

AC
AT
AL
OL
UG
UE

PRODUITS ET THERMOPRODUITS
À GRANULÉS DE BOIS ET À BOIS

2
0
2
2





Un tarif unique pour apprécier la grande promotion que seul notre Groupe peut offrir.

Une solution pour chaque exigence et toutes les informations sur les produits pour trouver celle qui est plus adaptée pour Votre client.



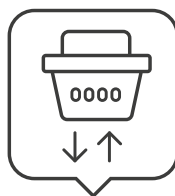
Uniquement pour l'Italie

Sceau délivré par l'institut allemand ITQF sur la base d'une enquête en ligne, représentative de la population italienne, réalisée en août et septembre 2021, qui a permis de recueillir 265.000 évaluations de clients de 1616 entreprises, contre le paiement d'une licence annuelle. Pour plus d'informations, voir

www.istitutoqualita.com/campioni-del-servizio

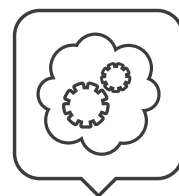


Système de nettoyage de la vitre
C'est un système qui grâce à un parcours spécifique d'air préchauffé évite efficacement l'encrassement de la vitre du foyer.



Brasier extractible pour un nettoyage facile
Le système de construction du brasier permet une extraction aisée pour un nettoyage rapide et complet.

GRANULÉS

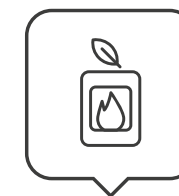


Autorégage de l'aspiration des fumées (encoder)
Maintient les tours du moteur d'aspiration des fumées constants pour garantir une combustion correcte du produit.

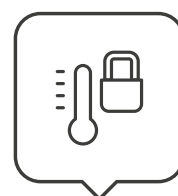
BOIS



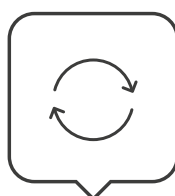
Foyer en Nordiker
La Nordica-Extrafame utilise un matériau spécial dit Nordiker pour réaliser les réfractaires des parois du foyer.



Post combustion
Le système de combustion développé par La Nordica-Extrafame permet, grâce à un système d'air secondaire/tertiaire, une post-combustion en mesure de réduire drastiquement les émissions.



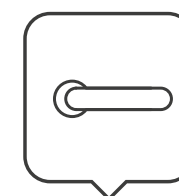
Thermostat de sécurité du réservoir
Garantit toujours un haut niveau de sécurité, évitant la surchauffe du produit en cas de panne.



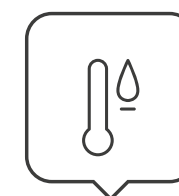
Auto-équilibrage air primaire et secondaire
Air primaire et secondaire équilibrés électroniquement pour une combustion et un rendement thermique optimaux.



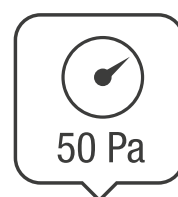
Entrée thermostat environnement externe
L'appareil peut être raccordé aux dispositifs de contrôle de température de l'habitation (thermostats ou contacts) pour obtenir la température souhaitée dans les pièces.



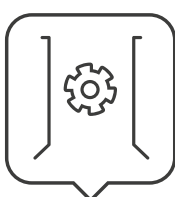
Portes en fonte
Les portes des produits, réalisées en fonte de qualité élevée, sont inaltérables dans le temps et garantissent une étanchéité constante.



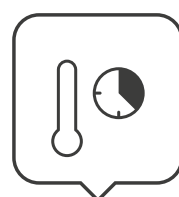
Dispositif de sécurité automatique
C'est un dispositif de sécurité permettant de diminuer rapidement la température de l'eau selon les normes en vigueur. Soupape DSA optionnelle.



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)
Tous les produits hermétiques, ou ceux qui n'ont que des composants «étanches» (comme le réservoir), sont testés à haute pression en fin de ligne de production pour garantir la sécurité et des performances optimales.



Pressostat de sécurité tube des fumées
Vérifie la bonne évacuation des fumées et, si nécessaire, bloque le chargement des granulés, évitant ainsi les problèmes sur le générateur.



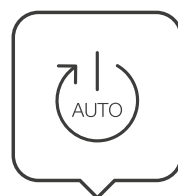
Chronothermostat
Chronothermostat avec contrôle de température subdivisé en quatre tranches horaires, pour une gestion optimale des milieux.



Système de nettoyage de la vitre
C'est un système qui grâce à un parcours spécifique d'air préchauffé évite efficacement l'encrassement de la vitre du foyer.



Prise directe air externe (BBC)
Système de prises d'air qui prélève l'air frais de l'extérieur pour la combustion, en l'introduisant directement dans les registres d'air de combustion de l'appareil.



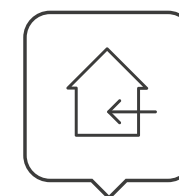
Réallumage automatique après coupure de courant
Suite à un black out, l'appareil s'allume automatiquement après avoir terminé le cycle des contrôles prévu.



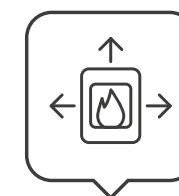
Thermostat ambiant
La sonde ambiante optimise le confort et permet une baisse sensible des consommations.



Combustion propre
Augmente le rendement de la combustion et la durée des parties sujettes à usure et, en même temps, diminue le nettoyage ordinaire du brasier.



Prise air externe (ASC)
Il s'agit d'un système de raccordement particulier qui permet de prélever l'air de l'extérieur en l'introduisant dans l'environnement préchauffé.



Système radiant (PRS)
Système échangeur à haute efficacité qui assure une transmission de chaleur à l'air ambiant.

NOS RACINES	2
NOTRE FORCE	3

PRODUITS À GRANULÉS

Poêles à granulés

POÊLES VENTILÉS	6
POÊLES CANALISÉS	18
THERMO POÊLES	30

Cheminées à granulés

CHEMINÉES	40
-----------------	----

Chaudières à granulés

CHAUDIÈRES.....	48
-----------------	----



POÊLES VENTILÉS	54
POÊLES CANALISÉS	58



POÊLES VENTILÉS	62
POÊLES CANALISÉS	88
THERMO POÊLES	106
CHAUDIÈRES.....	120

Accessoires à granulés

ACCESSOIRES	126
-------------------	-----

PRODUITS À BOIS

Poêles à bois

HIGH PERFORMANCE.....	132
CAST IRON	142
POÊLES EVERGREEN	154
THERMO POÊLES	172

Cuisinières à bois

CUISINIÈRES EVERGREEN.....	182
CUISINIÈRES À ENCASTRER ..	203
THERMO CUISINIÈRES.....	210

Cheminées à bois

INSERT FONTE	214
INSERT CRYSTAL	220
INSERT WIDE.....	225
FOYERS ET MONOBLOCS	230
THERMO CHEMINÉE	239

Chaudières à bois

CHAUDIÈRES.....	242
-----------------	-----



POÊLES	250
CUISINIÈRES	264
CHEMINÉES	268

Accessoires à bois

ACCESSOIRES	274
-------------------	-----

INDEX GÉNÉRAL PRODUITS	286
-----------------------------	-----

NOS RACINES.



La Nordica-Extraflame réchauffe la vie depuis plus de 50 ans.

Il y a le travail et la passion. Il y a une famille et l'idéal. Il y a l'optimisme et le désir de changer, mais toujours dans le sillage de sa propre tradition. Il y a tout cela, et plus encore, dans un produit La Nordica-Extraflame. Les nombreux clients qui font confiance à ce grand groupe en sont bien conscients, groupe désormais synonyme

de chaleur, de fiabilité et de sécurité.

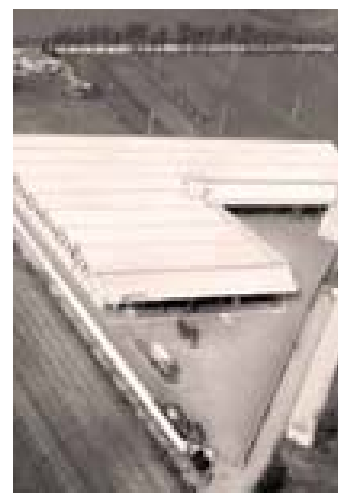
Plus de cinquante ans se sont écoulés depuis que Silvano, Giannino et Giorgio Dal Zotto ont débuté cette aventure que la famille poursuit aujourd'hui avec l'esprit de notre temps, en investissant dans la technologie et l'innovation.

Des années 1960 à aujourd'hui, la production

de poêles, cuisinières, cheminées et chaudières à bois et à granulés est devenue une grande entreprise industrielle mais l'amour et le dévouement sont restés inchangés. Un parcours qui au cours des cinq dernières décennies a conduit le Groupe à conquérir un marché international dans plus de 50 pays à travers le monde, avec une offre de plus de 200 produits Hi-tech Made in Italy pour la

production d'énergie pour le chauffage domestique avec biomasse. Une histoire de qualité et de renouvellement constant, attestée par les certifications internationales les plus récentes, qui place les propositions du Groupe à la pointe du secteur.

Notre histoire est à la base de notre avenir.



NOTRE FORCE.

+200 Produits innovants



Plus de 200 articles pour la production d'énergie pour le chauffage domestique : poêles, cheminées, cuisinières, thermo produits et chaudières à bois et à granulés. Une proposition de qualité et d'innovation constante qui place le Groupe à la pointe du secteur.

5 Établissements de production



Le Groupe La Nordica-Extraflame a acquis une position internationale prestigieuse grâce à 5 usines de production rigoureusement Made in Italy.

+50 Pays dans le monde



Le réseau de vente La Nordica-Extraflame peut fournir ses produits dans plus de 50 pays étrangers.

6 Classes thématiques



Dans le centre de formation, équipé de 6 salles de classe thématiques, les techniciens et les commerciaux suivent une formation constante pour répondre à tous les besoins de l'utilisateur final.

400 Centres de service technique en Europe

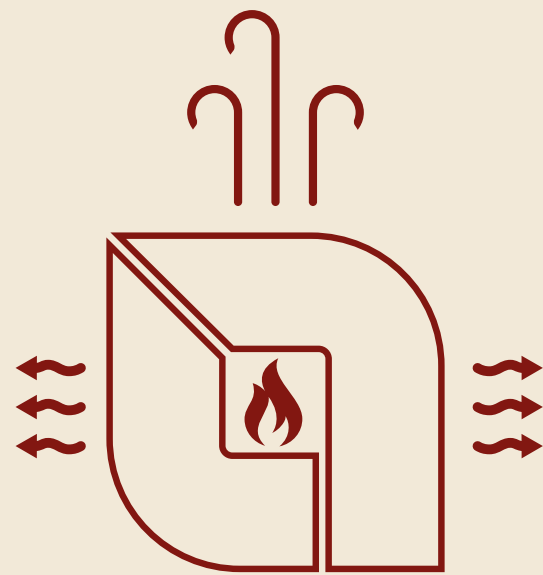


Pour assurer des interventions rapides et ponctuelles sur les produits, le Groupe La Nordica-Extraflame a créé et consolidé au fil des années un réseau capillaire de techniciens qualifiés et habilités au niveau local, constamment formés aux nouveaux produits et services et en lien direct avec le «Service Client».

SÉRIE LUNATA GRANULÉS

Extraflame, leader du marché
dans le secteur des granulés,
a voulu exprimer avec cette collection
le meilleur du design et de la technologie,
avec une large gamme de produits
pour chauffer les pièces
de votre maison dans le bien-être
d'un climat naturel.
Extraflame est le choix idéal
pour ceux qui veulent
allier fonctionnalité, écologie,
confort et surtout...
Qualité 100% Made in Italy.

POÊLES À GRANULÉS VENTILÉS



TOUTE LA CHALEUR DONT A BESOIN VOTRE PIÈCE

Les poêles à granulés ventilés La Nordica-Extraflame sont la solution idéale pour transformer votre pièce en un lieu chaleureux et accueillant, tant en termes d'esthétique que de confort de vie. Le souci du détail, la

qualité des matériaux et les solutions techniques innovantes mettent en valeur la beauté du feu et exploitent toute sa chaleur pour que vous vous sentiez bien chez vous. Grâce à des systèmes de ventilation puissants

mais silencieux, réglables ou pouvant être exclus selon le modèle, le poêle à granulés permet de répartir la chaleur rapidement et uniformément, en la gérant de manière confortable et intuitive grâce aux nombreux systèmes de commande et

de programmation. Le large choix de modèles, tant en termes de puissance que de solutions esthétiques, permet de trouver le bon produit pour chaque pièce, du petit couloir d'entrée à la grande salle à manger et toujours en toute sécurité.

		KW-N	SORTIE VENTILATION	RÉGLAGE VENTILATION	PLUS
Pg 7	LUISELLA	4,4	Supérieur	Ne peut pas être exclus	Slim
Pg 8	KETTY EVO 2.0	6,5	Avant	Comfort	Qualité/prix
Pg 9	GIUSY EVO 2.0	7,0	Avant	Comfort	Qualité/prix
Pg 10	SERAFINA LUX EVO	8,0	Avant	Comfort	Design classique
Pg 11	SERAFINA PETRA EVO	8,0	Avant	Comfort	Design classique
Pg 12	AMIKA	8,0	Avant	Comfort	Hermétique
Pg 13	KLAUDIA	8,0	Avant	Comfort	Évacuation supérieure
Pg 14	TEODORA EVO	8,0	Avant	Ne peut pas être exclus	Fonte
Pg 15	DAHIANA VFS <small>New 2022</small>	10,0	Supérieur / Avant	Comfort	Réservoir 30 kg
Pg 16	TEOREMA	10,0	Avant	Comfort	Réservoir 30 kg
Pg 17	LUCIA	12,1	Avant	Comfort	Wifi intégré

LUISELLA

Poêle à granulés étroit ventilé

A+ | 4,4 kW-N | 126 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN



BImSchV

15a B-VG

POÊLES
À GRANULÉS



EXTRAFLAME • LUISELLA

Couleur	Référence
 Bordeaux	1282700
 Noir	1282701

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Bordeaux

Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,4 - 4,4 kW-N

Rendement (min-max)

94,4 - 91,9 %

Consommation horaire (min-max)

0,5 - 1,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)

572x892x307 mm

Poids net

64 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S

Capacité totale réservoir

~10 kg / ~16 l

Absorption électrique (min-max)

27 - 34 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Compartiment à cendres
- Réservoir hermétique
- Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédiée
- Profondeur réduite
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE




TÉLÉCOMMANDE

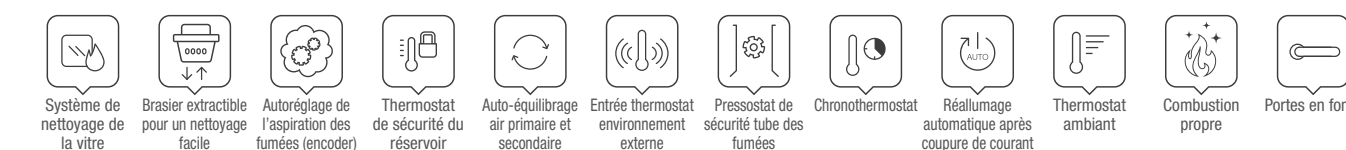
Télécommande à 5 boutons

ÉCRAN LED



OPTIONS

	Référence
 Module WiFi "Étiquette blanche" (Active avec l'Appli "Total Control")	9278442



KETTY EVO 2.0

Poêle à granulés ventilé

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • KETTY EVO 2.0

Couleur	Référence
Bordeaux	1280212
Blanc	1280213
Noir	1280215
Parchemin	1280214

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Bordeaux Blanc Noir Parchemin

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 2,5 - 6,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 456x884x479 mm	Capacité totale réservoir ~15 kg / ~24 l
Rendement (min-max) 89,9 - 90,7 %	Poids net 77 kg	Absorption électrique (min-max) 25 - 70 W
Consommation horaire (min-max) 0,6 - 1,5 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm P	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Télécommande IR tactile rétroéclairée	9278471

GIUSY EVO 2.0

Poêle à granulés ventilé

A+ | 7,0 kW-N | 201 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • GIUSY EVO 2.0

Couleur	Référence
Bordeaux	1280508
Blanc	1280509
Noir	1280510
Parchemin	1280511

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux Blanc Noir Parchemin

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 3,0 - 7,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 498x1022x490 mm	Capacité totale réservoir ~15 kg / ~24 l
Rendement (min-max) 90,0 - 91,0 %	Poids net 92 kg	Absorption électrique (min-max) 35 - 60 W
Consommation horaire (min-max) 0,7 - 1,6 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm P/S	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

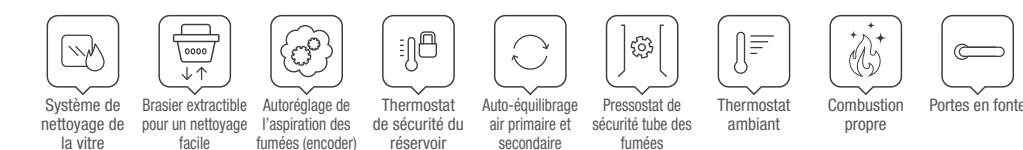
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Télécommande IR tactile rétroéclairée	9278471



SERAFINA LUX EVO

Poêle à granulés ventilé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • SERAFINA LUX EVO

Couleur	Référence
 Bordeaux	1280605
 Blanc	1280606

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Blanc

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)

92,5 - 91,3 %

Consommation horaire (min-max)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

502x1037x530 mm

Poids net

116 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S

Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 ℓ

Absorption électrique (min-max)

25 - 60 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédié

- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS



Module WiFi "Etiquette noir"
(Activable avec l'Appli "Total Control 2.0")

Référence

9278451

SERAFINA PETRA EVO


Poêle à granulés ventilé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • SERAFINA PETRA EVO

Couleur	Référence
 Pierre naturelle	1280607

FINITIONS

Revêtement extérieur en pierre



Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)

92,5 - 91,3 %

Consommation horaire (min-max)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

502x1037x530 mm

Poids net

131 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S

Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 ℓ

Absorption électrique (min-max)

25 - 60 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédié

- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



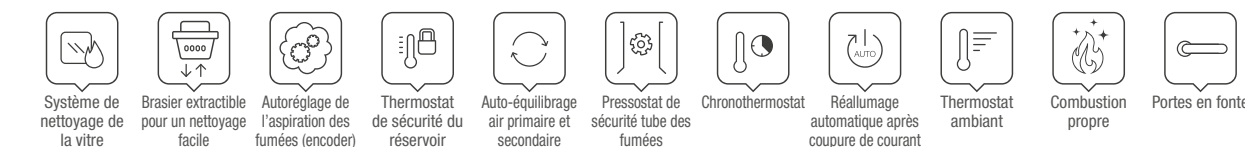
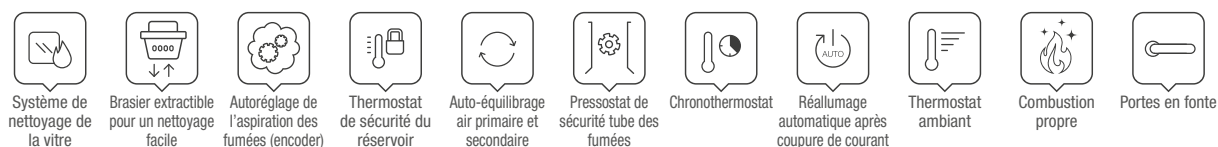
OPTIONS



Module WiFi "Etiquette noir"
(Activable avec l'Appli "Total Control 2.0")

Référence

9278451



AMIKA

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★



EXTRAFLAME • AMIKA

Couleur	Référence
Bordeaux*	1283500
Blanc	1283501
Noir	1283502
Pierre naturelle	1283503

FINITIONS

Revêtement en acier et top en faïence ou pierre naturelle



Bordeaux* Blanc Noir Pierre naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 2,5 - 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 460x1200x465 mm	Capacité totale réservoir ~ 15 kg / ~ 24 l
Rendement (min-max) 92,6 - 91,2 %	Poids net 121 kg - 124 kg PT	Absorption électrique (min-max) 19 - 62 W
Consommation horaire (min-max) 0,6 - 1,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm P	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Tiroir à cendre amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Bougie céramique
- Double porte: Porte extérieure avec verre trempé bombé
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure alignée
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

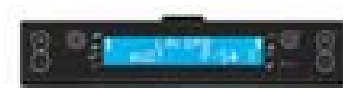
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

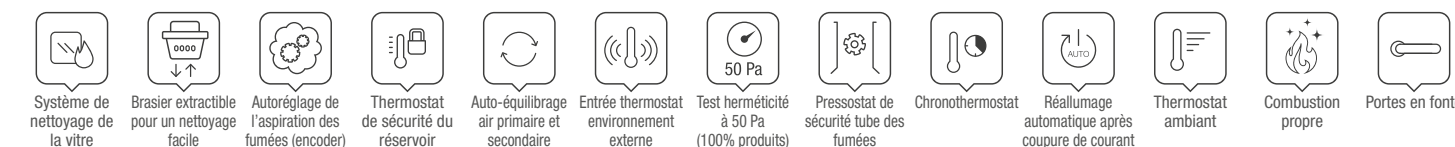
Télécommande IR tactile rétroéclairée

ÉCRAN LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Verre céramique ROBAX® NightView	9278468



* Jusqu'à épuisement du stock

KLAUDIA

Poêle à granulés ventilé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★



EXTRAFLAME • KLAUDIA

Couleur	Référence
Ivoire	1284900
Bordeaux	1284901
Noir	1284902

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Ivoire Bordeaux Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 2,5 - 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 498x1017x538 mm	Capacité totale réservoir ~15 kg / ~24 l
Rendement (min-max) 92,5 - 91,3 %	Poids net 99 kg	Absorption électrique (min-max) 25 - 60 W
Consommation horaire (min-max) 0,6 - 1,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm P/S	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Réservoir hermétique
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Large vue sur la flamme
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

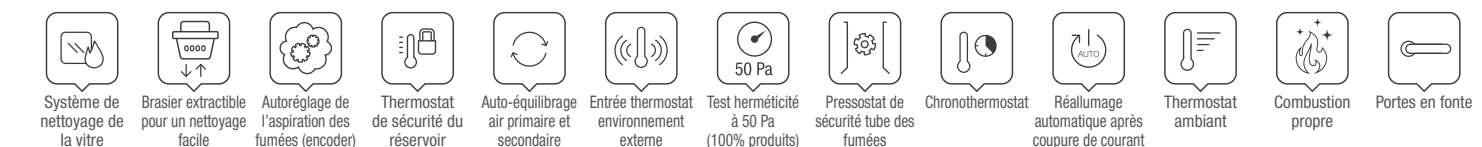
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



TEODORA EVO

Poêle à granulés ventilé


A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • TEODORA EVO

Couleur	Référence
 Noir	1275002

FINITIONS

Revêtement en fonte émaillée



Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,5 - 8,0 kW-N

Dimensions (LxHxP)

610x739x644 mm

Capacité totale réservoir

~14 kg / ~22 l

Rendement (min-max)

94,0 - 90,8 %

Poids net

139 kg

Absorption électrique (min-max)

35 - 70 W

Consommation horaire (min-max)

0,5 - 1,8 kg/h

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Réservoir hermétique
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure alignée
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE




TÉLÉCOMMANDE

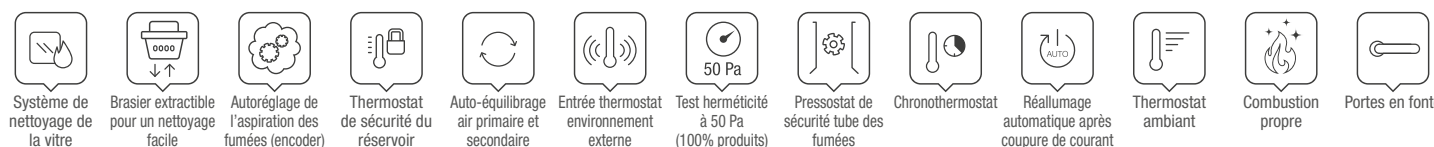
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
 Module WiFi "Étiquette noire" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



DAHIANA VFS

Poêle ventilé à granulés





A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • DAHIANA VFS

Couleur	Code
 Ivoire	1285501
 Bordeaux	1285500
 Bronze	1285503
 Noir	1285502

FINITIONS

Revêtement en acier peint et dessus en fonte



Ivoire

Bordeaux

Bronze

Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,0 - 10,0 kW-N

Dimensions (LxHxP)

525x1080x602 mm

Capacité totale du réservoir

~30 kg / ~48 l

Rendement (min-max)

90,2 - 91,0 %

Poids net

157 kg

Absorption électrique (min-max)

20 - 90 W

Consommation horaire (min-max)

0,7 - 2,3 kg/h

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)

80 mm P

CARACTÉRISTIQUES



- Porte coupe-feu, foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire
- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière dans l'axe
- Ventilation ambiante avec 2 moteurs dédiés. **Possibilité sortie frontale d'air forcé (d'usine) ou supérieure lors de l'installation**
- Ventilation ambiante avec fonction AUTO / COMFORT
- Compartment à cendres amovible
- Grande capacité du réservoir de stockage des granulés (~ kg 30)
- Foyer amovible par l'assistance agréée
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

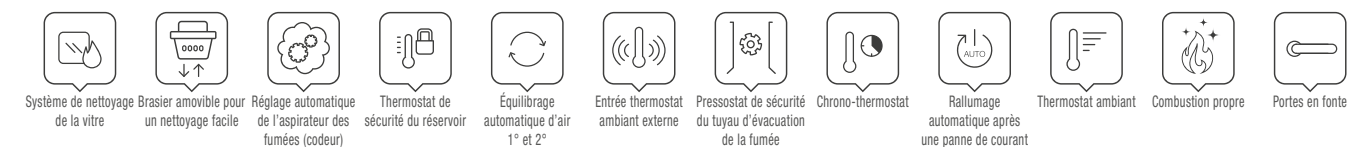
ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

BLACK LCD



EN OPTION

	Code
 Module WiFi « Étiquette noire » (Appli « Total Control 2.0 »)	9278451
 Télécommande IR Tactile rétro-éclairée	9278471



TEOREMA

Poêle à granulés ventilé

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • TEOREMA

Couleur	Référence
Bordeaux	1284100
Ivoire	1284101
Noir	1284102

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Ivoire

Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,0 - 10,0 kW-N

Rendement (min-max)

90,2 - 91,0 %

Consommation horaire (min-max)

0,7 - 2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)

525x1080x652 mm

Poids net

165 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S

Capacité totale réservoir

~30 kg / ~48 l

Absorption électrique (min-max)

20 - 105 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Compartiment des cendres amovible
- Grand réservoir de stockage des granulés (kg~30)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec double moteur tangentiel, avec fonction Confort
- Large vue sur la flamme
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuements de la fumée disponibles: postérieure alignée supérieure alignée
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451

LUCIA

Poêle à granulés ventilé

A+ | 12,1 kW-N | 347 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • LUCIA

Couleur	Référence
Bordeaux	1283200
Blanc	1283201
Tortora	1283202

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Blanc

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,6 - 12,1 kW-N

Rendement (min-max)

92,8 - 92,5 %

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)

556x1097x597 mm

Poids net

181 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale réservoir

~27 kg / ~43 l

Absorption électrique (min-max)

23 - 87 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Réservoir hermétique
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Large vue sur la flamme
- Évacuements de la fumée disponibles: postérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

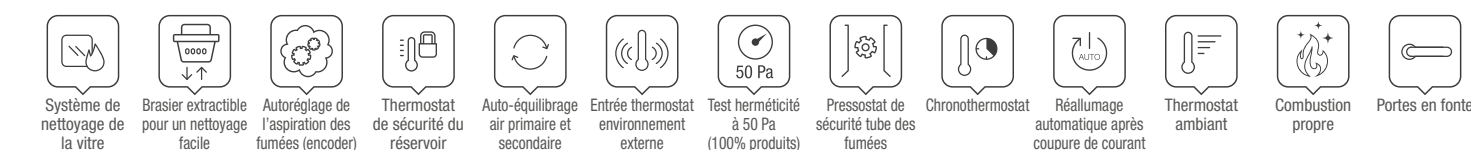


TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR tactile rétroéclairée

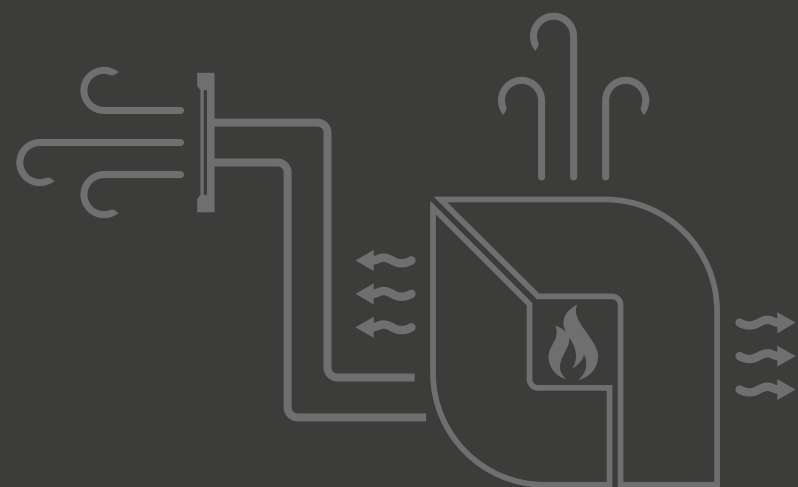


ÉCRAN BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")



POÊLES À GRANULÉS CANALISÉS



LA CHALEUR DANS CHAQUE PIÈCE

Les poêles à granulés canalisés La Nordica-Extraflame sont la solution idéale pour chauffer de façon efficace et fonctionnelle plusieurs pièces de votre maison, en exploitant la puissance d'un seul produit.

Ces appareils innovants sont étudiés et conçus pour amener l'air chaud produit également dans d'autres pièces adjacentes à celle dans laquelle ils sont installés et permettent une gestion aisée des températures, des allumages

et des plages horaires pour obtenir un maximum de confort. Il existe de nombreuses solutions esthétiques et fonctionnelles que les poêles La Nordica-Extraflame proposent en fonction des exigences individuelles: 1

ou 2 conduits, possibilité de choisir la sortie de fumée lors de l'installation, solutions peu encombrantes et nombreux revêtements et matériaux différents... avec La Nordica-Extraflame vous avez l'embarras du choix

		kW-N	SORTIE CANALISATION	LONGUEUR CANALISATION	PLUS
Pg 19	GIUSY PLUS EVO 2.0	7,5	1 P	Jusqu'à 6 m	Avec possibilité d'ajouter un thermostat
Pg 20	KLAUDIA PLUS	8,0	1 P	Jusqu'à 6 m	Avec possibilité d'ajouter un thermostat
Pg 21	MARILENA PLUS AD	8,0	1 P / Lat.G	Jusqu'à 8 m	Avec possibilité d'ajouter un thermostat, Désactivable
Pg 22	MARILENA PLUS AD CRYSTAL	8,0	1 P / Lat.G	Jusqu'à 8 m	Avec possibilité d'ajouter un thermostat, Désactivable
Pg 23	ANNABELLA AD EVO <small>New 2022</small>	9,0	1 P / S / Lat.D	Jusqu'à 6 m	Pouvant être exclus manuellement
Pg 24	DAHIANA PLUS VFS <small>New 2022</small>	10,0	1 P	Jusqu'à 8 m	Avec possibilité d'ajouter un thermostat, Désactivable
Pg 25	SOUVENIR STEEL EVO	10,2	1 P / S / Lat.D	Jusqu'à 6 m	Pouvant être exclus manuellement
Pg 26	SOUVENIR LUX EVO	10,2	1 P / S / Lat.D	Jusqu'à 6 m	Pouvant être exclus manuellement
Pg 27	SOUVENIR PETRA EVO	10,2	1 P / S / Lat.D	Jusqu'à 6 m	Pouvant être exclus manuellement
Pg 28	TEOREMA PLUS	12,0	2 P	Jusqu'à 8 m cad	Avec possibilité d'ajouter un thermostat, Désactivable
Pg 29	LUCIA PLUS	12,0	2 P	Jusqu'à 8 m cad	Avec possibilité d'ajouter un thermostat, Désactivable

GIUSY PLUS EVO 2.0

Poêle à granulés canalisé

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★



EXTRAFLAME • GIUSY PLUS EVO 2.0

Couleur	Référence
Bordeaux	1280556
Blanc	1280557
Noir	1280558

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Blanc

Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,0 - 7,5 kW-N

Rendement (min-max)

90,3 - 91,4 %

Consommation horaire (min-max)

0,7 - 1,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)

498x1022x490 mm

Poids net

96 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S

Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)

55 - 90 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Système de canalisation avec ventilateur dédiée jusqu'à 6 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

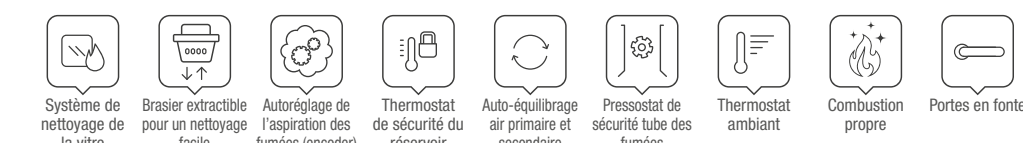
BLACK LCD



Avec AIR ZONE CONTROL (AZC), la vitesse de rotation du ventilateur de gaine est gérée dans le but de maximiser la transmission de la puissance thermique dans l'environnement de la gaine.

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Télécommande IR tactile rétroéclairée	9278471



KLAUDIA PLUS

Poêle à granulés canalisé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • KLAUDIA PLUS

Couleur	Référence
Ivore	1284950
Bordeaux	1284951
Noir	1284952

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Ivorie

Bordeaux

Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 2,5 - 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 498x1017x538 mm	Capacité totale réservoir ~15 kg / ~24 l
Rendement (min-max) 92,6 - 91,2 %	Poids net 103 kg	Absorption électrique (min-max) 42 - 85 W
Consommation horaire (min-max) 0,6 - 1,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm P/S	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Réservoir hermétique
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Système de canalisation avec ventilateur dédiée jusqu'à 6 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure
- Large vue sur la flamme
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



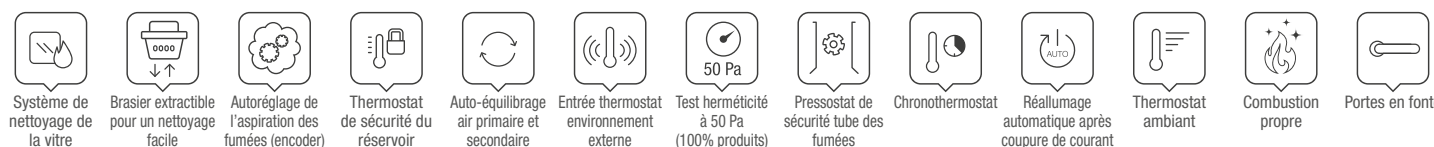
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



MARILENA PLUS AD

Poêle à granulés étroit et canalisé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV



EXTRAFLAME • MARILENA PLUS AD

Couleur	Référence
Blanc	1283004
Noir	1283005
Pierre naturelle	1283006

FINITIONS

Revêtement en acier peint ou pierre naturelle



Blanc

Noir

Pierre naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 3,7 - 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 750x1077x352 mm	Capacité totale réservoir ~15 kg / ~24 l
Rendement (min-max) 93,3 - 91,0 %	Poids net 119 kg - PT 155 Kg	Absorption électrique (min-max) 36 - 85 W
Consommation horaire (min-max) 0,8 - 1,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm P/S/Lat.G	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Réservoir hermétique
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédiée e funzione confort
- Système de canalisation avec ventilateur dédiée jusqu'à 8 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat, désactivable
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure, latérale gauche
- Profondeur réduite
- Porte à double vitrage céramique
- Poignée amovible avec logement dédié
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure, latérale gauche
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



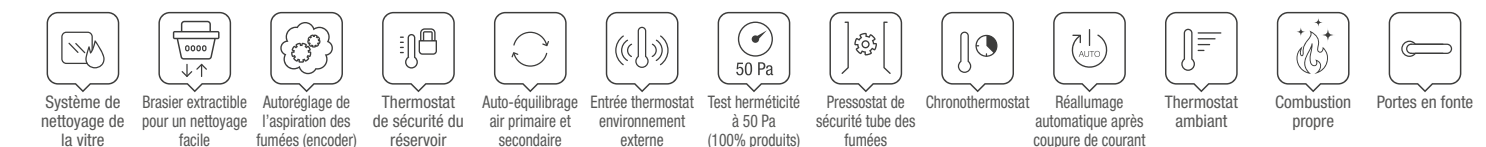
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

ÉCRAN LCD

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



MARILENA PLUS AD CRYSTAL

Poêle à granulés étroit et canalisé

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★



EXTRAFLAME • MARILENA PLUS AD CRYSTAL

Couleur	Référence
Blanc	1283007
Fumé	1283008

FINITIONS

Revêtement en verre



Blanc



Fumé

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,7 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)

93,3 - 91,0 %

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

750x1077x352 mm

Poids net

135 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S/Lat.G

Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)

36 - 85 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Réservoir hermétique
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédiée e funzione comfort
- Système de canalisation avec ventilateur dédié jusqu'à 8 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat, désactivable
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure, latérale gauche
- Profondeur réduite
- Porte à double vitrage céramique
- Poignée amovible avec logement dédié
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure, latérale gauche
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

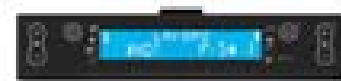
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

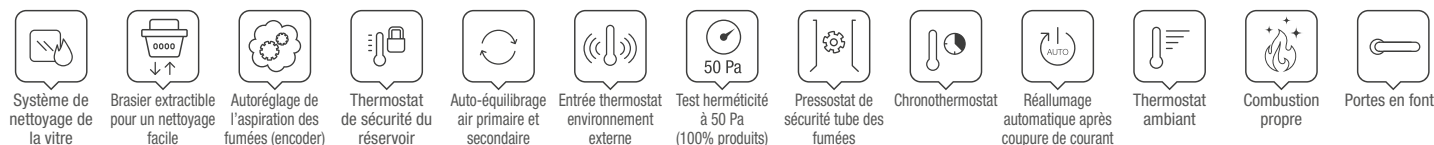
Télécommande IR tactile rétroéclairée

ÉCRAN LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



ANNABELLA AD EVO

Poêle à granulés étroit et canalisé

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★



EXTRAFLAME • ANNABELLA AD EVO

Couleur	Référence
Tortora	1280106
Blanc	1280104
Noir	1280105

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Tortora



Blanc



Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,4 - 9,0 kW-N

Rendement (min-max)

93,5 - 91,9 %

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)

703x1078x343 mm

Poids net

132 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S/Lat.D

Capacité totale réservoir

~14 kg / ~22 l

Absorption électrique (min-max)

35 - 55 W

CARACTÉRISTIQUES

- Porte coupe-feu, foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Ventilation ambiante frontale / canalisation jusqu'à 6 mètres, pouvant être déviés manuellement
- Possibilité de sortie pour la canalisation (Ø80 mm) : arrière, supérieure, latérale droite
- Profondeur réduite
- Possibilité de sortie pour le conduit d'évacuation des fumées : arrière, supérieure latérale droite
- Foyer amovible par l'assistance agréée
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

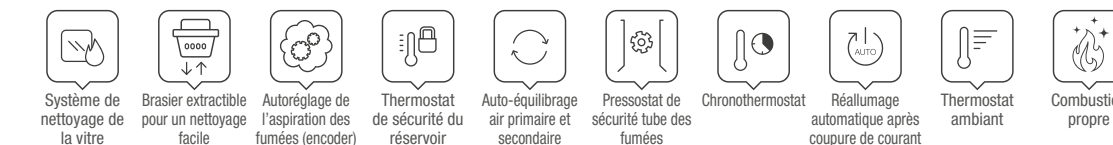
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



DAHIANA PLUS VFS

Poêle à granulés canalisé

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★



EXTRAFLAME • DAHIANA PLUS VFS

Couleur	Code
Ivoire	1285551
Bordeaux	1285550
Bronze	1285553
Noir	1285552

FINITIONS

Revêtement en acier peint et dessus en fonte



Ivoire Bordeaux Bronze Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,0 - 10,0 kW-N

Rendement (min-max)

89,6 - 91,6 %

Consommation horaire (min-max)

0,7 - 2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)

525x1080x602 mm

Poids net

160 kg

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale du réservoir

~30 kg / ~48 l

Absorption électrique (min-max)

35 - 130 W

CARACTÉRISTIQUES

- Porte coupe-feu, foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire
- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière dans l'axe
- Ventilation ambiante avec 2 moteurs dédiés. **Possibilité sortie frontale d'air**

forcé (d'usine) ou supérieure lors de l'installation

- Ventilation ambiante avec fonction AUTO / COMFORT
- Canalisations avec moteur dédié jusqu'à 8 mètres, thermostable et pouvant être

exclu

- Possibilité de sortie pour la canalisation (Ø80 mm) : arrière
- Fonction AIR ZONE CONTROL pour canalisation
- Compartiment à cendres amovible

- Grande capacité du réservoir de stockage des granulés (~ kg 30)
- Foyer amovible par l'assistance agréée
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

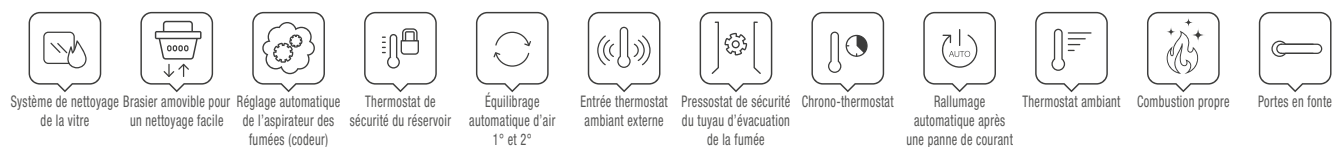
ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

BLACK LCD



EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette noire » (Appli « Total Control 2.0 »)	9278451
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée	9278471



Système de nettoyage de la vitre | Brasier amovible pour un nettoyage facile | Réglage automatique de l'aspirateur des fumées (codeur) | Thermostat de sécurité du réservoir | Équilibrage automatique d'air 1" et 2" | Entrée thermostat ambiante externe | Pressostat de sécurité du tuyau d'évacuation de la fumée | Chrono-thermostat | Rallumage automatique après une panne de courant | Thermostat ambiant | Combustion propre | Portes en fonte

SOUVENIR STEEL EVO

Poêle à granulés étroit et canalisé

A+ | 10,2 kW-N | 293 m³ | 7★



EXTRAFLAME • SOUVENIR STEEL EVO

Couleur	Référence
Bordeaux	1275755
Blanc	1275754
Noir	1275756

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Bordeaux Blanc Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,4 - 10,2 kW-N

Rendement (min-max)

93,0 - 90,8 %

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)

821x1124x343 mm

Poids net

141 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S/Lat.D

Capacité totale réservoir

~19 kg / ~30 l

Absorption électrique (min-max)

39 - 65 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Ventilation frontale / canalisée jusqu'à 6 mètres, avec activation manuelle
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure, supérieure, latérale droite
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure latérale droite

- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

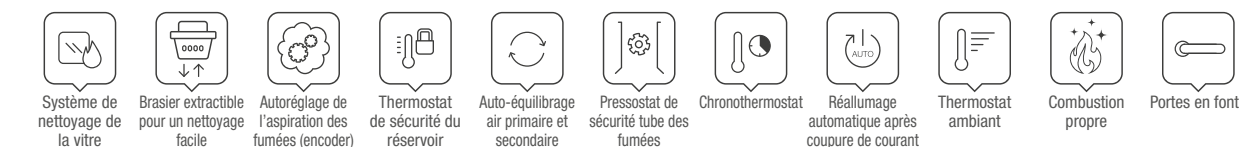
Télécommande IR tactile rétro-éclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette noire" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



Système de nettoyage de la vitre | Brasier extractible pour un nettoyage facile | Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder) | Thermostat de sécurité du réservoir | Auto-équilibrage air primaire et secondaire | Pressostat de sécurité tube des fumées | Chronothermostat | Réallumage automatique après coupure de courant | Thermostat ambiant | Combustion propre | Portes en fonte

SOUVENIR LUX EVO

Poêle à granulés étroit et canalisé

A+ | 10,2 kW-N | 293 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • SOUVENIR LUX EVO

Couleur	Référence
Bordeaux	1275707
Blanc	1275706
Tortora	1275708

FINITIONS

Revêtement en acier peint et top en faïence



Bordeaux

Blanc

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,4 - 10,2 kW-N

Dimensions (LxHxP)

822x1162x343 mm

Capacité totale réservoir

~19 kg / ~30 ℓ

Rendement (min-max)

93,0 - 90,8 %

Poids net

149 kg

Absorption électrique (min-max)

39 - 65 W

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,3 kg/h

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S/Lat.D

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Ventilation frontale / canalisée jusqu'à 6 mètres, avec activation manuelle
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure, supérieure, latérale droite
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure, latérale droite
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451

SOUVENIR PETRA EVO

Poêle à granulés étroit et canalisé

A+ | 10,2 kW-N | 293 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • SOUVENIR PETRA EVO

Couleur	Référence
Pierre naturelle	1275709

FINITIONS

Revêtement en acier peint et pierre naturelle



Pietra naturale

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,4 - 10,2 kW-N

Dimensions (LxHxP)

821x1124x343 mm

Capacité totale réservoir

~19 kg / ~30 ℓ

Rendement (min-max)

93,0 - 90,8 %

Poids net

156 kg

Absorption électrique (min-max)

39 - 65 W

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,3 kg/h

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S/Lat.D

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Ventilation frontale / canalisée jusqu'à 6 mètres, avec activation manuelle
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure, supérieure, latérale droite
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure, latérale droite
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



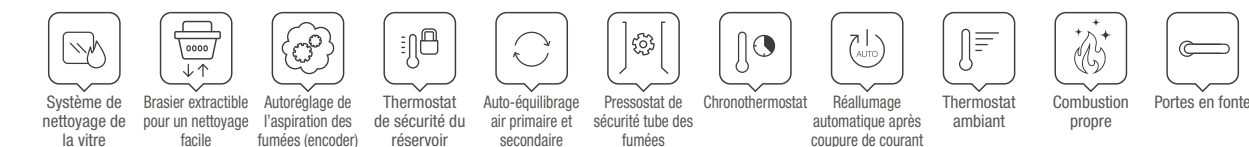
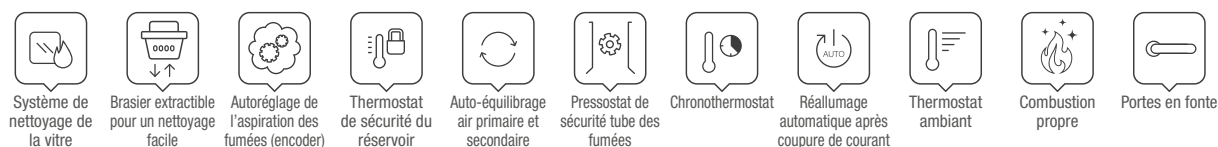
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451



TEOREMA PLUS

Poêle à granulés canalisé

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³ | 7★



EXTRAFLAME • TEOREMA PLUS

Couleur	Référence
Bordeaux	1284150
Ivoire	1284151
Noir	1284152

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Ivoire

Noir

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,5 - 12,0 kW-N

Rendement (min-max)

90,5 - 92,1

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)

525x1080x652 mm

Poids net

177 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P/S

Capacité totale réservoir

~27 kg / ~43 ℓ

Absorption électrique (min-max)

42 - 130 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Compartment des cendres amovible
- Grand réservoir de stockage des granulés (kg-30)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec double moteur tangentiel, avec fonction

- Confort
- Double système de canalisation avec deux ventilateurs dédiée jusqu'à 8 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat, désactivable
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure

- Large vue sur la flamme
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure alignée, supérieure alignée
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



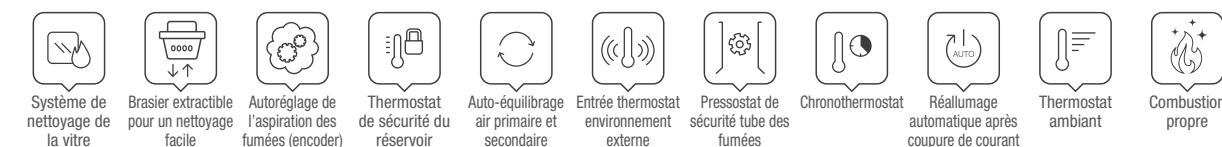
OPTIONS



Module WiFi "Étiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")

Référence

9278451



LUCIA PLUS

Poêle à granulés canalisé

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³ | 7★



EXTRAFLAME • LUCIA PLUS

Couleur	Référence
Bordeaux	1283250
Blanc	1283251
Tortora	1283252

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Blanc

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,6 - 12,0 kW-N

Rendement (min-max)

91,7 - 91,6 %

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)

556x1097x597 mm

Poids net

186 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale réservoir

~27 kg / ~43 ℓ

Absorption électrique (min-max)

50 - 142 W

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Réservoir hermétique
- Compartment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec

- fonction Confort
- Double système de canalisation avec deux ventilateurs dédiée jusqu'à 8 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat, désactivable
- Évacuations de la canalisation

- disponibles (Ø80 mm): postérieure
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



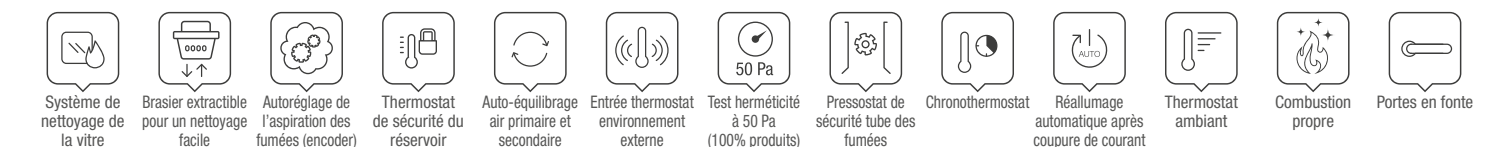
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

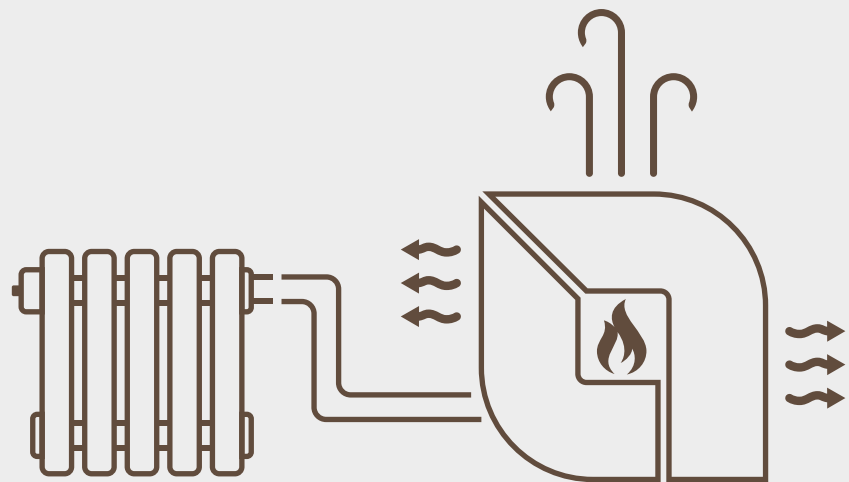


DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")



THERMO POÊLE À GRANULÉS



LA BEAUTÉ DU FEU, LA PUISSANCE D'UNE CHAUDIÈRE

Le thermo poêle à granulés est la solution idéale pour ceux qui recherchent un produit capable à lui seul de répondre à divers besoins, en tirant le meilleur parti du potentiel de la combustion des granulés. En le raccordant à votre système de chauffage, le thermo poêle devient le cœur battant de votre maison en chauffant les radiateurs de manière écologique et efficace, en remplacement

de la chaudière traditionnelle. De plus, grâce à la diffusion de la chaleur par rayonnement (et dans certains modèles également grâce au système de ventilation de la pièce), le thermo poêle chauffe et meuble également l'environnement dans lequel il est installé, apportant le spectacle du feu dans votre pièce.

Pour trouver la meilleure

solution, il est important de s'appuyer sur l'expertise d'un technicien spécialisé capable de réaliser une analyse précise du système et de répondre aux besoins spécifiques de la maison, également en matière réglementaire.

De plus, la présence d'un circuit anti-condensation est un élément obligatoire pour avoir la garantie d'usine sur les thermo-produits.

		KW-N	KW-H ₂ O	VENTILATION PIÈCE	PLUS
Pg 31	MARINA IDRO H11 <small>New 2022</small>	12,1**	11,0**	Avant, pouvant être exclue	Pompe PWM, bougie céramique
Pg 32	MARINA IDRO H13 <small>New 2022</small>	14,4**	13,0**	Avant, pouvant être exclue	Pompe PWM, bougie céramique
Pg 33	VIRNA IDRO	14,5	12,3	Absente	Hermétique, slim
Pg 34	COSTANZA IDRO	17,0	12,0	Avant, pouvant être exclue	Hermétique, Wifi intégré
Pg 35	ISIDE IDRO H15	18,1	15,0	Avant, pouvant être exclue	Ventilation avant
Pg 36	RAFFAELLA IDRO H15	18,1	15,0	Avant, pouvant être exclue	Ventilation avant
Pg 37	RAFFAELLA IDRO H18	21,7	18,0	Avant, pouvant être exclue	Pompe PWM, bougie céramique
Pg 38	DIADEMA IDRO EVO	28,0	24,1	Absente	Brasier autonettoyant
Pg 39	DIADEMA ACS IDRO	28,4	25,2	Absente	Eau chaude sanitaire

MARINA IDRO H11

Thermo-poêle ventilé à granulés

A+ | 12,1** kW-N | 11,0** kW-H₂O | 347** m³ | 7★**

**flamme
VERTE **ECODESIGN

**BlmSchV **15a B-VG



EXTRAFLAME • MARINA IDRO H11

Couleur	Code
Ivoire	1286200
Bordeaux	1286201
Bronze	1286202

FINITIONS

Revêtement en acier peint et dessus en fonte



Ivoire

Bordeaux

Bronze

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,6 - 12,1 kW-N **

Puissance rendue à l'eau (min-max)

3,0 - 11,0 kW-H₂O **

Rendement (min-max)

> 90,0 % **

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)

550x1040x600 mm **

Poids net

175 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)

80 mm P **

Capacité totale du réservoir

~ 20 kg / ~32 ℓ **

Absorption électrique (min-max)

70 - 90 W **

Puissance de fonctionnement (bar)

2,5 bar **

** Données provisoires en cours d'homologation

CARACTÉRISTIQUES

- Nouveau brasier « 5 étoiles »
- Chambre de combustion en acier très épais
- Porte en fonte
- Réservoir étanche
- Tiroir à cendres amovible
- Ventilation frontale pouvant être exclue
- Bougie en céramique pour allumage rapide
- Circulateur avec contrôle PWM
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps
- PRO AIR SETUP. Choisir entre : Quiet/Regular/Boost
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon).
Veiller noter: uniquement en association avec le module Wi-Fi "Étiquette grise" - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service "Alexa" (Amazon) et périphériques non inclus.
- Gestion anti-condensation
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

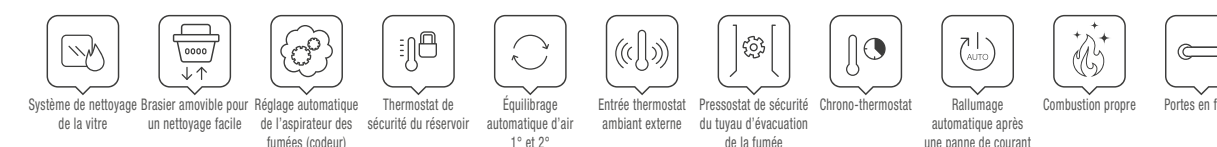
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée

BLACK LCD



EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512
Kit carte d'expansion de l'installation	9278286



MARINA IDRO H13

Thermo-poêle ventilé à granulés

A+ | 14,4** kW-N | 13,0** kW-H₂O | 413** m³ | 7★**



EXTRAFLAME • MARINA IDRO H13

Couleur	Code
Ivoire	1286250
Bordeaux	1286251
Bronze	1286252

FINITIONS

Revêtement en acier peint et dessus en fonte



Ivoire

Bordeaux

Bronze

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 4,3 - 14,4 kW-N **	Dimensions (LxHxP) 550x1150x600 mm **	Capacité totale du réservoir ~ 25 kg / ~40 ℓ **
Puissance rendue à l'eau (min-max) 3,6 - 13,0 kW-H ₂ O **	Poids net 183 kg **	Absorption électrique (min-max) 70 - 90 W **
Rendement (min-max) > 90,0 % **	Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø) 80 mm P **	Puissance de fonctionnement (bar) 2,5 bar **
Consommation horaire (min-max) 0,9 - 3,4 kg/h **		** Données provisoires en cours d'homologation

CARACTÉRISTIQUES

- Nouveau brasier « 5 étoiles »
- Chambre de combustion en acier très épais
- Porte en fonte
- Réservoir étanche
- Tiroir à cendres amovible
- Ventilation frontale pouvant être exclue
- Bougie en céramique pour allumage rapide
- Circulateur avec contrôle PWM
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps
- PRO AIR SETUP. Choisir entre : Quiet/Regular/Boost
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon).
- **Veiller noter:** uniquement en association avec le module Wi-Fi "Étiquette grise" - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service "Alexa" (Amazon) et périphériques non inclus.
- Gestion anti-condensation
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

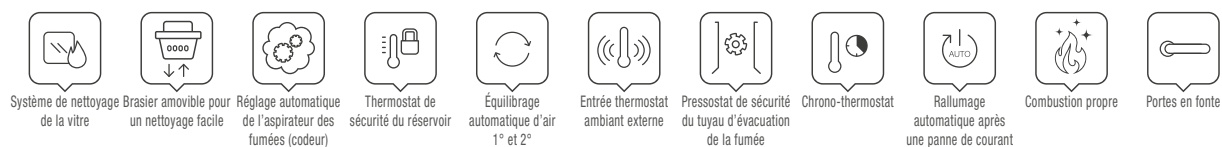
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée

BLACK LCD



EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512
Kit carte d'expansion de l'installation	9278286



Système de nettoyage de la vitre | Brasier extractible pour un nettoyage facile | Réglage automatique de l'aspirateur des fumées (codeur) | Thermostat de sécurité du réservoir | Équilibrage automatique d'air 1" et 2" | Entrée thermostat ambiante externe | Pressostat de sécurité du tuyau d'évacuation de la fumée | Chrono-thermostat | Rallumage automatique après une panne de courant | Combustion propre | Portes en fonte

VIRNA IDRO

Thermo poêle à granulés étroit et étanche

A+ | 14,5 kW-N | 12,3 kW-H₂O | 415 m³ | 7★



EXTRAFLAME • VIRNA IDRO

Couleur	Référence
Bordeaux	1282600
Blanc	1282601
Tortora	1282602

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Bordeaux

Blanc

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 4,3 - 14,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 793x1105x384 mm	Capacité totale réservoir ~22 kg / ~35 ℓ
Puissance rendue à l'eau (min-max) 3,7 - 12,3 kW-H ₂ O	Poids net 151 kg	Absorption électrique (min-max) 65 - 80 W
Rendement (min-max) 95,2 - 93,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 100 mm P/S/Lat.D	Pression d'exercice (bar) 2,5 bar
Consommation horaire (min-max) 0,9 - 3,2 kg/h		

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Compartiment des cendres amovible
- Sans ventilation
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Sonde dans la chambre de combustion
- Sécurités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Profondeur réduite
- Porte à double vitrage céramique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure, latérale droite

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

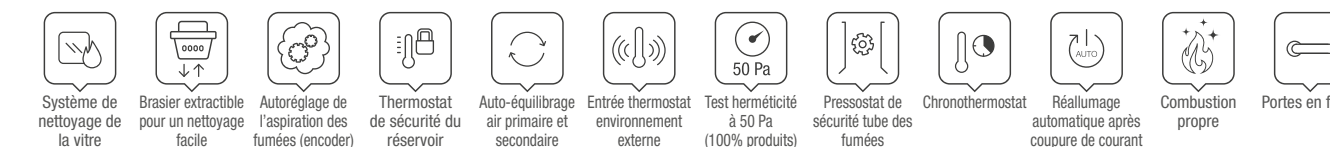
Télécommande à 9 touches

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette blanche" (Active avec l'Appli "Total Control")	9278442
Kit fiche expansion installation	9278286



Système de nettoyage de la vitre | Brasier extractible pour un nettoyage facile | Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder) | Thermostat de sécurité du réservoir | Auto-équilibrage air primaire et secondaire | Entrée thermostat ambiante externe | Test herméticité à 50 Pa (100% produits) | Pressostat de sécurité tube des fumées | Chronothermostat | Réallumage automatique après coupure de courant | Combustion propre | Portes en fonte

COSTANZA IDRO

Thermo poêle à granulés étroit et étanche

A+ | 17,0 kW-N | 12,0 kW-H₂O | 487 m³ | 7★



EXTRAFLAME • COSTANZA IDRO

Couleur	Référence
Bordeaux	1282900
Blanc	1282901

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Blanc

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 4,8 - 17,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 495x1153x593 mm	Capacité totale réservoir ~ 27 kg / ~43 l
Puissance rendue à l'eau (min-max) 2,7 - 12,0 kW-H ₂ O	Poids net 165 kg	Absorption électrique (min-max) 70 - 100 W
Rendement (min-max) 92,2 - 91,9 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 100 mm P	Pression d'exercice (bar) 3 bar
Consommation horaire (min-max) 1,1 - 3,8 kg/h		

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Tiroir à cendre amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, désactivable
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Securités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

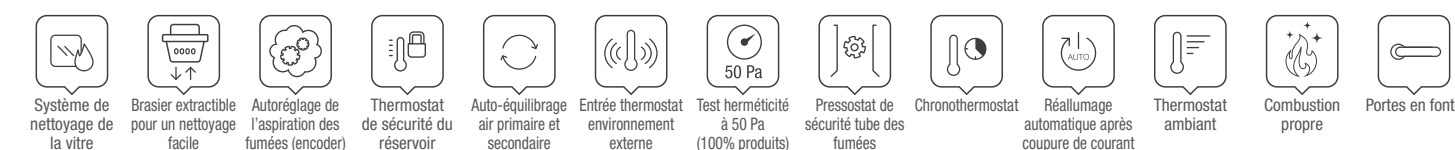
TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR tactile rétroéclairée

DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")

OPTIONS

	Référence
Kit fiche expansion Installation	9278286



ISIDE IDRO H15

Thermo poêle à granulés ventilé

A+ | 19,0 kW-N | 15,5 kW-H₂O | 545 m³ | 7★



EXTRAFLAME • ISIDE IDRO H15

Couleur	Référence
Bordeaux	1286500
Parchemin	1286501
Blanc	1286502
Ametista	1286503

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Parchemin

Blanc

Ametista

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 5,4 - 18,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 690x1196x628 mm	Capacité totale réservoir ~35 kg / ~56 l
Puissance rendue à l'eau (min-max) 4,3 - 15,0 kW-H ₂ O	Poids net 255 kg	Absorption électrique (min-max) 65 - 70 W
Rendement (min-max) 92,8 - 94,3 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 100 mm P	Pression d'exercice (bar) 3 bar
Consommation horaire (min-max) 1,2 - 4,0 kg/h		

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Réservoir hermétique
- Tiroir à cendre amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, désactivable
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Securités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps.**

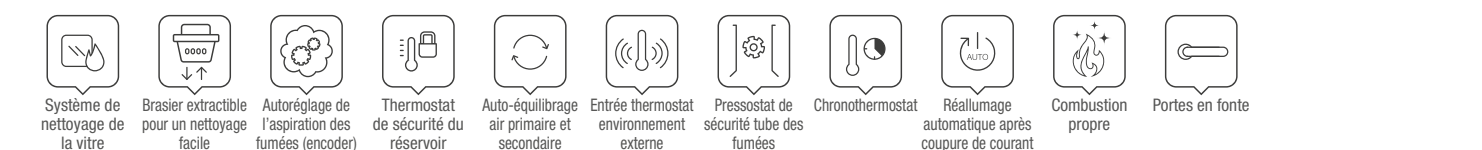
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Kit fiche expansion Installation	9278286



RAFFAELLA IDRO H15

Thermo poêle à granulés ventilé

A+ | 18,1 kW-N | 15,0 kW-H₂O | 519 m³ | 7★



EXTRAFLAME • RAFFAELLA IDRO H15

Couleur	Référence
Bordeaux	1285100
Blanc	1285101
Grigio luce	1285102

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Bordeaux

Blanc

Grigio luce

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

5,4 - 18,1 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

4,3 - 15,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

92,8 - 94,3 %

Consommation horaire (min-max)

1,2 - 4,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)

633x1176x626 mm

Poids net

214 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~ 35 kg / ~56 ℓ

Absorption électrique (min-max)

65 - 70 W

Pression d'exercice (bar)

3 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Réservoir hermétique
- Tiroir à cendre amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, désactivable
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Securités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps.**

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

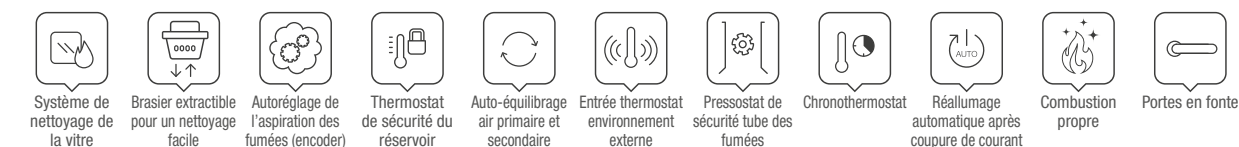
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Kit fiche expansion Installation	9278286



RAFFAELLA IDRO H18

Thermo poêle à granulés ventilé

A+ | 21,7 kW-N | 18,0 kW-H₂O | 623 m³ | 7★



EXTRAFLAME • RAFFAELLA IDRO H18

Couleur	Référence
Grigio Luce	1285151
Ivoire	1285150

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Grigio luce

Ivoire

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

5,4 - 21,7 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

4,3 - 18,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

92,8 - 93,8 %

Consommation horaire (min-max)

1,2 - 4,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

633x1176x626 mm

Poids net

214 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~35 kg / ~56 ℓ

Absorption électrique (min-max)

65 - 75 W

Pression d'exercice (bar)

3 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Réservoir hermétique
- Tiroir à cendre amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, désactivable
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Securités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps.**

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

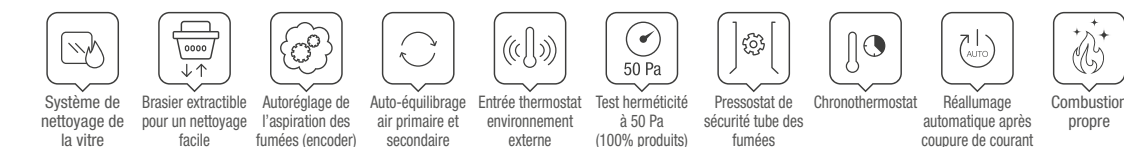
Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Kit fiche expansion Installation	9278286



DIADEMA IDRO^{EVO}

Thermo poêle à granulés


A+ | 28,0 kW-N | 24,1 kW-H₂O | 803 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • DIADEMA IDRO EVO

Couleur	Référence
 Bordeaux	1276804

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

8,0 - 28,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

6,0 - 24,1 kW-H₂O

Rendement (min-max)

90,7 - 90,9 %

Consommation horaire (min-max)

1,9 - 6,4 kg/h

Dimensions (LxHxP)

619x1304x698 mm

Poids net

257 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

120 mm P

Capacité totale réservoir

~ 53 kg / ~84 ℓ

Absorption électrique (min-max)

100 - 120 W

Pression d'exercice (bar)

2,5 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Tiroir à cendre amovible
- Sans ventilation
- Brasier autonettoyant
- Bougie céramique
- Sécurités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Événement Air
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Large vue sur la flamme
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande à 9 touches

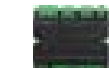
ÉCRAN LCD



Module WiFi "Etiquette blanche" (Active avec l'Appli "Total Control")

Référence

9278442



Kit fiche expansion Installation

9278286

DIADEMA ACS IDRO

Thermo poêle à granulés équipé de kit eau sanitaire


A+ | 28,4 kW-N | 25,2 kW-H₂O | 815 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • DIADEMA ACS IDRO

Couleur	Référence
 Bordeaux	1276852

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

6,7 - 28,4 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

5,4 - 25,2 kW-H₂O

Rendement (min-max)

95,9 - 90,5 %

Consommation horaire (min-max)

1,5 - 6,5 kg/h

Dimensions (LxHxP)

619x1304x689 mm

Poids net

259 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

120 mm P

Capacité totale réservoir

~ 48 kg / ~76 ℓ

Absorption électrique (min-max)

100 - 120 W

Pression d'exercice (bar)

2,5 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Tiroir à cendre amovible
- Sans ventilation
- Brasier autonettoyant
- Bougie céramique
- Carte mere d'expansion de serie
- Sécurités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Événement Air
- Transducteur de pression
- avec affichage à l'écran
- Large vue sur la flamme
- Poignée avec poignée ergonomique
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure

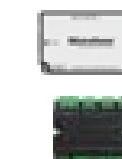
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande à 9 touches

ÉCRAN LCD



Module WiFi "Etiquette blanche" (Active avec l'Appli "Total Control")

Référence

9278442



Kit fiche expansion Installation

9278286



Système de nettoyage de la vitre



Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Combustion propre



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Combustion propre



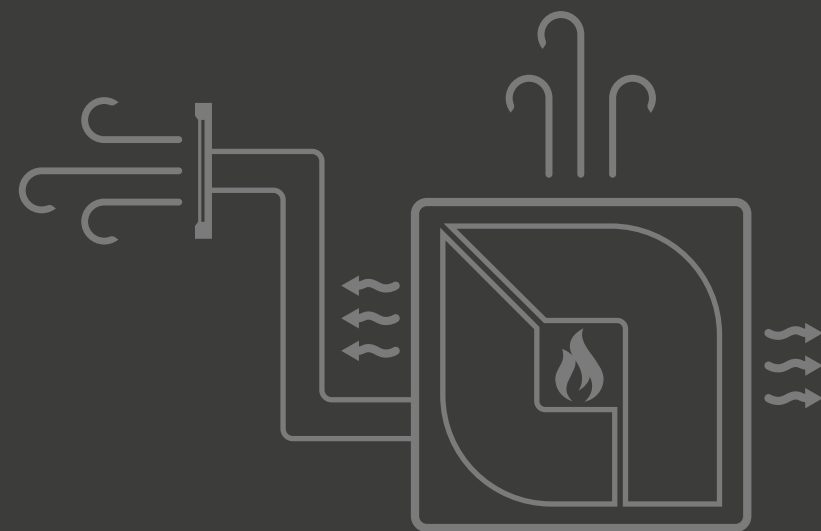
Portes en fonte

INSERTS À PELLET

LA SOLUTION IDÉALE POUR VOTRE CHEMINÉE

Chaleur, ambiance, élégance : la lumière du feu allumé à l'intérieur d'une cheminée crée toujours une atmosphère magique. Mais chaque maison, chaque pièce a ses besoins et La Nordica-Extraflame propose pour chacune d'entre elles une solution pour chauffer votre maison de manière efficace et écologique.

Les inserts, par exemple, sont conçus pour remplacer une ancienne cheminée à foyer ouvert, en exploitant le compartiment existant et en augmentant les performances à la fois en termes de puissance de chauffage et d'émissions. Mais c'est aussi la solution idéale pour une nouvelle installation!



	kW-N	VENTILATION	DIMENSION	PLUS
New 2022 Pg 41 COMFORT P70 AIR H49	8,0**	Avant	680 x 480 x 515	Détecteur niveau granulés, Télécommande
Pg 42 COMFORT P70 AIR	10,0	Avant, f.comfort	670 x 530 x 561	Détecteur niveau granulés, Télécommande
Pg 43 COMFORT P85	12,0	Avant, f.comfort	814 x 550 x 636	Détecteur niveau granulés, Télécommande
	kW-N	CANALISATION	LONGUEUR CANALISATION	PLUS
New 2022 Pg 44 COMFORT P70 AIR PLUS	10,0**	1 sortie, thermostatable	Fino a 8 m	Détecteur niveau granulés, Télécommande
Pg 45 COMFORT P85 PLUS	12,0	2 sorties, thermostatable	Fino a 8 m cad	Détecteur niveau granulés, Télécommande
	kW-N	kW-H ₂ O	VENTILATION PIÈCE	PLUS
Pg 46 COMFORT IDRO L80	19,0	14,9	Avant, Pouvant être exclus	Détecteur niveau granulés, Télécommande

COMFORT P70 AIR H49

Insert à granulés ventilé

**flamme VERTE **ECODESIGN

**BlmSchV **15a B-VG

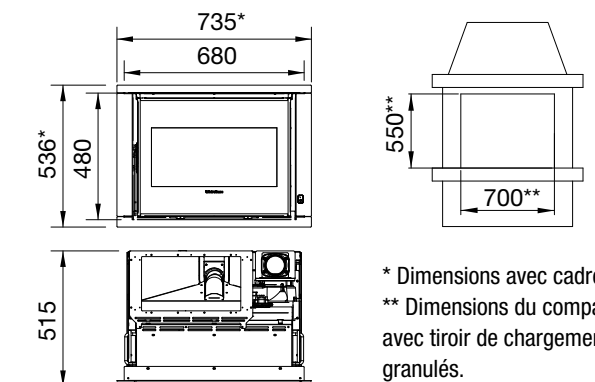
A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**



EXTRAFLAME • COMFORT P70 AIR H49

Couleur	Code
	1285800

DESSINS TECHNIQUES



* Dimensions avec cadre
** Dimensions du compartiment avec tiroir de chargement des granulés.

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,2 - 8,0 kW-N **

Rendement (min-max)

> 90,0 % **

Consommation horaire (min-max)

0,7 - 1,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)

680x480x515 mm **

Poids net

115 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)

80 mm S **

Capacité totale du réservoir

~11 kg / ~18 l **

Absorption électrique (min-max)

23 - 75 W **

** Données provisoires en cours d'homologation

CARACTÉRISTIQUES

- Porte coupe-feu, foyer et brasier en fonte
- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire
- Compartiment des cendres
- Ventilation ambiante frontale
- PRO AIR SETUP. Choisir entre : Quiet/Regular/ Boost
- Gestion de la température ambiante avec fonction AUTOMATIC

- Capteur de niveau des granulés
- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : supérieure
- Système simplifié pour l'extraction complète de la cheminée
- Poignées de levage pour faciliter la maintenance
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon).

Veillez noter: uniquement en association avec le module Wi-

- Fi "Étiquette grise" - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service "Alexa" (Amazon) et périphériques non inclus.
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

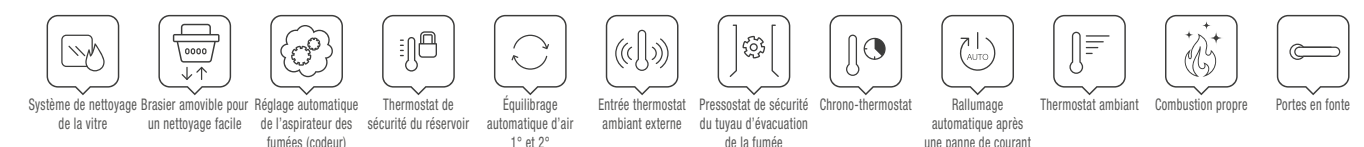


RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat

EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512
Kit de support Small	9278519
Tiroir frontal de chargement des granulés	9278517
Sonde radio	9278502
Kit chargement des granulés par le haut/latéral	9278518



COMFORT P70 AIR

Insert à granulés ventilé

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★



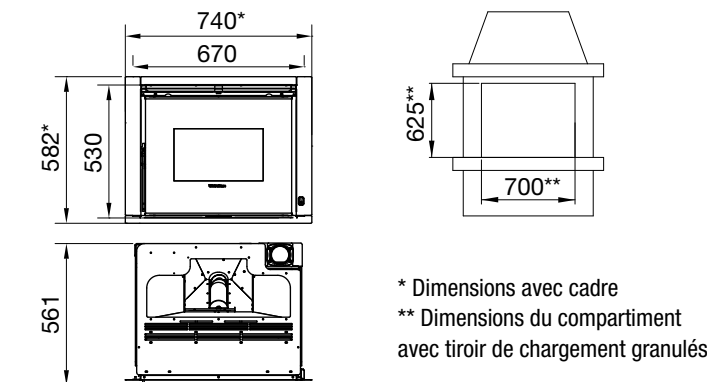
flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG

EXTRAFLAME • COMFORT P70 AIR

Couleur	Référence
	1283400

DESSINS TECHNIQUES



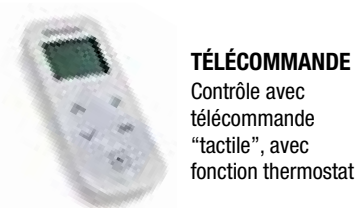
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 3,0 - 10,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 670x530x561 mm	Capacité totale réservoir ~ 15 kg / ~24 ℓ
Rendement (min-max) 90,4 - 90,9 %	Poids net 125 kg	Absorption électrique (min-max) 23 - 75 W
Consommation horaire (min-max) 0,7 - 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm S	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Capteur réservoir pour niveau minimum du pellet
- Module émergence
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: supérieure
- Système simplifié pour enlever l'insert
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)
- Poignées de levage pour faciliter le montage

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE
Contrôle avec télécommande "tactile", avec fonction thermostat

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Kit de support (LxHxP: 644x 373-463-563 x400)	9278306
Tiroir frontal de chargement des granulés	9278446
Kit de chargement granulés supérieur/latéral	9278447

COMFORT P85

Insert à granulés ventilé

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³ | 7★



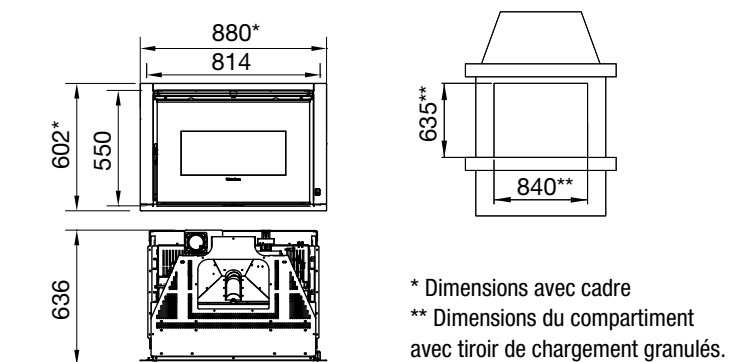
flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV 15a B-VG

EXTRAFLAME • COMFORT P85

Couleur	Référence
	1283300

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 3,5 - 12,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 814x550x636 mm	Capacité totale réservoir ~ 16 kg / ~25 ℓ
Rendement (min-max) 91,3 - 91,8 %	Poids net 145 kg	Absorption électrique (min-max) 25 - 100 W
Consommation horaire (min-max) 0,8 - 2,6 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm S	

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Capteur réservoir pour niveau minimum du pellet
- Module émergence
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: supérieure
- Système simplifié pour enlever l'insert
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)
- Poignées de levage pour faciliter le montage

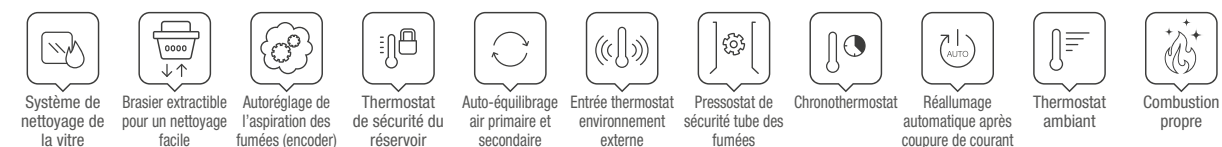
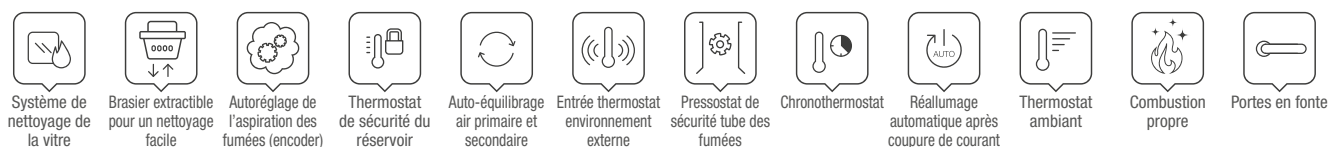
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE
Contrôle avec télécommande "tactile", avec fonction thermostat

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette noir" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Kit de support (LxHxP: 760x373-463-563x560)	9278452
Tiroir frontal de chargement des granulés	9278437
Kit de chargement granulés supérieur/latéral	9278443



COMFORT P70 AIR PLUS

Insert à granulés canalisé

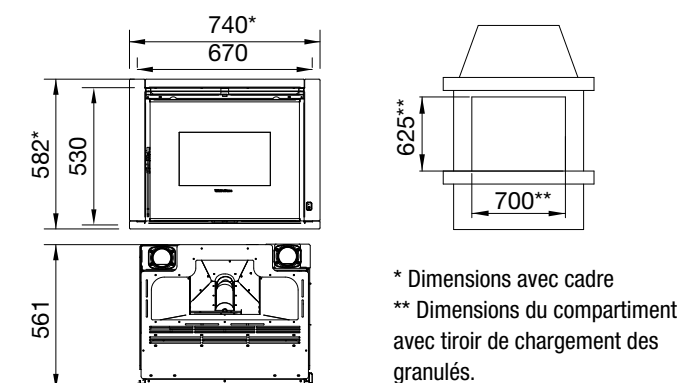
A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★



EXTRAFLAME • COMFORT P70 AIR PLUS

Couleur	Code
	1283450

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

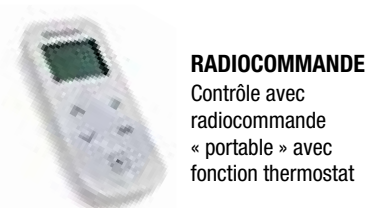
Puissance nominale (min-max) 3,0 - 10,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 670x530x561 mm
Rendement (min-max) 91,5 - 92,2 %	Poids net 131 kg
Consommation horaire (min-max) 0,7 - 2,2 kg/h	Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø) 80 mm S

Capacité totale du réservoir ~13 kg / ~21 ℓ
Absorption électrique (min-max) 35 - 105 W

CARACTÉRISTIQUES

<ul style="list-style-type: none"> • Porte coupe-feu, foyer et brasier en fonte • Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire • Compartiment des cendres • Ventilation ambiante frontale avec fonction AUTO / COMFORT • Gestion de la température ambiante avec 	<ul style="list-style-type: none"> fonction AUTOMATIC • Capteur de niveau des granulés • Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : supérieure • Canalisation avec moteur dédié jusqu'à 8 mètres, thermostable et pouvant être 	<ul style="list-style-type: none"> exclu • Possibilité de sortie pour la canalisation (Ø80 mm) : arrière • Système simplifié pour l'extraction complète de la cheminée • Poignées de levage pour faciliter la 	<ul style="list-style-type: none"> manutention • Easy Setup • Easy Control • Self Control
--	--	---	---

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette noire » (Appli « Total Control 2.0 »)	9278451
Kit de support (LxHxP: 644x 373-463-563 x400)	9278306
Tiroir frontal de chargement des granulés	9278446
Kit chargement des granulés par le haut/latéral	9278447

COMFORT P85 PLUS

Insert à granulés canalisé

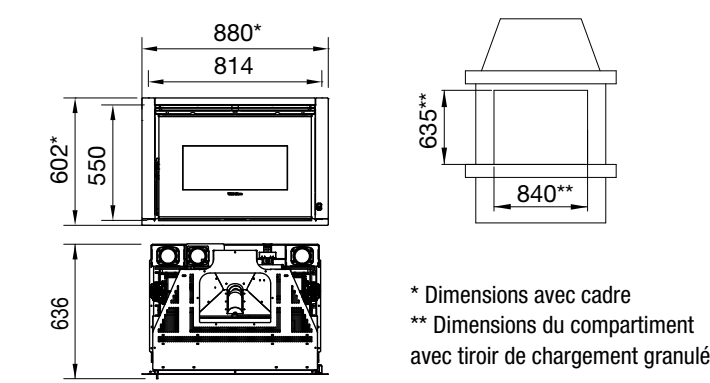
A+ | 12,0 kW-N | 344 m³ | 7★



EXTRAFLAME • COMFORT P85 PLUS

Couleur	Référence
	1283350

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

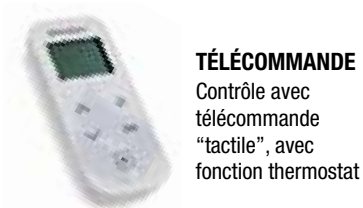
Puissance nominale (min-max) 3,5 - 12,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 814x550x636 mm
Rendement (min-max) 92,0 - 91,1 %	Poids net 160 kg
Consommation horaire (min-max) 0,8 - 2,6 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 80 mm S

Capacité totale réservoir ~ 16 kg / ~25 ℓ
Absorption électrique (min-max) 75 - 150 W

CARACTÉRISTIQUES

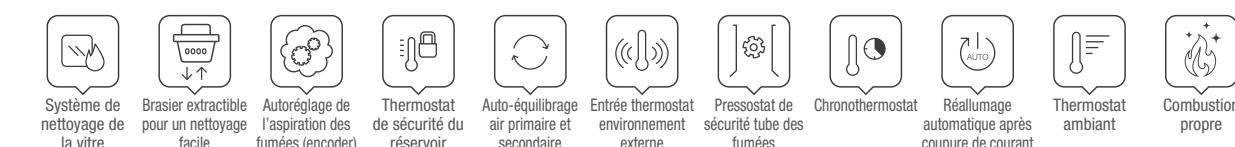
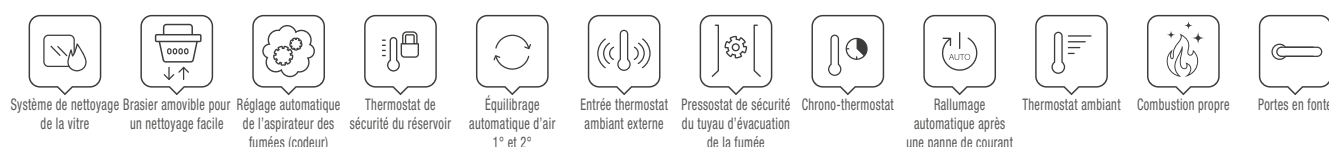
<ul style="list-style-type: none"> • Foyer, porte du foyer et brasier en fonte • Échangeur à faisceau tubulaire • Compartiment des cendres amovible • Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, 	<ul style="list-style-type: none"> avec fonction Confort • Double système de canalisation avec deux ventilateurs dédiée jusqu'à 8 mt., avec possibilité d'ajouter un thermostat • Évacuations de la canalisation 	<ul style="list-style-type: none"> disponibles (Ø80 mm): postérieure • Capteur réservoir pour niveau minimum du pellet • Module émergence • Large vue sur la flamme • Évacuations de la fumée disponibles: 	<ul style="list-style-type: none"> supérieure • Système simplifié pour enlever l'insert • Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée) • Poignées de levage pour faciliter le montage
--	---	---	--

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette noire" (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")	9278451
Kit de support (LxHxP: 760x373-463-563x560)	9278452
Tiroir frontal de chargement des granulés	9278437
Kit de chargement granulés supérieur/latéral	9278443



COMFORT IDRO L80

Thermo cheminée à granulés ventilé


A+ | 19,0 kW-N | 14,9 kW-H₂O | 545 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

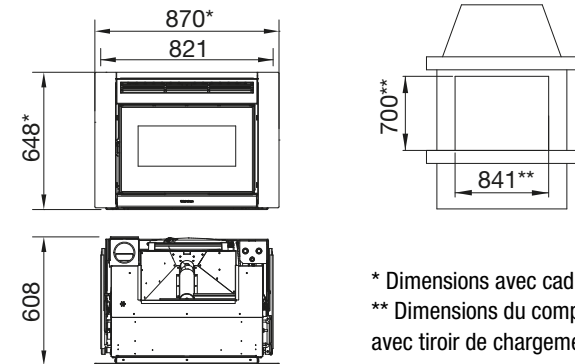
BlmSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • COMFORT IDRO L80

Couleur	Référence
	1282000

DESSINS TECHNIQUES



* Dimensions avec cadre
** Dimensions du compartiment avec tiroir de chargement granulés.

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max) 5,7 - 19,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 821x648x608 mm	Capacité totale réservoir ~ 18 kg / ~29 ℓ
Puissance rendue à l'eau (min-max) 4,3 - 14,9 kW-H ₂ O	Poids net 220 kg	Absorption électrique (min-max) 80 - 100 W
Rendement (min-max) 91,6 - 90,4 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 100 mm S	Pression d'exercice (bar) 2,5 bar
Consommation horaire (min-max) 1,3 - 4,3 kg/h		

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire avec nettoyage automatique
- Compartiment des cendres amovible
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort, désactivable
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Senseur réservoir pour niveau minimum du pellet
- Module émergence
- Sécurité thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Large vue sur la flamme
- Évacuations de la fumée disponibles: supérieure
- Branchements hydrauliques partie supérieure
- Poignées de levage pour faciliter le montage

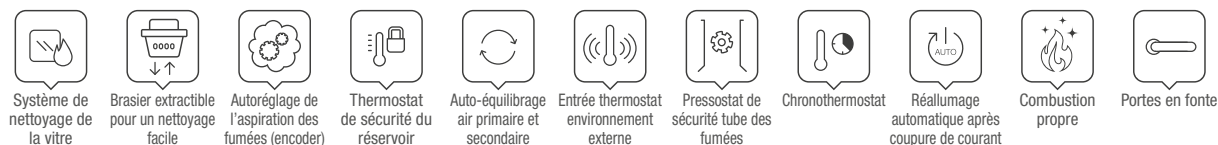
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



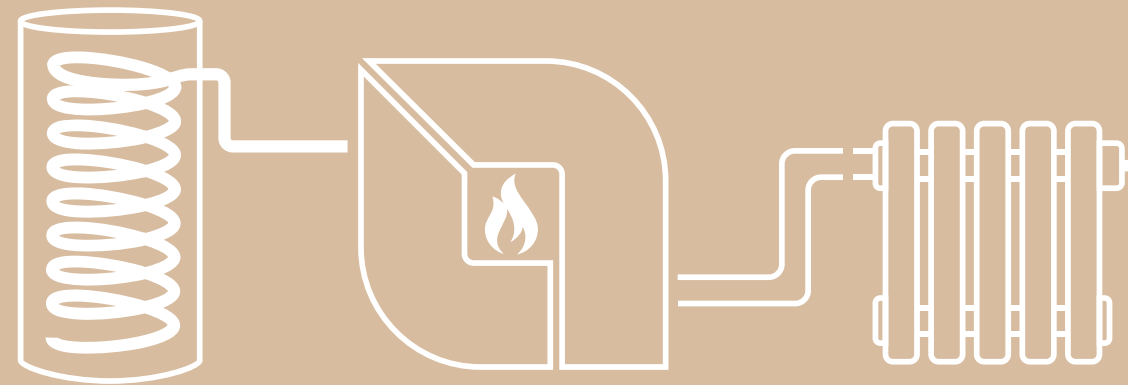
TÉLÉCOMMANDE
Contrôle avec télécommande "tactile", avec fonction thermostat

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette blanche" (Active avec l'Appli "Total Control")	9278442
Kit fiche expansion Installation	9278286
Kit de support (LxHxP 760x373-463-563x560)	9278405
Kit de chargement granulés supérieur/latéral	9278428
Tiroir frontal de chargement des granulés L=200mm	9278418
Tiroir frontal de chargement des granulés L=300mm	9278423



CHAUDIÈRES À GRANULÉS



UNE FORCE DE LA NATURE AU SERVICE DE VOTRE MAISON

Les chaudières à granulés La Nordica-Extraflame sont le résultat d'un processus de recherche et d'innovation minutieux qui, grâce au savoir-faire issu de plus de 50 ans d'expérience dans le secteur, a permis de créer un produit innovant, polyvalent et efficace capable de chauffer de manière écologique et économique toute la maison sans sacrifier le confort et la facilité de gestion.

Les systèmes de nettoyage automatique efficaces, les nombreux capteurs de contrôle de combustion et de sécurité et les matériaux de première qualité sélectionnés font de ces appareils une solution

complète et fiable au service du confort de votre maison.

Pour bien choisir une chaudière, il est important pour le bon choix d'une chaudière d'avoir toutes les informations sur la maison et sur le type de système présent. Plus spécifiquement:

- Besoins thermiques de la maison
- Typologie d'installation de chauffage présente: radiateurs, ventilo-convecteurs ou panneaux chauffants
- Typologie du système de distribution: mono-tube, bi-tube ou collecteurs
- Indication si, en plus du chauffage, la chaudière est destinée également

à la production d'eau chaude sanitaire

- Éventuelle prédisposition ou l'installation de collecteurs solaires thermiques
- Typologie d'accumulation qui est la plus adaptée: chauffe-eau sanitaire ou puffer

Un système conçu correctement garantit donc:

- la totale sécurité de sa maison
- un confort optimal
- un rendement élevé du générateur de chaleur
- économie maximale
- moins d'usure des composants et par conséquent une durée de vie plus longue de l'appareil

	KW-N	DIMENSION	SORTIE FUMÉES	PLUS	
Pg 49	PK15	15,0	822 x 1398 x 745	100	Wifi intégré, nettoyage automatique
Pg 50	PK20	20,0	822 x 1398 x 745	100	Wifi intégré, nettoyage automatique
Pg 51	PK30	30,0	892 x 1398 x 745	120	Wifi intégré, nettoyage automatique

PK15

Chaudière à granulés

A+ | 15,0 kW-N | 15,0 kW-H₂O | 430 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



EXTRAFLAME • PK15

Couleur	Référence
Gris clair / Gris foncé	1202200

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

4,1 - 15,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

4,1 - 15,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

87,7 - 93,0 %

Consommation horaire (min-max)

1,0 - 3,4 kg/h

Dimensions (LxHxP)

822 x 1398 x 745 mm

Poids net

295 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P/Lat.G

Capacité totale réservoir

~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Absorption électrique (min-max)

60 - 65 W

Pression d'exercice (bar)

3 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire avec nettoyage automatique
- Tiroir à cendre amovible
- Chargement réservoir frontal
- Brasier autonettoyant (motor brushless)

- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Motorréducteur brushless pour chargement pellet
- Senseur réservoir pour niveau minimum du pellet
- Sonde dans la chambre de combustion
- Sécurités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion

- Événement Air
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
- Branchements hydrauliques partie supérieure
- Monté sur roulettes pour faciliter la mise en place
- **Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps**

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (Activable avec l'Appli "Total Control 2.0")

OPTIONS

Réservoir de stockage de granulés à chargement automatique Capacité totale Kg 300	Référence
Kit fiche expansion installation	9208238
Kit de chargement automatique des granulés 330ℓ	9278286
Kit de chargement automatique des granulés 660ℓ	9208240
Module d'extension 180ℓ	9208241
Module d'extension 270ℓ	9208242
	9208243



Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



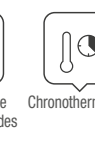
Auto-équilibrage air primaire et secondaire



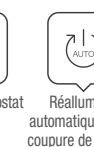
Entrée thermostat environnement externe



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Combustion propre

PK20

Chaudière à granulés

A+ | 20,0 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 573 m³ | 7★



EXTRAFLAME • PK20

Couleur	Référence
Gris clair / Gris foncé	1202300

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

5,7 - 20,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

5,7 - 20,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

88,4 - 92,4 %

Consommation horaire (min-max)

1,4 - 4,6 kg/h

Dimensions (LxHxP)

822 x 1398 x 745 mm

Poids net

295 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P/Lat.G

Capacité totale réservoir

~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Absorption électrique (min-max)

60 - 65 W

Pression d'exercice (bar)

3 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire avec nettoyage automatique
- Tiroir à cendre amovible
- Chargement réservoir frontal
- Brasier autonettoyant (motor brushless)
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Motorréducteur brushless pour chargement pellet
- Senseur réservoir pour niveau minimum du pellet
- Sonde dans la chambre de combustion
- Securités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
- Branchements hydrauliques partie supérieure
- Monté sur roulettes pour faciliter la mise en place
- Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps**

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

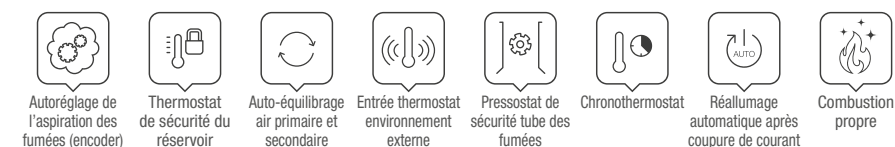


DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")

OPTIONS

Réservoir de stockage de granulés à chargement automatique Capacité totale Kg 300	Référence
Kit fiche expansion installation	9278286
Kit de chargement automatique des granulés 330ℓ	9208240
Kit de chargement automatique des granulés 660ℓ	9208241
Module d'extension 180ℓ	9208242
Module d'extension 270ℓ	9208243



PK30

Chaudière à granulés

A+ | 30,0 kW-N | 30,0 kW-H₂O | 860 m³ | 7★



EXTRAFLAME • PK30

Couleur	Référence
Gris clair / Gris foncé	1202400

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

8,9 - 30,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

8,9 - 30,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

92,7 - 92,4 %

Consommation horaire (min-max)

2,0 - 6,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

892 x 1398 x 745 mm

Poids net

310 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

120 mm P/Lat.G

Capacité totale réservoir

~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Absorption électrique (min-max)

70 - 85 W

Pression d'exercice (bar)

3 bar

CARACTÉRISTIQUES

- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Échangeur à faisceau tubulaire avec nettoyage automatique
- Tiroir à cendre amovible
- Chargement réservoir frontal
- Brasier autonettoyant (motor brushless)
- Bougie céramique
- Circulateur avec contrôle PWM
- Motorréducteur brushless pour chargement pellet
- Senseur réservoir pour niveau minimum du pellet
- Sonde dans la chambre de combustion
- Securités thermiques et de pression
- Soupape de sécurité 3 bar
- Vase d'expansion
- Évent Air
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
- Branchements hydrauliques partie supérieure
- Monté sur roulettes pour faciliter la mise en place
- Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps**

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

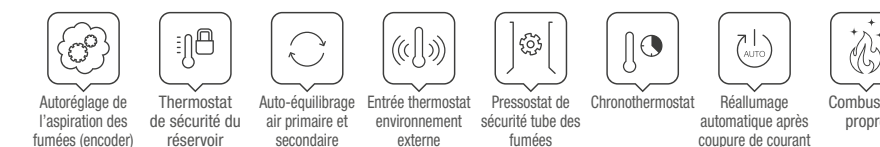


DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (Active avec l'Appli "Total Control 2.0")

OPTIONS

Réservoir de stockage de granulés à chargement automatique Capacité totale Kg 300	Référence
Kit fiche expansion installation	9278286
Kit de chargement automatique des granulés 330ℓ	9208240
Kit de chargement automatique des granulés 660ℓ	9208241
Module d'extension 180ℓ	9208242
Module d'extension 270ℓ	9208243



PRESTIGE

Line

LA NOUVELLE GAMME DE PRODUITS

DÉDIÉS UNIQUEMENT

AUX REVENDEURS SPÉCIALISÉS

SABRY / 54
MIRKA / 56
MIRKA PLUS / 58

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 7,0 kW-N

Rendement (min-max)
92,2 - 90,9 %

Consommation horaire (min-max)
0,6 - 1,6 kg/h

Dimensions (LxHxP)
456 x 924 x 555 mm

Poids net
86 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
80 mm P

Capacité totale réservoir
~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)
30 - 60 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Poignée ergonomique
- Brasier amovible pour un nettoyage facile

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



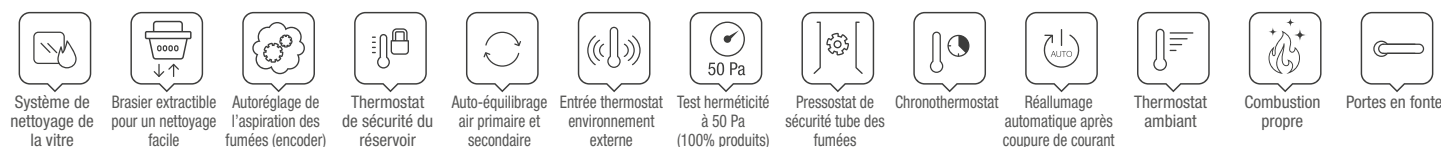
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Ivoire

Noir

Bronze

EXTRAFLAME • SABRY

Couleur	Référence
Ivoire	1284800
Noir	1284801
Bronze	1284802

OPTIONS

	Référence
Module Wifi "Étiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

MIRKA

Poêle ventilé à granulés

A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**

flamme**
VERTE

ECODESIGN** BImSchV** 15a B-VG**

PRESTIGE

Line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière, supérieure
- Nouveau brasier « 5 étoiles » + EGR
- Échangeur de chaleur à surface radiante
- Compartiment à cendres amovible
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon). Veuillez noter : uniquement en association avec le module Wi-Fi «Étiquette grise» - en option - et l'utilisation

- de l'application Total Control 3.0. Service «Alexa» (Amazon) et périphériques non inclus.
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps
- Easy Control
- Self Control
- Easy Setup

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 8,0 kW-N **

Rendement (min-max)
93,1 - 91,2 % **

Consommation horaire (min-max)
0,6 - 1,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
496 x 1014 x 573 mm **

Poids net
99 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm S/P **

Capacité totale du réservoir
~15 kg / ~24 l **

Absorption électrique (min-max)
30 - 60 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours
d'homologation

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



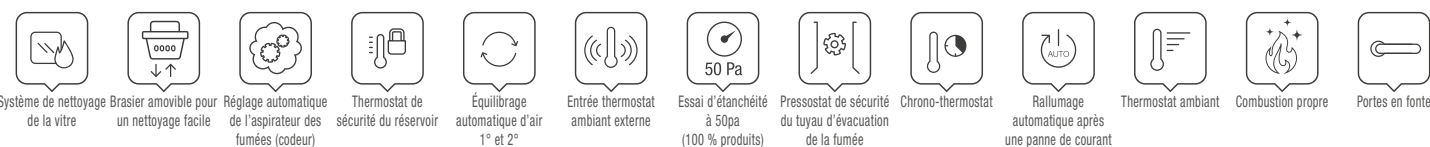
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée

BLACK LCD



TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
PRESTIGE LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint noir et plaque frontale en céramique ou en pierre



Noir



Taupe



Pierre Naturelle
(PT)

EXTRAFLAME • MIRKA

Couleur	Code
■ Noir	1286300
■ Taupe	1286301
■ Pierre Naturelle	1286302

EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512

MIRKA PLUS

Poêle à granulés canalisé

A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**

flamme**
VERTE

ECODESIGN** BImSchV** 15a B-VG**

PRESTIGE

Line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière, supérieure
- Nouveau brasier « 5 étoiles » + EGR
- Canalisation avec moteur dédié jusqu'à 8 mètres, thermostat et pouvant être exclu + AIR ZONE CONTROL
- Échangeur de chaleur à surface radiante
- Compartiment à cendres amovible
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon). Veuillez

- noter : uniquement en association avec le module Wi-Fi "Étiquette grise" - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service "Alexa" (Amazon) et périphériques non inclus.
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps
- Easy Control
- Self Control
- Easy Setup

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 8,0 kW-N **

Rendement (min-max)
90,8 - 90,8 % **

Consommation horaire (min-max)
0,6 - 1,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
496 x 1014 x 573 mm **

Poids net
103 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm S/P **

Capacité totale du réservoir
~15 kg / ~24 l **

Absorption électrique (min-max)
30 - 60 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours d'homologation



PRODUITS À GRANULÉS
PRESTIGE LINE

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

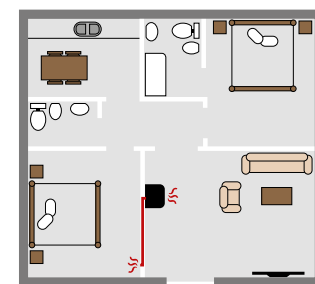
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



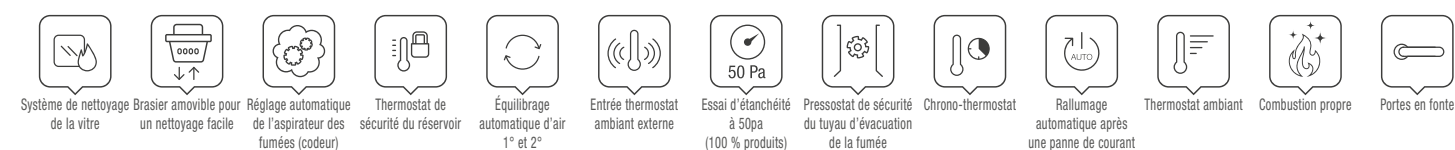
BLACK LCD

CANALISATION



JUSQU'À 8 MÈTRES
DE CANALISATION
via 1 sortie arrière Ø80
(pouvant être exclue)

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint noir et plaque frontale en céramique ou en pierre



EXTRAFLAME • MIRKA PLUS

Couleur	Code
Noir	1286350
Taupe	1286351
Pierre Naturelle	1286352

EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512

Evolution
line

LE TOP DE LA PRODUCTION

DU GROUPE LA NORDICA-EXTRAFLAME

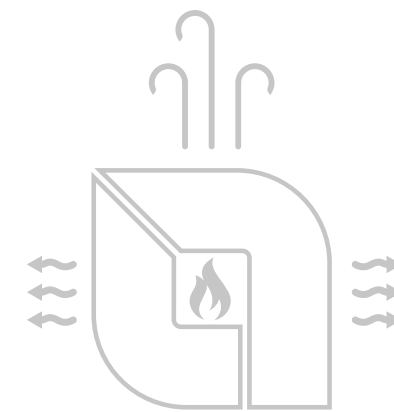
POUR LES MEILLEURS REVENDEURS.

CONCEPTION, TECHNOLOGIE

ET PERFORMANCE.



ANGY / 64
MOIRA EVO / 66
ANGELA EVO / 68
PAMELA / 70
ILARY / 72
DEBBY / 74
DEBBY CX / 74
MIETTA EVO / 76
KATIA 9 / 78
KATIA 11 / 80
SINFONY / 82
NORIS / 84
NORIS LUX / 86



Totalement hermétiques

Home control Solution



HERMÉTICITÉ

ASSURÉE: Chambre de combustion et réservoir hermétiques: technologie et innovation au service de votre sécurité



SYSTÈME D'ALLUMAGE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

RAPIDE: Pour une chaleur immédiate dans votre maison, toujours et en toute situation



HOME CONTROL SOLUTION

INNOVANTE: En contact constant avec votre poêle, même lorsque vous êtes dehors



COMBUSTION OPTIMISÉE

EFFICACE: Réduit les temps d'attente pour le réallumage, en garantissant une combustion optimale



CONTRÔLE AVEC TÉLÉCOMMANDE TACTILE MULTIFONCTION

AGILE: Toutes les fonctions de contrôle du poêle avec en plus un thermostat à distance

ANGY

Poêle à granulés étanche, ventilé

A+ | 7,0** kW-N | 200** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BlmSchV** 15a B-VG**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 7,0 kW-N **

Rendement (min-max)
94,3 - 90,4 % **

Consommation horaire (min-max)
0,6 - 1,6 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
506 x 887 x 560 mm **

Poids net
84 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~11 kg / ~18 l **

Absorption électrique (min-max)
30 - 60 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours
d'homologation

- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière
 - Brasier amovible pour un nettoyage facile
 - Compartiment à cendres amovible
 - Gestion de la température ambiante avec fonction
- AUTOMATIC
 - Intégration domotique avec « Alexa »
 - Easy Control
 - Self Control
 - Easy Setup

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

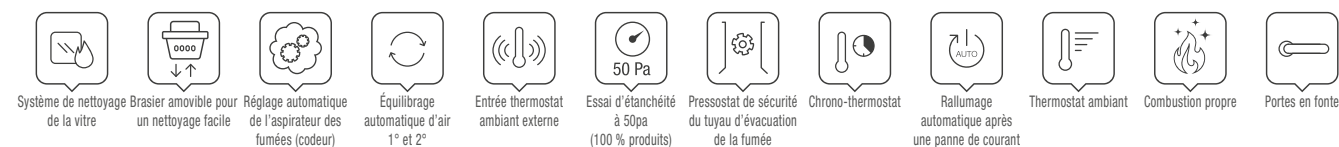
(Appli « Total Control 3.0 »)

DÉTAIL



Languette pour l'ouverture de la porte

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint bicolore



Blanc

Bronze

Noir

EXTRAFLAME • ANGY

Couleur	Code
Blanc	1285600
Bronze	1285601
Noir	1285602

EN OPTION

	Code
Sonde radio	9278502

MOIRA EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
ÉQUIPEMENT
TECHNIQUE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,5 - 7,0 kW-N

Rendement (min-max)

94,3 - 90,4 %

Consommation horaire (min-max)

0,6 - 1,6 kg/h

Dimensions (LxHxP)

463 x 893 x 528 mm

Poids net

84 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale réservoir

~11 kg / ~18 l

Absorption électrique (min-max)

30 - 60 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Module d'urgence
- Brasier amovible pour un nettoyage facile

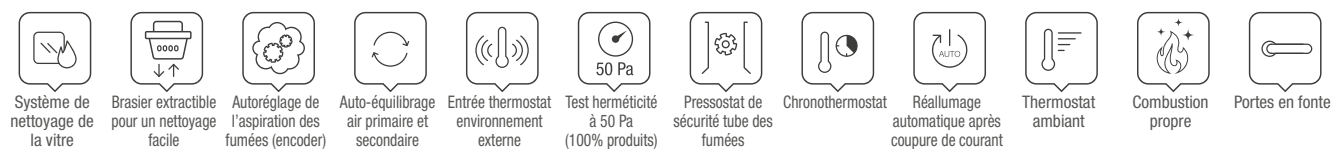
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



EXTRAFLAME • MOIRA EVO

Couleur	Référence
Bordeaux	1282309
Blanc	1282310
Noir	1282311

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

ANGELA EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme VERTE
BlmSchV

DTA
ÉQUIPEMENT
TECHNIQUE
15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)
94,7 - 91,5 %

Consommation horaire (min-max)
0,5 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)
490 x 1007 x 528 mm

Poids net
93 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
80 mm P

Capacité totale réservoir
~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)
25 - 60 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Module d'urgence
- Brasier amovible pour un nettoyage facile

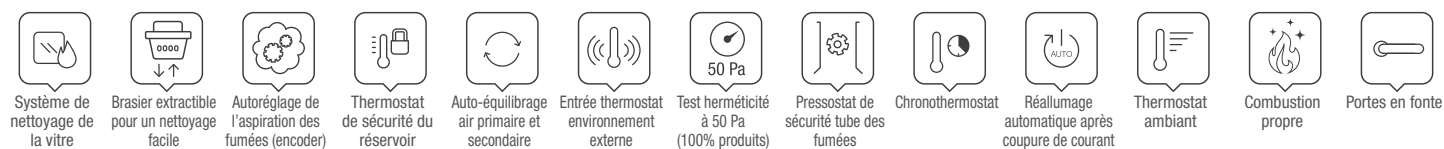
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Noir

Blanc

EXTRAFLAME • ANGELA EVO

Couleur	Référence
Bordeaux	1282406
Noir	1282408
Blanc	1282407

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

PAMELA

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
ÉQUIPEMENT
TECHNIQUE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)

92,6 - 91,2 %

Consommation horaire (min-max)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

470 x 1197 x 470 mm

Poids net

130 kg

CRY 140 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)

28 - 67 W

Téléchargement
fiche technique
STEEL



SCAN ME

Téléchargement
fiche technique
CRYSTAL BLSC



SCAN ME

- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure alignée
- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Module d'urgence
- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Compartiment des cendres amovible

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

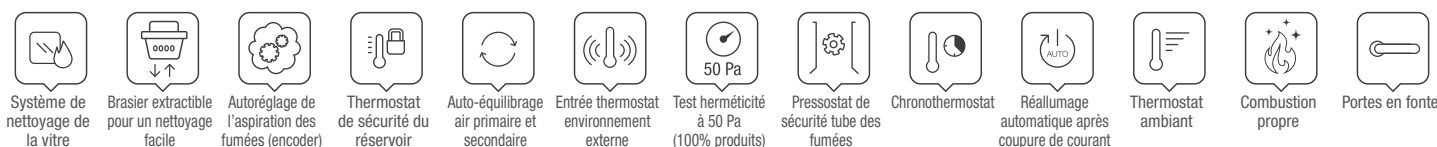
Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

DÉTAIL - PAMELA CRYSTAL BLSC



Pamela Crystal BLSC
Verre "Black Screen" de série

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint ou cristal trempé



Bronze

Crystal BLSC

Tortora

EXTRAFLAME • PAMELA

Couleur	Référence
Bronze	1285401
New 2022 Crystal BLSC	1285403
Tortora	1285400

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit Verre NightView	9278468

ILARY

Poêle à granulés étanche, ventilé

A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BImSchV** 15a B-VG**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 8,0 kW-N **

Rendement (min-max)
94,7 - 91,5 % **

Consommation horaire (min-max)
0,5 - 1,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
507 x 1007 x 558 mm **

Poids net
93 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~15 kg / ~24 l **

Absorption électrique (min-max)
25 - 60 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours
d'homologation

- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Compartiment à cendres amovible
- Gestion de la température ambiante avec fonction AUTOMATIC
- Sonde dans la chambre de combustion
- Intégration domotique avec « Alexa »
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

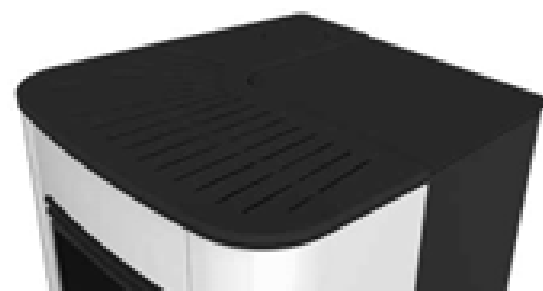
Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

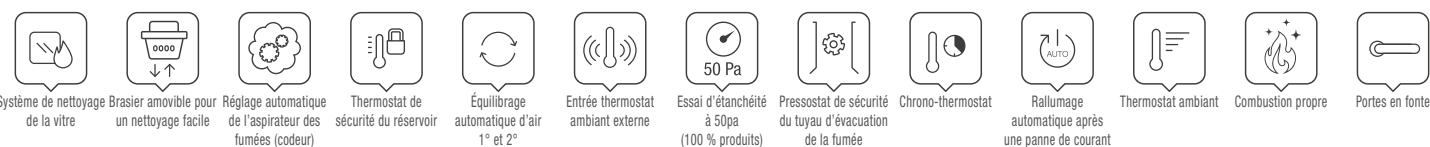
(Appli « Total Control 3.0 »)

DÉTAIL



Dessus épais

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Noir

EXTRAFLAME • ILARY

Couleur	Code
<input type="checkbox"/> Blanc	1285900
<input type="checkbox"/> Noir	1285901

EN OPTION

	Code
Sonde radio	9278502

DEBBY

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★

DEBBY CX

Poêle à granulés ventilé et étanche avec sortie concentrique

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★

DEBBY

flamme
VERTE

ECODESIGN

BImSchV

15a B-VG

DEBBY CX

flamme
VERTE



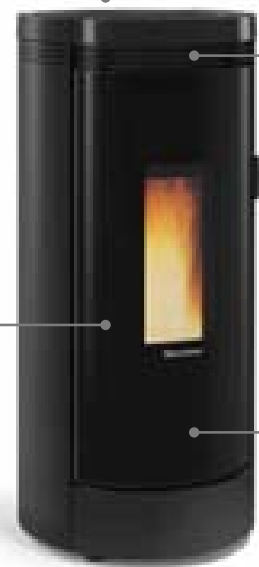
15a B-VG

ECODESIGN

Evolution Line

CARACTÉRISTIQUES

Évacuations de la fumée disponibles: postérieure alignée (no CX), supérieure alignée



Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort

Bougie céramique

Double porte: Verre interne céramique plat. Verre extérieur trempé bombé

- Échangeur à faisceau tubulaire
- Tuyau "T" intégré dans le produit, inspection dans la partie postérieure
- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Module d'urgence
- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,8 - 9,0 kW-N

Rendement (min-max)
92,2 - 92,7 %

Consommation horaire (min-max)
0,9 - 2,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)
550 x 1200 x 573 mm

Poids net
141
PT 167 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
Debby 80 mm P/S
Debby CX 130 mm S

Capacité totale réservoir
~18 kg / ~29 l

Absorption électrique (min-max)
24 - 62 W

Téléchargement
fiche technique
DEBBY



SCAN ME

Téléchargement
fiche technique
DEBBY CX



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

DÉTAIL - DEBBY CX



Debby CX
Sortie fumées et prise d'air centrale supérieure. Installation avec conduit de cheminée coaxial.

FINITIONS

Revêtement en acier peint et top en faïence ou pierre naturelle



EXTRAFLAME • DEBBY

Couleur	Référence
Blanc	1283603
Noir	1283604
Pierre naturelle	1283605

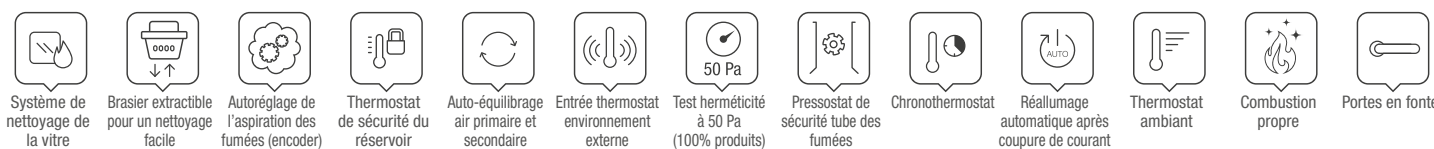
EXTRAFLAME • DEBBY CX

Couleur	Référence
Blanc	1283600
Noir	1283601
Pierre naturelle	1283602

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit Verre NightView	9278468

TECHNOLOGIE



MIETTA EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★

flamme VERTE
BlmSchV

DTA
ÉQUIPEMENT
TECHNIQUE
15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Sonde dans la chambre de combustion
- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Module d'urgence
- Tiroir à cendre amovible
- Possibilité de sélectionner la puissance même dans la fente individuelle du chrono

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,4 - 9,0 kW-N

Rendement (min-max)

93,9 - 93,1 %

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)

496 x 1073 x 579 mm

Poids net

157 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale réservoir

~20 kg / ~32 l

Absorption électrique (min-max)

26 - 43 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Blanc

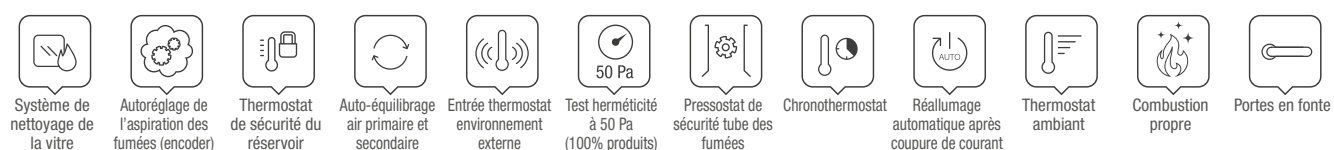
EXTRAFLAME • MIETTA EVO

Couleur	Référence
Bordeaux	1281704
Blanc	1281705

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECHNOLOGIE



KATIA 9

Poêle à granulés étanche, ventilé

A+ | 9,0** kW-N | 258** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BlmSchV** 15a B-VG**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,4 - 9,0 kW-N **

Rendement (min-max)
93,9 - 93,1 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,0 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
515 x 1082 x 572* mm **

Poids net
160 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~20 kg / ~32 l **

Absorption électrique (min-max)
26 - 43 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire
- Porte, foyer et brasier en fonte
- Porte à double vitrage
- Vitre céramique bombée
- Gestion de la température ambiante avec fonction AUTOMATIC
- Sonde dans la chambre de combustion
- Intégration domotique avec « Alexa »
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

** Données provisoires en cours
d'homologation

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande
« portable » avec fonction thermostat

ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

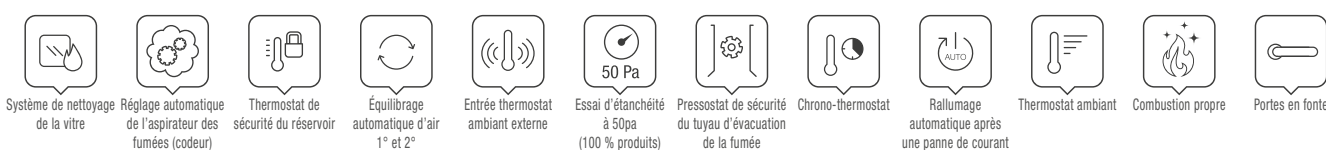
(Appli « Total Control 3.0 »)

DÉTAIL



Vitre céramique bombée

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

EXTRAFLAME • KATIA 9

Couleur	Code
Blanc	1286100
Bronze	1286101
Taupe	1286102

EN OPTION

	Code
Sonde radio	9278502

KATIA 11

Poêle à granulés étanche, ventilé

A+ | 11,0** kW-N | 315** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BImSchV** 15a B-VG**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire
- Porte, foyer et brasier en fonte
- Porte à double vitrage
- Sonde dans la chambre de combustion
- Gestion de la température ambiante avec fonction AUTOMATIC

- Intégration domotique avec « Alexa »
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,4 - 11,0 kW-N **

Rendement (min-max)
93,9 - 91,4 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,5 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
515 x 1082 x 572* mm **

Poids net
160 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~20 kg / ~32 l **

Absorption électrique (min-max)
25 - 45 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours
d'homologation

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande
« portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

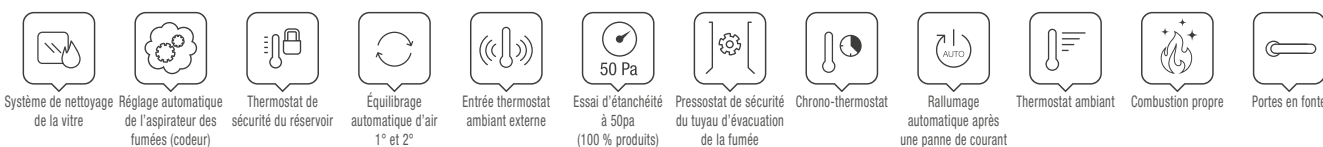
(Appli « Total Control 3.0 »)

DÉTAIL



Vitre céramique bombée

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

EXTRAFLAME • KATIA 11

Couleur	Code
Blanc	1286150
Bronze	1286151
Taupe	1286152

EN OPTION

	Code
Sonde radio	9278502

SINFONY

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 11,0 kW-N | 315 m³ | 7★

flamme VERTE
BlmSchV

DTA
ÉQUIPEMENT
TECHNIQUE
15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,4 - 11,0 kW-N

Rendement (min-max)
93,9 - 91,4 %

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,5 kg/h

Dimensions (LxHxP)
480 x 1140 x 560 mm

Poids net
173 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
80 mm P

Capacité totale réservoir
~22 kg / ~35 l

Absorption électrique (min-max)
25 - 45 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Sonde dans la chambre de combustion
- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte

- Module d'urgence
- Porte à double vitrage céramique
- Tiroir à cendre amovible
- Poignée amovible avec logement dédié

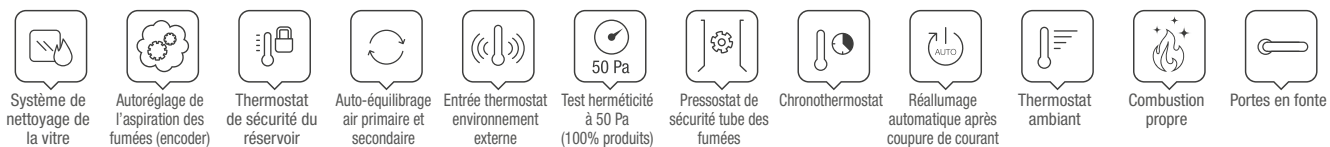
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint, dessus et base en majolique



Blanc

Tortora brillant

EXTRAFLAME • SINFONY

Couleur	Référence
Blanc	1284600
Tortora brillant	1284601

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

NORIS

Poêle à granulés étanche, ventilé

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BlmSchV** 15a B-VG**

Evolution
line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



- Porte, foyer et brasier en fonte
- Tiroir à cendres amovible
- Motoréducteur Brushless pour le chargement des granulés
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps
- Sonde dans la chambre de combustion
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon). Veuillez

noter : uniquement en association avec le module Wi-Fi «Étiquette grise» - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0.Service «Alexa» (Amazon) et périphériques non inclus.

- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,6 - 12,0 kW-N **

Rendement (min-max)
92,5 - 91,0 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,7 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
576 x 1174 x 606 mm **

Poids net
190 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~30 kg / ~46 l **

Absorption électrique (min-max)
50 - 90 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours d'homologation



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



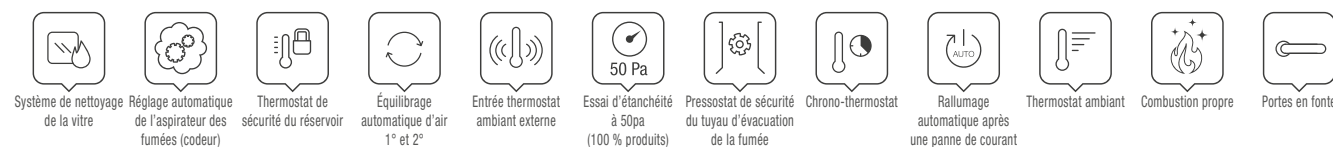
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée

BLACK LCD



TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

EXTRAFLAME • NORIS

Couleur	Code
Blanc	1286400
Bronze	1286401
Taupe	1286402

EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512

NORIS LUX

Poêle à granulés étanche, ventilé

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BlmSchV** 15a B-VG**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,6 - 12,0 kW-N **

Rendement (min-max)
92,5 - 91,0 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,7 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
576 x 1174 x 606 mm **

Poids net
196 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~30 kg / ~46 l **

Absorption électrique (min-max)
50 - 90 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours
d'homologation



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

- Porte, foyer et brasier en fonte
- Tiroir à cendres amovible
- Motoréducteur Brushless pour le chargement des granulés
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps
- Sonde dans la chambre de combustion
- Intégration domotique avec «Alexa» (Amazon). Veuillez

noter : uniquement en association avec le module Wi-Fi «Étiquette grise» - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service «Alexa» (Amazon) et périphériques non inclus.

- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



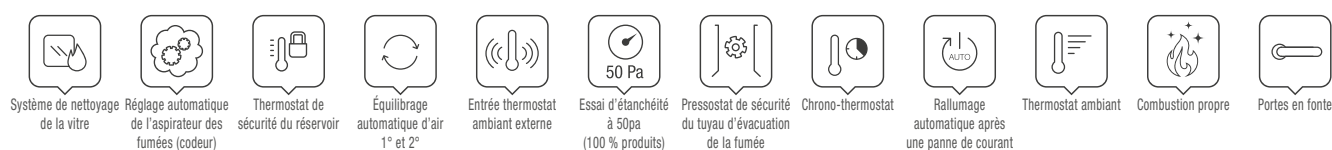
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée

BLACK LCD



TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint et faïence



Blanc

Taupe

EXTRAFLAME • NORIS LUX

Couleur	Code
Blanc	1286425
Taupe	1286426

EN OPTION

	Code
Module WiFi «Étiquette grise» (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512

La gamme de produits avec
un ou plusieurs moteurs pour la
canalisation thermostable.

JUSQU'À 8 MÈTRES

PAR CANALISATION



- ILARY PLUS / 90
- ANGELA PLUS EVO / 92
- GABRIELLA PLUS / 94
- SHARON PLUS / 96
- SHARON PLUS CX / 96
- SHARON PLUS STEEL / 98
- NORIS PLUS / 100
- NORIS PLUS LUX / 102
- TERRY PLUS / 104



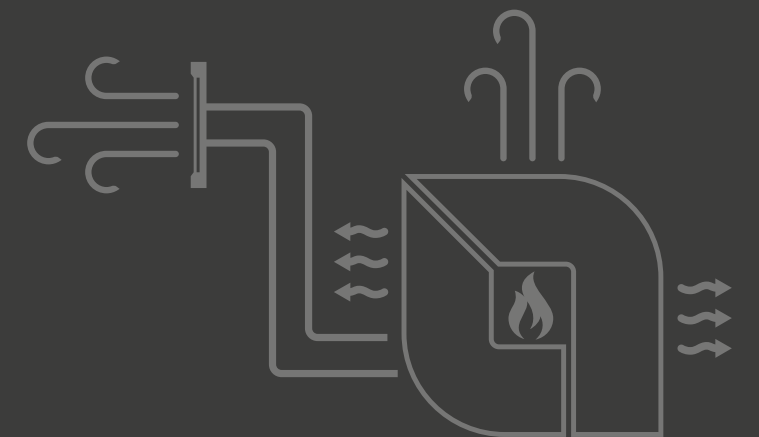
POÊLE HERMÉTIQUE

ASSURÉE: Technologie et innovation au service de votre sécurité



HOME CONTROL SOLUTION

INNOVANTE: En contact constant avec votre poêle, même lorsque vous êtes dehors



ILARY PLUS

Poêle à granulés étanche canalisé

A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

ECODESIGN** BlmSchV** 15a B-VG**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Compartiment à cendres amovible
- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire
- Canalisation avec moteur dédié jusqu'à 8 mètres, thermostable et pouvant être exclu + AIR ZONE CONTROL

- Gestion de la température ambiante avec fonction AUTOMATIC
- Intégration domotique avec « Alexa »
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
2,5 - 8,0 kW-N **

Rendement (min-max)
94,9 - 91,9 % **

Consommation horaire (min-max)
0,5 - 1,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
507 x 1007 x 558 mm **

Poids net
93 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~15 kg / ~24 l **

Absorption électrique (min-max)
50 - 80 W **

** Données provisoires en cours d'homologation

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



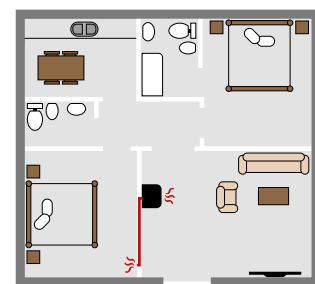
RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat

ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

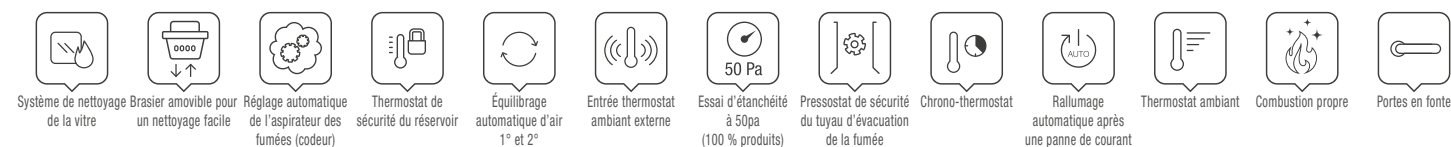
(Appli « Total Control 3.0 »)

CANALISATION



JUSQU'À 8 MÈTRES DE CANALISATION via 1 sortie arrière Ø80 (pouvant être exclue)

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Noir

EXTRAFLAME • ILARY PLUS

Couleur	Code
Blanc	1285950
Noir	1285951

EN OPTION

	Code
Sonde radio	9278502

ANGELA PLUS EVO

Poêle à granulés étanche canalisé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure
- Module d'urgence
- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Compartiment des cendres amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)

94,9 - 91,9 %

Consommation horaire (min-max)

0,5 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

490 x 1007 x 528 mm

Poids net

98 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)

50 - 80 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

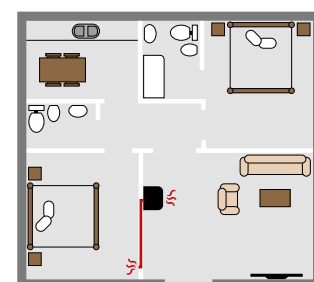
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

CANALISATION



CANALISATION
JUSQU'À 8 MÈTRES
via une sortie arrière
Ø80 (peut être exclue)

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Blanc

Bordeaux

Noir

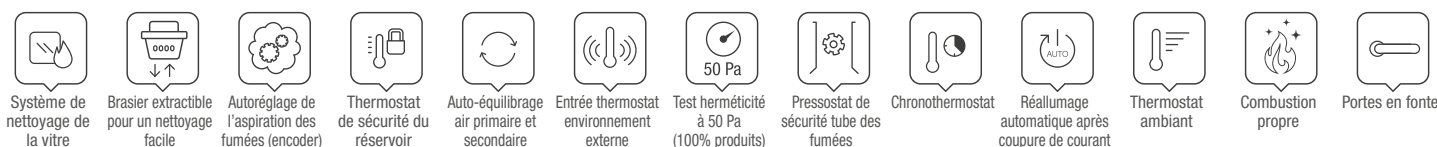
EXTRAFLAME • ANGELA PLUS EVO

Couleur	Référence
Blanc	1282507
Bordeaux	1282506
Noir	1282508

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Étiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECHNOLOGIE



GABRIELLA PLUS

Poêle à granulés étanche, étroit et canalisé

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★



BlmSchV 15a B-VG ECODESIGN



CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,5 - 8,0 kW-N

Rendement (min-max)
94,1 - 94,0 %

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 1,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)
750 x 1077 x 350 mm

Poids net
132 kg
PT 160 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
80 mm P/S

Capacité totale réservoir
~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)
50 - 90 W

Téléchargement
fiche technique



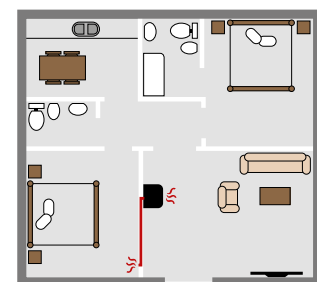
SCAN ME

- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure-supérieure, supérieure
- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Compartiment des cendres amovible

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



CANALISATION



CANALISATION
JUSQU'À 8 MÈTRES
via une sortie arrière
ou côté gauche Ø80
(peut être exclue)

FINITIONS

Revêtement en acier peint ou pierre naturelle



Blanc

Bronze

Pierre naturelle
(PT)

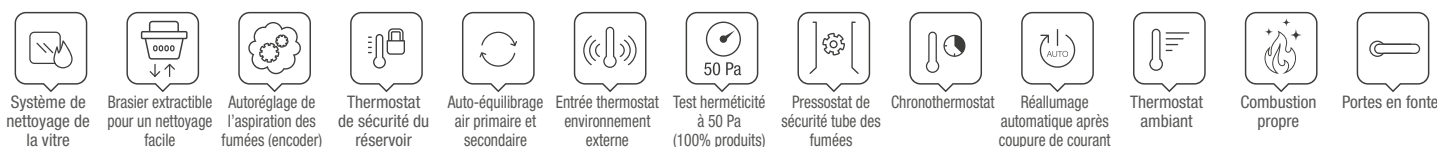
EXTRAFLAME • GABRIELLA PLUS

Couleur	Référence
Blanc	1285200
Bronze	1285201
Pierre naturelle	1285202

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECHNOLOGIE



SHARON PLUS

Poêle à granulés étanche, étroit et canalisé

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

SHARON PLUS CX

Poêle à granulés étanche, étroit et canalisé avec sortie supérieure concentrique

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE

BlmSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, supérieure
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure
- Échangeur de chaleur à surface rayonnante
- Double porte: Porte plate à l'extérieur en vitrage céramique
- Large vue sur la flamme
- Profondeur réduite
- Module d'urgence
- Compartiment des cendres
- Porte du foyer et brasier en fonte

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,5 - 10,0 kW-N

Rendement (min-max)
91,7 - 91,0 %
CX 91,2 - 90,7 %

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)
900 x 1150 x 290 mm

Poids net
155 - PT 167 kg
CX 156 - PT 168 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
Sharon Plus 80mm P/S
Sharon Plus CX 130mm S

Capacité totale réservoir
~21 kg / ~33 l

Absorption électrique (min-max)
30 - 50 W

Téléchargement
fiche technique
SHARON PLUS
Crystal



SHARON PLUS
Pierre Naturelle



SHARON PLUS CX
Crystal



SHARON PLUS CX
Pierre Naturelle



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Lorsque la fonction AUTOMATIQUE est activée, le poêle gère la puissance délivrée de manière à ce que la température ambiante fixée par l'utilisateur reste constante. Cela permet de minimiser les fluctuations de puissance au profit du confort thermique et acoustique.

Avec AIR ZONE CONTROL (AZC), la vitesse de rotation du ventilateur de gaine est gérée dans le but de maximiser la transmission de la puissance thermique dans l'environnement de la gaine.



DÉTAIL - SHARON PLUS CX



FINITIONS

Revêtement en verre ou pierre naturelle



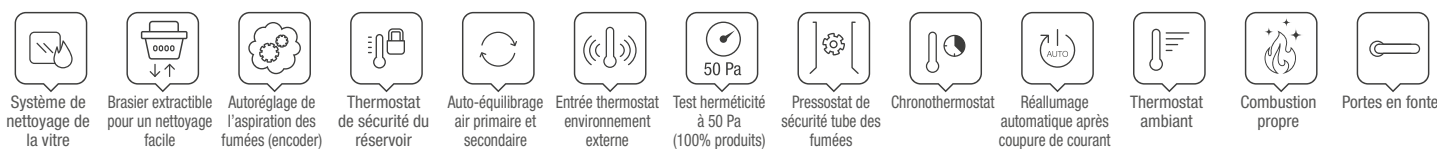
EXTRAFLAME • SHARON PLUS

Couleur	Référence
Crystal	1285001
Pierre naturelle	1285000

EXTRAFLAME • SHARON PLUS CX

Couleur	Référence
Crystal	1285051
Pierre naturelle	1285050

TECHNOLOGIE



SHARON PLUS STEEL

Poêle à granulés étanche canalisé, slim

A+ | 10,0** kW-N | 287** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

BlmSchV** 15a B-VG** ECODESIGN**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,5 - 10,0 kW-N **

Rendement (min-max)
91,7 - 91,0 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,3 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
900 x 1150 x 290 mm **

Poids net
155 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P/S **

Capacité totale du réservoir
~21 kg / ~33 l **

Absorption électrique (min-max)
30 - 50 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours d'homologation

- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière, supérieure
- Possibilité de sortie pour la canalisation (Ø80 mm) : arrière
- Échangeur de chaleur à surface radiante
- Double porte : porte extérieure avec verre céramique
- Large vision de la flamme
- Profondeur réduite
- Module d'urgence
- Compartiment des cendres
- Porte coupe-feu et brasier en fonte

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



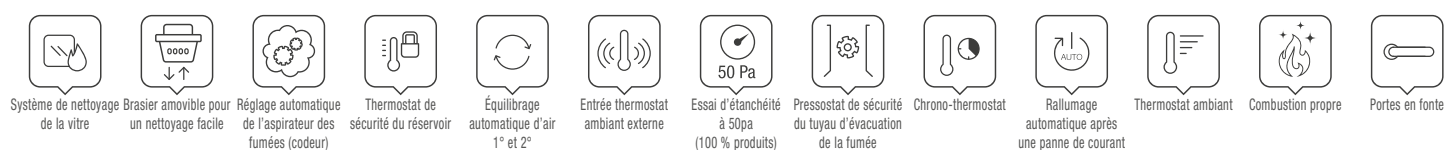
ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

(Appli « Total Control 2.0 »)

Avec la fonction *AUTOMATIC* activée, le poêle continue à gérer la puissance fournie afin de maintenir constante la température ambiante configurée par l'utilisateur. Les variations de puissance sont réduites au minimum au profit du confort thermique et acoustique.

Avec *AIR ZONE CONTROL (AZC)*, la vitesse de rotation du ventilateur de la canalisation est gérée dans le but de maximiser la transmission de la puissance thermique dans la pièce canalisée.

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Noir

EXTRAFLAME • SHARON PLUS STEEL

Couleur	Code
Noir	1285002

NORIS PLUS

Poêle à granulés **étanche** à double canalisation

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

BlmSchV** 15a B-VG** ECODESIGN**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES

Double canalisation avec deux moteurs dédiés jusqu'à 8 mètres, thermostable et pouvant être exclu + AIR ZONE CONTROL



Ventilation et canalisation avec PRO AIR SET UP

Bougie en céramique pour allumage rapide

Brasier auto-nettoyant avec moteur Brushless

- Nouveau brasier « 5 étoiles »
- Porte, foyer et brasier en fonte
- Tiroir à cendres amovible
- Motorréducteur Brushless pour le chargement des granulés
- Sonde dans la chambre de combustion
- Fonction AIR ZONE CONTROL pour canalisation
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps

- Intégration domotique avec « Alexa » (Amazon). Veuillez noter : uniquement en association avec le module Wi-Fi « Étiquette grise » - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service « Alexa » (Amazon) et périphériques non inclus.
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,6 - 12,0 kW-N **

Rendement (min-max)
93,0 - 91,5 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,7 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
576 x 1174 x 606 mm **

Poids net
200 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~30 kg / ~46 l **

Absorption électrique (min-max)
50 - 96 W **

** Données provisoires en cours d'homologation

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

TÉLÉCOMMANDE

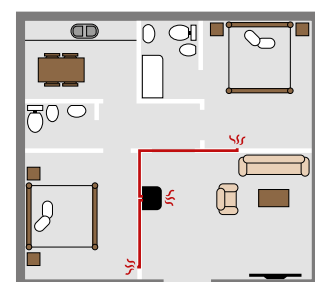
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

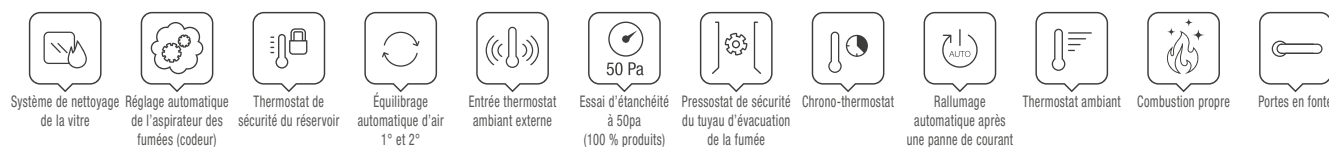


CANALISATION



JUSQU'À 16 MÈTRES
(8 m pour deux sorties)
DE CANALISATION

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

EXTRAFLAME • NORIS PLUS

Couleur	Code
Blanc	1286450
Bronze	1286451
Taupe	1286452

EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512

NORIS PLUS LUX

Poêle à granulés étanche à double canalisation

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

flamme** VERTE DTA**

BlmSchV** 15a B-VG** ECODESIGN**

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES

Double canalisation avec deux moteurs dédiés jusqu'à 8 mètres, thermostable et pouvant être exclu + AIR ZONE CONTROL



Ventilation et canalisation avec PRO AIR SET UP

Bougie en céramique pour allumage rapide

Brasier auto-nettoyant avec moteur Brushless

- Nouveau brasier « 5 étoiles »
- Porte, foyer et brasier en fonte
- Tiroir à cendres amovible
- Motoréducteur Brushless pour le chargement des granulés
- Sonde dans la chambre de combustion
- Fonction AIR ZONE CONTROL pour canalisation
- FPC - Système adaptatif innovant pour le réglage et le maintien constant de l'air comburant dans le temps

- Intégration domotique avec « Alexa » (Amazon). Veuillez noter : uniquement en association avec le module Wi-Fi « Étiquette grise » - en option - et l'utilisation de l'application Total Control 3.0. Service « Alexa » (Amazon) et périphériques non inclus.
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,6 - 12,0 kW-N **

Rendement (min-max)
93,0 - 91,5 % **

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,7 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
576 x 1174 x 606 mm **

Poids net
206 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
80 mm P **

Capacité totale du réservoir
~30 kg / ~46 l **

Absorption électrique (min-max)
50 - 96 W **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours d'homologation



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

TÉLÉCOMMANDE

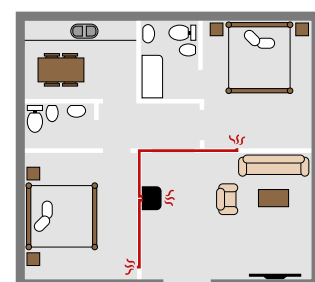
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

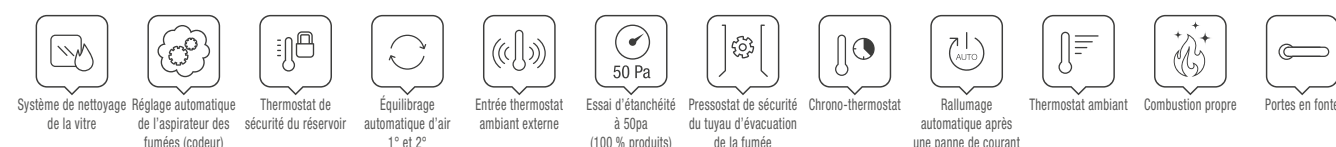


CANALISATION



JUSQU'À 16 MÈTRES
(8 m pour deux
sorties)
DE CANALISATION

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc



Taupe

EXTRAFLAME • NORIS PLUS LUX

Couleur	Code
Blanc	1286475
Taupe	1286476

EN OPTION

	Code
Module WiFi « Étiquette grise » (Appli « Total Control 3.0 »)	9278512

TERRY PLUS

Poêle à granulés étanche canalisé avec deux sorties séparées **A+** | 12,1 kW-N | 347 m³ | 7★

flamme VERTE DTA BImSchV 15a B-VG ECODESIGN

Evolution *Life*

CARACTÉRISTIQUES



- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure assistance autorisée)
- Évacuations de la canalisation disponibles (Ø80 mm): postérieure
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale avec ventilateur dédiée, avec fonction Confort
- Foyer amovible (uniquement avec une assistance autorisée)
- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- Poignée ergonomique
- Sonde dans la chambre de combustion
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Module d'urgence
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
3,5 - 12,1 kW-N

Rendement (min-max)
92,0 - 94,0 %

Consommation horaire (min-max)
0,8 - 2,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)
569 x 1151 x 598 mm

Poids net
206 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
80 mm P

Capacité totale réservoir
~29 kg / ~46 l

Absorption électrique (min-max)
50 - 96 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

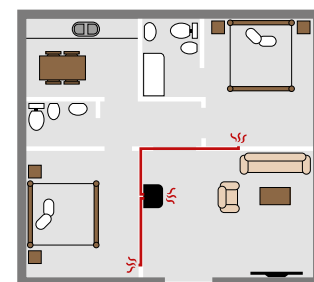
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

CANALISATION



JUSQU'À 16 MÈTRES (8 m pour deux sorties) DE CANALISATION à travers 3 ventilateurs indépendants programmables avec 4 plages horaires

FINITIONS

Revêtement en faïence



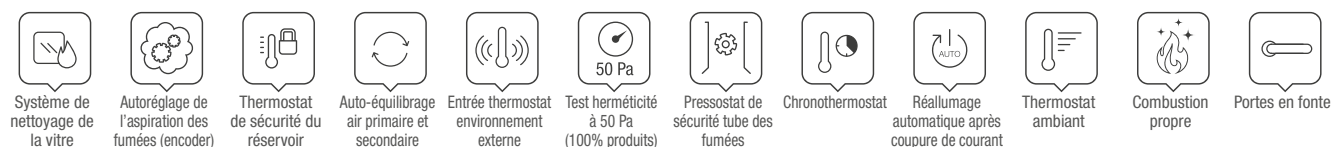
EXTRAFLAME • TERRY PLUS

Couleur	Référence
Bordeaux	1282800
Blanc	1282801
Tortora brillant	1282802

OPTIONS

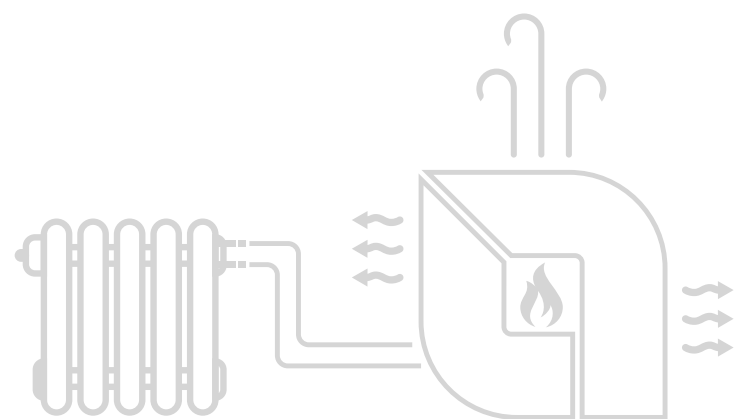
	Référence
Module WiFi "Étiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECHNOLOGIE



SERIE OPERA THERMOPOMPE À GRANULÉS

Silencieux et puissants,
ils distribuent la chaleur de
façon rapide et uniforme
dans toute la maison.



- ROSANNA IDRO / 108
- GUENDA IDRO / 110
- FIANDRA IDRO EVO / 112
- EVELYNE IDRO 2.0 / 114
- ISIDORA IDRO H16 / 116
- ISIDORA IDRO H20 / 118

» SYSTÈME D'ALLUMAGE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

RAPIDE: Pour une chaleur immédiate dans votre maison, toujours et en toute situation.

🔊 VENTILATION FORCÉE POUVANT ÊTRE EXCLUE

SILENCIEUX: le silence, sans perdre l'efficacité.

⚙️ POMPE PWM GÉRÉE EN AUTOMATIQUE PAR LA CARTE ÉLECTRONIQUE

SIMPLE: Installez-vous, votre installation règle ses performances toute seule.

≡ NOUVELLE ÉLECTRONIQUE POUR LE RACCORDEMENT À LA CARTE D'EXPANSION DE L'INSTALLATION

FLEXIBLE: Flexibilité maximale dans la gestion du confort dans les pièces.

📱 HOME CONTROL SOLUTION

INNOVANTE: En contact constant avec votre poêle, même lorsque vous êtes dehors.

🧹 BRASIER AUTONETTOYANT

CONFORTABLE: votre poêle se nettoie tout seul

💧 COMBUSTION OPTIMISÉE

EFFICACE: Réduit les temps d'attente pour le réallumage, en garantissant une combustion optimale.

ROSANNA IDRO

Thermo poêle à granulés ventilé et étanche **A+** | 14,2 kW-N | 11,0 kW-H₂O | 407 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BImSchV

15a B-VG

Evolution
line

CARACTÉRISTIQUES



- Transducteur de pression avec affichage à l' écran
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Soupape de sécurité 3 bar
- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur

- Événement Air
- Poignée ergonomique
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Sécurités thermiques et de pression
- Vase d'expansion
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

4,1 - 14,2 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

2,9 - 11,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

92,9 - 91,1 %

Consommation horaire (min-max)

0,9 - 3,2 kg/h

Dimensions (LxHxP)

511 x 1150 x 632 mm

Poids net

163 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~27 kg / ~43 l

Absorption électrique (min-max)

65 - 95 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



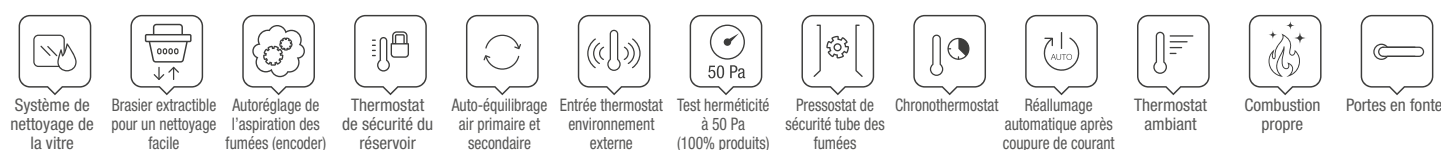
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Ivoire

Bordeaux

Bronze

EXTRAFLAME • ROSANNA IDRO

Couleur	Référence
Ivoire	1284301
Bordeaux	1284300
Bronze	1284302

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit fiche expansion installation	9278286

GUENDA IDRO

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 16,2 kW-N | 14,0 kW-H₂O | 465 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

Evolution *line*

CARACTÉRISTIQUES



- Événement Air
- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Large vue sur la flamme
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Poignée ergonomique
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Sonde dans la chambre de combustion
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Sécurités thermiques et de pression
- Vase d'expansion
- Soupape de sécurité 3 bar
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

4,6 - 16,2 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

3,6 - 14,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

90,6 - 90,9 %

Consommation horaire (min-max)

1,1 - 3,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)

576 x 1157 x 621 mm

Poids net

210 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~30 kg / ~48 l

Absorption électrique (min-max)

20 - 40 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



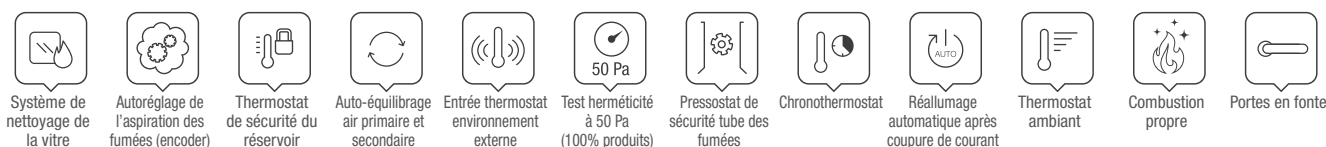
TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

BLACK LCD



TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Ivoire

Bronze

Tortora

EXTRAFLAME • GUENDA IDRO

Couleur	Référence
Ivoire	1285300
Bronze	1285301
Tortora	1285302

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit fiche expansion installation	9278286

FIANDRA IDRO EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

A+ | 16,2 kW-N | 14,0 kW-H₂O | 465 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BImSchV

15a B-VG

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- Large vue sur la flamme
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Poignée ergonomique
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Sonde dans la chambre de combustion
- Évent Air
- Module d'urgence
- Échangeur à faisceau tubulaire
- Sécurités thermiques et de pression
- Vase d'expansion
- Soupape de sécurité 3 bar
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

4,6 - 16,2 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

3,6 - 14,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

90,6 - 90,9 %

Consommation horaire (min-max)

1,1 - 3,7 kg/h

Dimensions (LxHxP)

570 x 1145 x 621 mm

Poids net

226 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~30 kg / ~48 l

Absorption électrique (min-max)

20 - 40 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

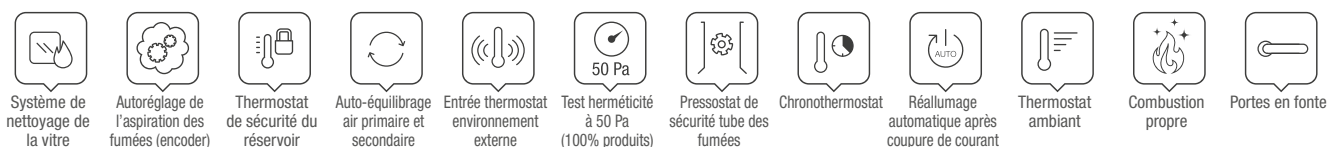
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande « tactile », avec fonction thermostat

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en faïence



Panna

EXTRAFLAME • FIANDRA IDRO EVO

Couleur	Référence
Panna	1282106

OPTIONS

	Référence
Module WiFi "Etiquette Noir" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit fiche expansion installation	9278286

EVELYNE IDRO 2.0

Thermo poêle à granulés ventilé étanche et slim **A+** | 18,0 kW-N | 14,8 kW-H₂O | 517 m³ | 7★

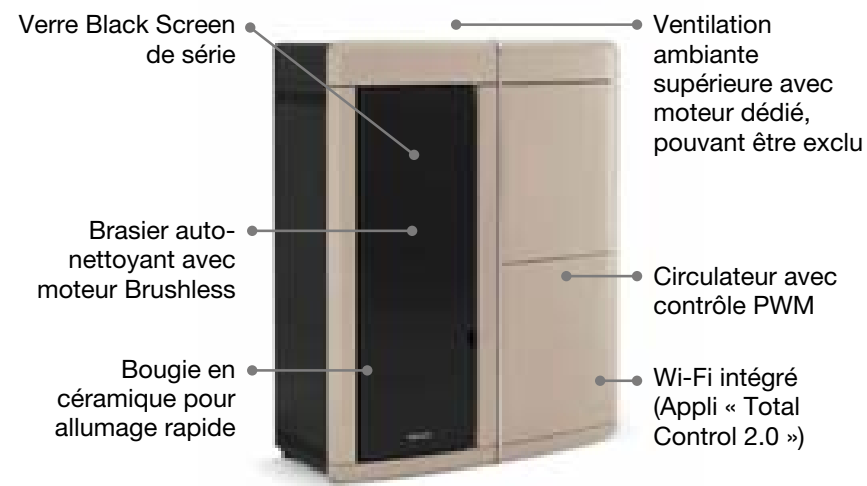
flamme
VERTE

ECODESIGN BlmSchV 15a B-VG

Evolution
Life

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



- Purge d'air manuel)
- Possibilité de sortie pour le conduit d'évacuation des fumées : arrière, supérieure, latérale droite
- Profondeur réduite
- Transducteur de pression avec affichage à l'écran
- Chambre de combustion en acier très épais
- Porte coupe-feu et brasier en fonte
- Sonde dans la chambre de combustion
- Double porte : porte extérieure avec verre trempé plat
- Échangeur de chaleur à faisceau tubulaire (nettoyage
- Module d'urgence
- Sécurités thermiques et de pression d'eau
- Vase d'expansion
- Soupape de sécurité 3 bar
- Tiroir à cendres amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
5,3 - 18,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)
3,5 - 14,8 kW-H₂O

Rendement (min-max)
95,9 - 93,5 %

Consommation horaire (min-max)
1,1 - 4,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)
878 x 1098 x 412 mm

Poids net
209 kg

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
100 mm P/S/Lat. D

Capacité totale du réservoir
~27 kg / ~43 l

Absorption électrique (min-max)
80 - 85 W

Puissance de fonctionnement
3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

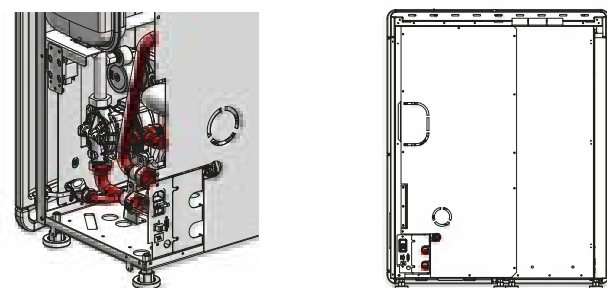
Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

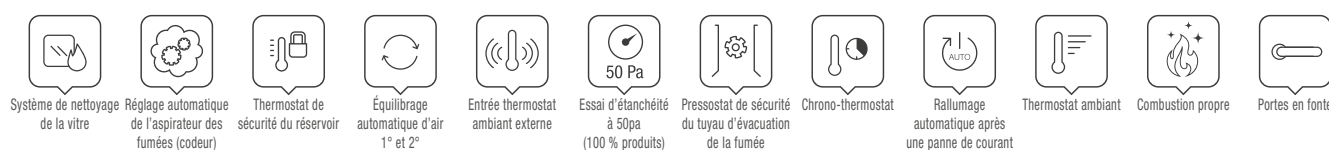
(Appli « Total Control 2.0 »)

DÉTAIL



Raccords hydrauliques latéraux.
Nouvelle position, facilement accessible pour les raccordements et les interventions.

TECHNOLOGIE



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

FINITIONS

Revêtement en faïence



Gris

Blanc

Tortora

EXTRAFLAME • EVELYNE IDRO 2.0

Couleur	Référence
Gris	1281606
Blanc	1281604
Tortora	1281605

OPTIONS

	Référence
Kit fiche expansion installation	9278286

ISIDORA IDRO H16

Thermo poêle à granulés ventilé

A+ | 18,7 kW-N | 16,0 kW-H₂O | 536 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



- Événement Air
- Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédiée, désactivable
- Évacuations de la fumée disponibles: supérieure alignée
- Transducteur de pression
- avec affichage à l'écran
- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Poignée ergonomique
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Réservoir hermétique
- Sonde dans la chambre de combustion
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Sécurités thermiques et de pression
- Large vue sur la flamme
- Vase d'expansion
- Soupape de sécurité 3 bar
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

5,6 - 18,7 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

4,3 - 16,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

91,5 - 92,4 %

Consommation horaire (min-max)

1,3 - 4,2 kg/h

Dimensions (LxHxP)

596 x 1165 x 708 mm

Poids net

227 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~33 kg / ~53 l

Absorption électrique (min-max)

60 - 85 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

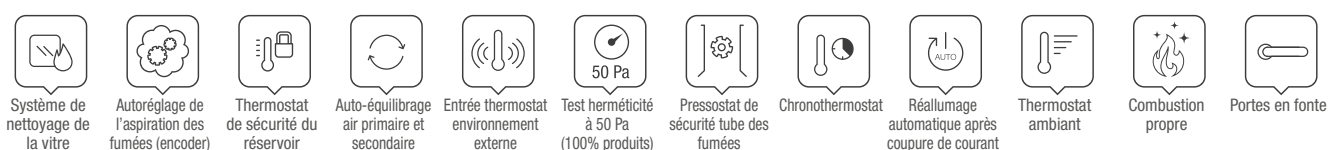
Télécommande IR tactile rétroéclairée

DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré
(App "Total Control 2.0")



TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en faïence et tôle peinte



Bordeaux



Blanc



Tortora brillant

EXTRAFLAME • ISIDORA IDRO H16

Couleur	Référence
Bordeaux	1283800
Blanc	1283801
Tortora brillant	1283802

OPTIONS

	Référence
Kit fiche expansion installation	9278286

ISIDORA IDRO H2O

Thermo poêle à granulés ventilé

A++ | 23,2 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 665 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BImSchV

15a B-VG

Evolution
Life

CARACTÉRISTIQUES



- Événement Air
- Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédiée, désactivable
- Évacuations de la fumée disponibles: supérieure alignée
- Transducteur de pression

- avec affichage à l'écran
- Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
- Poignée ergonomique
- Porte du foyer et brasier en fonte
- Réservoir hermétique
- Sonde dans la chambre de combustion

- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage manuel)
- Sécurités thermiques et de pression
- Large vue sur la flamme
- Vase d'expansion
- Soupape de sécurité 3 bar
- Tiroir à cendre amovible

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

6,9 - 23,2 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

5,5 - 20,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

91,2 - 91,5 %

Consommation horaire (min-max)

1,6 - 5,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)

596 x 1243 x 708 mm

Poids net

235 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P

Capacité totale réservoir

~38 kg / ~61 l

Absorption électrique (min-max)

65 - 85 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



PRODUITS À GRANULÉS
EVOLUTION LINE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée

DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré
(App "Total Control 2.0")



FINITIONS

Revêtement en faïence et tôle peinte



Ivoire



Bordeaux

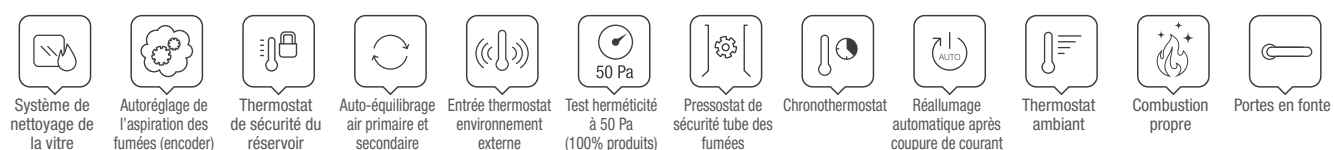
EXTRAFLAME • ISIDORA IDRO H2O

Couleur	Référence
Ivoire	1283901
Bordeaux	1283900

OPTIONS

	Référence
 Kit fiche expansion installation	9278286

TECHNOLOGIE



» **SYSTÈME D'ALLUMAGE DE
DERNIÈRE GÉNÉRATION**

RAPIDE: Pour une chaleur immédiate dans
votre maison, toujours et en toute situation.

⚙️ **POMPE PWM GÉRÉE EN AUTOMATIQUE
PAR LA CARTE ÉLECTRONIQUE**

SIMPLE: Installez-vous, votre installation règle ses
performances toute seule.

⚡ **NOUVELLE ÉLECTRONIQUE POUR
LE RACCORDEMENT À LA CARTE
D'EXPANSION DE L'INSTALLATION**

FLEXIBLE: Flexibilité maximale dans la gestion du
confort dans les pièces.

📱 **HOME CONTROL SOLUTION**

INNOVANTE: En contact constant avec votre
poêle, même lorsque vous êtes dehors

🔔 **BRASIER AUTONETTOYANT**

CONFORTABLE: votre poêle se nettoie tout seul.

💧 **COMBUSTION OPTIMISÉE**

EFFICACE: Réduit les temps d'attente pour le
réallumage, en garantissant une combustion optimale.

S
E
R
V
I
C
E
A
G
R
A
N
D
S

PR20 / 122
PR30 / 124



Économie, confort
et technologie



PR20

Chaudière à granulés avec extracteur de cendres **A+** | 20,0 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 573 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

Evolution
line

CARACTÉRISTIQUES



- A** Branchements hydrauliques partie supérieure
- B** Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
 - Événement Air
 - Senseur reservoir pour niveau minimum du pellet
 - Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
 - Sonde dans la chambre de combustion
 - Porte du foyer et brasier en fonte

- Sécurités thermiques et de pression
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage automatique)
- Chargement réservoir frontal
- Vase d'expansion
- Monté sur roulettes pour faciliter la mise en place
- Soupape de sécurité 3 bar
- **Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps**

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

5,7 - 20,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

5,7 - 20,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

88,4 - 92,4 %

Consommation horaire (min-max)

1,4 - 4,6 kg/h

Dimensions (LxHxP)

822 x 1398 x 817 mm

Poids net

310 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

100 mm P/Lat.G

Capacité totale réservoir

~75 kg / ~119 ℓ

Absorption électrique (min-max)

60 - 65 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



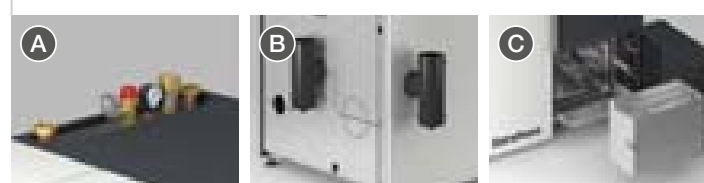
DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré
(App "Total Control 2.0")



KIT FICHE EXPANSION INSTALLATION

DETTAGLI



- Extracteur de cendres (figura C)
 - Extraction automatique des cendre grace au moteur brushless
 - Cendrier facil à enlever avec capacité d'environ 15 litres
 - message sur display quand cendrier plein
 - Alarme sur display en cas de blocage du mouvement

TECNOLOGIE



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Combustion propre



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Gris clair / Gris foncé

EXTRAFLAME • PR20

Couleur	Référence
Gris clair / Gris foncé	1202500

OPTIONS

	Référence
Réservoir de stockage du pellet à chargement automatique (capacité kg.300)	9208238
Kit de chargement automatique des granulés 330ℓ	9208240
Kit de chargement automatique des granulés 660ℓ	9208241
Module d'extension 180ℓ	9208242
Module d'extension 270ℓ	9208243

PR30

Chaudière à granulés avec extracteur de cendres **A+** | 30,0 kW-N | 30,0 kW-H₂O | 860 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

Evolution
Line

CARACTÉRISTIQUES



- A** Branchements hydrauliques partie supérieure
- B** Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
 - Événement Air
 - Senseur reservoir pour niveau minimum du pellet
 - Chambre de combustion en acier de grande épaisseur
 - Sonde dans la chambre de combustion
 - Porte du foyer et brasier en fonte

- Sécurités thermiques et de pression
- Échangeur à faisceau tubulaire (nettoyage automatique)
- Chargement réservoir frontal
- Vase d'expansion
- Monté sur roulettes pour faciliter la mise en place
- Soupape de sécurité 3 bar
- **Système adaptatif innovant pour réguler et maintenir constant l'air de combustion dans le temps**

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

8,9 - 30,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau (min-max)

8,9 - 30,0 kW-H₂O

Rendement (min-max)

92,7 - 92,4 %

Consommation horaire (min-max)

2,0 - 6,8 kg/h

Dimensions (LxHxP)

892 x 1398 x 817 mm

Poids net

325 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

120 mm P/Lat.G

Capacité totale réservoir

~75 kg / ~119 ℓ

Absorption électrique (min-max)

70 - 85 W

Pression d'exercice

3 bar

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



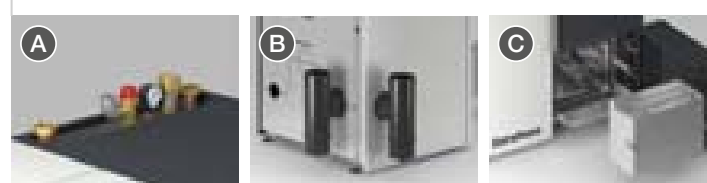
DISPLAY BLACK MASK

Écran Black Mask avec Wifi intégré (App "Total Control 2.0")



KIT FICHE EXPANSION INSTALLATION

DETTAGLI



- Extracteur de cendres (figura C)
 - Extraction automatique des cendre grace au moteur brushless
 - Cendrier facil à enlever avec capacité d'environ 15 litres
 - message sur display quand cendrier plein
 - Alarme sur display en cas de blocage du mouvement

TECNOLOGIE



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Combustion propre



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



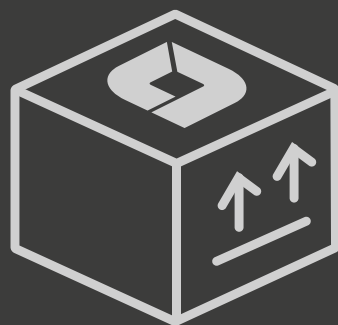
Gris clair / Gris foncé

EXTRAFLAME • PR30

Couleur	Référence
Gris clair / Gris foncé	1202600

OPTIONS

	Référence
Réservoir de stockage du pellet à chargement automatique (capacité kg.300)	9208238
Kit de chargement automatique des granulés 330ℓ	9208240
Kit de chargement automatique des granulés 660ℓ	9208241
Module d'extension 180ℓ	9208242
Module d'extension 270ℓ	9208243



LA SOLUTION IDÉALE


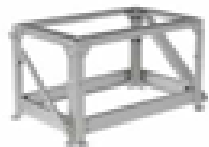

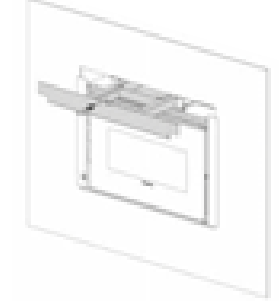
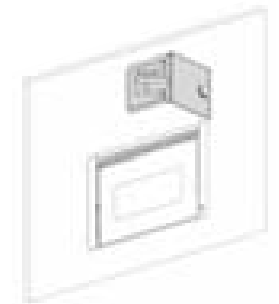


POUR FACILITER

L'INSTALLATION ET L'UTILISATION

DE NOS PRODUITS

Pour satisfaire même les clients les plus exigeants, nous avons enrichi notre catalogue d'accessoires importants

ACCESSOIRES POÊLES, THERMOPRODUITS, INSERTS, CHAUDIÈRES

	Description	Référence
 	Kit de support Insert Comfort (Article fourni non assemblé) Kit de support: • Comfort P70 Air (LxHxP: 644x 373-463-563 x400)	9278306
	Kit de support: • Comfort P70 Air H49 (LxHxP: 703x 373-573(passo 20) x444)	9278519
	Kit de support: • Comfort P85 • Comfort P85 Plus (LxHxP: 760x 373-463-563 x560)	9278452
	Kit de support: • Comfort Idro L80 (LxHxP: 760x 373-463-563 x560)	9278405
 	Tiroir Frontal pour Inserts Comfort Tiroir frontal de chargement des granulés • Comfort Plus Crystal	9278262
	Tiroir frontal de chargement des granulés • Comfort P70 H49	9278322
	Tiroir frontal de chargement des granulés • Comfort P70	9278323
	Tiroir frontal de chargement des granulés • Comfort P70 Air • Comfort P70 Air Plus	9278446
	Tiroir frontal de chargement des granulés • Comfort P70 Air H49	9278517
	Tiroir frontal de chargement des granulés • Comfort P85 • Comfort P85 Plus	9278437
	Tiroir frontal de chargement des granulés L=200mm • Comfort Idro L80	9278418
	Tiroir frontal de chargement des granulés L=300mm • Comfort Idro L80	9278423
  	Tiroir en haut pour Inserts Comfort Kit de chargement granulés supérieur/latéral (A) • Comfort Idro L80	9278428
	Kit de chargement granulés supérieur/latéral (B) • Comfort P70 Air	9278447
	Kit de chargement granulés supérieur/latéral (C) • Comfort P70 Air H49	9278518
	Kit de chargement granulés supérieur/latéral (B) • Comfort P85 • Comfort P85 Plus	9278443

ACCESSOIRES POÊLES, THERMOPRODUITS, INSERTS, CHAUDIÈRES

	Description	Référence
A.	Module Wi-Fi à distance (Vérifier la compatibilité du produit sur le site www.lanordica-extraflame.com) Module pour contrôle à distance par système Wi-Fi (Le dispositif utilise le réseau Internet de la pièce où il se trouve)	
B.	Module Wifi "Etiquette blanche" (A). Seul pour App "Total Control"	9278442
	Module Wifi "Etiquette noire" (B). Seul pour App "Total Control 2.0"	9278451
C.	Module Wifi "Etiquette gris" (C). Seul pour App "Total Control 3.0"	9278512

Schéma Module à distance Wifi - ETIQUETTE BLANCHE (A)

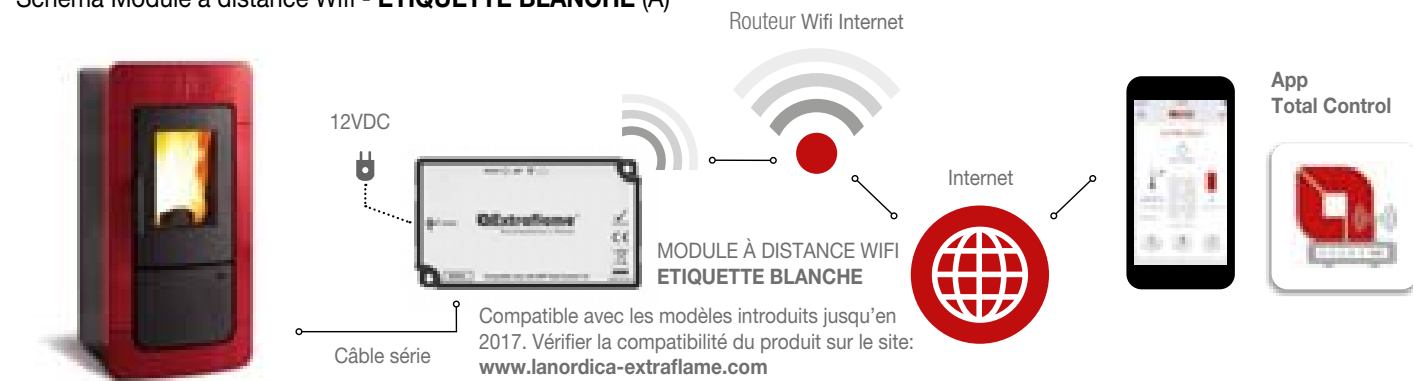


Schéma Module à distance Wifi - ETIQUETTE NOIRE (B)



Schéma Module à distance Wifi - ETIQUETTE GRIS (C)



	Télécommande à 5 boutons Télécommande. Fonctions : allumage/extinction/réglage de la température ambiante/ réglage de puissance.	9278366
--	---	---------

	Capteur radio Capteur de température ambiante, avec transmission des données par ondes radio.	9278502
--	---	---------

ACCESSOIRES POÊLES, THERMOPRODUITS, INSERTS, CHAUDIÈRES

	Description	Référence
	Télécommande IR tactile Télécommande IR tactile rétroéclairée	9278471
	Kit fiche expansion installation (Vérifier la compatibilité du produit sur le site www.lanordica-extraflame.com) Kit fiche expansion installation	9278286
	Vanne mélangeuse anticondensation (Disponible uniquement pour les thermoproduits) Vanne mélangeuse anticondensation pour circuit de recirculation 55°C raccord 1 1/2 po	9208237

	Kit séparateur installation hydraulique 1P Kit séparateur installation hydraulique 1P. Pompe à haut rendement. Exchangeur à plaques, Circulateur, Carte électronique, Sondes de température, Boîtier de protection	9278386
--	---	---------

	Accessoire Ventilation Goulotte ventilation réglable blanche Ø 80 mm Dim. 150x150 mm	9278282
--	---	---------

	Kit grille de ventilation Kit grille de ventilation 120 cm² (L=276) -A- Dimension 276x71,4 mm	9278532
	Kit grille de ventilation 120 cm² (L=446) -B- Dimension 446x71,4 mm	9278448
	Kit grille de ventilation 240 cm² (L=866) -C- Dimension 866x71,4 mm	9278449
	Kit grille de ventilation 280 cm² (L=446) -D- Dimension 446x116,2 mm	9278450

	Kit Verre NightView La nouvelle vitre céramique ROBAX® NightView noire translucide, un produit développé par SCHOTT et testé en collaboration avec le groupe La Nordica-Extraflame, non seulement adoucit la luminosité et la vivacité des flammes, mais elle cache aussi l'intérieur du poêle lorsque le foyer est éteint.	9278468
	Disponible pour le poêles: • Amika (German - Design - Award - Winner 2021) • Pamela • Debby • Debby CX	

RÉSERVOIR STOCKAGE

	Description	Référence
	Réservoir de stockage du granulés à chargement automatique Réservoir supplémentaire kg 300 en acier gris. -A- Dimensions: LxHxP 1190x2050x653 mm Disponible pour: • PK15 • PK20 • PK30 • PR20 • PR30	9208238
	Kit de chargement automatique des granulés 330l - 5m -B-	9208240
	Kit de chargement automatique des granulés 660l - 10m -C-	9208241
	Module d'extension 180l	9208242
	Module d'extension 270l	9208243

La qualité et la solidité des matériaux,

l'harmonie des lignes,

le soin apporté à la construction

et la sécurité d'utilisation.

C'est de ces idéaux

que les produits à bois

«La Nordica-Extraflame» sont nés.

POÊLE À BOIS HIGH PERFORMANCE

RENDEMENTS ÉLEVÉS ET FAIBLES ÉMISSIONS POUR UN STYLE INCOMPARABLE

La grande variété de poêles à bois et les finitions recherchées de notre catalogue vous permettent de choisir le bon produit qui peut parfaitement correspondre au style de votre maison, tout en économisant de l'argent et en respectant l'environnement.



Nous le savons bien, nous de La Nordica-Extraflame, qui depuis des années produisons et mettons sur le marché des poêles à bois de plus en plus performants et évolués.

Des innovations qui permettent une combustion parfaite du bois, une réduction drastique des déchets, une modernisation technologique constante pour une gestion optimale des produits, toujours à l'écoute des besoins des consommateurs, des économies et du respect de l'environnement.

		KW-N	SORTIE FUMÉES	REVÊTEMENT	PLUS
Pg 133	EMILIANA	6,5	120 S	Faïence	Design classique
Pg 134	HELGA EVO	7,3	130 S	Faïence/Pierre	Ronde
Pg 135	FEDORA	8,3	130 S	Faïence	Design classique
Pg 136	FLÒ	8,3	150 S	Faïence	Ventilation avant
Pg 137	WANDA CLASSIC EVO	8,5	160 S	Faïence	Canalisée (2 sorties post)
Pg 138	STEFANY FORNO BII	10,6	150 S	Faïence/Pierre	Four extractible
Pg 139	SVEZIA NEW BII	10,6	150 S / P	Faïence/Pierre	Chauffe plats
Pg 140	NORVEGIA NEW BII	10,6	150 S / P	Acier	Chauffe plats
Pg 141	CONCITA 2.0	11,8	150 S	Faïence	Système de récupération de chaleur

EMILIANA

Poêle à bois



A+ | 6,5 kW-N | 186 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • EMILIANA

Couleur	Référence
 Bordeaux	7112600
 Blanc Infinity	7112603

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

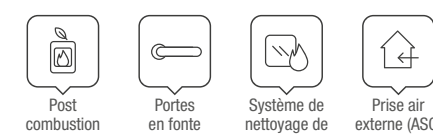
Blanc Infinity

DONNÉES TECHNIQUES


Puissance nominale 6,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 453x950x490 mm	Dimension bouche feu (LxH) 210x255 mm	Longueur max bois 23 cm
Rendement 88,7 %	Poids net 140 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 273x330x320 mm	
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main



OPTIONS

	Référence
 Bague raccord air Ø 100 mm raccord air	6035510

HELGA EVO

Poêle à bois

A+ | 7,3 kW-N | 209 m³ | 7★



LA NORDICA • HELGA EVO

Couleur	Référence
Bordeaux	7117860
Titane	7117867
Pierre Naturelle	7117862

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Bordeaux

Titane

Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 524x1122x509 mm	Dimension bouche feu (LxH) 327x360 mm	Longueur max bois 28 cm
Rendement 86,8 %	Poids net 165 - PT 183 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 318x415x370 mm	
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Foyer à flamme verticale
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Porte, élément supérieur et bâti en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique courbe
- Ample vue sur le feu



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

FEDORA

Poêle à bois

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³ | 7★



LA NORDICA • FEDORA

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7112703
Bordeaux	7112700

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

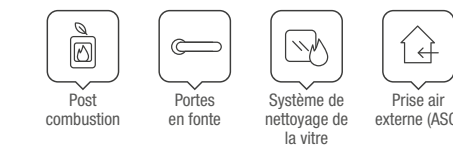
Blanc Infinity

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 559x1035x547 mm	Dimension bouche feu (LxH) 315x285 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 86,4 %	Poids net 175 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 377x368x362 mm	
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main



OPTIONS

	Référence
Bague raccord air Ø 100 mm raccord air	6035510

FLÒ

Poêle à bois ventilé

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³ | 7★



LA NORDICA • FLÒ

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7114500
Bordeaux	7114510

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Blanc Infinity

Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 678x1200x560 mm	Dimension bouche feu (LxH) 326x347 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,0 %	Poids net 194 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 300x400x360 mm	Absorption électrique 50 W
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Foyer à flamme verticale
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Porte en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante réglables
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Power Radiant System (PRS)
- Vitre céramique
- Amples vues sur le feu
- Bardage en majolique fabriqué à la main

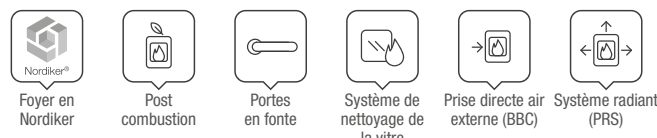
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



RÉGULATEUR
Vitesse ventilation



Simulation de sortie d'air chaud



WANDA CLASSIC EVO

Poêle à bois canalisé avec deux sorties séparées

A+ | 8,5 kW-N | 243 m³ | 7★



LA NORDICA • WANDA CLASSIC EVO

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7117014
Bordeaux	7117015

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Blanc Infinity

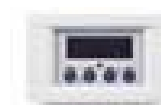
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 804x1270x530 mm	Dimension bouche feu (LxH) 380x255 mm	Longueur max bois 27 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 228 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 350x280x285 mm	Absorption électrique 120 W
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Porte et structure en fonte
- Possibilité de choisir manuellement d'introduire de l'air dans la pièce ou dans les conduits
- Air primaire et secondaire réglables au moyen d'un seul réglage,
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante réglables avec fonction Confort
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Power Radiant System (PRS)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main

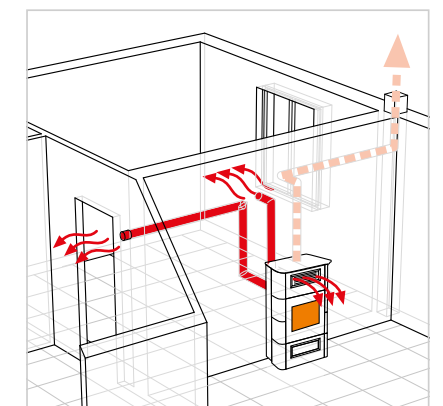
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



RÉGULATEUR
Vitesse ventilateur avec fonction confort



TÉLÉCOMMANDE



STEFANY FORNO BII

Poêle à bois

A+ | 10,6 kW-N | 303 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • STEFANY FORNO BII

Couleur	Référence
Bordeaux	7113430
Parchemin	7113438
Pierre Naturelle	7113432

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Bordeaux

Parchemin

Pierre Naturelle (PT)

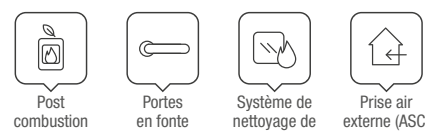
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 10,6 kW-N	Dimensions (LxHxP) 660x1300x586 mm	Dimension bouche feu (LxH) 300x340 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 239 - PT 371 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 377x340x388 mm	Capacité four 24 ℓ
Consommation horaire 2,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 417x210x275 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four en acier émaillé porcelainé amovible de 24 l

- Porte bûches
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu
- Bardage en majolique fabriqué à la main



SVEZIA NEW BII

Poêle à bois

A+ | 10,6 kW-N | 303 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • SVEZIA NEW BII

Couleur	Référence
Bordeaux	7113210
Pierre Naturelle	7113212

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et céramique ou en pierre



Bordeaux

Pierre Naturelle (PT)

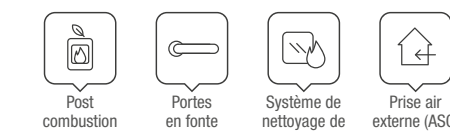
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 10,6 kW-N	Dimensions (LxHxP) 607x1254x554 mm	Dimension bouche feu (LxH) 300x340 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 191 - PT 203 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 377x340x388 mm	
Consommation horaire 2,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)

- Porte bûches
- Compartiment pour réchauffer les aliments
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu



NORVEGIA NEW BII


Poêle à bois

A+ | 10,6 kW-N | 303 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • NORVEGIA NEW BII

Couleur	Référence
 Noir antracite	7113310

FINITIONS

Revêtement en acier



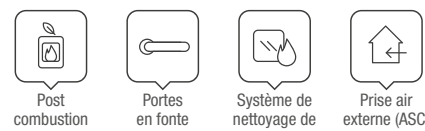
Noir antracite

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 10,6 kW-N	Dimensions (LxHxP) 599x1254x554 mm	Dimension bouche feu (LxH) 300x340 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 188 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 377x340x388 mm	
Consommation horaire 2,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Porte bûches
- Compartiment pour réchauffer les aliments
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu



CONCITA 2.0



Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

A+ | 11,8 kW-N | 338 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • CONCITA 2.0

Couleur	Référence
 Blanc Infinity	7112710
 Bordeaux	7112711

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Blanc Infinity

Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,8 kW-N	Dimensions (LxHxP) 559x1545x569 mm	Dimension bouche feu (LxH) 315x285 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 86,4 %	Poids net 185 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 357x450x362 mm	
Consommation horaire 3,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S		

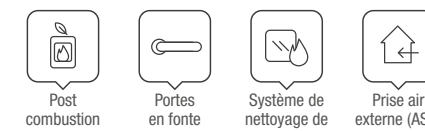
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Portes, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Système de récupération de chaleur par tube émaillé Ø 150 H
- 500 avec turbulateur
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main


ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Tuyau EPS
Modèle avec système de récupération de chaleur



OPTIONS

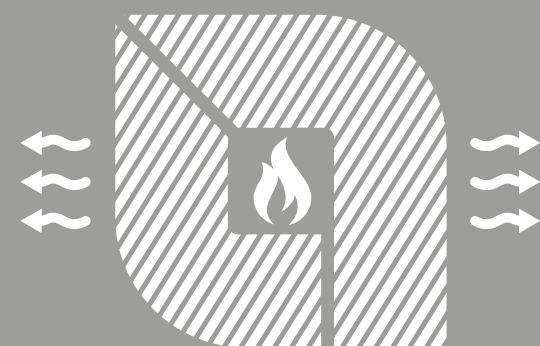
	Référence
 Bague raccord air Ø 100 mm raccord air	6035510

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

POÊLE À BOIS CAST IRON

PRESTATIONS ÉLEVÉES POUR UN STYLE INTEMPOREL

La Nordica-Extraflame a toujours utilisé la meilleure fonte pour la fabrication de ses produits. Grâce à son coefficient de tension thermique élevé qui permet de maintenir les formes inchangées, la fonte est le matériau idéal pour les poêles : résistante à la chaleur et aux chocs, adaptée pour libérer la chaleur et la diffuser dans l'environnement pendant une longue période. Elle est également absolument écologique car elle est entièrement recyclable. Les produits de la gamme sont disponibles avec une finition émaillée, qui garantit une esthétique à durée illimitée et avec un minimum d'entretien, ou bien peinte.



N.B.
La fonte émaillée, si utilisée correctement, a une durée de vie quasi illimitée et nécessite un entretien minimal.

		KW-N	SORTIE FUMÉES	PLUS
Pg 143	BRIGITTA GB	4,7	120 S	Encombrement minimum - Design moderne
Pg 144	CANDY 4.0	6,2	120 S / P	Encombrement minimum - Design moderne
Pg 145	GIULIETTA X 4.0	6,5	120 S / P	Encombrement minimum - Qualité/prix
Pg 146	ISSETTA CON CERCHI EVO 4.0	7,3	150 S / P	Encombrement minimum - Cercles pour la cuisson
Pg 147	ISSETTA EVO 4.0	7,3	150 S / P	Encombrement minimum - Porte de chargement latéral
Pg 148	MARLENA	7,5	130 S	Poêle rond - Poignée ergonomique
Pg 149	JENNIFER 2.0	7,7	150 S	Bûches 50 cm - Base porte-bûches
Pg 150	JENNIFER EPS	8,0	150 S	Bûches 50 cm - Système EPS
Pg 151	ISOTTA FORNO EVO	9,7	150 S	Chargement latéral - Four
Pg 152	ISOTTA CON CERCHI EVO	11,9	150 S / P	Chargement latéral - Cercles pour la cuisson
Pg 153	ISOTTA EVO	11,9	150 S / P	Chargement latéral

BRIGITTA GB

Poêle à bois en fonte émaillée


A+ | 4,7 kW-N | 134 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • BRIGITTA GB

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119401

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 4,7 kW-N	Dimensions (LxHxP) 404x640x397 mm	Dimension bouche feu (LxH) 233x214 mm	Longueur max bois 25 cm
Rendement 81,0 %	Poids net 70 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 330x294x215 mm	
Consommation horaire 1,4 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Petites dimensions pour insertion dans de petits espaces



Post
combustion

Portes
en fonte

Système de
nettoyage de
la vitre

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

CANDY 4.0


Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 6,2 kW-N | 177 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • CANDY 4.0

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119301

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 404x890x397 mm	Dimension bouche feu (LxH) 233x315 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 85 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 330x356x215 mm	
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

GIULIETTA X 4.0


Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • GIULIETTA X 4.0

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119201

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée

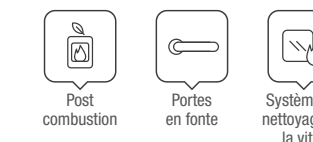


DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 487x706x430 mm	Dimension bouche feu (LxH) 235x260 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 81,7 %	Poids net 115 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 350x290x225 mm	
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

ISETTA CON CERCHI EVO 4.0

Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 7,3 kW-N | 209 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ISETTA CON CERCHI EVO 4.0

Couleur	Référence
■ Noir antracite	7119012

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 660x760x590 mm	Dimension bouche feu (LxH) 380x225 mm	Longueur max bois 28 cm
Rendement 83,6 %	Poids net 167 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 439x280x200 mm	
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Plaque et cercles en fonte polie
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Porte de chargement frontal et latéral
- Vitre céramique



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.



ISETTA EVO 4.0

Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 7,3 kW-N | 209 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

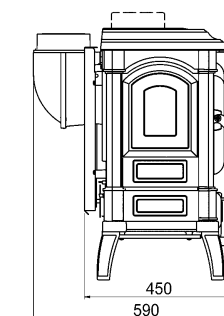


LA NORDICA • ISETTA EVO 4.0

Couleur	Référence
■ Noir antracite	7119002

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



DONNÉES TECHNIQUES

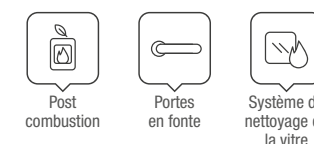
Puissance nominale 7,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 660x706x590 mm	Dimension bouche feu (LxH) 380x225 mm	Longueur max bois 28 cm
Rendement 83,6 %	Poids net 160 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 439x280x200 mm	
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Porte de chargement frontal et latéral
- Vitre céramique



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.




MARLENA

Poêle à bois en fonte émaillé

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★



LA NORDICA • MARLENA

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119350

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 465x1060x475 mm	Dimension bouche feu (LxH) 270x375 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 86,5 %	Poids net 140 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 295x420x310 mm	
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables au moyen d'un seul réglage,
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique courbe
- Ample vue sur le feu
- Poignée ergonomique

OPTIONS

	Plaque de protection chaleur postérieure Plaque de protection chaleur à monter à l'arrière du poêle permettant de réduire la distance entre l'appareil et des parois inflammables jusqu'à 10 cm.	Référence 7119353
---	---	----------------------



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.


JENNIFER 2.0

Poêle à bois en fonte émaillé

A+ | 7,7 kW-N | 220 m³ | 7★



LA NORDICA • JENNIFER 2.0

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119611

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,7 kW-N	Dimensions (LxHxP) 702x870x478 mm	Dimension bouche feu (LxH) 532x212 mm	Longueur max bois 50 cm
Rendement 81,8 %	Poids net 141 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 585x290x255 mm	
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Porte bûches
- Vitre céramique
- Accepte des bûches de 50 cm



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.



JENNIFER EPS


Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★



flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG

LA NORDICA • JENNIFER EPS

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119613

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 702x1470x550 mm	Dimension bouche feu (LxH) 532x212 mm	Longueur max bois 50 cm
Rendement 87,6 %	Poids net 143 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 585x290x255 mm	
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Système de récupération de chaleur par tube émaillé Ø 150 H 500 avec turbulateur
- Vitre céramique
- Accepte des bûches de 50 cm

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Tuyau EPS
Modèle avec système de récupération de chaleur



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

ISOTTA FORNO EVO


Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 9,7 kW-N | 278 m³ | 7★



flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG

LA NORDICA • ISOTTA FORNO EVO

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119104

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,7 kW-N	Dimensions (LxHxP) 795x1244x530 mm	Dimension bouche feu (LxH) 519x305 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 87,7 %	Poids net 300 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 546x360x290 mm	Capacité four 39 l
Consommation horaire 2,6 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S	Dimensions four (LxHxP) 443x290x305 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four en acier émaillé porcelainé de 39 l avec intérieur en pierre lavique
- Grille de four chromée
- Porte de chargement frontal et latéral
- Vitre céramique

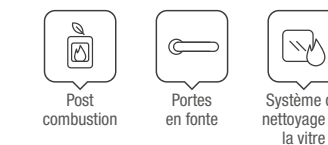
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE





PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



OPTIONS

	Code	Price
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 385x294	1119000	
 Grille four inox Dimensions: mm. 420x298	7119151	

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

ISOTTA CON CERCHI EVO


Poêle à bois en fonte émaillée

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG

A+ | 11,9 kW-N | 338 m³ | 7★



LA NORDICA • ISOTTA CON CERCHI EVO

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119111

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



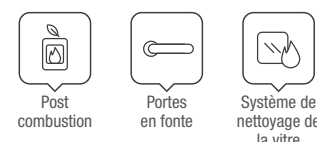
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,9 kW-N	Dimensions (LxHxP) 790x830x660 mm	Dimension bouche feu (LxH) 519x305 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 216 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 597x360x290 mm	
Consommation horaire 3,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Plaque et cercles en fonte polie
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Porte de chargement frontal et latéral

- Vitre céramique



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

ISOTTA EVO


Poêle à bois en fonte émaillée

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG

A+ | 11,9 kW-N | 338 m³ | 7★

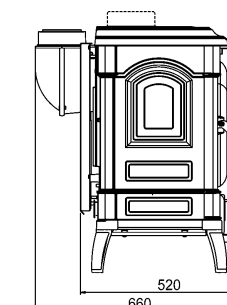


LA NORDICA • ISOTTA EVO

Couleur	Référence
 Noir antracite	7119101

FINITIONS

Poêle à bois en fonte émaillée



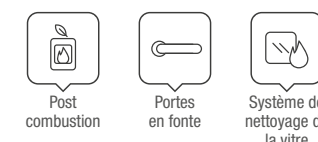
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,9 kW-N	Dimensions (LxHxP) 790x775x660 mm	Dimension bouche feu (LxH) 519x305 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 205 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 597x360x290 mm	
Consommation horaire 3,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Porte de chargement frontal et latéral

- Vitre céramique



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

POÊLE À BOIS EVERGREEN



50 ANS D'HISTOIRE, UN STYLE INCOMPARABLE

La grande variété de poêles à bois et les finitions recherchées de notre catalogue vous permettent de choisir le bon produit qui peut parfaitement se marier au style de votre maison, tout en économisant de l'argent et en respectant l'environnement.

		KW-N	SORTIE FUMÉES	REVÊTEMENT	PLUS
Pg 155	SUPER JUNIOR	5,0	120 S	Acier emailé	Flamme à vue
Pg 156	SUPER MAX	6,0	120 S	Acier emailé	Flamme à vue
Pg 157	TEA	6,6	120 S	Acier emailé	Qualité/prix
Pg 158	ASIA BII	6,0	120 S	Pierre	Design moderne
Pg 159	FULVIA	6,0	120 S	Faïence / Pierre	Design classique
Pg 160	FULVIA FORNO	6,0	120 S	Faïence / Pierre	Four pour cuisiner
Pg 161	GAIA	6,0	120 S	Faïence	Design classique
Pg 162	GAIA FORNO	6,0	120 S	Faïence	Four pour cuisiner
Pg 163	GEMMA	6,0	120 S	Faïence / Pierre	Adaptabilité
Pg 164	GEMMA FORNO	7,2	120 S	Faïence / Pierre	Four pour cuisiner
Pg 165	ESTER BII	7,5	130 S	Pierre	Design moderne
Pg 166	ESTER FORNO EVO	8,2	130 S	Pierre	Four pour cuisiner
Pg 167	NICOLETTA	8,0	130 S	Faïence	Design classique
Pg 168	NICOLETTA FORNO EVO	9,1	130 S	Faïence	Four pour cuisiner
Pg 169	ROSSELLA R1 BII	8,8	130 S	Faïence / Pierre	Simplicité d'utilisation
Pg 170	ROSSELLA PLUS	8,0	130 S	Faïence / Pierre	Adaptabilité
Pg 171	ROSSELLA PLUS FORNO EVO	9,1	130 S	Faïence / Pierre	Four pour cuisiner

SUPER JUNIOR

Poêle à bois

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A | 5,0 kW-N | 143 m³ | 7★



LA NORDICA • SUPER JUNIOR Commande minimum 4 pièces ou multiples

Couleur	Référence
■ Noir	7111076
■ Vert	7111072

FINITIONS

Revêtement externe en fonte emailé



Noir

Vert

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 5,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 360x771x419 mm	Dimension bouche feu (LxH) 215x175 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 64 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 206x280x260 mm	
Consommation horaire 1,5 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Poignée en laiton chromé
- Dispositif pour secouer la grille



SUPER MAX

Poêle à bois

A | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • SUPER MAX Commande minimum 4 pièces ou multiples

Couleur	Référence
Noir	7111086
Vert	7111082

FINITIONS

Revêtement externe en fonte émaillée



Noir

Vert

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 402x811x482 mm	Dimension bouche feu (LxH) 215x175 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,3 %	Poids net 75 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 215x315x285 mm	
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Poignée en laiton chromé
- Dispositif pour secouer la grille



TEA

Poêle à bois

A+ | 6,6 kW-N | 189 m³ | 7★



LA NORDICA • TEA

Couleur	Référence
Blanc	7111810
Noir antracite	7111805

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Blanc

Noir antracite

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,6 kW-N	Dimensions (LxHxP) 414x832x419 mm	Dimension bouche feu (LxH) 220x215 mm	Longueur max bois 22 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 77 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 228x365x278 mm	
Consommation horaire 1,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en réfractaire
- Porte, élément supérieur et bâti en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Dispositif pour secouer la grille




ASIA BII

Poêle à bois

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • ASIA BII

Couleur	Référence
 Pierre Naturelle	7116652

FINITIONS

Revetement extérieur en pierre



Pierre Naturelle

DONNÉES TECHNIQUES


Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 438x930x470 mm	Dimension bouche feu (LxH) 230x232 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 81,3 %	Poids net 159 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 270x328x315 mm	
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

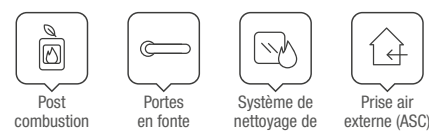
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Porte bûches
- Vitre céramique



OPTIONS

	Référence
 Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100



flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG




FULVIA

Poêle à bois

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • FULVIA

Couleur	Référence
 Liberty Bordeaux	7111450
 Liberty Parchemin Ancien	7111458
 Pierre Naturelle	7111452

FINITIONS

Revetement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux

Liberty Parchemin Ancien

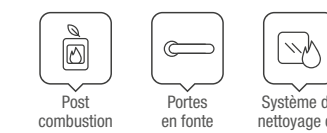
Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 488x862x477 mm	Dimension bouche feu (LxH) 210x255 mm	Longueur max bois 23 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 109 - PT 119 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 273x370x320 mm	
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes, élément supérieur et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique






FULVIA FORNO

Poêle à bois avec four pour cuisiner

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • FULVIA FORNO

Couleur	Référence
 Liberty Bordeaux	7111590
 Liberty Parchemin Ancien	7111598
 Pierre Naturelle	7111592

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux Liberty Parchemin Ancien Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 488x1288x477 mm	Dimension bouche feu (LxH) 210x255 mm	Longueur max bois 23 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 155 - PT 173 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 273x370x320 mm	Capacité four 19 l
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S	Dimensions four (LxHxP) 227x296x290 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes, élément supérieur et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four en acier émaillé porcelainé de 19 l
- Vitre céramique

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)

OPTIONS

	Référence
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 210x301	1111105




GAIA

Poêle à bois

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • GAIA

Couleur	Référence
 Bordeaux	7116200
 Parchemin	7116208

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Parchemin Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 495x906x468 mm	Dimension bouche feu (LxH) 210x255 mm	Longueur max bois 23 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 133 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 273x370x300 mm	
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main





GAIA FORNO

Poêle à bois avec four pour cuisiner

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • GAIA FORNO

Couleur	Référence
 Bordeaux	7116400
 Parchemin	7116408

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Parchemin

Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 495x1331x468 mm	Dimension bouche feu (LxH) 210x255 mm	Longueur max bois 23 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 186 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 273x370x300 mm	Capacité four 19 l
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S	Dimensions four (LxHxP) 227x296x290 mm	

CARACTÉRISTIQUES


- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four en acier émaillé porcelainé de 19 l
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)

OPTIONS

	Référence
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 210x301	1111105



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre

GEMMA

Poêle à bois

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • GEMMA

Couleur	Référence
 Elegance Bordeaux	7111600
 Elegance Blanc Infinity	7111603
 Liberty Parchemin Ancien	7111658
 Pierre Naturelle	7111652

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Elegance Bordeaux

Elegance Blanc Infinity

Liberty Parchemin Ancien

Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 460x840x495 mm	Dimension bouche feu (LxH) 220x215 mm	Longueur max bois 25 cm
Rendement 82,2 %	Poids net 85 - PT 98 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 220x370x290 mm	
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre




GEMMA FORNO

Poêle à bois avec four pour cuisiner

A+ | 7,2 kW-N | 206 m³ | 7★



LA NORDICA • GEMMA FORNO

Couleur	Référence
 Elegance Bordeaux	7111700
 Elegance Blanc Infinity	7111703
 Pierre Naturelle	7111702

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Elegance Bordeaux Elegance Blanc Infinity Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 460x1207x495 mm	Dimension bouche feu (LxH) 220x215 mm	Longueur max bois 25 cm
Rendement 85,3 %	Poids net 121 - PT 134 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 220x370x290 mm	Capacité four 19 l
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S	Dimensions four (LxHxP) 227x296x290 mm	

CARACTÉRISTIQUES


- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes, élément supérieur, bâti et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four en acier émaillé porcelainé de 19 l
- Vitre céramique

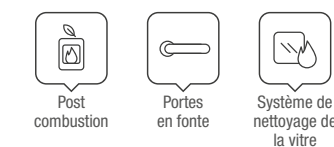
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)

OPTIONS

	Référence
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 210x301	1111105




ESTER BII

Poêle à bois

A | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★



LA NORDICA • ESTER BII

Couleur	Référence
 Pierre naturelle	7116632

FINITIONS

Revetement extérieur en pierre



Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 540x950x478 mm	Dimension bouche feu (LxH) 300x350 mm	Longueur max bois 25 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 243 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 295x390x300 mm	
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Portes en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu



OPTIONS

	Référence
 Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100




ESTER FORNO EVO

Poêle à bois avec four pour cuisiner

A+ | 8,2 kW-N | 235 m³ | 7★

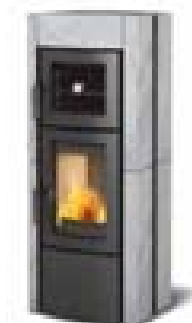


LA NORDICA • ESTER FORNO EVO

Couleur	Référence
 Pierre naturelle	7116733

FINITIONS

Revetement extérieur en pierre



Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 540x1300x478 mm	Dimension bouche feu (LxH) 300x340 mm	Longueur max bois 25 cm
Rendement 86,7 %	Poids net 317 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 295x315x300 mm	Capacité four 22 ℓ
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S	Dimensions four (LxHxP) 268x238x338 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Portes en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)

- Four en acier émaillé porcelainé de 22 l
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)

OPTIONS

	Référence
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 255x348	1013024
 Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100



flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG




NICOLETTA

Poêle à bois

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★



LA NORDICA • NICOLETTA

Couleur	Référence
 Bordeaux	7116150
 Parchemin	7116158
 Silk Vogue Ametista	7116179

FINITIONS

Revetement en maïolique décoré à main



Bordeaux

Parchemin

Silk Vogue Ametista

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 587x980x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x245 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,9 %	Poids net 168 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 374x360x350 mm	
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

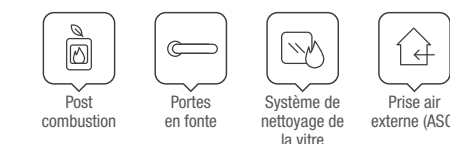
- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)

- Tiroir à bois amovible
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main



OPTIONS

	Référence
 Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100



NICOLETTA FORNO EVO



Poêle à bois avec four pour cuisiner

A+ | 9,1 kW-N | 260 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • NICOLETTA FORNO EVO

Couleur	Référence
 Bordeaux	7116380
 Silk Vogue Ametista	7116388

FINITIONS

Revêtement en maïolique décoré à main



Silk Vogue Ametista



Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 587x1423x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x245 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 86,0 %	Poids net 242 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 379x370x327 mm	Capacité four 37 ℓ
Consommation horaire 2,4 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x370 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Portes en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 37 l
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise air externe (ASC)

OPTIONS

	Référence
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
 Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
 Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

ROSSELLA R1 BII





Poêle à bois

A | 8,8 kW-N | 252 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSSELLA R1 BII

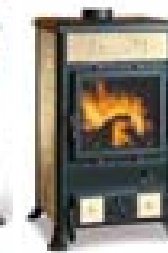
Couleur	Référence
 Liberty Bordeaux	7112150
 Liberty Parchemin Ancien	7112158
 Liberty Blanc Infinity	7112157
 Pierre Naturelle	7112152

FINITIONS

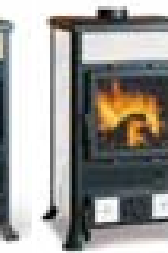
Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux



Liberty Parchemin Ancien



Liberty Blanc Infinity



Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,8 kW-N	Dimensions (LxHxP) 578x915x586 mm	Dimension bouche feu (LxH) 315x285 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 155 - 170 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 377x420x385 mm	
Consommation horaire 2,4 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte, élément supérieur et bâti en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre

ROSSELLA PLUS

Poêle à bois

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSSELLA PLUS

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7112260
Liberty Parchemin Ancien	7112268
Pierre naturelle	7112262

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux Liberty Parchemin Ancien Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 559x915x536 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x245 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,9 %	Poids net 137 - 156 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 374x325x350 mm	
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		

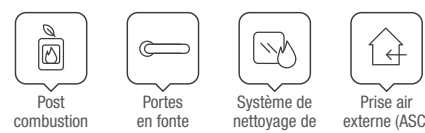
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte, élément supérieur et bâti en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Vitre céramique



OPTIONS

	Référence
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100



flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG

ROSSELLA PLUS FORNO EVO

Poêle à bois avec four pour cuisiner

A+ | 9,1 kW-N | 260 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSSELLA PLUS FORNO EVO

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7112380
Liberty Parchemin Ancien	7112384
Pierre Naturelle	7112388

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux Liberty Parchemin Ancien Pierre Naturelle (PT)

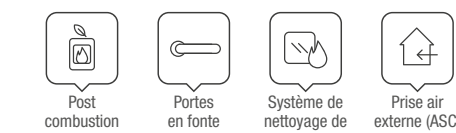
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 559x1359x536 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x245 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 86,0 %	Poids net 195 - 219 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 379x370x327 mm	Capacité four 37 l
Consommation horaire 2,4 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x370 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Porte, élément supérieur et bâti en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 37 l
- Vitre céramique

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

POÊLE THERMO À BOIS

IL EST TEMPS DE PENSER À VOTRE INSTALLATION

La Nordica-Extraflame poursuit la gamme de produits à bois en ajoutant la possibilité de les raccorder au système de chauffage de la maison, en fournissant de l'eau chaude aux radiateurs.

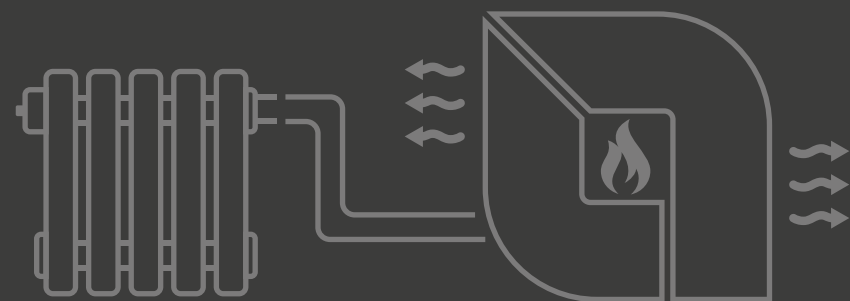
La Nordica Extraflame, grâce au large choix de thermo poêles, est en mesure d'offrir la bonne solution pour chauffer votre maison de manière efficace et écologique.

Ces produits, en effet, conçus et fabriqués avec les technologies les plus avancées, chauffent toute la maison avec un excellent rendement calorifique, une faible consommation de bois et dans le respect total de l'environnement.

Il est important de se rappeler que pour avoir la garantie, il est obligatoire d'insérer un mitigeur anti-condensation pour éviter le retour d'eau froide dans l'échangeur

A QUOI FAIT-ON RÉFÉRENCE QUAND ON PARLE DU «SYSTÈME DSA», QUI EST STANDARD SUR NOS THERMOPRODUITS AU BOIS:

C'est un échangeur de chaleur de sécurité qui permet d'installer nos produits à «vas fermée». La vanne de décharge thermique automatique DSA (en option) doit ensuite être connectée à l'entrée du système DSA (échangeur avec raccords), déjà pré-installé sur le générateur.



		kW-N	kW-H₂O	SORTIE FUMÉES	PLUS
Pg 173	TERMONICOLETTA EVO DSA 4.0	11,1	8,0	130 S	Revêtement en faïence
Pg 174	TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0	11,1	8,0	130 S	Revêtement en faïence/Pierre
Pg 175	TERMONICOLETTA FORNO DSA 4.0	11,1	8,0	130 S	Four pour cuisiner
Pg 176	TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0	11,1	8,0	130 S	Four pour cuisiner
Pg 177	TERMOISOTTA DSA	15,0	8,5	150 S	Entièrement en fonte
Pg 178	TERMOROSA XXL DSA 4.0	16,8	10,3	160 P/S	Revêtement extérieur en acier porcelainé
Pg 179	LORIET S DSA	16,8	10,5	130 S	Revêtement en faïence
Pg 180	NORMA S EVO IDRO DSA	17,5	10,6	160 S	Revêtement en faïence
Pg 181	NORMA S IDRO DSA	19,5	14,9	160 S	Revêtement en faïence

TERMONICOLETTA EVO DSA 4.0

Thermo poêle à bois

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 11,1 kW-N | 8,0 kW-H₂O | 318 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMONICOLETTA EVO DSA 4.0

Couleur	Référence
Bordeaux	7117161

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



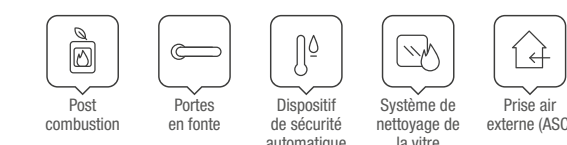
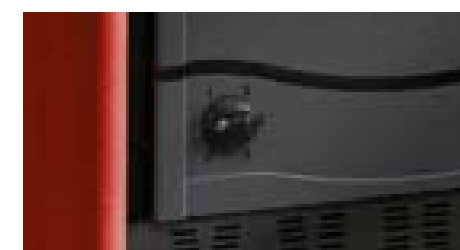
Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 587x980x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x220 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 8,0 kW-H ₂ O	Poids net 183 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 307x347x345 mm	Pression d'exercice 3 bar
Rendement 88,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		
Consommation horaire 3,0 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Porte en fonte émaillée
- Vanne thermostatique à air
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main



OPTIONS

	Référence
Bague raccord air Ø 100 mm raccord air	6035510
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410

TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0

Thermo poêle à bois

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 11,1 kW-N | 8,0 kW-H₂O | 318 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7117271
Liberty Parchemin Ancien	7117279
Pierre Naturelle	7117273

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux Liberty Parchemin Ancien Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 559x915x533 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x220 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 8,0 kW-H ₂ O	Poids net 162 - 175 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 307x347x345 mm	Pression d'exercice 3 bar
Rendement 88,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		
Consommation horaire 3,0 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Porte en fonte émaillée
- Vanne thermostatique à air
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main



OPTIONS

	Référence
Bague raccord air Ø 100 mm raccord air	6035510
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410

TERMONICOLETTA FORNO DSA 4.0

Thermo poêle à bois avec four pour cuisiner

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 11,1 kW-N | 8,0 kW-H₂O | 318 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMONICOLETTA FORNO DSA 4.0

Couleur	Référence
Bordeaux	7117351

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 587x1423x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x220 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 8,0 kW-H ₂ O	Poids net 254 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 307x347x345 mm	Capacité four 37 l
Rendement 88,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x370 mm	Pression d'exercice 3 bar
Consommation horaire 3,0 kg/h			

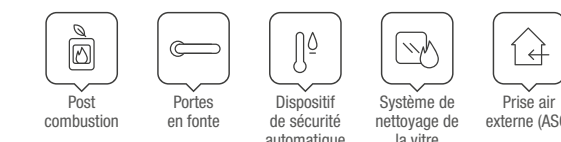
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Porte en fonte émaillée
- Vanne thermostatique à air
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 37 l
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0

Thermo poêle à bois avec four pour cuisiner

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 11,1 kW-N | 8,0 kW-H₂O | 318 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7117361
Liberty Parchemin Ancien	7117369
Pierre Naturelle	7117363

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux Liberty Parchemin Ancien Pierre Naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 559x1359x533 mm	Dimension bouche feu (LxH) 355x220 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 8,0 kW-H ₂ O	Poids net 218 - 242 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 307x347x345 mm	Capacité four 37 l
Rendement 88,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x370 mm	Pression d'exercice 3 bar
Consommation horaire 3,0 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Porte en fonte émaillée
- Vanne thermostatique à air
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 37 l
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

TERMOISOTTA DSA

Thermo poêle à bois en fonte émaillée

ECODESIGN

BImSchV

A | 15,0 kW-N | 8,5 kW-H₂O | 430 m³



LA NORDICA • TERMOISOTTA DSA

Couleur	Référence
Noir antracite	7119700

FINITIONS

Revêtement extérieur en fonte émaillée

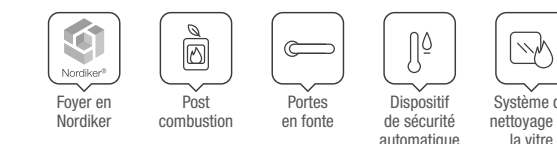


DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 15,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 760x775x520 mm	Dimension bouche feu (LxH) 519x340 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 8,5 kW-H ₂ O	Poids net 212 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 570x300x325 mm	Pression d'exercice 3 bar
Rendement 78,4 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S		
Consommation horaire 4,4 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en acier, fonte et Nordiker
- Structure entièrement en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique



OPTIONS

	Référence
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

TERMOROSA XXL DSA 4.0

Thermo poêle à bois

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 16,8 kW-N | 10,3 kW-H₂O | 481 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMOROSA XXL DSA 4.0

Couleur	Référence
Noir antracite	7017585

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite

DONNÉES TECHNIQUES

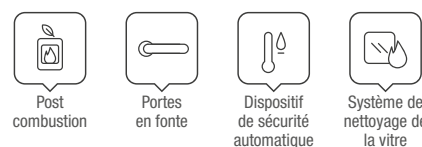
Puissance nominale 16,8 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1075x861x696 mm	Dimension bouche feu (LxH) 230x200 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 10,3 kW-H ₂ O	Poids net 286 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 250x419x400 mm	Pression d'exercice 3 bar
Rendement 87,5 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm P/S		
Consommation horaire 4,5 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Plaques et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique
- Sortie fumées postérieure centrale

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)**
- GRILLE FOUR INOX (1 pièce)**
- KIT 2 CARREAUX 10x10 cm NOIR**



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Kit pour le levage du gril mobile	7017590
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

LORIETS DSA

Thermo poêle à bois

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG

A+ | 16,8 kW-N | 10,5 kW-H₂O | 481 m³ | 7★



LA NORDICA • LORIETS DSA

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7117405
Bordeaux	7117400

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Blanc Infinity

DONNÉES TECHNIQUES

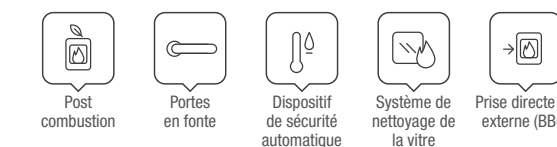
Puissance nominale 16,8 kW-N	Dimensions (LxHxP) 570x1258x567 mm	Dimension bouche feu (LxH) 325x223 mm	Longueur max bois 25 cm
Puissance rendue à l'eau 10,5 kW-H ₂ O	Poids net 203 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 330x300x345 mm	Pression d'exercice 3 bar
Rendement 88,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S		
Consommation horaire 4,3 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Portes et élément supérieur en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique

OPTIONS

	Référence
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410






NORMA S EVO IDRO DSA

Thermo poêle à bois

A+ | 17,5 kW-N | 10,6 kW-H₂O | 501 m³ | 7★



LA NORDICA • NORMA S EVO IDRO DSA

Couleur	Référence
 Bordeaux	7117130
 Parchemin	7117135
 Titane	7117137

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Parchemin

Titane

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 17,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 731x1246x634 mm	Dimension bouche feu (LxH) 424x350 mm	Longueur max bois 28 cm
Puissance rendue à l'eau 10,6 kW-H ₂ O	Poids net 245 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 424x337x320 mm	Pression d'exercice 2,5 bar
Rendement 85,3%	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		
Consommation horaire 4,8 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Porte en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique courbe
- Ample vue sur le feu
- Bardage en majolique fabriqué à la main



OPTIONS

	Référence
 Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410





NORMA S IDRO DSA

Thermo poêle à bois

A | 19,5 kW-N | 14,9 kW-H₂O | 559 m³



LA NORDICA • NORMA S IDRO DSA

Couleur	Référence
 Bordeaux	7117170
 Titane	7117177

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Titane

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 19,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 720x1242x575 mm	Dimension bouche feu (LxH) 424x350 mm	Longueur max bois 28 cm
Puissance rendue à l'eau 14,9 kW-H ₂ O	Poids net 249 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 424x450x320 mm	Pression d'exercice 2,5 bar
Rendement 78,6%	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		
Consommation horaire 5,8 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Porte en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique courbe
- Ample vue sur le feu
- Bardage en majolique fabriqué à la main
- N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.



OPTIONS

	Référence
 Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410

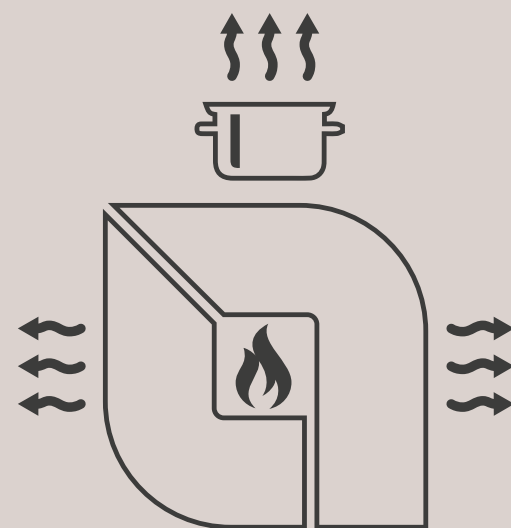


CUISINIÈRES À BOIS EVERGREEN

C'EST BIEN MEILLEUR CUIT AU BOIS

Les cuisinières à bois La Nordica-Extraflame combinent technologie et soin des matériaux avec les valeurs de la tradition et les saveurs du passé, pour offrir la possibilité de cuisiner en toute liberté et en même temps de chauffer votre maison. La cuisson au bois donne en effet aux aliments un goût

unique et libère les arômes du passé, sans sacrifier la commodité et l'efficacité des performances pour chauffer l'environnement. L'utilisation de matériaux de qualité et une conception soignée permettent d'utiliser la chaleur de manière efficace et respectueuse de l'environnement en utilisant une seule source d'énergie.



		KW-N	SORTIE FUMÉES	CAPACITÉ FOUR	PLUS
Pg 183	FAMILY 3,5	6,5	120 S	28 l	Double vitre
Pg 184	FAMILY 4,5	7,5	130 S	41 l	Double vitre
Pg 185	SOVRANA EASY EVO 2.0	7,5	130 S /P	41 l	Façade et structure en fonte émaillée
Pg 186	ROSETTA BII	7,2	130 S /P	28 l	Porte-bûches
Pg 187	ROSETTA BII - MAIOLICA	7,2	130 S /P	28 l	Porte-bûches
Pg 188	ROSETTA SINISTRA BII	7,3	130 S /P	28 l	Porte-bûches, Sortie fumées gauche
Pg 189	ROSETTA SINISTRA BII STEEL	7,3	130 S /P	28 l	Porte-bûches, Sortie fumées gauche
Pg 190	ROSA L	8,1	150 S /P	55 l	Porte, façade et structure en fonte émaillée
Pg 191	ROSA REVERSE	8,1	150 S /P	28 l	Grand foyer
Pg 192	ROSA SINISTRA REVERSE	8,2	150 S /P	28 l	Sortie fumées gauche
Pg 193	ROSA 4.0 - LIBERTY	8,4	150 S /P	41 l	Design classique
Pg 194	ROSA 4.0 - MAIOLICA	8,4	150 S /P	41 l	Design classique
Pg 195	ROSA 4.0 - PETRA	8,4	150 S /P	41 l	Design classique
Pg 196	ROSA XXL	8,5	150 S /P	78 l	Grand four
Pg 197	ROSA XXL - MAIOLICA	8,5	150 S /P	78 l	Grand four
Pg 198	ROSA XXL - PETRA	8,5	150 S /P	78 l	Grand four
Pg 199	MAMY	8,7	150 S /P	55 l	Revêtement en fonte émaillée
Pg 200	SUPREMA 4.0	9,0	150 S /P	78 l	Revêtement en fonte émaillée
Pg 201	CUCINOTTA	9,1	150 S /P	-	Revêtement en fonte émaillée
Pg 202	AMERICA	11,6	160 S /P	78 l	Revêtement en fonte émaillée

FAMILY 3,5

Cuisinière à bois

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • FAMILY 3,5

Couleur	Référence
Noir antracite	7013001
Blanc	7013002
Cappuccino	7013003

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite

Blanc

Cappuccino

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 881x845x581 mm	Dimension bouche feu (LxH) 213x187 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 83,0 %	Poids net 110 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 220x227x360 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade et châssis en fonte émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes en acier émaillé
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Porte du four à double vitrag
- Porte de foyer en fonte à double vitrage, intérieur céramique
- Pieds pour faciliter le nettoyage
- Sortie fumées supérieure à droite

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post combustion



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 3,5	1013900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610
Kit couvercle	7013010

FAMILY 4,5

Cuisinière à bois

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • FAMILY 4,5

Couleur	Référence
Noir antracite	7014001
Blanc	7014003
Cappuccino	7014002

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite

Blanc

Cappuccino

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 964x853x642 mm	Dimension bouche feu (LxH) 217x190 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 81,0 %	Poids net 125 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 220x220x400 mm	Capacité four 41 ℓ
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade et châssis en fonte émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes en acier émaillé
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Porte du four à double vitrag
- Porte de foyer en fonte à double vitrage, intérieur céramique
- Pieds pour faciliter le nettoyage
- Sortie fumées supérieure à droite

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post
combustion



Système de
nettoyage de
la vitre

OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Kit couvercle	7014515

SOVRANA EASY EVO 2.0

Cuisinière à bois

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • SOVRANA EASYEVO 2.0

Couleur	Référence
Noir antracite	7014521
Blanc	7014523
Cappuccino	7014522

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite

Blanc

Cappuccino

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 964x848x641 mm	Dimension bouche feu (LxH) 217x190 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 81,0 %	Poids net 140 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 220x220x400 mm	Capacité four 41 ℓ
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade et châssis en fonte émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes en acier émaillé
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Porte du four à double vitrag
- Porte de foyer en fonte à double vitrage, intérieur céramique
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post
combustion



Système de
nettoyage de
la vitre

OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Kit couvercle	7014515

ROSETTA BII

Cuisinière à bois

A+ | 7,2 kW-N | 206 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSETTA BII

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7013150
Liberty Parchemin Ancien	7013158
Pierre naturelle	7013152

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux

Liberty Parchemin Ancien

Pierre naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 885x843x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 209x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 153 - 167 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 230x270x382 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 3,5	1013900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610
Kit grille d'élévation	1033402

ROSETTA BII MAIOLICA

Cuisinière à bois

A+ | 7,2 kW-N | 206 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSETTA BII MAIOLICA

Couleur	Référence
Bordeaux	7013140
Tortora	7013145

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 885x843x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 209x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 169 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 230x270x382 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 3,5	1013900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610
Kit grille d'élévation	1033402

ROSETTA SINISTRA BII

Cuisinière à bois

A | 7,3 kW-N | 209 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSETTA SINISTRA BII

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7013130
Liberty Parchemin Ancien	7013138
Pierre naturelle	7013132

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux

Liberty Parchemin Ancien

Pierre naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 885x843x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 209x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 153 - 167 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 230x270x382 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

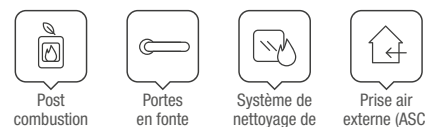
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible réglables
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à gauche et postérieure à gauche

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 3,5	1013900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610
Kit grille d'élévation	1033402
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

ROSETTA SINISTRA BII STEEL

Cuisinière à bois

A | 7,3 kW-N | 209 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG

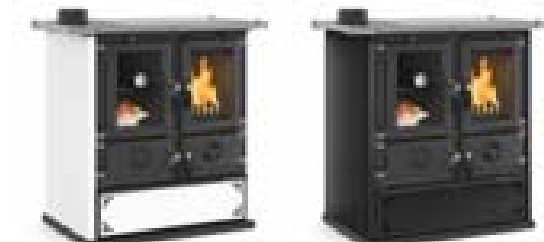


LA NORDICA • ROSETTA SINISTRA BII STEEL

Couleur	Référence
Blanc pointillé	7013135
Noir antracite	7013136

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier



Blanc pointillé

Noir antracite

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 885x843x572 mm	Dimension bouche feu (LxH) 209x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 139 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 230x270x382 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 2,0 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

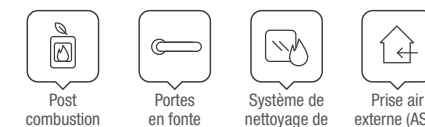
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à gauche et postérieure à gauche

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 3,5	1013900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610
Kit grille d'élévation	1033402
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

ROSAL

Cuisinière à bois

A+ | 8,1 kW-N | 232 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSAL

Couleur	Référence
Noir antracite	7015185

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite

DONNÉES TECHNIQUES

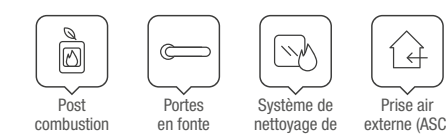
Puissance nominale 8,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 975x861x670 mm	Dimension bouche feu (LxH) 225x210 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 84,0 %	Poids net 192 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 296x306x460 mm	Capacité four 55 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 307x418x430 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et réfractaire
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 55 l
- Grille de four chromée
- Vitre céramique
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)**
- GRILLE FOUR INOX (1 pièce)**
- KIT 2 CARREAUX 10x10 cm NOIR**



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Kit plan vitrocéramique	7016255
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

ROSA REVERSE

Cuisinière à bois

A+ | 8,1 kW-N | 232 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSA REVERSE

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7015050
Liberty Parchemin Ancien	7015051

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Liberty Bordeaux



Liberty Parchemin Ancien

DONNÉES TECHNIQUES

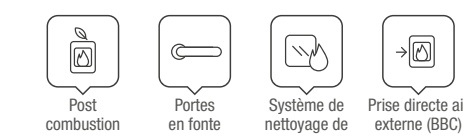
Puissance nominale 8,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1030x851x650 mm	Dimension bouche feu (LxH) 349x235 mm	Longueur max bois 22 cm
Rendement 81,1 %	Poids net 183 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 374x290x320 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)**



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610

ROSA SINISTRA REVERSE

Cuisinière à bois

A+ | 8,2 kW-N | 235 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSA SINISTRA REVERSE

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7015060
Liberty Parchemin Ancien	7015061
Pierre naturelle	7015062

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux

Liberty Parchemin Ancien

Pierre naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1030x851x650 mm	Dimension bouche feu (LxH) 349x235 mm	Longueur max bois 22 cm
Rendement 86,5 %	Poids net 183 - 200 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 374x290x320 mm	Capacité four 28 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 245x300x384 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 28 l
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu
- Sortie fumées supérieure à gauche et postérieure à gauche

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 234x380	1014110
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 232x390	1210610

ROSA 4.0 - LIBERTY

Cuisinière à bois

A+ | 8,4 kW-N | 240 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSA 4.0 LIBERTY

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7015126
Liberty Parchemin Ancien	7015125

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux

Liberty Parchemin Ancien

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,4 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1030x851x650 mm	Dimension bouche feu (LxH) 223x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 87,1 %	Poids net 183 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 270x320x362 mm	Capacité four 41 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	

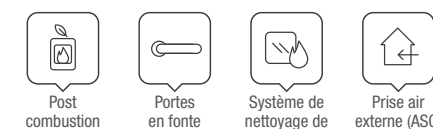
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Kit grille d'élévation	1035402
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

ROSA 4.0 - MAIOLICA

Cuisinière à bois

A+ | 8,4 kW-N | 240 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSA 4.0 MAIOLICA

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7015121
Bordeaux	7015120
Tortora	7015122

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Blanc Infinity

Bordeaux

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,4 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1030x851x650 mm	Dimension bouche feu (LxH) 223x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 87,1 %	Poids net 204 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 270x320x362 mm	Capacité four 41 ℓ
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	

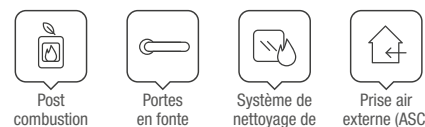
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Vitre céramique
- Bardage en majolique fabriqué à la main
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Kit grille d'élévation	1035402
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

ROSA 4.0 - PETRA

Cuisinière à bois

A+ | 8,4 kW-N | 240 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSA 4.0 PETRA

Couleur	Référence
Pierre naturelle	7015129

FINITIONS

Revêtement extérieur en pierre



Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,4 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1030x851x650 mm	Dimension bouche feu (LxH) 223x265 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 87,1 %	Poids net 200 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 270x320x362 mm	Capacité four 41 ℓ
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	

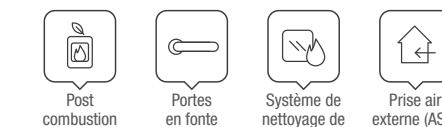
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Kit grille d'élévation	1035402
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

ROSA XXL

Cuisinière à bois

A+ | 8,5 kW-N | 244 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSA XXL

Couleur	Référence
Noir antracite	7015190

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1074x861x669 mm	Dimension bouche feu (LxH) 225x210 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,0 %	Poids net 202 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 296x306x460 mm	Capacité four 78 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 436x418x430 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et réfractaire
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 78 l
- Grille de four chromée
- Vitre céramique
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



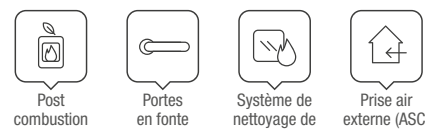
PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



KIT 3 CARREAUX 10x10 cm NOIR



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 386x426	1017229
Grille four inox Dimensions: mm. 427x410	1017109
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

ROSA XXL - MAIOLICA

Cuisinière à bois

A+ | 8,5 kW-N | 244 m³ | 7★



LA NORDICA • ROSA XXL MAIOLICA

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7015143
Bordeaux	7015140

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Blanc Infinity



Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1074x861x669 mm	Dimension bouche feu (LxH) (LxH) 225x210 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,0 %	Poids net 235 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 296x306x460 mm	Capacité four 78 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 436x418x430 mm	

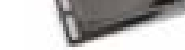
CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et réfractaire
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 78 l
- Grille de four chromée
- Vitre céramique
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Bardage en majolique fabriqué à la main
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

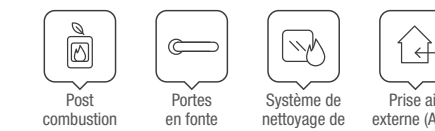
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 386x426	1017229
Grille four inox Dimensions: mm. 427x410	1017109
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

N.B. La ghisa smaltata, se usata correttamente, ha una durata quasi illimitata e richiede una manutenzione minima.

ROSA XXL - PETRA

Cuisinière à bois

A+ | 8,5 kW-N | 244 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • ROSA XXL PETRA

Couleur	Référence
Pierre naturelle	7015135

FINITIONS

Revetement extérieur en pierre



Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1074x861x669 mm	Dimension bouche feu (LxH) 225x210 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,0 %	Poids net 275 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 296x306x460 mm	Capacité four 78 l
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 436x418x430 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et réfractaire
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 78 l
- Grille de four chromée
- Vitre céramique
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise air externe (ASC)

OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 386x426	1017229
Grille four inox Dimensions: mm. 427x410	1017109
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

MAMY

Cuisinière à bois

A | 8,7 kW-N | 249 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • MAMY

Couleur	Référence
Noir vitrifié	7013714

FINITIONS

Revetement extérieur en fonte émaillée



Noir vitrifié

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,7 kW-N	Dimensions (LxHxP) 880x860x660 mm	Dimension bouche feu (LxH) 235x225 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 78,0 %	Poids net 210 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 277x304x460 mm	Capacité four 55 l
Consommation horaire 2,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 307x418x430 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 55 l
- Grille de four chromée
- Vitre céramique
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées postérieure centrale

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



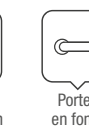
PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

SUPREMA 4.0

Cuisinière à bois

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★



LA NORDICA • SUPREMA 4.0

Couleur	Référence
Noir vitrifié	7015715
Tortora	7015761

FINITIONS

Revêtement extérieur en fonte émaillée



Noir vitrifié

Tortora

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 974x860x660 mm	Dimension bouche feu (LxH) 235x225 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 87,7 %	Poids net 220 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 277x304x460 mm	Capacité four 78 l
Consommation horaire 2,4 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 436x418x430 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 78 l
- Grille de four chromée
- Vitre céramique
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées postérieure centrale

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 386x426	1017229
Grille four inox Dimensions: mm. 427x410	1017109
Kit plaque de cuisson en fonte polie avec 2 couvercles en fonte émaillée vitrifiée noir	7015784

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

CUCINOTTA

Cuisinière à bois

A | 9,1 kW-N | 261 m³



LA NORDICA • CUCINOTTA

Couleur	Référence
Noir vitrifié*	7013014

* Uniquement sur commande

FINITIONS

Revêtement extérieur en fonte émaillée



Noir vitrifié

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 682x860x653 mm	Dimension bouche feu (LxH) 405x325 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 78,0 %	Poids net 197 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 423x346x475 mm	
Consommation horaire 2,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Porte du four à double vitrag
- Ample vue sur le feu
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées postérieure centrale



Grille foyer en fonte réglable



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise air externe (ASC)

OPTIONS

	Référence
Grille inox à 2 modules avec poignées amovibles	7016150
Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

AMERICA

Cuisinière à bois


A | 11,6 kW-N | 333 m³

ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • AMERICA

Couleur	Référence
 Noir vitrifié	7016014

FINITIONS

Revêtement extérieur en fonte émaillée



Noir vitrifié

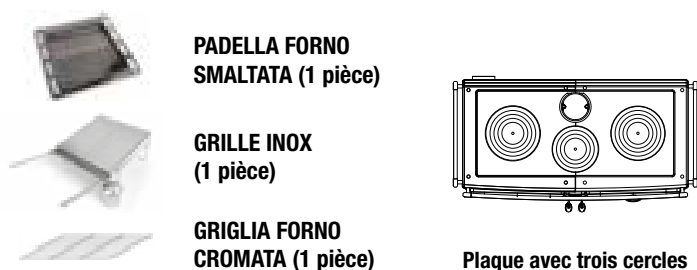
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,6 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1280x860x660 mm	Dimension bouche feu (LxH) 405x285 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 76,0 %	Poids net 321 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 400x410x460 mm	Capacité four 78 l
Consommation horaire 3,5 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 436x418x430 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables
- Grille foyer à fonte réglable
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 78 l
- Vitre céramique
- Ample vue sur le feu
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Sortie fumées postérieure centrale

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PADELLA FORNO SMALTATA (1 pièce)





GRILLE INOX (1 pièce)

GRIGLIA FORNO CROMATA (1 pièce)

Plaque avec trois cercles



OPTIONS

	Référence
 Grille inox à 2 modules avec poignées amovibles	7016150
 Grille four inox Dimensions: mm. 427x410	1017109
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 386x426	1017229
 Bague raccord air Ø 120 mm raccord air	1130100

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

CUISINIÈRE À BOIS À ENCASTRER

LA COMBINAISON PARFAITE POUR VOTRE CUISINE

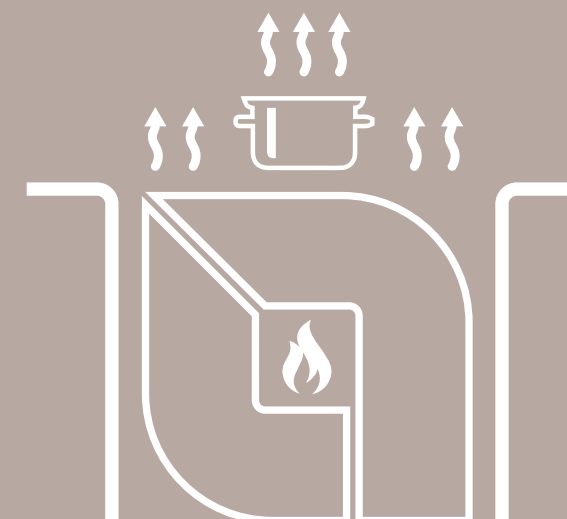
Les cuisinières à encastrer La Nordica-Extraflame sont des produits testés et approuvés pour être encastrés dans les meubles en toute sécurité. La garantie des côtés froids et la possibilité de régler le dessus, la hauteur et le socle rendent ces produits extrêmement polyvalents et faciles à installer, s'adaptant à toute solution d'habitation grâce à la possibilité de choisir la sortie des fumées.

De plus, grâce à la gestion de la température avec thermo-vanne automatique

et au circuit de fumée spécialement conçu, ces nouveaux produits sont votre allié idéal en cuisine pour mettre en valeur la tradition italienne et le goût de la cuisson au bois.

Mais rappelez-vous également que nos cuisinières à encastrer sont également parfaites pour une installation libre.

Les côtés parfaitement finis et les lignes modernes soignées les rendent adaptées à de nombreuses solutions d'habitation.



		kW-N	SORTIE FUMÉES	DIMENSIONS FOUR	PLUS
Pg 204	VICENZA EVO	6,0	120 S / P / Lat.G / Lat.D	25 l	Nordiker, triple vitre sur porte feu
Pg 205	VERONA XXL	7,0	150 S / P / Lat.G / Lat.D	68 l	Nordiker, bûches 50 cm, double verre
Pg 206	VERONA XXL - MAIOLICA	7,0	150 S / P	68 l	Nordiker, bûches 50 cm, double verre sur porte feu
Pg 207	VERONA XXL - PETRA	7,0	150 S / P	68 l	Nordiker, bûches 50 cm, double verre sur porte feu
Pg 208	VENEZIA	8,0	150 S / P / Lat.D	44 l	Nordiker, double verre

VICENZA EVO

Cuisinière à bois encastrable ou free standing

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³ | 7★



LA NORDICA • VICENZA EVO

Couleur	Référence
Noir antracite	7016111
Inoxidable	7016101

FINITIONS

Revêtement en cristal et en acier inox satiné ou émaillé



Noir antracite



Inoxidable

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 600x850-910x600 mm	Dimension bouche feu (LxH) 232x160 mm	Longueur max bois 27 cm
Rendement 86,0 %	Poids net 137 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 232x230x340 mm	Capacité four 25 l
Consommation horaire 1,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 120 mm S/P/Lat.D/Lat.G	Dimensions four (LxHxP) 350x175x410 mm	Absorption électrique 25 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillé
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Plaque et cercles en fonte polie
- Porte foyer avec triple vitre
- Porte en fonte, porte du four en acier émaillé
- Portes réversibles
- Châssis en acier inox
- Réglage automatique de l'air primaire
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four en acier émaillé porcelainé de 25 l avec lumière
- Grille de four chromée
- Porte du four à double vitrage et joints en acier inox
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Épaisseur haut du poêle 3 cm.
- Possibilité d'introduction entre les meubles
- Sortie fumées supérieure alignée, postérieure, latérale droite, latérale gauche

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



OPTIONS

	Plat du four émaillé Dimensions: mm. 385x294	Référence 1119000
	Côtés pour l'installation de sortie des fumées latérale	
	Antracite - Côté avec trou à droite	7026198
	Antracite - Côté avec trou à gauche	7026199
	Inoxidable - Côté avec trou à droite	7026111
	Inox - Côté avec trou à gauche	7026112
	Top de 4 cm Inox	7046102
	Kit plan vitrocéramique	7016130
	Grille four inox Dimensions: mm. 340x400	7016158

VERONA XXL

Cuisinière à bois encastrable ou free standing

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³ | 7★



LA NORDICA • VERONA XXL

Couleur	Référence
Noir antracite	7016250
Inoxidable	7016240

FINITIONS

Revêtement en acier inox ou émaillé



Noir antracite



Inoxidable

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 800x850-910x600 mm	Dimension bouche feu (LxH) 500x160 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 175 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 568x215x240 mm	Capacité four 68 l
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm S/P/Lat.D/Lat.G	Dimensions four (LxHxP) 547x275x450 mm	Absorption électrique 25 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillé
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Plaque et cercles en fonte polie
- Porte en fonte, porte du four en acier émaillé
- Portes réversibles
- Châssis en acier inox
- Porte coupe-feu avec chemin d'air de combustion interne pour le nettoyage et l'efficacité du verre
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four avec soupape d'excès de vapeur
- Four en acier émaillé porcelainé de 68 l avec lumière
- Grille de four chromée avec guides amovibles
- Porte du four à double vitrage et joints en acier inox
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Épaisseur haut du poêle 3 cm.
- Ample vue sur le feu
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Possibilité d'utiliser des bûches de 50 cm (sous réserve du respect des données de consommation horaire fournies pour le modèle)
- Possibilité d'introduction entre les meubles
- Sortie fumées supérieure alignée, postérieure, latérale droite, latérale gauche

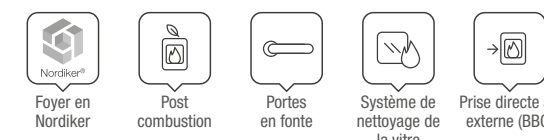
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



OPTIONS

	Plat du four émaillé Dimensions: mm. 490x318	Référence 1119113
	Côtés pour l'installation de sortie des fumées latérale	
	Antracite - Côté avec trou à droite	7026196
	Antracite - Côté avec trou à gauche	7026197
	Inoxidable - Côté avec trou à droite	7026250
	Inox - Côté avec trou à gauche	7026262
	Top de 4 cm Inox	7046201
	Kit plan vitrocéramique	7016255
	Grille four inox Dimensions: mm. 520x413	7016566

VERONA XXL MAIOLICA

Cuisinière à bois free standing

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • VERONA XXL MAIOLICA

Couleur	Référence
Blanc Infinity	7016261
Bordeaux	7016260

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Blanc Infinity

Bordeaux

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 800x910x600 mm	Dimension bouche feu (LxH) 500x160 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 200 Kg	Dimensions foyer (LxHxP) 568x215x240 mm	Capacité four 68 l
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 547x275x450 mm	Absorption électrique 25 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Plaque et cercles en fonte polie
- Porte en fonte, porte du four en acier émaillé
- Portes réversibles
- Châssis en acier inox
- Porte coupe-feu avec chemin d'air de combustion interne pour le nettoyage et l'efficacité du verre
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four avec soupape d'excès de vapeur
- Four en acier émaillé porcelainé de 68 l avec lumière
- Grille de four chromée avec guides amovibles
- Porte du four à double vitrage et joints en acier inox
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Épaisseur haut du poêle 3 cm.
- Ample vue sur le feu
- Porte nappe en façade
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Possibilité d'utiliser des bûches de 50 cm (sous réserve du respect des données de consommation horaire fournies pour le modèle)
- Sortie fumées supérieure alignée, postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 490x318	1119113
Top de 4 cm Inox	7046201
Kit plan vitrocéramique	7016255
Grille four inox Dimensions: mm. 520x413	7016566

VERONA XXL PETRA

Cuisinière à bois free standing

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • VERONA XXL PETRA

Couleur	Référence
Pierre naturelle	7016262

FINITIONS

Revêtement extérieur en pierre



Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 800x910x600 mm	Dimension bouche feu (LxH) 500x160 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 206 Kg	Dimensions foyer (LxHxP) 568x215x240 mm	Capacité four 68 l
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 547x275x450 mm	Absorption électrique 25 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Plaque et cercles en fonte polie
- Porte en fonte, porte du four en acier émaillé
- Portes réversibles
- Châssis en acier inox
- Porte coupe-feu avec chemin d'air de combustion interne pour le nettoyage et l'efficacité du verre
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Four avec soupape d'excès de vapeur
- Four en acier émaillé porcelainé de 68 l avec lumière
- Grille de four chromée avec guides amovibles
- Porte du four à double vitrage et joints en acier inox
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Épaisseur haut du poêle 3 cm.
- Ample vue sur le feu
- Porte nappe en façade
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Possibilité d'utiliser des bûches de 50 cm (sous réserve du respect des données de consommation horaire fournies pour le modèle)
- Sortie fumées supérieure alignée, postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

OPTIONS

	Référence
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 490x318	1119113
Top de 4 cm Inox	7046201
Kit plan vitrocéramique	7016255
Grille four inox Dimensions: mm. 520x413	7016566

VENEZIA

Cuisinière à bois encastrable ou free standing



A+ | 8,3 kW-N | 238 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • VENEZIA

Couleur	Référence
 Noir antracite	7016401
 Inoxidable	7016400

FINITIONS

Revêtement en cristal et en acier inox satiné ou émaillé



Noir antracite



Inoxidable

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 900x850-910x600 mm	Dimension bouche feu (LxH) 257x250 mm	Longueur max bois 25 cm
Rendement 86,9 %	Poids net 175 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 298x320x425 mm	Capacité four 44 ℓ
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S/Lat.D	Dimensions four (LxHxP) 333x313x428 mm	Absorption électrique 25 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en fonte émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et réfractaire
- Plaque et cercles en fonte polie
- Porte en fonte, porte du four en acier émaillé
- Châssis en acier inox
- Porte coupe-feu avec chemin d'air de combustion interne pour le nettoyage et l'efficacité du verre
- Réglage automatique de l'air primaire
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four avec soupape d'excès de vapeur
- Four en acier émaillé porcelainé de 44 l avec lumière
- Grille de four chromée avec guides amovibles
- Porte du four à double vitrage et joints en acier inox
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Épaisseur haut du poêle 3 cm.
- Porte nappe en façade
- Porte de foyer en fonte à double vitrage
- Possibilité d'introduction entre les meubles
- Sortie fumées supérieure alignée, postérieure et latérale droite

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



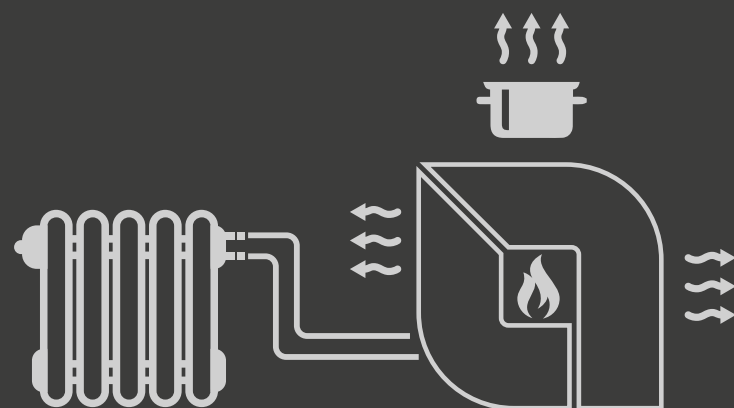
Prise directe air externe (BBC)

OPTIONS

	Référence
 Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
 Côtés pour l'installation de sortie des fumées latérale Antracite -Côté avec trou à droite	7026381
 Inoxidable -Côté avec trou à droite	7026314
 Top de 4 cm Inox	7046302
 Kit plan vitrocéramique	7016430
 Grille four inox Dimensions: mm. 318x405	7016710



THERMO CUISINIÈRES À BOIS



CHALEUR, SAVEUR ET ATMOSPHÈRE: LE TOUT DANS UN SEUL PRODUIT

Les thermo cuisinières à bois La Nordica-Extraflame se distinguent non seulement comme des solutions optimales pour la cuisson, grâce à la plaque de cuisson en fonte et au four pratique, mais aussi comme des appareils efficaces et performants pour chauffer votre maison.

En effet, grâce à la possibilité de les raccorder au système de chauffage de la maison, en alimentant les radiateurs en eau chaude, avec ces cuisinières, vous pouvez tirer le meilleur parti de toute la puissance dégagée par le feu, en totale sécurité, de façon efficace

mais surtout écologique.

Nos thermo cuisinières, ainsi que les autres thermo produits au bois, sont équipés de série de la prédisposition pour le dispositif de sécurité DSA (soupape DSA en option).

La SOUPE DE DÉCHARGE THERMIQUE AUTOMATIQUE DSA:

C'est une soupape de décharge thermique à double sécurité particulière avec température d'intervention de 95 ° C. S'il est connecté au dispositif DSA fourni en standard sur nos produits, il sert à empêcher l'eau de bouillir

dans le générateur même en l'absence d'électricité. En plus ça permet l'installation du générateur à «vase fermé».

Lorsque la température de sécurité (95 ° C) est atteinte, la vanne ouvre l'entrée d'eau froide dans la batterie contenue dans le générateur (dispositif DSA) évacuant ainsi l'excès de température vers un trop plein correctement installé. La pression en amont du circuit de refroidissement (DSA) doit être d'au moins 1,5 bar et l'appareil ne peut pas être alimenté en autoclave.

TERMOSOVRAANA DSA

Thermo cuisinière

flamme
VERTE ECODESIGN

BlmSchV

A+ | 13,5 kW-N | 9,0 kW-H₂O | 387 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMOSOVRAANA DSA

Couleur	Référence
Noir antracite	7014214
Blanc	7014203

FINITIONS

Revêtement extérieur en acier porcelainé



Noir antracite



Blanc

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 13,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 964x889x640 mm	Dimension bouche feu (LxH) 217x172 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 9,0 kW-H ₂ O	Poids net 166 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 257x250x395 mm	Capacité four 41 l
Rendement 81,2 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 130 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	Pression d'exercice 3 bar
Consommation horaire 3,9 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade et châssis en fonte émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes en acier émaillé
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



Post combustion



Dispositif de sécurité automatique

OPTIONS

	Référence
Kit bassin inox 4,5	1014900
Grille four inox Dimensions: mm. 298x380	1014100
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 298x375	1014024
Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410

		kW-N	Kw-H ₂ O	CAPACITÉ FOUR	SORTIE FUMÉES
Pg 211	TERMOSOVRAANA DSA	13,5	9,0	41 l	130 S / P
Pg 212	TERMOROSA DSA	15,5	9,0	41 l	150 S / P
Pg 213	TERMOSUPREMA COMPACT DSA	18,5	15,0	55 l	160 S / P

TERMOROSA DSA

Thermo cuisinière

A | 15,5 kW-N | 9,0 kW-H₂O | 444 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMOROSA DSA

Couleur	Référence
Liberty Bordeaux	7017510
Pierre naturelle	7017552

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence ou en pierre



Liberty Bordeaux



Pierre naturelle (PT)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 15,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1017x852x662 mm	Dimension bouche feu (LxH) 220x225 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 9,0 kW-H ₂ O	Poids net 211- 226 PT kg	Dimensions foyer (LxHxP) 265x285x400 mm	Capacité four 41 ℓ
Rendement 79,9 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 330x300x410 mm	Pression d'exercice 3 bar
Consommation horaire 4,5 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Façade en acier émaillée
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables DSA optionnelle)
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 41 l
- Dispositif de sécurité DSA (soupape)
- Vitre céramique
- Sortie fumées supérieure à droite et postérieure

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



KIT GRILLE D'ÉLÉVATION (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Dispositif de sécurité automatique



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS



Kit bassin inox 4,5

Référence

1014900



Grille four inox
Dimensions: mm. 298x380

1014100



Plat du four émaillé
Dimensions: mm. 298x375

1014024



Vanne automatique de décharge thermique DSA

7118410

TERMOSUPREMA COMPACT DSA

Thermo cuisinière

A+ | 18,5 kW-N | 15,0 kW-H₂O | 530 m³ | 7★



LA NORDICA • TERMOSUPREMA COMPACT DSA

Couleur	Référence
Noir vitrifié	7015844

FINITIONS

Revêtement extérieur en fonte émaillée



Noir vitrifié

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 18,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 982x860x682 mm	Dimension bouche feu (LxH) 233x160 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 15,0 kW-H ₂ O	Poids net 293 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 257x350x407 mm	Capacité four 55 ℓ
Rendement 83,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm P/S	Dimensions four (LxHxP) 307x418x430 mm	Pression d'exercice 3 bar
Consommation horaire 5,2 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et acier
- Plaque et cercles en fonte polie
- Portes, Façade et châssis en fonte émaillée
- Air primaire et secondaire réglables DSA optionnelle)
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Tiroir à bois amovible
- Four en acier émaillé porcelainé de 55 l
- Dispositif de sécurité DSA (soupape)
- Vitre céramique
- Sortie fumées postérieure centrale

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)



KIT GRILLE D'ÉLÉVATION (1 pièce)



Post combustion



Portes en fonte



Dispositif de sécurité automatique



Système de nettoyage de la vitre

OPTIONS



Plat du four émaillé
Dimensions: mm. 298x375

Référence

1014024



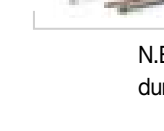
Grille four inox
Dimensions: mm. 298x380

1014100



Kit plaque de cuisson en fonte polie avec 2 couvercles en fonte émaillée vitrifiée noir

7015784

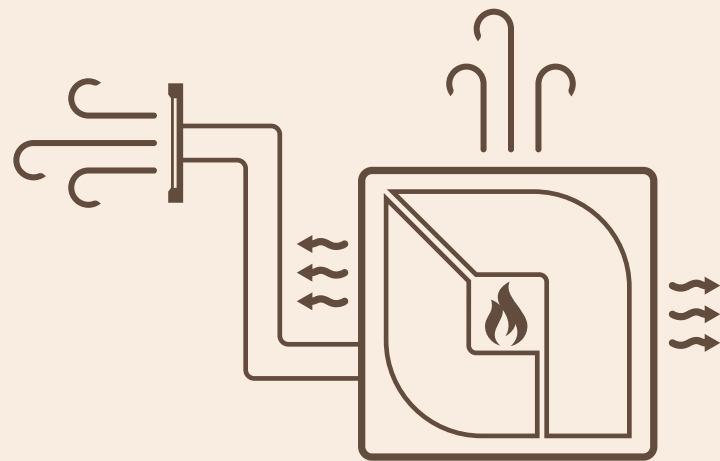


Vanne automatique de décharge thermique DSA

7118410

N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

INSERTS À BOIS FONTE / CRYSTAL / WIDE



LA SOLUTION IDÉALE POUR VOTRE CHEMINÉE

Chaleur, ambiance, élégance : la lumière du feu allumé à l'intérieur d'une cheminée crée toujours une atmosphère magique. Mais chaque maison, chaque pièce a ses besoins et La Nordica-Extraflame propose pour chacune d'entre elles une solution pour chauffer votre maison de manière efficace et écologique.

Les inserts, par exemple, sont conçus pour remplacer une ancienne cheminée ouverte, en augmentant les performances tant en termes de puissance de chauffage que d'émissions. Mais c'est aussi la solution idéale pour une nouvelle installation.

NB: Pour le bon fonctionnement de l'appareil, deux grilles d'aération de la bonne dimension doivent être prédisposées pendant le montage, une inférieure d'entrée et une supérieure de sortie, afin de permettre la diffusion de la chaleur dans la pièce et un refroidissement correct du produit (voir le manuel joint au produit).

FONTE

		KW-N	DIMENSION	SORTIE FUMÉES
Pg 215	INSERTO 60 4.0	6,5	595 x 500 x 440	160 S
Pg 216	INSERTO 70 H49 4.0	6,7	695 x 495 x 450	160 S
Pg 217	INSERTO 70 L 4.0	7,8	695 x 550 x 450	160 S
Pg 218	INSERTO 70 4.0	7,8	695 x 550 x 450	160 S
Pg 219	INSERTO 70 4.0 TONDO	7,8	690 x 550 x 450	160 S

CRYSTAL

		KW-N	DIMENSION	SORTIE FUMÉES
Pg 220	INSERTO 70 CRYSTAL ANGOLO	9,2	755 x 554 x 510	160 S
Pg 221	INSERTO 70 CRYSTAL 3 LATI	9,7	755 x 554 x 510	160 S
Pg 222	INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0	7,4	800 x 555 x 500	160 S
Pg 223	INSERTO 80 HIGH PRESSURE	7,9	800 x 555 x 520	160 S
Pg 224	INSERTO 80 PRS CRYSTAL	8,3	800 x 916 x 500	160 S

WIDE

		KW-N	DIMENSION	SORTIE FUMÉES
Pg 225	INSERTO 70 WIDE	7,5	704 x 561 x 506	160 S
Pg 226	INSERTO 70 PRS WIDE	8,1	704 x 1051 x 506	160 S
Pg 227	INSERTO 80 WIDE 2.0	8,0	800 x 561 x 509	160 S
Pg 228	INSERTO 80 EPS WIDE	8,6	800 x 912 x 509	160 S
Pg 229	INSERTO 100 WIDE	8,1	1000 x 561 x 509	160 S

INSERTO 60 4.0 VENTILATO

Insert à bois ventilé

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

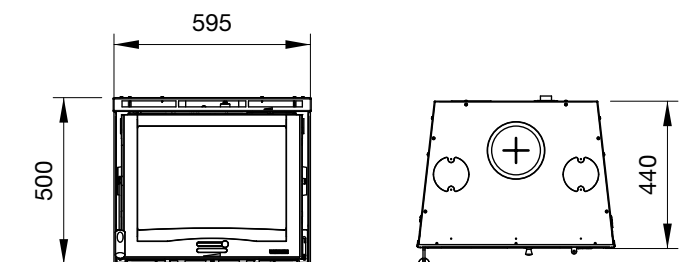
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 60 4.0 VENTILATO

Couleur	Référence
	6016604

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 6,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 595x500x440 mm	Dimension bouche feu (LxH) 465x250 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,8 %	Poids net 124 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 370x260x300 mm	Absorption électrique 23 W
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et vermiculite
- Porte en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Vitre céramique
- Possibilité de canaliser le produit avec un kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option) + 2 anneaux de raccordement d'air (en option) ou Wind Air Kit (en option)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



RÉGULATEUR
Vitesse ventilateur avec fonction confort

DÉTAIL

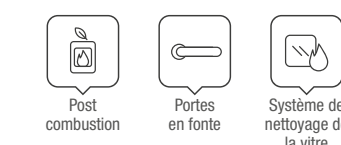


Foyer en fonte-vermiculite

SONDERAUSSTATTUNGEN

	Référence
	Kit ventilation Inserti * Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h * Achat supplémentaire nécessaire de 2 bagues Ø 120 mm 1318000
	Kit cadres Insert 6016690
	Kit piédestal 6016792
	Bague raccord air Bague Ø 120mm supplémentaire ventilation / raccord air 1130100

TECHNOLOGIE



INSERTO 70 H49 4.0 VENTILATO

Insert à bois ventilé

A+ | 6,7 kW-N | 192 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

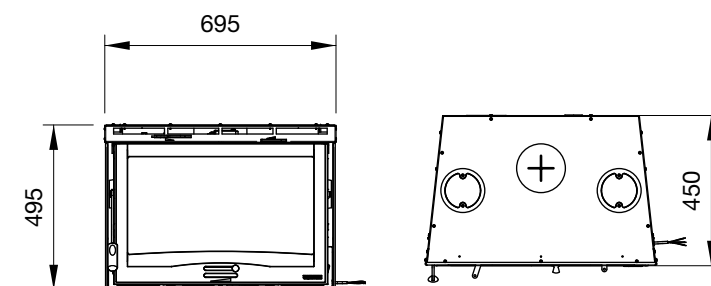
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 70 H49 4.0 VENTILATO

Couleur	Référence
	6016714

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

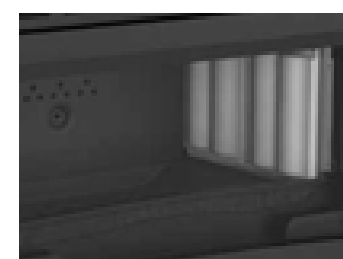
Puissance nominale 6,7 kW-N	Dimensions (LxHxP) 695x495x450 mm	Dimension bouche feu (LxH) 465x187 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 149 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 440x270x285 mm	Absorption électrique 34 W
Consommation horaire 1,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Porte en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Vitre céramique
- Possibilité de canaliser le produit avec un kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- + 2 anneaux de raccordement d'air (en option) ou Wind Air Kit (en option)
- Hauteur minimale

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DÉTAIL



OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation Inserti * Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h * Achat supplémentaire nécessaire de 2 bagues Ø 120 mm	1318000
Kit cadres Insert	6016799
Kit piédestal	6016792
Bague raccord air Bague Ø 120mm supplémentaire ventilation / raccord air	1130100

TECHNOLOGIE



INSERTO 70 L 4.0 VENTILATO

Insert à bois ventilé

A | 7,8 kW-N | 223 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

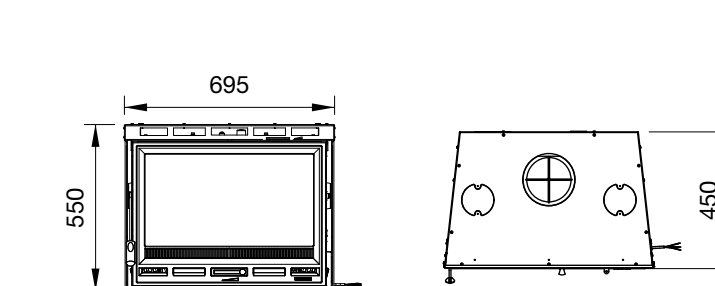
BImSchV



LA NORDICA • INSERTO 70 L 4.0 VENTILATO

Couleur	Référence
	6016744

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 7,8 kW-N	Dimensions (LxHxP) 695x550x450 mm	Dimension bouche feu (LxH) 565x245 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 79,1 %	Poids net 128 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 425x310x300 mm	Absorption électrique 34 W
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte et vermiculite
- Porte en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Vitre céramique
- Possibilité de canaliser le produit avec un kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- + 2 anneaux de raccordement d'air (en option) ou Wind Air Kit (en option)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

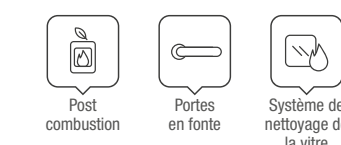
DÉTAIL



OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation Inserti * Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h * Achat supplémentaire nécessaire de 2 bagues Ø 120 mm	1318000
Kit cadres Insert	6016790
Kit piédestal	6016792
Bague raccord air Bague Ø 120mm supplémentaire ventilation / raccord air	1130100

TECHNOLOGIE



INSERTO 70 4.0 VENTILATO

Insert à bois ventilé

A | 7,8 kW-N | 223 m³ | 7★

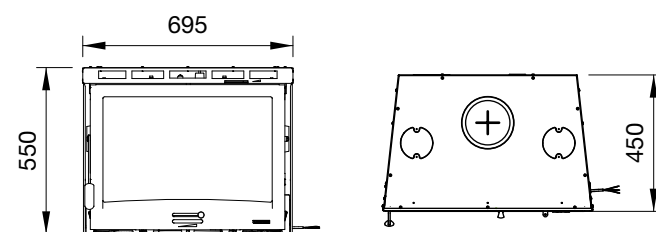
flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV



LA NORDICA • INSERTO 70 4.0 VENTILATO

Couleur	Référence
	6016704

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,8 kW-N

Dimensions (LxHxP)
695x550x450 mm

Dimension bouche feu (LxH)
565x245 mm

Longueur max bois
30 cm

Rendement
79,1 %

Poids net
142 kg

Dimensions foyer (LxHxP)
415x310x300 mm

Absorption électrique
34 W

Consommation horaire
2,3 kg/h

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Porte en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Vitre céramique
- Possibilité de canaliser le produit avec un kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- + 2 anneaux de raccordement d'air (en option) ou Wind Air Kit (en option)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DÉTAIL

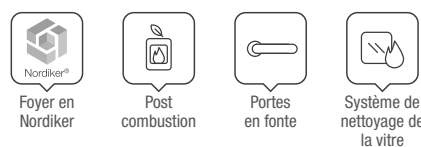


Foyer en fonte Nordiker

OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation Inserti * Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h * Achat supplémentaire nécessaire de 2 bagues Ø 120 mm	1318000
Kit cadres Insert	6016790
Kit piédestal	6016792
Bague raccord air Bague Ø 120mm supplémentaire ventilation / raccord air	1130100

TECHNOLOGIE



INSERTO 70 4.0 TONDO VENTILATO

Insert à bois ventilé

A | 7,8 kW-N | 223 m³ | 7★

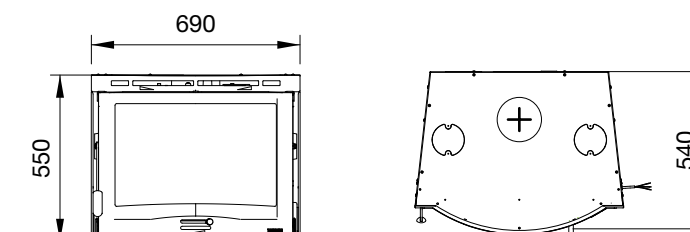
flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV



LA NORDICA • INSERTO 70 4.0 TONDO VENTILATO

Couleur	Référence
	6016734

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,8 kW-N

Dimensions (LxHxP)
690x550x540 mm

Dimension bouche feu (LxH)
510x245 mm

Longueur max bois
30 cm

Rendement
79,1 %

Poids net
162 kg

Dimensions foyer (LxHxP)
415x310x380 mm

Absorption électrique
34 W

Consommation horaire
2,3 kg/h

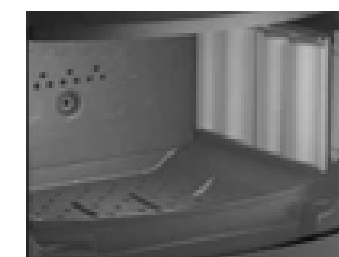
Diamètre évacuation fumées (Ø)

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Porte en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Vitre céramique courbe
- Possibilité de canaliser le produit avec un kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- + 2 anneaux de raccordement d'air (en option) ou Wind Air Kit (en option)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DÉTAIL

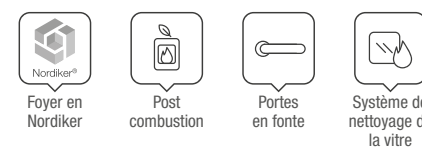


Foyer en fonte Nordiker

OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation Inserti * Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h * Achat supplémentaire nécessaire de 2 bagues Ø 120 mm	1318000
Kit cadres Insert	6016790
Kit piédestal	6016792
Bague raccord air Bague Ø 120mm supplémentaire ventilation / raccord air	1130100

TECHNOLOGIE



INSERTO 70 CRYSTAL ANGOLO

Insert à bois pour cheminées avec vue panoramique du feu des deux côtés

A | 9,2 kW-N | 263 m³ | 7★

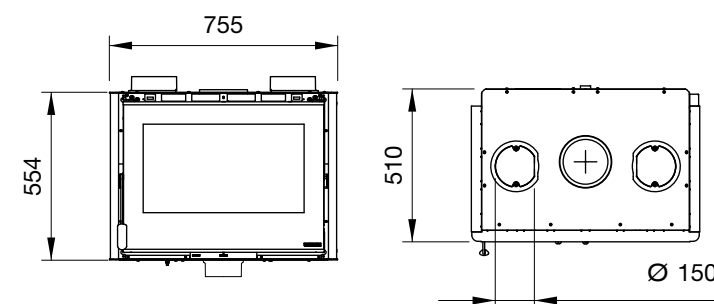
flamme VERTE ECODESIGN
BlmSchV



LA NORDICA • INSERTO 70 CRYSTAL ANGOLO

Couleur	Référence
■	6016763

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,2 kW-N	Dimensions (LxHxP) 755x554x510 mm	Dimension bouche feu (LxH) 540x224 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 78,0 %	Poids net 133 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 603x290x360 mm	
Consommation horaire 2,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Porte en fonte
- Portes réversibles
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Vision frontale et latérale du feu
- Possibilité de canaliser le produit avec kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- Le produit peut être transformé avec le côté vitre à gauche

DÉTAIL

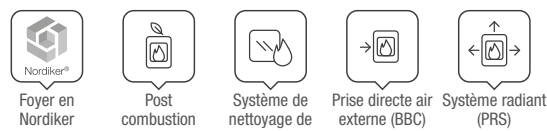


Le produit peut être transformé avec le côté vitre à gauche, simplement durant la phase d'installation

OPTIONAL

	Référence
 Kit ventilation Inerti Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h	1318000
 Kit piédestal	6016792
 Kit "Wind Air"	6016030
 Diffuseur Shade	6016005
 Diffuseur Wave	6016025

TECHNOLOGIE



INSERTO 70 CRYSTAL 3 LATI

Insert à bois pour cheminées avec vue panoramique du feu des trois côtés

A+ | 9,7 kW-N | 278 m³ | 7★

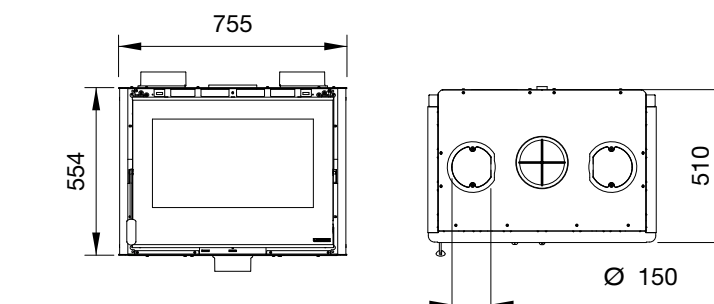
flamme VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 70 CRYSTAL 3 LATI

Couleur	Référence
■	6016765

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,7 kW-N	Dimensions (LxHxP) 755x554x510 mm	Dimension bouche feu (LxH) 540x224 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,0 %	Poids net 134 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 660x290x360 mm	
Consommation horaire 2,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Porte en fonte
- Portes réversibles
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Vision frontale et latérale du feu
- Possibilité de canaliser le produit avec kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)

DÉTAIL



Vision frontale et latérale du feu

OPTIONAL

	Référence
 Kit ventilation Inerti Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h	1318000
 Kit piédestal	6016792
 Kit "Wind Air"	6016030
 Diffuseur Shade	6016005
 Diffuseur Wave	6016025

TECHNOLOGIE



INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0 VENTILATO

Insert à bois ventilé

A+ | 7,4 kW-N | 212 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

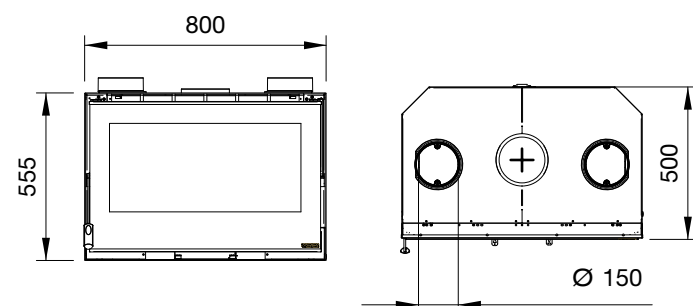
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0 VENTILATO

Couleur	Référence
	6016814

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,4 kW-N

Rendement
83,9 %

Consommation horaire
2,1 kg/h

Dimensions (LxHxP)
800x555x500 mm

Poids net
130 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
635x245 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
600x310x360 mm

Longueur max bois
30 cm

Absorption électrique
40 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Porte en fonte
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Vitre céramique
- Possibilité de canaliser le produit avec kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- Porte réversible

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DÉTAIL



RÉGULATEUR
Vitesse ventilateur avec fonction confort



Porte avec la vitre céramique en pièce unique

OPTIONAL

	Référence
	Kit ventilation Inserti Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h 1318000
	Kit optionnel air externe 6016041
	Kit piédestal 6016792
	Boîte pour le bois dimensions 498x556x524 6016590

TECHNOLOGIE



INSERTO 80 HIGH PRESSURE

Insert à bois équipé avec système de ventilation canalisé

A+ | 7,9 kW-N | 226 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

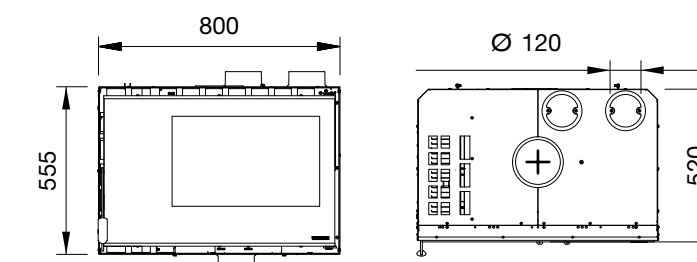
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 80 HIGH PRESSURE

Couleur	Référence
	6016820

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,9 kW-N

Rendement
82,4 %

Consommation horaire
2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)
800x555x520 mm

Poids net
128 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
500x230 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
490x290x330 mm

Longueur max bois
30 cm

Absorption électrique
50 W

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Porte en fonte
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Ventilateur centrifuge High Pressure (Haute Pression)
- Vitre céramique
- Centrale de réglage numérique avec télécommande
- Porte réversible

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

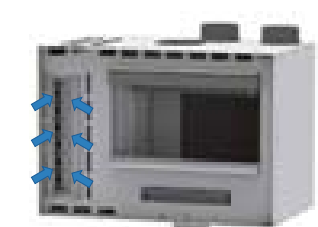
DÉTAIL



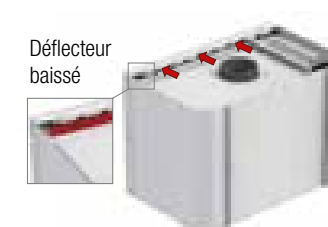
RÉGULATEUR
Vitesse ventilateur avec fonction confort



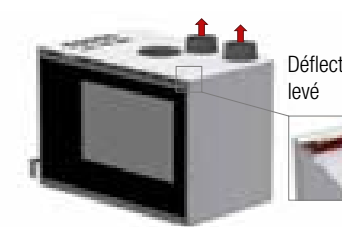
TÉLÉCOMMANDE



Renouvellement d'air avec ventilation active



Option 1: avec sortie frontale de l'air



Option 2: avec sortie aux conduits

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit piédestal 6016792

INSERTO 80 PRS CRYSTAL VENTILATO

Insert à bois ventilé

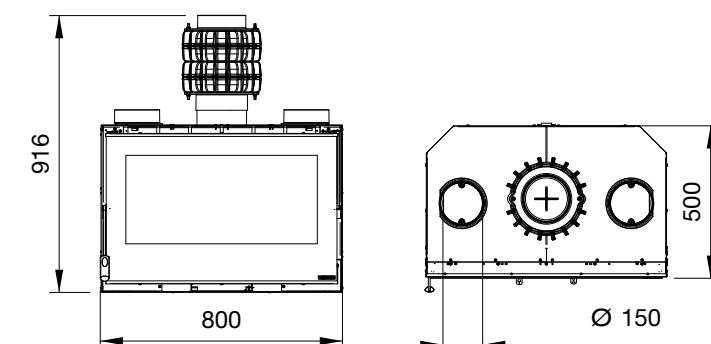
A+ | 8,3 kW-N | 237 m³ | 7★



LA NORDICA • INSERTO 80 PRS CRYSTAL VENTILATO

Couleur	Référence
	6016825

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
8,3 kW-N

Dimensions (LxHxP)
800x916x500 mm

Dimension bouche feu (LxH)
635x245 mm

Longueur max bois
30 cm

Rendement
87,4 %

Poids net
150 kg

Dimensions foyer (LxHxP)
600x310x360 mm

Absorption électrique
40 W

Consommation horaire
2,2 kg/h

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Porte en fonte
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- 2 ventilateurs tangentiels
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Ventilation ambiante avec évacuation frontale
- Power Radiant System (PRS)
- Vitre céramique
- Possibilité de canaliser le produit avec kit de ventilation spécifique Inserts / Foyers (en option)
- Porte réversible

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE DÉTAIL



RÉGULATEUR
Vitesse ventilateur avec fonction confort



Power Radiant System

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit ventilation Inserti Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h 1318000
	Kit optionnel air externe 6016041
	Kit piédestal 6016792
	Boite pour le bois dimensions 498x556x524 6016590

INSERTO 70 WIDE

Insert à bois avec vue panoramique sur le feu

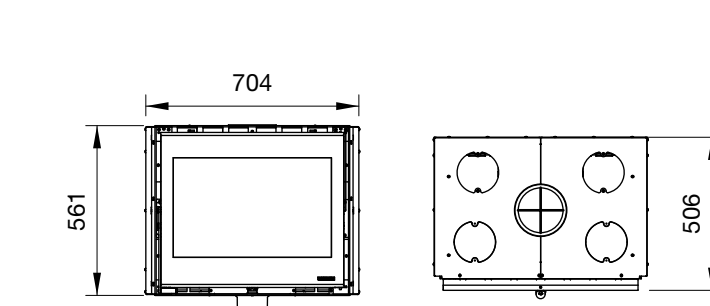
A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★



LA NORDICA • INSERTO 70 WIDE

Couleur	Référence
	6016707

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,5 kW-N

Dimensions (LxHxP)
704x561x506 mm

Dimension bouche feu (LxH)
526x278 mm

Longueur max bois
30 cm

Rendement
80,7 %

Poids net
140 kg

Dimensions foyer (LxHxP)
563x295x354 mm

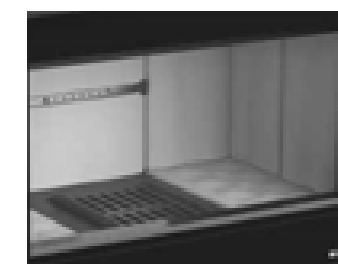
Consommation horaire
2,2 kg/h

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

CARACTÉRISTIQUES

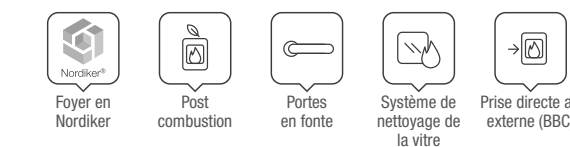
- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en Nordiker
- Porte et grille en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Plat de feu baissé pour meilleure vision du feu
- Porte réversible
- Ventilation optionnelle avec Kit Wind Air

DÉTAIL



Foyer en Nordiker

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit cadre inserts Wide 6016961
	Kit piédestal 6016792
	Kit "Wind Air" 6016030
	Diffuseur Shade 6016005
	Diffuseur Wave 6016025
	Bague raccord air Bague Ø 150mm supplémentaire ventilation monobloc / raccord air 1130310

INSERTO 70 PRS WIDE

Insert à bois avec vue panoramique sur le feu

A+ | 8,1 kW-N | 232 m³ | 7★

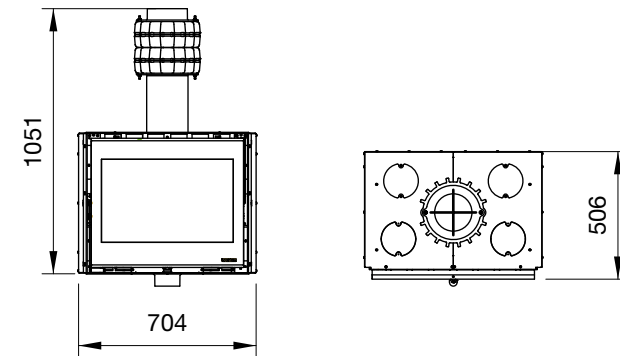
flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 70 PRS WIDE

Couleur	Référence
	6016708

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 704x1051x506 mm	Dimension bouche feu (LxH) 526x278 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 86,1 %	Poids net 158 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 563x295x354 mm	
Consommation horaire 2,2 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en Nordiker
- Porte et grille en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Power Radiant System (PRS)
- Vitre céramique
- Plat de feu baissé pour meilleure vision du feu
- Porte réversible
- Ventilation optionnelle avec Kit Wind Air

DÉTAIL



Foyer en Nordiker

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit cadre inserts Wide 6016961
	Kit piédestal 6016792
	Kit "Wind Air" 6016030
	Diffuseur Shade 6016005
	Diffuseur Wave 6016025
	Bague raccord air Bague Ø 150mm supplémentaire ventilation monobloc / raccord air 1130310

INSERTO 80 WIDE 2.0

Insert à bois avec vue panoramique sur le feu

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★

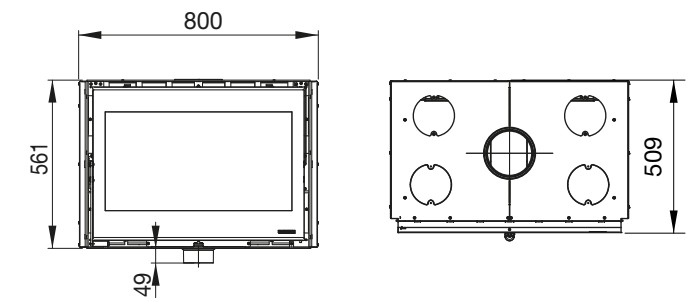
flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 80 WIDE 2.0

Couleur	Référence
	6016840

DESSINS TECHNIQUES



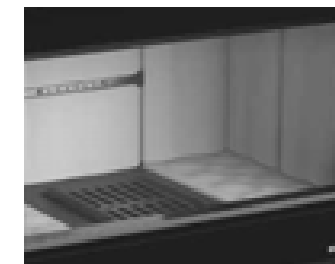
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 800x561x509 mm	Dimension bouche feu (LxH) 626x278 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 82,1 %	Poids net 150 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 652x295x350 mm	
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

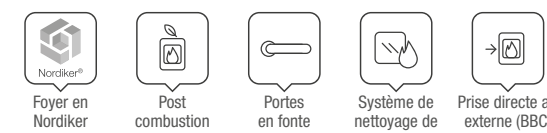
- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en Nordiker
- Porte et grille en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Plat de feu baissé pour meilleure vision du feu
- Porte réversible
- Ventilation optionnelle avec Kit Wind Air

DÉTAIL



Foyer en Nordiker

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit cadre inserts Wide 6016861
	Kit piédestal 6016792
	Kit "Wind Air" 6016030
	Diffuseur Shade 6016005
	Diffuseur Wave 6016025
	Bague raccord air Bague Ø 150mm supplémentaire ventilation monobloc / raccord air 1130310

INSERTO 80 EPS WIDE

Insert à bois avec vue panoramique sur le feu

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³ | 7★

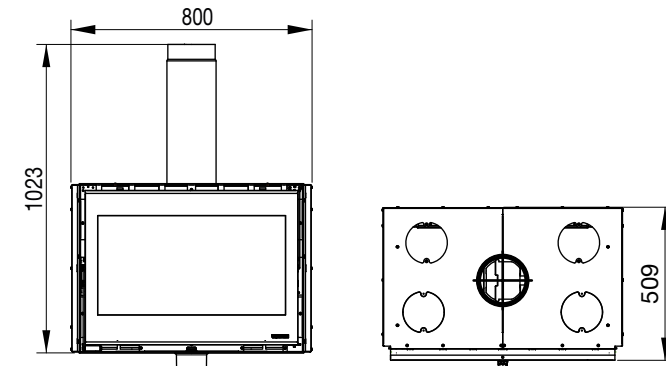
flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 80 EPS WIDE

Couleur	Référence
	6016845

DESSINS TECHNIQUES



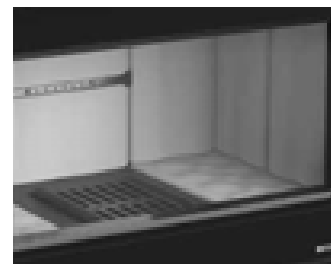
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,8 kW-N	Dimensions (LxHxP) 800x1023x509 mm	Dimension bouche feu (LxH) 626x278 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,5 %	Poids net 155 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 652x295x350 mm	
Consommation horaire 2,4 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en Nordiker
- Porte et grille en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Système de récupération de chaleur
- Vitre céramique
- Plat de feu baissé pour meilleure vision du feu
- Porte réversible
- Ventilation optionnelle avec Kit Wind Air

DÉTAIL



Foyer en Nordiker

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit cadre inserts Wide 6016861
	Kit piédestal 6016792
	Kit "Wind Air" 6016030
	Diffuseur Shade 6016005
	Diffuseur Wave 6016025
	Bague raccord air Bague Ø 150mm supplémentaire ventilation monobloc / raccord air 1130310

INSERTO 100 WIDE

Insert à bois avec vue panoramique sur le feu

A+ | 8,1 kW-N | 232 m³ | 7★

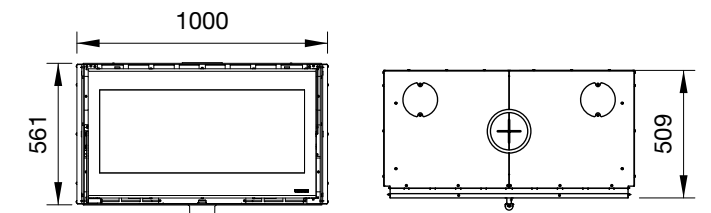
flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • INSERTO 100 WIDE

Couleur	Référence
	6016100

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1000x561x509 mm	Dimension bouche feu (LxH) 826x278 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 81,0 %	Poids net 178 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 856x327x350 mm	
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

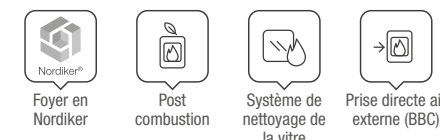
- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en Nordiker
- Porte et grille en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Sans moteurs de ventilation
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Plat de feu baissé pour meilleure vision du feu
- Porte réversible
- Ventilation optionnelle avec Kit Wind Air

DÉTAIL



Foyer en Nordiker

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Kit cadre inserts Wide 6016181
	Kit piédestal 6016792
	Kit "Wind Air" 6016030
	Diffuseur Shade 6016005
	Diffuseur Wave 6016025
	Bague raccord air Bague Ø 150mm supplémentaire ventilation monobloc / raccord air 1130310

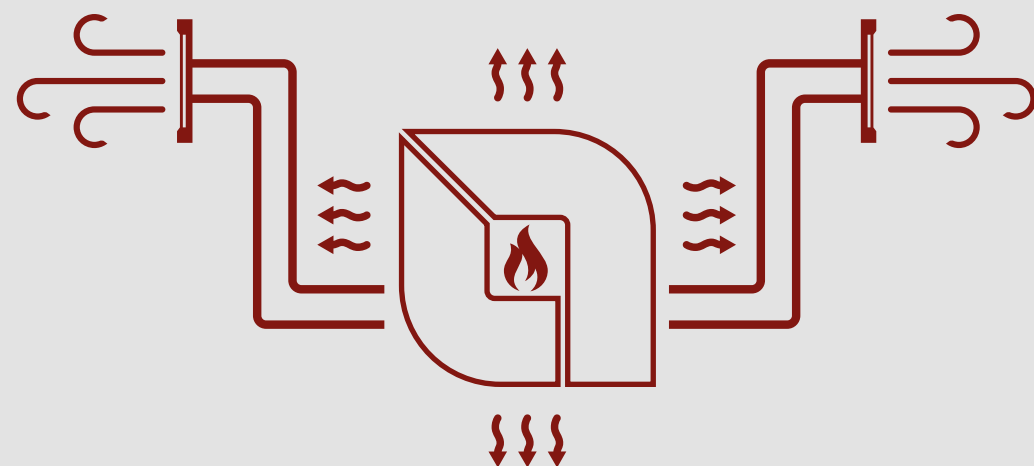
FOYERS ET MONOBLOCS

LA SOLUTION IDÉALE POUR VOTRE CHEMINÉE

Chaleur, ambiance, élégance : la lumière du feu allumé à l'intérieur d'une cheminée crée toujours une atmosphère magique. Mais chaque maison, chaque pièce a ses besoins et La Nordica-Extraflame propose pour chacune d'entre elles une solution pour chauffer votre maison de manière efficace et écologique.

Les foyers sont similaires aux inserts, ils ont toujours une ouverture de porte « en drapeau », mais en plus ils ont une structure en fonte importante et un support pouvant être mis à niveau. Ils peuvent donc également être utilisés pour créer de nouvelles installations avec un revêtement particulier.

Les monoblocs sont des cheminées à ouverture rétractable « haut et bas ». Ils ont un carter couvrant les mécanismes et une structure autoportante. Le monobloc est réglable en hauteur et sur roues pour faciliter le positionnement. Pour ces éléments, il est toujours nécessaire de prévoir une structure dédiée pour le revêtement du générateur.



		kW-N	DIMENSION	PLUS
Pg 231	FOCOLARE 60 PIANO EVO	8,5	609 x 985-1085 x 467	160 S
Pg 232	FOCOLARE 70 PIANO EVO CRYSTAL	9,0	710 x 1125-1225 x 498	200 S
Pg 233	FOCOLARE 70 PIANO	9,1	693 x 1025-1125 x 491	200 S
Pg 234	FOCOLARE 100 BIFACCIALE	11,0	1104 x 1406 x 675	200 S
Pg 235	MONOBLOCCO GHISA 750 PIANO	13,0	846 x 1624-1664 x 676	200 S
Pg 236	MONOBLOCCO GHISA 750 IRONKER PIANO	13,0	846 x 1624-1664 x 678	200 S
Pg 237	MONOBLOCCO 800 ANGOLO DX	10,0	879 x 1570-1605 x 612	200 S
Pg 238	MONOBLOCCO 800 ANGOLO SX	10,0	879 x 1570-1605 x 612	200 S

FOCOLARE 60 PIANO EVO

Foyer à bois pour cheminées

A+ | 8,5 kW-N | 243 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

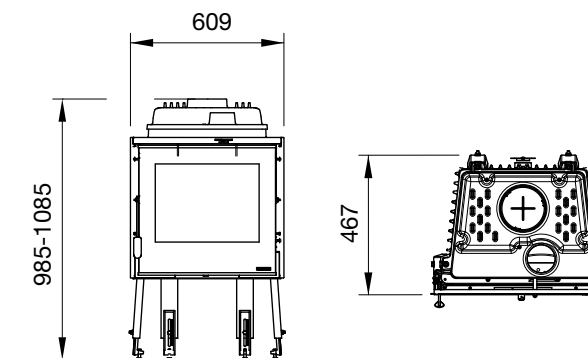
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • FOCOLARE 60 PIANO EVO

Couleur	Référence
	6017761

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 8,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 609x985-1085x467 mm	Dimension bouche feu (LxH) 380x255 mm	Longueur max bois 27 cm
Rendement 85,1 %	Poids net 136 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 350x280x285 mm	
Consommation horaire 2,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever l'air comburant de l'extérieur
- Vitre céramique
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

OPTIONAL



Modèle complet de revêtement de ventilation (optionnel)

	Référence
	6017791
	6017780

TECNOLOGIE



FOCOLARE 70 PIANO EVO CRYSTAL

Foyer à bois pour cheminées

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

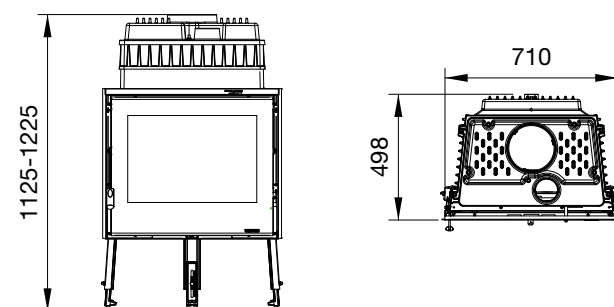
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • FOCOLARE 70 PIANO EVO CRYSTAL

Couleur	Référence
	6017771

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 710x1125-1225 x498 mm	Dimension bouche feu (LxH) 480x288 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 85,3 %	Poids net 172 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 450x315x350 mm	
Consommation horaire 2,5 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever de l'air secondaire de l'extérieur
- Power Radiant System (PRS)
- Vitre céramique
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL

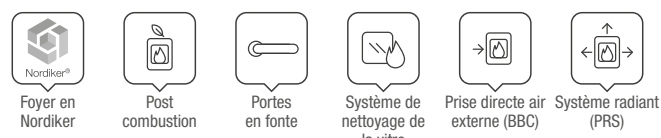
Power Radiant System



OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation pour Focolare (Foyer) Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h	6017792
Carter optionnel Focolare (Foyer)	6017790

TECHNOLOGIE



FOCOLARE 70 PIANO

Foyer à bois pour cheminées

A | 9,1 kW-N | 261 m³

ECODESIGN

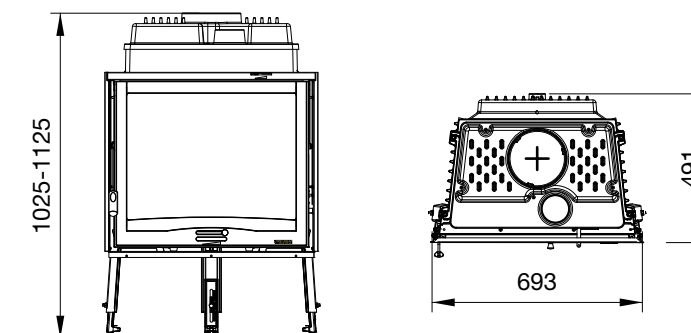
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • FOCOLARE 70 PIANO

Couleur	Référence
	6017770

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 9,1 kW-N	Dimensions (LxHxP) 693x1025-1125x491 mm	Dimension bouche feu (LxH) 565x320 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 142 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 520x404x360 mm	
Consommation horaire 2,7 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Possibilité de prélever de l'air secondaire de l'extérieur
- Vitre céramique
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL



Modèle complet de revêtement de ventilation optionnel)

OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation pour Focolare (Foyer) Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h	6017792
Carter optionnel Focolare (Foyer)	6017790

TECHNOLOGIE



FOCOLARE 100 BIFACCIALE

Foyer à bois double face pour cheminées

flamme VERTE ECODESIGN

15a B-VG

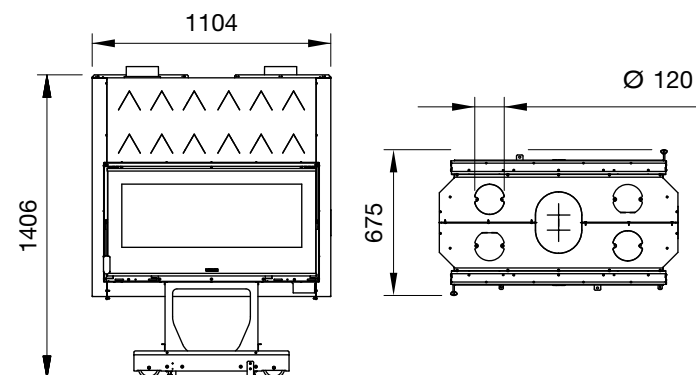
A | 11,0 kW-N | 315 m³ | 7★



LA NORDICA • FOCOLARE 100 BIFACCIALE

Couleur	Référence
	6017733

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 11,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 1104x1406x675 mm	Dimension bouche feu (LxH) 833x227 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,0 %	Poids net 267 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 835x285x500 mm	
Consommation horaire 3,3 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- revêtement de ventilation en acier
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Double porte à deux vantaux
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL



Partie supérieure complètement en fonte de gros épaisseur



Ouverture avec double porte

OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation Inserti Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h	1318000
Boite pour le bois dimensions 498x556x524	6016590

TECHNOLOGIE



MONOBLOCCO GHISA 750 PIANO

Monobloc à bois pour cheminées

flamme VERTE ECODESIGN

BlmSchV

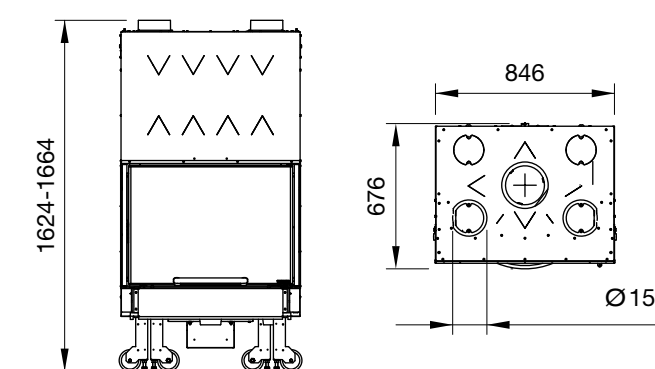
A | 13,0 kW-N | 373 m³ | 7★



LA NORDICA • MONOBLOCCO GHISA 750 PIANO

Couleur	Référence
	6019750

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 13,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 846x1624-1664x676 mm	Dimension bouche feu (LxH) 650x390 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 78,3 %	Poids net 342 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 630x550x430 mm	
Consommation horaire 3,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte
- Plancher foyer et grille en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL



Porte à totale coulisse sur glissières silencieux

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
Kit ventilation pour Monobloc Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h	6018090

MONOBLOCCO GHISA 750 IRONKER PIANO

Monobloc à bois pour cheminées

A | 13,0 kW-N | 373 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

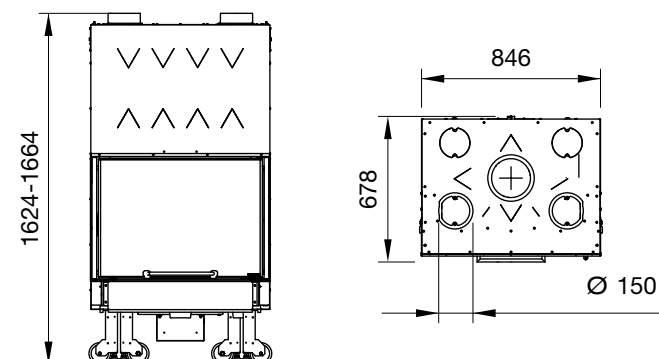
BImSchV



LA NORDICA • MONOBLOCCO GHISA 750 IRONKER PIANO

Couleur	Référence
	6018760

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 13,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 846x1624-1664x678 mm	Dimension bouche feu (LxH) 650x390 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 78,3 %	Poids net 336 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 630x550x430 mm	
Consommation horaire 3,8 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Plancher foyer et grille en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Vitre céramique
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL



Tiroir cendrier extractible



Intérieur Nordiker avec brasero en fonte de gros épaisseur

TECHNOLOGIE



MONOBLOCCO 800 ANGOLO DX

Monobloc à bois incliné pour cheminées

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

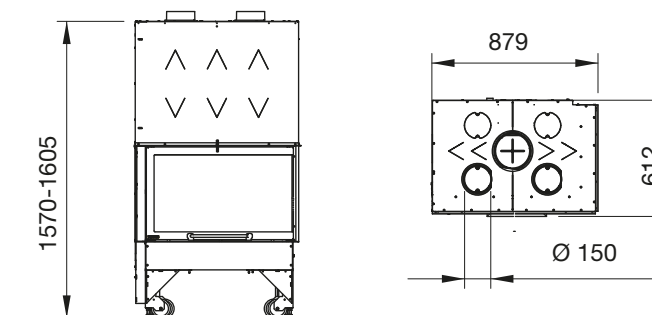
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • MONOBLOCCO 800 ANGOLO DX

Couleur	Référence
	6018810

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 10,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 879x1570-1605x612 mm	Dimension bouche feu (LxH) 698x250 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,9 %	Poids net 271 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 620x676x373 mm	
Consommation horaire 2,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Plancher foyer et grille en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Hotte en acier épaisseur spéciale 3 mm
- Vitre céramique incliné en une seule pièce
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL



Porte à totale coulisse sur glissières silencieuses

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

Référence
Kit ventilation pour Monobloc Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h 6018090

MONOBLOCCO 800 ANGOLO SX

Monobloc à bois incliné pour cheminées

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

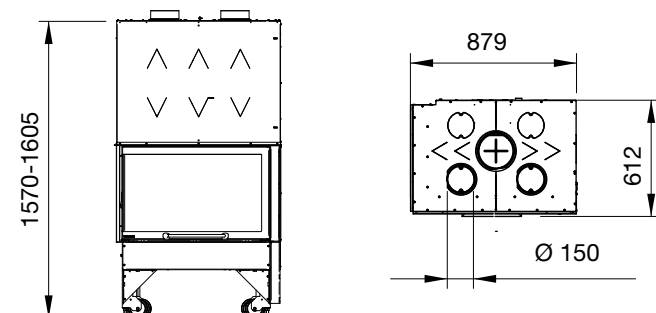
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • MONOBLOCCO 800 ANGOLO SX

Couleur	Référence
	6018820

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 10,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 879x1570-1605x612 mm	Dimension bouche feu (LxH) 698x250 mm	Longueur max bois 30 cm
Rendement 80,9 %	Poids net 271 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 620x676x373 mm	
Consommation horaire 2,9 kg/h	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		

CARACTÉRISTIQUES


- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/ Nordiker
- Plancher foyer et grille en fonte
- Structure en fonte
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Hotte en acier épaisseur spéciale 3 mm
- Vitre céramique inclinée en une seule pièce
- Ventilation optionnelle avec accessoires optionnels (Carter + Kit ventilation ou Kit Wind Air)

DÉTAIL



Porte à totale coulisse sur glissières silencieux

OPTIONAL

	Référence
 Kit ventilation pour Monobloc Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h	6018090

TECHNOLOGIE

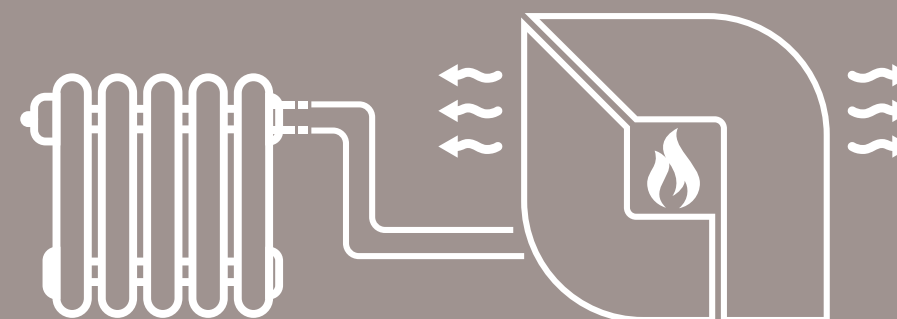


THERMO CHEMINÉES À BOIS

LA SOLUTION IDÉALE POUR VOTRE CHEMINÉE

Chaleur, ambiance, élégance : la lumière du feu allumé à l'intérieur d'une cheminée crée toujours une atmosphère magique. Mais chaque maison, chaque pièce a ses besoins et La Nordica-Extraflame propose pour chacune d'entre elles une solution pour chauffer votre maison de manière efficace et écologique.

Les thermo cheminées à bois sont des monoblocs ou des foyers (pas des inserts) équipés d'une chaudière pour chauffer l'eau du circuit des radiateurs domestiques. Tous nos produits sont équipés d'une prédisposition pour le montage de la soupape de sécurité DSA (en option) pour une installation en «vase clos».



		kW-N	Kw-H ₂ O	DIMENSION	PLUS
Pg 240	FOCOLARE 80 IDRO CRYSTAL DSA	15,4	11,1	800 x 1192 x 560	160 S
Pg 241	TERMOCAMINO WF PLUS DSA	20,5	11,3	846 x 1585-1625 x 667	200 S

FOCOLARE 80 IDRO CRYSTAL DSA

Thermo cheminée à bois pour cheminées

A+ | 15,4 kW-N | 11,1 kW-H₂O | 441 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

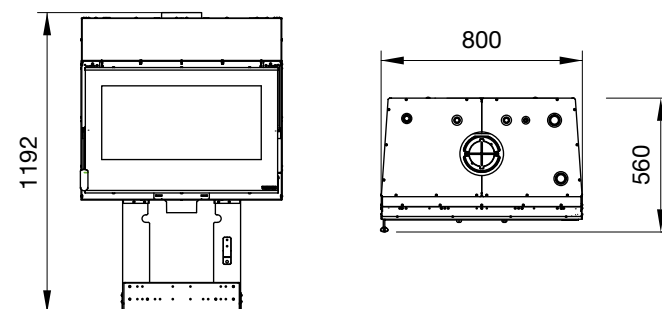
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • FOCOLARE 80 IDRO CRYSTAL DSA

Couleur	Référence
	6017873

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 15,4 kW-N	Dimensions (LxHxP) 800x1192x560 mm	Dimension bouche feu (LxH) 635x245 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 11,1 kW-H ₂ O	Poids net 178 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 590x320x350 mm	Pression d'exercice 3 bar
Rendement 82,7 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 160 mm S		
Consommation horaire 4,3 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique

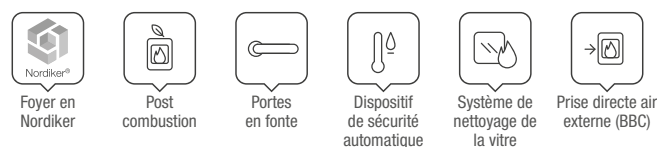
DÉTAIL



Tiroir cendrier extractible

Possibilité de changer en autonomie l'ouverture de la porte vers droite ou vers gauche

TECHNOLOGIE



TERMOCAMINO WF PLUS DSA

Thermo cheminée à bois pour cheminées


A+ | 20,5 kW-N | 11,3 kW-H₂O | 587 m³ | 7★

flamme VERTE ECODESIGN

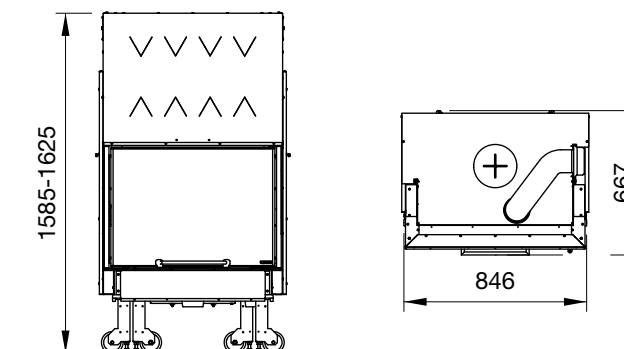
BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • TERMOCAMINO WF PLUS DSA

Couleur	Référence
	6015115

DESSINS TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 20,5 kW-N	Dimensions (LxHxP) 846x1585-1625x667 mm	Dimension bouche feu (LxH) 558x275 mm	Longueur max bois 30 cm
Puissance rendue à l'eau 11,3 kW-H ₂ O	Poids net 334 kg	Dimensions foyer (LxHxP) 590x365x400 mm	Pression d'exercice 2,5 bar
Rendement 85,5 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 200 mm S		
Consommation horaire 5,4 kg/h			

CARACTÉRISTIQUES

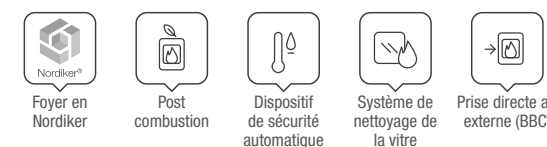
- Tiroir pour cendres extractible
- Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker
- Structure en acier épaisseur
- Air primaire et secondaire réglables
- Système de postcombustion (basses émissions)
- Dispositif de sécurité DSA (soupape DSA optionnelle)
- Vitre céramique
- Vitre escamotable

DÉTAIL



Foyer en fonte Nordiker

TECHNOLOGIE



OPTIONAL

	Référence
	Tournebroche 6012010
	Vanne automatique de décharge thermique DSA 7118410

CHAUDIÈRES À BOIS

ÉNERGIE NATURELLE, ÂME ÉCOLOGIQUE

La force des chaudières à bois La Nordica-Extraflame est l'efficacité énergétique qui s'exprime au mieux grâce au système de

gazéification à flamme inversée à faibles émissions et à haut rendement et grâce également à une isolation élevée, réduisant

au minimum les pertes de chaleur. Conçues pour résister au fil du temps, les chaudières LNK sont fabriquées uniquement avec

de l'acier épais (6 mm) de haute qualité, fabriqué avec soin dans chaque détail.



Pour le bon choix d'une chaudière, il est important d'avoir toutes les informations sur la maison et le type d'installation présent.

Plus en détail:

- Besoins thermiques de la maison et de l'installation.
- Type de système de chauffage présent: radiateurs, ventilo-convecteurs ou panneaux radiants
- Type de système de

distribution: monotube, double tuyau ou collecteurs

- Indication si, en plus du chauffage, la chaudière est également destinée à la production d'eau chaude sanitaire

- Préparation ou installation éventuelle de capteurs solaires thermiques
- Type d'accumulation le plus adapté: ballon d'eau chaude sanitaire ou puffer
- Présence d'un système

anti-condensation

Un système bien conçu garantit:

- sécurité totale de votre maison
- confort optimal
- haut rendement du générateur de chaleur
- économies maximales
- moins d'usure des composants et donc une plus longue durée de vie de l'appareil

		kW-H₂O	DIMENSION	SORTIE FUMÉES
Pg 243	LNK 15 EVO	17,3	550x1320x1320	150
Pg 244	LNK 20 EVO	21,0	550x1320x1320	150
Pg 245	LNK 30 EVO	29,0	650x1320x1320	150
Pg 246	LNK 40 EVO	37,0	650x1320x1320	150

LNK 15 EVO

Chaudière à bois à flamme inversée

A+ | 17,3 kW-N | 17,3 kW-H₂O | 495 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN

BImSchV 15a B-VG



LA NORDICA • LNK 15 EVO

Couleur	Référence
Gris	7316500

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 17,3 kW-N	Dimensions (LxHxP) 550x1320x1320 mm	Dimensions foyer (LxHxP) 89 dm ³	Longueur max bois 50 cm
Puissance rendue à l'eau 17,3 kW-H ₂ O	Poids net 449 kg		Absorption électrique 28 W
Rendement 89,0 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm		Pression d'exercice 2,5 bar
Consommation horaire*** 4,5 kg/h	*** La consommation est calculée en fonction du rapport kW-N/Rendement avec utilisation d'un bois ayant un PCI (pouvoir calorifique inférieur) égal à 4,3 kWh/kg.		

CARACTÉRISTIQUES



- Structure d'insertion recouverte d'acier peint
- Tiroir pour cendres extractible
- Trappe dédiée à un allumage pratique et rapide
- Fonction d'allumage électronique pour éviter la dispersion de fumée dans l'environnement
- Écran numérique facile à gérer qui affiche et commande les fonctions
- Base de la chaudière préparée pour la manipulation avec le transpalette
- Régulation de l'air primaire et secondaire grâce aux inspections des parois latérales amovibles
- Accès facile à la chambre de combustion pour un nettoyage normal
- Nettoyage manuel des turbulateurs au moyen d'un levier

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



AFFICHAGE NUMÉRIQUE

OPTIONS

	Référence
 Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410
 Vanne mélangeuse anticondensation 60°	7118404

LNK 20 EVO

Chaudière à bois à flamme inversée

A+ | 21,0 kW-N | 21,0 kW-H₂O | 602 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • LNK 20 EVO

Couleur	Référence
Gris	7316501

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 21,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 550x1320x1320 mm	Dimensions foyer (LxHxP) 89 dm ³	Longueur max bois 50 cm
Puissance rendue à l'eau 21,0 kW-H ₂ O	Poids net 449 kg		Absorption électrique 33 W
Rendement 89,3 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm		Pression d'exercice 2,5 bar
Consommation horaire*** 5,4 kg/h	*** La consommation est calculée en fonction du rapport kW-N/Rendement avec utilisation d'un bois ayant un PCI (pouvoir calorifique inférieur) égal à 4,3 kWh/kg.		

CARACTÉRISTIQUES



- Structure d'insertion recouverte d'acier peint
- Tiroir pour cendres extractible
- Trappe dédiée à un allumage pratique et rapide
- Fonction d'allumage électronique pour éviter la dispersion de fumée dans l'environnement
- Écran numérique facile à gérer qui affiche et commande les fonctions
- Base de la chaudière préparée pour la manipulation avec le transpalette
- Régulation de l'air primaire et secondaire grâce aux inspections des parois latérales amovibles
- Accès facile à la chambre de combustion pour un nettoyage normal
- Nettoyage manuel des turbulateurs au moyen d'un levier

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



AFFICHAGE NUMÉRIQUE

OPTIONS

	Référence
 Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410
 Vanne mélangeuse anticondensation 60°	7118404

LNK 30 EVO

Chaudière à bois à flamme inversée

A+ | 29,0 kW-N | 29,0 kW-H₂O | 831 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • LNK 30 EVO

Couleur	Référence
Gris	7316502

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale 29,0 kW-N	Dimensions (LxHxP) 650x1320x1320 mm	Dimensions foyer (LxHxP) 119 dm ³	Longueur max bois 50 cm
Puissance rendue à l'eau 29,0 kW-H ₂ O	Poids net 503 kg		Absorption électrique 43 W
Rendement 89,9 %	Diamètre évacuation fumées (Ø) 150 mm		Pression d'exercice 2,5 bar
Consommation horaire*** 7,4 kg/h	*** La consommation est calculée en fonction du rapport kW-N/Rendement avec utilisation d'un bois ayant un PCI (pouvoir calorifique inférieur) égal à 4,3 kWh/kg.		

CARACTÉRISTIQUES



- Structure d'insertion recouverte d'acier peint
- Tiroir pour cendres extractible
- Trappe dédiée à un allumage pratique et rapide
- Fonction d'allumage électronique pour éviter la dispersion de fumée dans l'environnement
- Écran numérique facile à gérer qui affiche et commande les fonctions
- Base de la chaudière préparée pour la manipulation avec le transpalette
- Régulation de l'air primaire et secondaire grâce aux inspections des parois latérales amovibles
- Accès facile à la chambre de combustion pour un nettoyage normal
- Nettoyage manuel des turbulateurs au moyen d'un levier

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



AFFICHAGE NUMÉRIQUE

OPTIONS

	Référence
 Vanne automatique de décharge thermique DSA	7118410
 Vanne mélangeuse anticondensation 60°	7118404

LNK 40 EVO

Chaudière à bois à flamme inversée

A+ | 37,0 kW-N | 37,0 kW-H₂O | 1060 m³ | 7★

flamme
VERTE ECODESIGN
BlmSchV 15a B-VG



LA NORDICA • LNK 40 EVO

Couleur	Référence
Gris	7316503

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale

37,0 kW-N

Puissance rendue à l'eau

37,0 kW-H₂O

Rendement

90,5 %

Consommation horaire***

9,2 kg/h

Dimensions (LxHxP)

650x1320x1320 mm

Poids net

503 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

150 mm

Dimensions foyer (LxHxP)

119 dm³

Longueur max bois

50 cm

Absorption électrique

52 W

Pression d'exercice

2,5 bar

*** La consommation est calculée en fonction du rapport kW-N/Rendement avec utilisation d'un bois ayant un PCI (pouvoir calorifique inférieur) égal à 4,3 kWh/kg.

CARACTÉRISTIQUES



- Structure d'insertion recouverte d'acier peint
- Tiroir pour cendres extractible
- Trappe dédiée à un allumage pratique et rapide
- Fonction d'allumage électronique pour éviter la dispersion de fumée dans l'environnement
- Écran numérique facile à gérer qui affiche et commande les fonctions
- Base de la chaudière préparée pour la manipulation avec le transpalette
- Régulation de l'air primaire et secondaire grâce aux inspections des parois latérales amovibles
- Accès facile à la chambre de combustion pour un nettoyage normal
- Nettoyage manuel des turbulateurs au moyen d'un levier

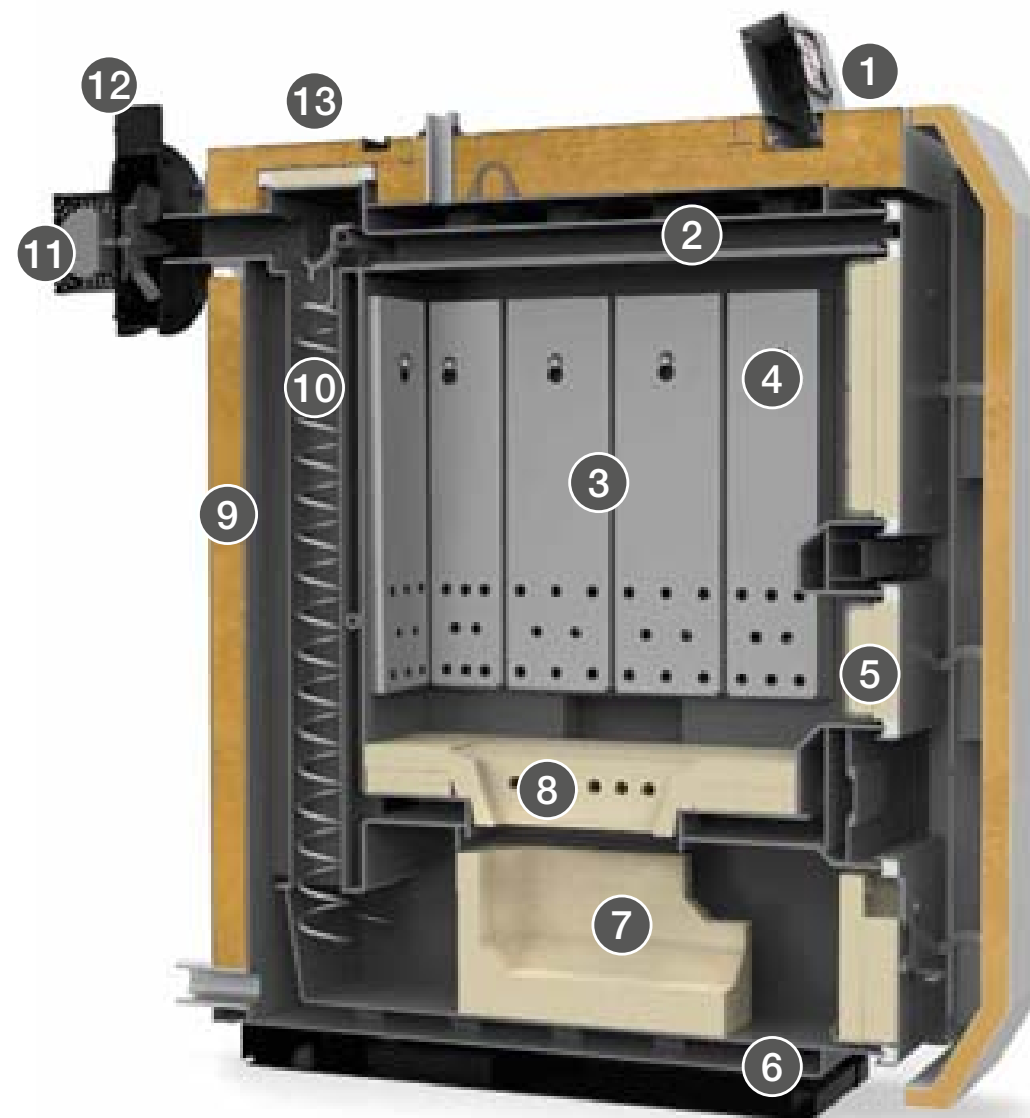
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



AFFICHAGE NUMÉRIQUE

OPTIONS

	Référence
	Vanne automatique de décharge thermique DSA 7118410
	Vanne mélangeuse anticondensation 60° 7118404



TECHNOLOGIE

- Affichage numérique** pour faciliter la gestion et le contrôle des fonctions de la chaudière.
- Système d'aspiration des gaz de la combustion** qui empêche les fumées de s'échapper lors des opérations de recharge (activé en agissant sur l'écran avant l'ouverture de la porte).
- Profilés en acier amovibles** pour la protection interne de la chaudière pour une garantie de longue durée.
- Grande zone de chargement** pour le chargement de bûches jusqu'à un demi-mètre de long pour une combustion de longue durée.
- Portail spécial** pour faciliter et simplifier les opérations d'allumage et de nettoyage. La porte d'allumage permet un accès direct à la base du compartiment de chargement.
- Tiroir à cendres avant** pour une élimination facile des cendres de combustion. Aucune ouverture latérale pour le nettoyage donc moins d'espace pour l'installation.
- Chambre de combustion** en ciment réfractaire avec système de gazéification à flamme inverse à haute température pour d'excellentes valeurs de combustion qui correspondent à un rendement élevé et à de faibles émissions.
- 9 Bus** en ciment réfractaire.
- Isolation thermique** efficace des revêtements pour réduire les pertes de chaleur.
- Échangeurs de chaleur à faisceaux de tubes et turbulateurs avec système de nettoyage manuel** actionnés par un levier pratique. Grâce au système de nettoyage pratique des surfaces de l'échangeur, un haut degré d'efficacité est garanti avec une réduction conséquente de la consommation de carburant. Le levier de nettoyage peut être monté à gauche ou à droite selon l'espace et les préférences
- Extracteur de fumées** à vitesse variable gérée électroniquement et avec possibilité de surveillance depuis l'écran pour une sécurité de fonctionnement maximale.
- Raccordement du gaz d'échappement avec rotation de 180°** pour faciliter les opérations d'installation.
- Porte pour le nettoyage des turbulateurs.**

LA NOUVELLE GAMME DE PRODUITS

DÉDIÉS UNIQUEMENT

AUX REVENDEURS SPÉCIALISÉS

PRESTIGE

Line

LIÙ / 250

LIÙ PIETRA / 252

TAHITI - TAHITI EPS / 254

ORIANA / 256

DANTE / 258

DANTE CON PORTALEGNA / 260

NOVA FORNO / 262

MILLY / 264

ALASKA / 266

MONOBLOCCO 3LC / 268

MONOBLOCCO 1000 EVO / 270

MONOBLOCCO 90PA / 272

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,5 kW-N

Rendement
86,5 %

Consommation horaire
2,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)
537 x 1127 x 490 mm

Poids net
170 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
130 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
270 x 375 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
295 x 420 x 310 mm

Longueur max bois
30 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux

Blanc Infinity

LA NORDICA • LIÙ

Couleur	Référence
 Bordeaux	7119370
 Blanc Infinity	7119371

TECHNOLOGIE



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

LIÙ - PIETRA

Poêle à bois

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
7,5 kW-N

Rendement
86,5 %

Consommation horaire
2,0 kg/h

Dimensions (LxHxP)
528 x 1107 x 508 mm

Poids net
201 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
130 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
270 x 375 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
295 x 420 x 310 mm

Longueur max bois
30 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker

FINITIONS

Revêtement en pierre naturelle provenant d'un seul bloc



Pierre naturelle

LA NORDICA • LIÙ PIETRA

Couleur	Référence
 Pierre naturelle	7119375

TECHNOLOGIE



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

TAHITI

Poêle à bois en fonte émaillée

A+ | 7,7 kW-N | 220 m³ | 7★

TAHITI EPS

Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale

Tahiti 7,7 kW-N
Tahiti EPS 8,0 kW-N

Rendement

Tahiti 81,8 %
Tahiti EPS 87,6 %

Consommation horaire

2,2 kg/h

Dimensions (LxHxP)

Tahiti 746 x 894 x 483 mm
Tahiti Eps 746 x 1373 x 483 mm

Poids net

Tahiti 150 kg
Tahiti EPS 154 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)

150 mm S

Dimension bouche feu (LxH)

532 x 212 mm

Dimensions foyer (LxHxP)

585 x 290 x 255 mm

Longueur max bois

50 cm

Téléchargement
fiche technique
TAHITI



SCAN ME

Téléchargement
fiche technique
TAHITI EPS



SCAN ME



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE - TAHITI EPS



Tuyau EPS

Modèle avec système de récupération de chaleur



Porte de chargement frontal et latéral

TECHNOLOGIE



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

FINITIONS

Revêtement entièrement en fonte émaillée



Tahiti
Noir antracite

Tahiti EPS
Noir antracite

LA NORDICA • TAHITI / TAHITI EPS

Couleur	Référence
■ Tahiti - Noir antracite	7119615
■ Tahiti EPS - Noir antracite	7119616

ORIANA

Poêle à bois ventilé ou canalisable

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
8,3 kW-N

Rendement
85,0 %

Consommation horaire
2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)
636 x 1313 x 554 mm

Poids net
NE 239 kg - PT 264 kg - BIN 228 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
150 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
326 x 347 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
300 x 400 x 360 mm

Longueur max bois
30 cm

Absorption électrique
35 W

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

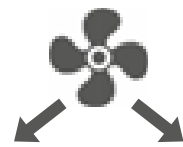


UN POÊLE, DEUX MODES DE CHAUFFAGE

Possibilité de transformer le poêle – lors de l'installation – en un produit canalisable avec une seule évacuation arrière de 100 mm.



VENTILATION FRONTALE
(de série)



CANALISATION ARRIÈRE
(modifiable lors de l'installation)

THERMOSTAT SANS FIL



Thermostat Wireless (de série) qui permet d'allumer ou d'éteindre la ventilation/canalisation en fonction de la température définie sur le poêle

ATTENTION: Une configuration exclut l'autre, le poêle ne pourra par conséquent fonctionner que ventilé ou que canalisé.

TECHNOLOGIE



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.

FINITIONS

Revêtement en fonte, faïence ou pierre naturelle
Socle inférieur et poignée en bois naturel.



Noir antracite
(NE)



Blanc Infinity
(BIN)



Pierre naturelle
(PT)

LA NORDICA • ORIANA

Couleur	Référence
Noir antracite	7114530
Blanc Infinity	7114550
Pierre naturelle	7114540

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



ÉCRAN LCD

DANTE

Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

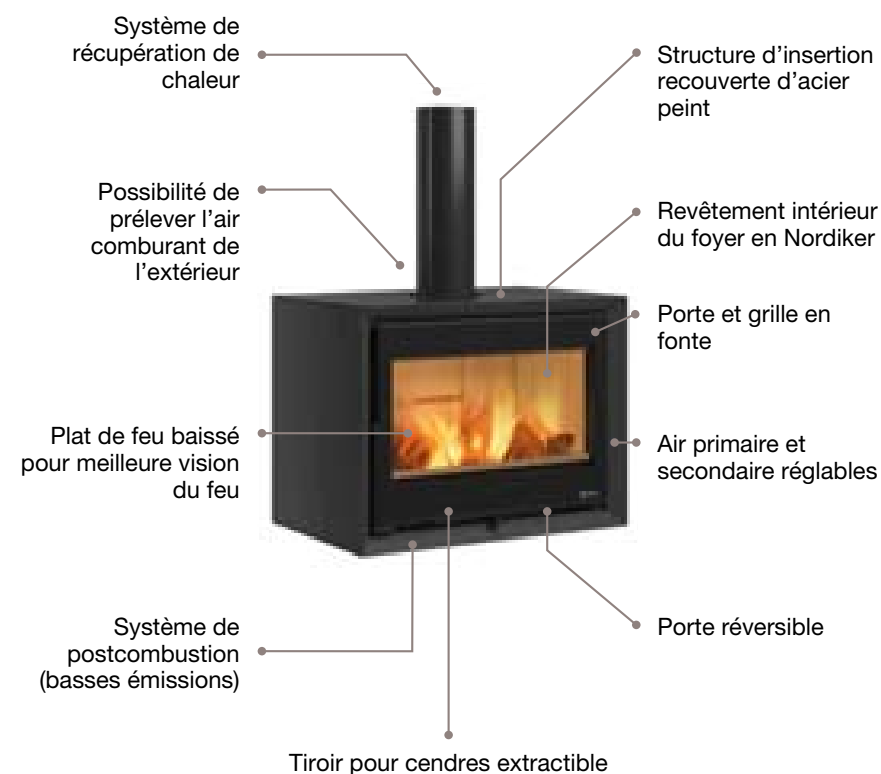
BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
8,8 kW-N

Rendement
85,5 %

Consommation horaire
2,4 kg/h

Dimensions (LxHxP)
822 x 1055 x 550 mm

Poids net
158 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
626 x 278 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
652 x 295 x 350 mm

Longueur max bois
30 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DANTE AVEC BANC (élément en option)
EXEMPLES DE COMBINAISON



Tuyau EPS

Modèle avec système de récupération de chaleur



Dimension avec banc (LxHxP)
1490 x 1525 x 540 mm



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Noir Opaque

LA NORDICA • DANTE

Couleur	Référence
Dante - Noir Opaque	7115000

OPTIONS

	Référence
Banc - Noir Opaque Dimensions (LxHxP) 1490x470x540 mm kg. 53,5	7115010

TECHNOLOGIE



DANTE CON PORTALEGNA

Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
8,8 kW-N

Rendement
85,5 %

Consommation horaire
2,4 kg/h

Dimensions (LxHxP)
822 x 1480 x 553 mm

Poids net
183 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
160 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
626 x 278 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
652 x 295 x 350 mm

Longueur max bois
30 cm

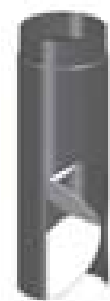
Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Tuyau EPS

Modèle avec système de récupération de chaleur



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Noir Opaque

LA NORDICA • DANTE CON PORTALEGNA

Couleur	Référence
■ Dante avec porte-bûches - Noir Opaque	7115001

TECHNOLOGIE



NOVA FORNO

Poêle à bois avec four

A+ | 11,8 kW-N | 338 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
11,8 kW-N

Rendement
86,4 %

Consommation
3,2 kg/h

Dimensions (LxHxP)
559 x 1496 x 569 mm

Poids net
256 kg

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
150 mm S

Dimensions de la sole foyer (LxH)
315 x 285 mm

Dimensions du foyer (LxHxP)
357 x 450 x 362 mm

Dimensions du four (LxHxP)
330 x 300 x 370 mm

Bûche, longueur maximale
30 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



**POÊLE/PLAT FOUR
ÉMAILLÉE (1 PCE)**



**GRILLE DE FOUR CHROMÉE
(1 PCE)**

TECHNOLOGIE



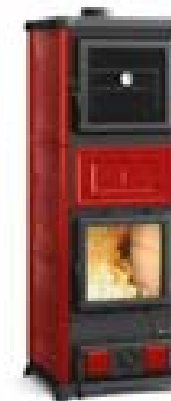
N.B. La fonte émaillée, si utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite peu d'entretien.

FINITIONS

Revêtement en faïence



Blanc mat



Bordeaux

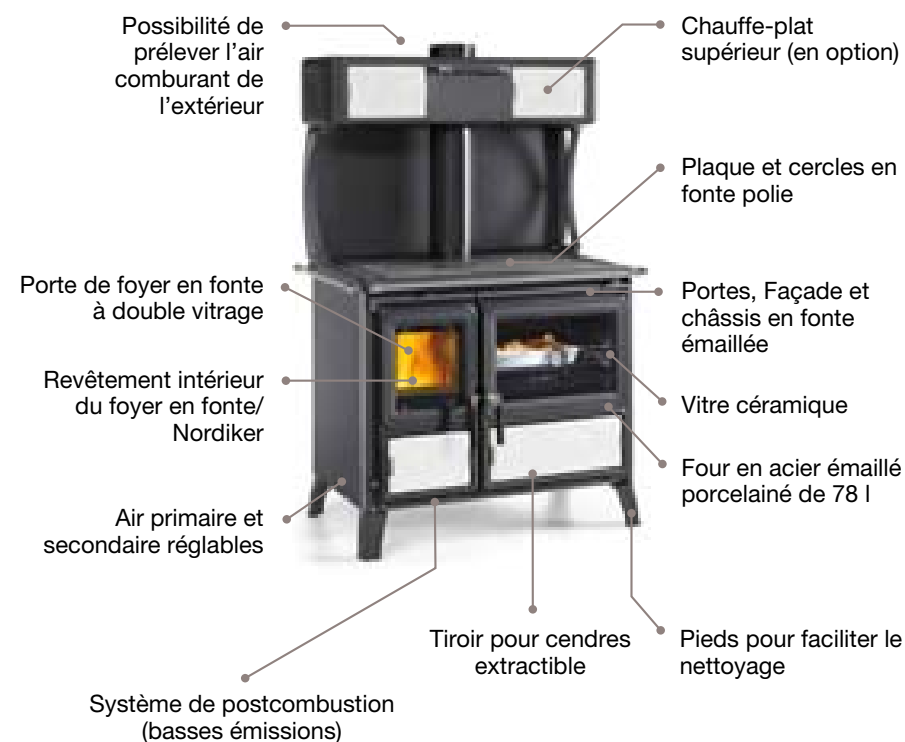
LA NORDICA • NOVA FORNO

Couleur	Code
<input type="checkbox"/> Blanc mat	7112801
<input checked="" type="checkbox"/> Bordeaux	7112800

EN OPTION

	Code
Poêle/plat four émaillé Dimensions : 298x375 mm	1014024
Grille de four chromée Dimensions : 298x380 mm	1014100

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
8,7 kW-N

Rendement
89,1 %

Consommation horaire
2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)
1050 x 865 x 670 mm (Chaque-plat en option)

Poids net
217 kg (Chaque-plat en option)

Diamètre évacuation fumées (Ø)
150 mm P/S

Dimension bouche feu (LxH)
240 x 185 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
270 x 287 x 455 mm

Dimensions four (LxHxP)
436 x 418 x 430 mm

Longueur max bois
30 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Plat du four émaillé (1 pièce)



Grille four inox (1 pièce)

OPTIONAL



Chaque-plat (optional): Intérieur en pierre lavique et acier inox destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

TECHNOLOGIE



N.B. La fonte émaillée, lorsqu'elle est utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite un entretien minimal.



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et faïence



Bordeaux



Blanc Infinity



Dimensions (LxHxP 987x710x370mm)

LA NORDICA • MILLY

Couleur	Référence
Bordeaux	7018000
Blanc Infinity	7018003

OPTIONS

	Référence
Chaque-plat Bordeaux Dimensions (LxHxP) 987x710x370mm Attention: le tuyau n'est pas inclus	7018010
Chaque-plat Blanc Infinity Dimensions (LxHxP) 987x710x370mm Attention: le tuyau n'est pas inclus	7018013
Plat du four émaillé Dimensions: mm. 386x426	1017229
Grille four inox Dimensions: mm. 410x427	1017109

ALASKA

Cuisinière à bois

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

flamme**
VERTE ECODESIGN**
BlmSchV** 15a B-VG**

PRESTIGE
Line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
12,0 kW-N **

Rendement
88,6 % **

Consommation
3,2 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
1280 x 860 x 660 mm **

Poids net
339 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
150 mm P/S **

Dimensions de la sole foyer (LxH)
402 x 283 mm **

Dimensions du foyer (LxHxP)
400 x 345 x 460 mm **

Dimensions du four (LxHxP)
436 x 418 x 430 mm **

Bûche, longueur maximale
30 cm **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours
d'homologation



ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

EN OPTION



POÊLE/PLAT FOUR
ÉMAILLÉE (1 PCE)



GRILLE INOX (1 PCE)



GRILLE DE FOUR CHROMÉE
(1 PCE)



Main courante et extrémités chromées

TECHNOLOGIE



N.B. La fonte émaillée, si utilisée correctement, a une durée de vie presque illimitée et nécessite peu d'entretien.

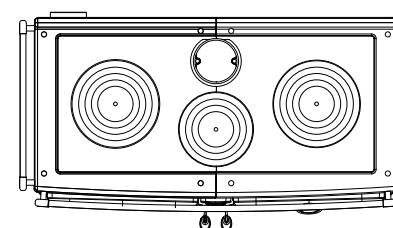
FINITIONS

Revêtement en fonte et en acier émaillé



Noir vitrifié

DÉTAIL



Plaque avec trois cercles

LA NORDICA • ALASKA

Couleur	Code
Noir vitrifié	7016050

EN OPTION

	Code
Poêle/plat four émaillé Dimensions : 386x426 mm	1017229
Grille inox à 2 modules lavables au lave-vaisselle	7016150

MONOBLOCCO 3LC

Monoblocco à bois pour cheminées

A+ | 10,5** kW-N | 378** m³ | 7★**

flamme**
VERTE ECODESIGN**

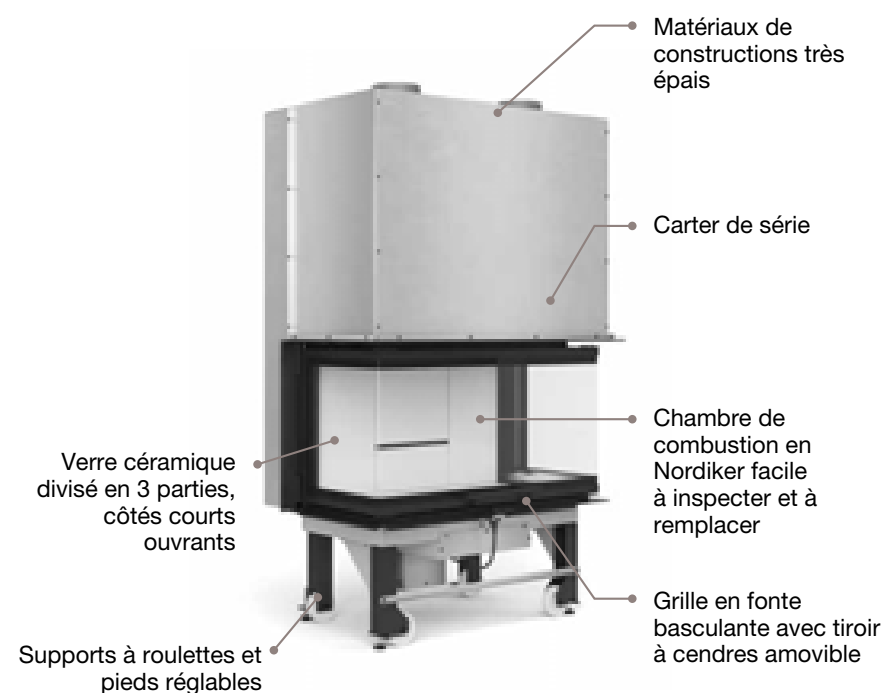
BlmSchV** 15a B-VG**

PRESTIGE

Line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
10,5 kW-N **

Rendement
> 80,0 % **

Consommation
3,8 kg/h **

Dimensions (LxHxP)
1034 x 1642-1682 x 654 mm **

Poids net
220 kg **

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
200 mm **

Dimensions de la sole foyer (LxH)
800 x 350 mm **

Dimensions du foyer (LxHxP)
730 x 480 x 325 mm **

Bûche, longueur maximale
50 cm **

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

** Données provisoires en cours d'homologation



DÉTAIL



Mouvement de la porte avec un nouveau système fluide et doux (translations en phase de levage)

TECHNOLOGIE



FINITIONS



LA NORDICA • MONOBLOCCO 3LC

Couleur	Code
	6118300

MONOBLOCCO 1000 EVO

Monobloc à bois pour cheminées

A+ | 12,3 kW-N | 352 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

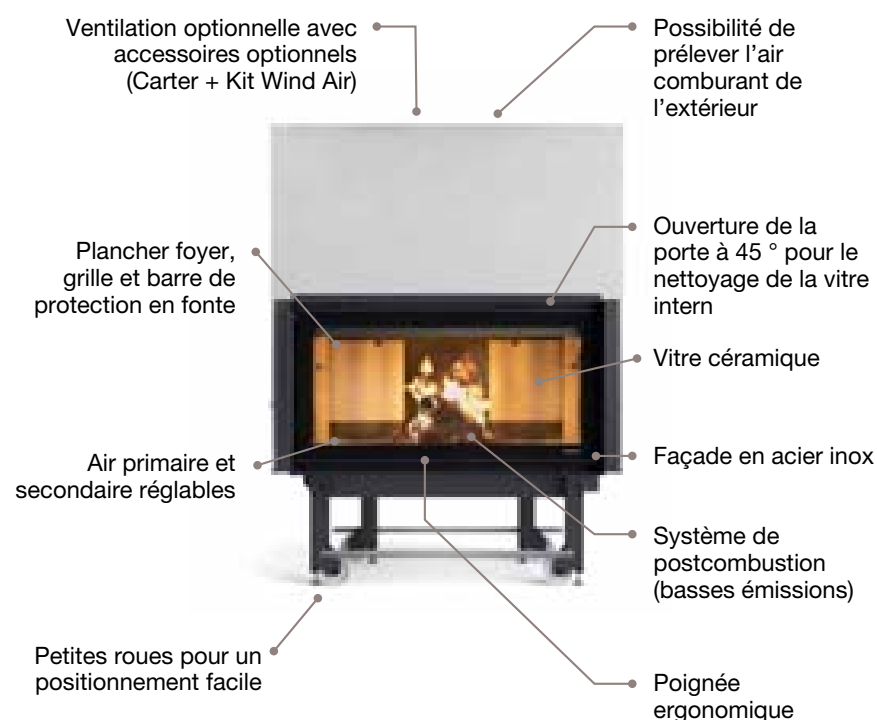
BlmSchV

15a B-VG

PRESTIGE

Line

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
12,3 kW-N

Rendement
85,6 %

Consommation horaire
3,4 kg/h

Dimensions (LxHxP)
1136 x 1512-1552 x 597 mm

Poids net
292 kg

Diamètre évacuation fumées (Ø)
200 mm S

Dimension bouche feu (LxH)
870 x 345 mm

Dimensions foyer (LxHxP)
840 x 447 x 340 mm

Longueur max bois
30 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



Hotte en fonte épaisseur avec Power Radiant System



Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker

FINITIONS



LA NORDICA • MONOBLOCCO 1000 EVO

Couleur	Référence
	6118101

OPTIONS

	Référence
Kit cadre inox	6118180
Carter	6118190
élément nécessaire en cas d'installation de bouches traditionnelles ou d'un kit de ventilation « Wind Air »	
Kit "Wind Air"	6016030
Diffuseur Shade	6016005
Diffuseur Wave	6016025

TECHNOLOGIE



MONOBLOCCO 90PA

Monoblocco à bois pour cheminées

A+ | 13,2 kW-N | 378 m³ | 7★

flamme
VERTE

ECODESIGN

BlmSchV

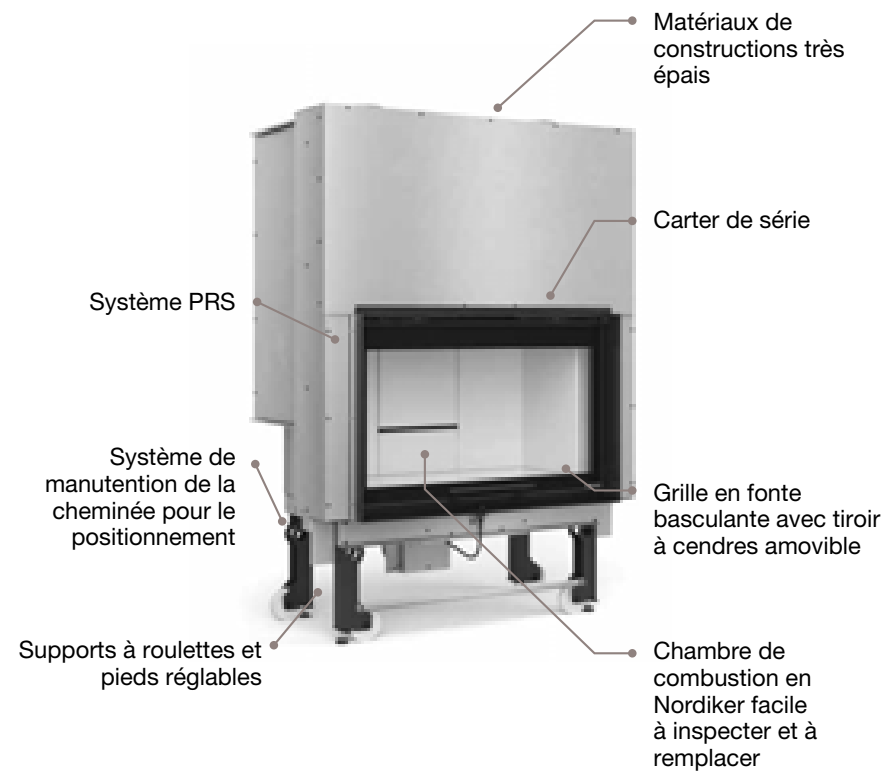
15a B-VG

PRESTIGE

Line

New 2022

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale
13,2 kW-N

Rendement
86,5 %

Consommation
3,6 kg/h

Dimensions (LxHxP)
1105 x 1590-1630 x 650 mm

Poids net
320 kg

Diamètre du conduit d'évacuation des fumées (Ø)
180 mm

Dimensions de la sole foyer (LxH)
830 x 350 mm

Dimensions du foyer (LxHxP)
815 x 480 x 325 mm

Bûche, longueur maximale
50 cm

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



DÉTAIL

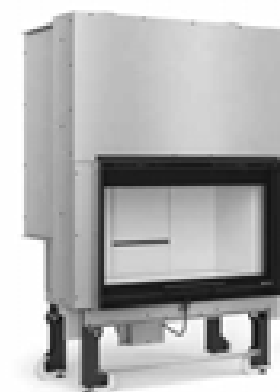


Mouvement de la porte avec un nouveau système fluide et doux (translations en phase de levage)

TECHNOLOGIE



FINITIONS



LA NORDICA • MONOBLOCCO 90PA

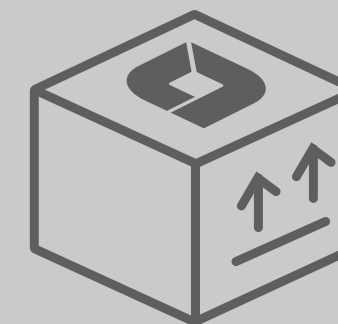
Couleur	Code
	6118200

EN OPTION

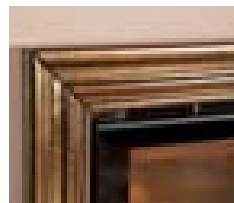


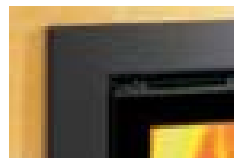
	Code
Kit cadre Inox	6118290
Kit « Wind Air »	6016030
Diffuseur Shade	6016005
Diffuseur Wave	6016025

LA SOLUTION IDÉALE
POUR FACILITER
L'INSTALLATION ET L'UTILISATION
DE NOS PRODUITS



Pour satisfaire même les
clients les plus exigeants, nous
avons enrichi notre catalogue
d'accessoires importants



CADRES

Description	Équipement pour:	Référence
 <p>Cornice Maiolica Oro Craquelé</p> <p>Cadre en céramique couleur oro craquelé 80</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 80 PRS Crystal - Ventilato • Insetto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Insetto 80 High Pressure • Focolare 80 Idro Crystal DSA 	6016887
	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016077
 <p>Cornice Maiolica Madreperla</p> <p>Cadre en céramique couleur Madreperla 80</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Insetto 80 High Pressure • Insetto 80 PRS Crystal - Ventilato • Focolare 80 Idro Crystal DSA 	6016883
	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016073
 <p>Cornice Origami Bianco Infinity</p> <p>Cadre en faïence rugueuse Blanc Infinity 80</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 80 PRS Crystal - Ventilato • Insetto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Insetto 80 High Pressure 	6016884
 <p>Cornice Steel</p> <p>Cadre en acier verni Anthracite 3 Lati</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 70 4.0 - Ventilato • Insetto 70 L 4.0 - Ventilato 	6016791
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 70 Crystal - Ventilato 	6016798
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 80 PRS Crystal - Ventilato • Insetto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Insetto 80 High Pressure • Focolare 80 Idro Crystal DSA 	6016899
	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016099

CADRES

Description	Équipement pour:	Référence
 <p>Cornice Wendy 100*</p> <p>Eléments latéraux en céramique bordeaux, éléments centraux en crystal noir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016090
 <p>Cornice Inox</p> <p>Cadre en acier inoxydable satiné 70 Wide</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 70 Wide • Insetto 70 PRS Wide 	6016960
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 80 Wide • Insetto 80 PRS Wide 	6016860
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto 100 Wide • Monoblocco 1000 Evo 	6016180
	<ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco 90PA 	6118290


ACCESSOIRES - POÊLES

Description	Référence
 <p>Plaques de protection chaleur postérieure Plaques de protection chaleur postérieure pour le poêle Marlena</p> <p>Plaques de protection chaleur à monter à l'arrière du poêle permettant de réduire la distance entre l'appareil et des parois inflammables jusqu'à 10 cm</p>	7119353
 <p>Banc Noir mat pour Dante Dimension (LxHxP) 1490x470x540 mm, 53,5 Kg</p>	7115010

ACCESSOIRES - VENTILATION

Description	Référence
 <p>Bague raccord air Bague Ø 150mm supplémentaire ventilation monobloc / raccord air -A- 1130310 Bague Ø 120mm supplémentaire ventilation / raccord air -B- 1130100 Bague Ø 100 mm raccord air. Disponible pour: • Emiliana • Fedora • TermoRossella Plus EVO DSA 4.0 • TermoNicoletta EVO DSA 4.0 • Concita -C- 6035510</p>	
 <p>Goulotte ventilation Goulotte ventilation réglable blanche Ø 120mm dimension 150x150mm -A- 6016000 Goulotte ventilation réglable blanche Ø 150mm dimension 175x175mm -B- 6017000 Goulotte ventilation réglable blanche Ø 150mm dimension 175x350mm -C- 6017001 Goulotte ventilation blanche dimension 120x230mm -D- 6017002</p>	
 <p>Collier de serrage Collier de serrage inox Ø 60-175 6016010</p>	
 <p>Tube aluminium annexé Tube aluminium annexé L. 1500 mm Ø 100 mm -A- 6017103 Tube aluminium annexé L. 1500 mm Ø 120 mm -B- 6017104 Tube aluminium annexé L. 1500 mm Ø 150 mm -C- 6017105</p>	




KIT VENTILATION "WIND AIR"

Description	Référence
 <p>Kit "Wind Air" Kit "Wind Air" pour deux points air, accessoires fournis et diffuseurs exclus. Disponible pour les produits de ligne inserts, cheminées et monoblocs.</p> <p>Le kit comprend:</p> <ul style="list-style-type: none"> • unité centrale de réglage numérique • boîtier mural blanc de support pour l'unité centrale • 2 groupes moteur • 2 supports angulaires pour groupes moteur • 2 bagues raccord air, Ø 120 mm • 2 Tubes aluminium annexé L. 1500 mm, Ø 120 mm • 4 Colliers de serrage inox Ø 60-175 	6016030


KIT VENTILATION "WIND AIR"

Description	Référence
 <p>Kit régulateur « Wind Air » (supplémentaire) Régulateur supplémentaire pour le contrôle d'une bouche du kit Wind Air de manière indépendante et la gestion de la température dans un autre environnement séparé.</p> <p>Le kit comprend:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Boîtier externe • Régulateur avec câble d'alimentation et vis pour la fixation • Plaque • Sonde de température avec câble électrique (2,5 m) 	6016031
 <p>Diffuseur Shade pour système "Wind Air" / Diffuseur Wave pour système "Wind Air" Diffuseur Shade pour système « Wind Air » à réglage fixe. Blanc brillant (1 pièce) -A- 6016005 Diffuseur Wave pour système « Wind Air » à réglage fixe. Blanc gaufré (1 pièce) -B- 6016025</p>	

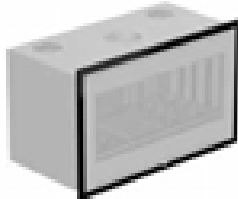

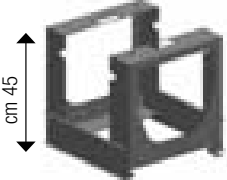

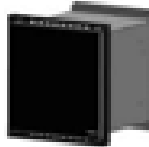
KIT VENTILAZIONE

Description	Référence
 <p>Kit ventilation pour Focolare (Foyer) 70 - 70 Evo Kit ventilation pour Focolare (Foyer). Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focolare 70 piano* • Focolare 70 piano Evo Crystal* <p>* Achat requis Carter Foyer (cod. 6017790) ** Achat requis Carter Foyer (cod. 6017780)</p>	6017792 6017791
 <p>Kit ventilation pour Monobloc Kit ventilation pour Monobloc. Capacité du ventilateur à bouche libre 650 mc/h. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco Ghisa 750 • Monoblocco Ironker 750 • Monoblocco 800 Angolo 	6018090
 <p>Kit ventilation Inserti / Focolare Kit ventilation. Capacité du ventilateur à bouche libre 400 mc/h. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 60 4.0* • Inserto 70 4.0* • Inserto 70 4.0 Tondo* • Inserto 70 H49 4.0* • Inserto 70 L 4.0* • Inserto 70 Crystal 3 Lati • Inserto 70 Crystal Angolo • Inserto 80 PRS Crystal • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 • Focolare 80 bif. Hybrid • Focolare 100 bifacciale <p>* Achat supplémentaire nécessaire de 2 bagues Ø 120mm (voir code article 1130087)</p>	1318000

ACCESSOIRES INSERTS & FOYERS

Description	Référence
 <p>Kit cadres • Inserto 60 4.0 6016690 • Inserto 70 4.0 • Inserto 70 4.0 Tondo • Inserto 70 L 4.0 6016790 • Inserto 70 H49 4.0 6016799</p>	




ACCESSOIRES INSERTS & FOYERS

Description	Référence
 <p>Kit cadre inserts Wide</p> <p>Kit cadres Insert 70 Wide. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 70 Wide • Inserto 70 PRS Wide <p>Kit cadres Insert 80 Wide. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Wide 2.0 • Inserto 80 EPS Wide <p>Kit cadres Insert 100 Wide. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 100 Wide 	<p>6016961</p> <p>6016861</p> <p>6016181</p>
 <p>Carter optionnel Focolare (Foyer)</p> <p>Carter optionnel. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focolare 60 piano Evo <p>Carter optionnel. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focolare 70 piano • Focolare 70 piano Evo Crystal 	<p>6017780</p> <p>6017790</p>
 <p>Kit piédestal</p> <p>Kit piédestal. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 60 4.0 - Ventilato • Inserto 70 4.0 - Ventilato • Inserto 70 4.0 - Ventilato Tondo • Inserto 70 H49 4.0 - Ventilato • Inserto 70 L 4.0 - Ventilato • Inserto 70 Wide • Inserto 70 PRS Wide • Inserto 70 Crystal 3 lati • Inserto 70 Crystal Angolo • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Vent. • Inserto 80 High Pressure • Inserto 80 PRS Crystal • Inserto 80 Wide 2.0 • Inserto 80 EPS Wide • Inserto 100 Wide 	<p>6016792</p>
 <p>Kit optionnel air externe</p> <p>Kit optionnel air externe. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 50 Verticale Crystal BII <p>Kit optionnel air externe. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 • Inserto 80 PRS Crystal 	<p>6016040</p> <p>6016041</p>
 <p>Boite pour le bois</p> <p>Dimensions: mm. 498x556x524. Capacité 80 litres.</p> <p>Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Vent. • Focolare 100 Bifacciale • Inserto 80 PRS Crystal • Focolare 80 Idro Crystal DSA 	<p>6016590</p>




ACCESSOIRES CUISSON

Description	Référence
 <p>Grille inox</p> <p>Grille inox à 2 modules avec poignées amovibles.</p> <p>Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • America • Cucinotta • Alaska 	<p>7016150</p>
 <p>Tournebroche</p> <p>Tournebroche 60 cm avec moteur électrique. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TermoCamino WF PLUS DSA 	<p>6012010</p>


ACCESSOIRES CUISSON

Description	Référence
 <p>Kit bassin inox</p> <p>Kit bassin inox 3,5 + louche. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Family 3,5 • Rosetta Sinistra BII Steel <p>Kit bassin inox 4,5 + louche. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosa 4.0 • Sovrana Easy Evo 2.0 • TermoRosa • TermoSovrana • Rosa Reverse • Family 4,5 • Rosa Sinistra Reverse 	<p>1013900</p> <p>1014900</p>
 <p>Grille four inox</p> <p>Grille four inox. Dimension: mm. 410x427. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • America • Rosa XXL • Suprema 4.0 • Milly <p>Grille four inox. Dimension: mm. 340x400. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vicenza EVO <p>Grille four inox. Dimension: mm. 520x413. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verona XXL <p>Grille four inox. Dimension: mm. 298x380. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rossella Plus Forno Evo • Nicoletta Forno EVO • Sovrana Easy Evo 2.0 • Family 4,5 • Rosa 4.0 • TermoRossella Plus Forno DSA 4.0 • TermoNicoletta Forno DSA 4.0 • TermoSovrana DSA • Nova Forno • TermoRosa DSA • Rosa L • Mamy • TermoSuprema Compact DSA • TermoRosa XXL DSA 4.0 <p>Grille four chromée. Dimensions: mm. 234x380. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Rosa Reverse • Rosa Sinistra Reverse • Rosetta Sinistra BII Steel • Family 3,5 <p>Grille four chromée. Dimensions: mm. 420x298. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Isotta Forno Evo <p>Grille four chromée. Dimensions: mm. 318x405. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Venezia 	<p>1017109</p> <p>7016158</p> <p>7016566</p> <p>1014100</p> <p>1014110</p> <p>7119151</p> <p>7016710</p>
 <p>Plat du four émaillé</p> <p>Dimensions: mm. 298x375. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Family 4,5 • Mamy • Nicoletta Forno Evo • Rosa 4.0 • Rosa L • Rossella Plus Forno Evo • Sovrana Easy Evo 2.0 • TermoNicoletta Forno DSA 4.0 • TermoRosa DSA • Nova Forno • TermoRossella Plus Forno DSA 4.0 • TermoSovrana DSA • TermoSuprema Compact DSA • Venezia • TermoRosa XXL DSA 4.0 <p>Dimensions: mm. 232x390. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Family 3,5 • Rosa Reverse • Rosa Sinistra Reverse • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Rosetta Sinistra BII Steel <p>Dimensions: mm. 386x426. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • America • Rosa XXL • Suprema 4.0 • Milly • Alaska <p>Dimensions: mm. 210x301. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fulvia forno • Gaia forno • Gemma forno <p>Dimensions: mm. 255x348. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ester forno Evo <p>Dimensions: mm. 385x294. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Isotta Forno Evo • Vicenza Evo <p>Dimensions: mm. 490x318. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verona XXL 	<p>1014024</p> <p>1210610</p> <p>1017229</p> <p>1111105</p> <p>1013024</p> <p>1119000</p> <p>1119113</p>







ACCESSOIRES CUISSON

Description	Référence
 <p>Kit grille d'élévation</p> <p>Kit grille d'élévation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosa 4.0 <p>Kit grille d'élévation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Rosetta Sinistra BII Steel 	<p>-A- 1035402</p> <p>-A- 1033402</p>
 <p>Kit pour le levage du gril mobile</p> <ul style="list-style-type: none"> • TermoRosa XXL DSA 4.0 	<p>-B- 7017590</p>
 <p>Kit plaque de cuisson en fonte polie</p> <p>Kit plaque de cuisson en fonte polie avec 2 couvercles en fonte émaillée vitrifiée noir. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suprema 4.0 • TermoSuprema Compact DSA 	<p>7015784</p>

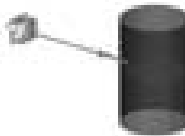


ACCESSOIRES CUISSON

Description	Référence
 <p>Kit couvercle</p> <p>Kit couvercle. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sovrana Easy Evo 2.0 • Family 4,5 <p>Kit couvercle. Disponible pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Family 3,5 	<p>7014515</p> <p>7013010</p>
<p>Côtés pour l'installation de sortie des fumées latérale</p> <p>Vicenza Evo Antracite - Côté avec trou à droite</p> <p>Vicenza Evo Antracite - Côté avec trou à gauche</p> <p>Vicenza Evo Inox - Côté avec trou à droite</p> <p>Vicenza Evo Inox - Côté avec trou à gauche</p> <p>Verona XXL Antracite - Côté avec trou à droite</p> <p>Verona XXL Antracite - Côté avec trou à gauche</p> <p>Verona XXL Inox - Côté avec trou à droite</p> <p>Verona XXL Inox - Côté avec trou à gauche</p> <p>Venezia Antracite - Côté avec trou à droite</p> <p>Venezia Inox - Côté avec trou à droite</p>	<p>7026198</p> <p>7026199</p> <p>7026111</p> <p>7026112</p> <p>7026196</p> <p>7026197</p> <p>7026250</p> <p>7026262</p> <p>7026381</p> <p>7026314</p>
<p>Top de 4 cm de haut</p> <p>Vicenza Evo - Top de 4 cm Inox</p> <p>Verona XXL - Top de 4 cm Inox</p> <p>Venezia - Top de 4 cm Inox</p>	<p>7046102</p> <p>7046201</p> <p>7046302</p>
<p>Kit plan vitrocéramique</p> <p>Kit plan vitrocéramique pour cuisinière Vicenza Evo</p> <p>Kit plan vitrocéramique pour cuisinière Verona XXL- Rosa L</p> <p>Kit plan vitrocéramique pour cuisinière Venezia</p>	<p>7016130</p> <p>7016255</p> <p>7016430</p>

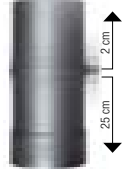



ACCESSOIRES

Description	Référence
 <p>Éponge Dry Wiper</p> <p>Spéciale pour le nettoyage à sec de la vitre céramique des poêles et des cheminées.</p> <p>Boîte complète de 14 éponges Dry Wiper</p>	<p>7110003</p>
 <p>Présentoir complet de 12 Spazzacamino Pal Box</p> <p>Ramoneur, accessoire pour le nettoyage des poêles, des cheminées et des barbecues</p> <p>Palbox avec 12 unités Spazzacamino</p>	<p>5011110</p> <p>5011112</p>
 <p>WindFire</p> <p>WindFire</p> <p>Allumeur à gaz et soufflerie d'air électrique alimentée par batterie.</p>	<p>7110001</p>
 <p>Bombe spray anthracite</p> <p>Bombe spray anthracite 600° Senothem 400 ml</p>	<p>1028032</p>
 <p>Plaques de sol</p> <p>Plaques de sol 1000x900x2.5 mm -A-</p> <p>Plaques de sol 900x800x2.5 mm -A-</p> <p>Plaques de sol 700x600x2.5 mm -A-</p> <p>Plaques de sol crystal noir 990x900x8 mm -B-</p> <p>Plaques de sol crystal noir 900x800x8 mm -B-</p> <p>Plaques de sol crystal noir 700x600x8 mm -B-</p>	<p>1018262</p> <p>1018263</p> <p>1018264</p> <p>7118162</p> <p>7118163</p> <p>7118164</p>
 <p>Plaques de sol</p> <p>Plaques de sol crystal noir ø 1000x8 mm</p>	<p>7118154</p>


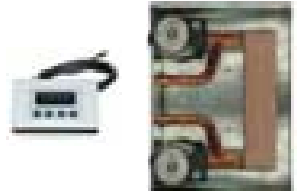


ACCESSOIRES FUMISTERIE

Description	Référence
 <p>Registre pour cheminée</p> <p>Registre pour cheminée Ø 200 mm</p> <p>Registre pour cheminée Ø 250 mm</p>	<p>1018670</p> <p>1018680</p>
 <p>Raccord anti-condensation</p> <p>Raccord anti-condensation 2 mm * Ø 120 mm</p> <p>Raccord anti-condensation 2 mm * Ø 130 mm</p> <p>Raccord anti-condensation 2 mm * Ø 150 mm</p> <p>Raccord anti-condensation 2 mm * Ø 160 mm</p> <p>Raccord anti-condensation 2 mm * Ø 200 mm</p> <p>Raccord anti-condensation 2 mm * Ø 250 mm</p>	<p>1018512</p> <p>1018513</p> <p>1018515</p> <p>1018516</p> <p>1018520</p> <p>1018525</p>
 <p>Tuyau</p> <p>Tuyau ø 160 mm L. 1000 épaisseur 1,2 mm</p> <p>Tuyau ø 160 mm L. 500 épaisseur 1,2 mm</p> <p>Tuyau ø 160 mm L. 250 épaisseur 1,2 mm</p>	<p>1018610</p> <p>1018605</p> <p>1018625</p>










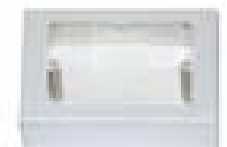
ACCESSOIRES FUMISTERIE

Description	Référence
 <p>Tuyau télescopique</p> <p>Tuyau télescopique Ø 160 mm épaisseur 1,2 mm</p>	1018640
 <p>Courbe</p> <p>Courbe 90° ø 160 mm épaisseur 1,2 mm</p>	1018630
 <p>Rosace</p> <p>Rosace ø 160 mm</p>	1018650
 <p>Anneau</p> <p>Anneau ø 160 mm</p>	1018660

ACCESSOIRES THERMOPRODUITS

Description	Référence
 <p>Modulo All Inclusive Universale DSA 2.0</p> <p>Système pour la production d'eau chaude sanitaire. Le module est équipé avec:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accumulateur 80lt • Régulateur de contrôle • 2 circulateur fonte • 2 vases d'expansion 8lt • Fluxostat • E'changeur 20 plaques • Vanne a 3 voies • Vanne d'évacuation • Vanne DSA • 2 vannes de sécurité 3bar • Manomètre • Display à contrôle à distance <p>Dimensions: 458x876x674 Kg 100 W 100</p>	7015595
 <p>Kit séparateur installation 2.0</p> <p>Kit séparateur installation hydraulique A/C 2.0 (non compatible avec la Chaudière LNK40)</p> <p>N.B.: il est recommandé de faire une évaluation préventive sur le bon dimensionnement par un capteur</p>	6012027
 <p>Régulateur numérique ThermoProduits</p> <p>Régulateur numérique ThermoProduits</p>	6012100
 <p>Vanne autom. ouverture air décharge latéral</p> <p>Vanne autom. ouverture air décharge latéral</p>	6013001

ACCESSOIRES THERMOPRODUITS

Description	Référence
 <p>Vanne de sécurité</p> <p>Vanne de sécurité 1,5 bar avec membrane EPM</p> <p>Vanne de sécurité 3,0 bar avec membrane EPM</p>	6013002 6013003
 <p>Plongeur pour application therm. controle 1/2''</p> <p>Plongeur pour application therm. controle 1/2''</p>	6012004
 <p>Echangeur 20 plaques</p> <p>Echangeur 20 plaques</p>	6013004
 <p>Echangeur 30 plaques</p> <p>Echangeur 30 plaques</p>	6013005
 <p>Vanne à 3 voies</p> <p>Vanne à 3 voies motorisée 3/4''</p>	6013006
 <p>Flussostat</p> <p>Flussostat</p>	6013007
 <p>Vanne mélangeuse anticondensation</p> <p>Vanne mélangeuse anti-condensation pour circuit de recirculation 55°C raccord 1''</p>	7118402
 <p>Vanne mélangeuse anticondensation 60°</p> <p>Vanne mélangeuse anti-condensation pour circuit de recirculation 60°C raccord 1''</p> <p>Disponible pour: Chaudières Série LNK EVO</p>	7118404
 <p>Vanne automatique de décharge thermique DSA</p> <p>Vanne automatique de décharge thermique DSA pour combustibles solides. Connection 3/4'' femme</p>	7118410
 <p>Boîtier régulateur</p> <p>Boîtier mural blanc. Adapté pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Régulateur pour inserts • Régulateur numérique ThermoProduits 	6012101

INDEX PRODUITS À GRANULÉS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
23	ANNABELLA AD EVO	BLANC	1280104	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		NOIR	1280105							
		TORTORA	1280106							
12	AMIKA	BLANC	1283501	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BORDEAUX	1283500							
		NOIR	1283502							
		PIERRE NATURELLE	1283503							
49	CALDAIA PK15	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	1202200	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
50	CALDAIA PK20	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	1202300	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
51	CALDAIA PK30	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	1202400	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
34	COSTANZA IDRO	BLANC	1282901	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1282900							
15	DAHIANA VFS	IVOIRE	1285501	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1285500							
		BRONZE	1285503							
		NOIR	1285502							
24	DAHIANA PLUS VFS	IVOIRE	1285551	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1285550							
		BRONZE	1285553							
		NOIR	1285552							
39	DIADEMA ACS IDRO	BORDEAUX	1276852	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓
38	DIADEMA IDRO EVO	BORDEAUX	1276804	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
9	GIUSY EVO 2.0	BLANC	1280509	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1280508							
		NOIR	1280510							
19	GIUSY PLUS EVO 2.0	PARCHEMIN	1280511	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BLANC	1280557							
		BORDEAUX	1280556							
		NOIR	1280558							
46	INSERTO COMFORT IDRO L80		1282000	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
42	INSERTO COMFORT P70 AIR		1283400	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
41	INSERTO COMFORT P70 AIR H49		1285800							
44	INSERTO COMFORT P70 AIR PLUS		1283450	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
43	INSERTO COMFORT P85		1283300	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
45	INSERTO COMFORT P85 PLUS		1283350	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
35	ISIDE IDRO H15	BLANC	1286502	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1286500							
		PARCHEMIN	1286501							
		AMETISTA	1286503							
8	KETTY EVO 2.0	BLANC	1280213	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1280212							
		NOIR	1280215							
		PARCHEMIN	1280214							
13	KLAUDIA	IVOIRE	1284900	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1284901							
		NOIR	1284902							
20	KLAUDIA PLUS	IVOIRE	1284950	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1284951							
		NOIR	1284952							

** Données provisoires en phase d'homologation

INDEX PRODUITS À GRANULÉS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
17	LUCIA	BLANC BORDEAUX TORTORA	1283201 1283200 1283202	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
29	LUCIA PLUS	BLANC BORDEAUX TORTORA	1283251 1283250 1283252	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
7	LUISELLA	BORDEAUX NOIR	1282700 1282701	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓
21 22	MARILENA PLUS AD	BLANC CRYSTAL BLANC CRYSTAL FUME' NOIR PIERRE NATURELLE	1283004 1283007 1283008 1283005 1283006	★★★★	1,5	7★		✓		✓
31	MARINA IDRO H11	IVOIRE BORDEAUX BRONZE	1286200 1286201 1286202							** Données provisoires en phase d'homologation
32	MARINA IDRO H13	IVOIRE BORDEAUX BRONZE	1286250 1286251 1286252							** Données provisoires en phase d'homologation
36	RAFFAELLA IDRO H15	BLANC BORDEAUX GRIGIO LUCE	1285101 1285100 1285102	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
37	RAFFAELLA IDRO H18	IVOIRE GRIGIO LUCE	1285150 1285151	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
10	SERAFINA LUX EVO	BLANC BORDEAUX	1280606 1280605	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
11	SERAFINA PETRA EVO	PIERRE NATURELLE	1280607	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
26-27	SOUVENIR LUX EVO	BLANC BORDEAUX PIERRE NATURELLE TORTORA	1275706 1275707 1275709 1275708	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
25	SOUVENIR STEEL EVO	BLANC BORDEAUX NOIR	1275754 1275755 1275756	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
14	TEODORA EVO	NOIR ANTRACITE	1275002	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
16	TEOREMA	IVOIRE BORDEAUX NOIR	1284101 1284100 1284102	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
28	TEOREMA PLUS	IVOIRE BORDEAUX NOIR	1284151 1284150 1284152	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
33	VIRNA IDRO	BLANC BORDEAUX TORTORA	1282601 1282600 1282602	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓
PRESTIGE LINE										
56	MIRKA	NOIR PIERRE NATURELLE TAUPE	1284800 1284802 1284801							** Données provisoires en phase d'homologation
58	MIRKA PLUS	NOIR PIERRE NATURELLE TAUPE	1286300 1286301 1286302							** Données provisoires en phase d'homologation

INDEX PRODUITS À GRANULÉS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
54	SABRY	IVOIRE	1286350	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BRONZE	1286351							
		NOIR	1286352							
EVOLUTION LINE										
68	ANGELA EVO	BLANC	1282407	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BORDEAUX	1282406							
		NOIR	1282408							
92	ANGELA PLUS EVO	BORDEAUX	1282506	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NOIR	1282508							
		BLANC	1282507							
64	ANGY	BLANC	1285600	** Données provisoires en phase d'homologation						
		BRONZE	1285601							
		NOIR	1285602							
122	CALDAIA PR20	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	1202500	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
124	CALDAIA PR30	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	1202600	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
74	DEBBY	BLANC	1283603	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		NOIR	1283604							
		PIERRE NATURELLE	1283605							
74	DEBBY CX	BLANC	1283600	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NOIR	1283601							
		PIERRE NATURELLE	1283602							
114	EVELYNE IDRO 2.0	BLANC	1281604	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		GRIS	1281606							
		TORTORA	1281605							
112	FIANDRA IDRO EVO	PANNA	1282106	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
94	GABRIELLA PLUS	BLANC	1285200	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONZE	1285201							
		PIERRE NATURELLE	1285202							
110	GUENDA IDRO	BRONZE	1285301	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		TORTORA	1285302							
		IVOIRE	1285300							
72	ILARY	BLANC	1285900	** Données provisoires en phase d'homologation						
		NOIR	1285901							
90	ILARY PLUS	BLANC	1285950	** Données provisoires en phase d'homologation						
		NOIR	1285951							
116	ISIDORA IDRO H16	BLANC	1283801	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1283800							
		TORTORA BRILLANT	1283802							
118	ISIDORA IDRO H20	IVOIRE	1283901	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BORDEAUX	1283900							
80	KATIA 11	BLANC	1286150	** Données provisoires en phase d'homologation						
		BRONZE	1286151							
		TAUPE	1286152							
78	KATIA 9	BLANC	1286100	** Données provisoires en phase d'homologation						
		BRONZE	1286101							
		TAUPE	1286102							
76	MIETTA EVO	BLANC	1281705	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BORDEAUX	1281704							
66	MOIRA EVO	BLANC	1282310	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BORDEAUX	1282309							
		NOIR	1282311							

INDEX PRODUITS À GRANULÉS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
		BLANC	1286400							
84	NORIS	BRONZE	1286401							
		TAUPE	1286402							** Données provisoires en phase d'homologation
86	NORIS LUX	BLANC	1286425							** Données provisoires en phase d'homologation
		TAUPE	1286426							
100	NORIS PLUS	BLANC	1286450							
		BRONZE	1286451							** Données provisoires en phase d'homologation
		TAUPE	1286452							
102	NORIS PLUS LUX	BLANC	1286475							** Données provisoires en phase d'homologation
		TAUPE	1286476							
70	PAMELA	BRONZE	1285401							
		CRYSTAL BLSC	1285403	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA	1285400							
108	ROSANNA IDRO	IVOIRE	1284301							
		BORDEAUX	1284300	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BRONZE	1284302							
96	SHARON PLUS	CRYSTAL	1285001	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		PIERRE NATURELLE	1285000							
96	SHARON PLUS CX	CRYSTAL	1285051	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		PIERRE NATURELLE	1285050							
98	SHARON PLUS STEEL	NOIR	1285002							** Données provisoires en phase d'homologation
82	SINFONY	BLANC	1284600	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA BRILLANT	1284601							
104	TERRY PLUS	BLANC	1282801							
		BORDEAUX	1282800	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA BRILLANT	1282802							

INDEX PRODUITS À BOIS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
202	AMERICA	NOIR VITRIFIÉ	7016014	★★★			✓	✓	✓
158	ASIA BII	PIERRE NATURELLE	7116652	★★★★		7★	✓	✓	✓
143	BRIGITTA GB	NOIR ANTRACITE	7119401	★★★★		7★	✓	✓	✓
243	CALDAIA LNK 15 EVO	GRIS	7316500	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
244	CALDAIA LNK 20 EVO	GRIS	7316501	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
245	CALDAIA LNK 30 EVO	GRIS	7316502	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
246	CALDAIA LNK 40 EVO	GRIS	7316503	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
144	CANDY 4.0	NOIR ANTRACITE	7119301	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
141	CONCITA 2.0	BLANC INFINITY BORDEAUX	7112710 7112711	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
201	CUCINOTTA	NOIR	7013014	★★★			✓	✓	✓
133	EMILIANA	BLANC INFINITY BORDEAUX	7112603 7112600	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
165	ESTER BII	PIERRE NATURELLE	7116632	★★★★		7★	✓	✓	✓
166	ESTER FORNO EVO	PIERRE NATURELLE	7116733	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
183	FAMILY 3,5	BLANC CAPPUCCINO NOIR ANTRACITE	7013002 7013003 7013001	★★★★		7★	✓	✓	✓
184	FAMILY 4,5	BLANC CAPPUCCINO NOIR ANTRACITE	7014003 7014002 7014001	★★★★		7★	✓	✓	✓
135	FEDORA	BLANC INFINITY BORDEAUX	7112703 7112700	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
136	FLO'	BLANC INFINITY BORDEAUX	7114500 7114510	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
234	FOCOLARE 100 BIFACCIALE		6017733	★★★		7★		✓	✓
231	FOCOLARE 60 PIANO EVO		6017761	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
233	FOCOLARE 70 PIANO		6017770	★★★★			✓	✓	✓
232	FOCOLARE 70 PIANO EVO CRYSTAL		6017771	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
240	FOCOLARE 80 IDRO CRYSTAL DSA		6017873	★★★★		7★	✓	✓	✓
159	FULVIA	LIBERTY BORDEAUX LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN PIERRE NATURELLE	7111450 7111458 7111452	★★★★		7★	✓	✓	✓
160	FULVIA FORNO	LIBERTY BORDEAUX LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN PIERRE NATURELLE	7111590 7111598 7111592	★★★★		7★	✓	✓	✓
161	GAIA	BORDEAUX PARCHEMIN	7116200 7116208	★★★★		7★	✓	✓	✓
162	GAIA FORNO	BORDEAUX PARCHEMIN	7116400 7116408	★★★★		7★	✓	✓	✓
163	GEMMA	ELEGANCE BLANC INFINITY ELEGANCE BORDEAUX LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN PIERRE NATURELLE	7111603 7111600 7111658 7111652	★★★★		7★	✓	✓	✓
164	GEMMA FORNO	ELEGANCE BLANC INFINITY ELEGANCE BORDEAUX PIERRE NATURELLE	7111703 7111700 7111702	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
145	GIULIETTA X 4.0	NOIR ANTRACITE	7119201	★★★★		7★	✓	✓	✓
134	HELGA EVO	BORDEAUX PIERRE NATURELLE TITANE	7117860 7117862 7117867	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
229	INSERTO 100 WIDE		6016100	★★★★		7★	✓	✓	✓
215	INSERTO 60 4.0 - VENTILATO		6016604	★★★★		7★	✓	✓	✓

INDEX PRODUITS À BOIS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
218	INSERTO 70 4.0 - VENTILATO		6016704	★★★★★		7★	✓		✓
219	INSERTO 70 4.0 TONDO - VENTILATO		6016734	★★★★★		7★	✓		✓
221	INSERTO 70 CRYSTAL 3 LATI		6016765	★★★★★		7★	✓	✓	✓
220	INSERTO 70 CRYSTAL ANGOLO		6016763	★★★★		7★	✓		✓
216	INSERTO 70 H49 4.0 - VENTILATO		6016714	★★★★★		7★	✓	✓	✓
217	INSERTO 70 L 4.0 - VENTILATO		6016744	★★★★★		7★	✓		✓
226	INSERTO 70 PRS WIDE		6016708	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
225	INSERTO 70 WIDE		6016707	★★★★★		7★	✓	✓	✓
222	INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0 - VENTILATO		6016814	★★★★★		7★	✓	✓	✓
223	INSERTO 80 HIGH PRESSURE		6016820	★★★★★		7★	✓	✓	✓
224	INSERTO 80 PRS CRYSTAL - VENTILATO		6016825	★★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
228	INSERTO 80 EPS WIDE		6016845	★★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
227	INSERTO 80 WIDE 2.0		6016840	★★★★★		7★	✓	✓	✓
146	ISETTA CON CERCHI EVO 4.0	NOIR ANTRACITE	7119012	★★★★★		7★	✓	✓	✓
147	ISETTA EVO 4.0	NOIR ANTRACITE	7119002	★★★★★		7★	✓	✓	✓
152	ISOTTA CON CERCHI EVO	NOIR ANTRACITE	7119111	★★★★★		7★	✓	✓	✓
151	ISOTTA FORNO EVO	NOIR ANTRACITE	7119104	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
153	ISOTTA EVO	NOIR ANTRACITE	7119101	★★★★★		7★	✓	✓	✓
149	JENNIFER 2.0	NOIR ANTRACITE	7119611	★★★★★		7★	✓	✓	✓
150	JENNIFER EPS	NOIR ANTRACITE	7119613	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
179	LORIET S DSA	BLANC INFINITY BORDEAUX	7117405 7117400	★★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
199	MAMY	NOIR VITRIFIÉ	7013714	★★★★★		7★	✓	✓	✓
148	MARLENA	NOIR ANTRACITE	7119350	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
237	MONOBLOCCO 800 ANGOLO DX		6018810	★★★★★		7★	✓	✓	✓
238	MONOBLOCCO 800 ANGOLO SX		6018820	★★★★★		7★	✓	✓	✓
236	MONOBLOCCO GHISA 750 - IRONKER PIANO		6018760	★★★		7★	✓		✓
235	MONOBLOCCO GHISA 750 - PIANO		6019750	★★★		7★	✓		✓
167	NICOLETTA	BORDEAUX PARCHEMIN SILK VOGUE AMETISTA	7116150 7116158 7116179	★★★★★		7★	✓	✓	✓
168	NICOLETTA FORNO EVO	BORDEAUX SILK VOGUE AMETISTA	7116380 7116388	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
180	NORMA S EVO IDRO DSA	BORDEAUX PARCHEMIN TITANE	7117130 7117135 7117137	★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
181	NORMA S IDRO DSA	BORDEAUX TITANE	7117170 7117177	★★★★★			✓		✓
140	NORVEGIA NEW BII	NOIR ANTRACITE	7113310	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
193	ROSA 4.0	LIBERTY BORDEAUX	7015126	★★★★★		7★	✓	✓	✓
194		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7015125						
195		FAÏENCE BLANC INFINITY	7015121						
		FAÏENCE BORDEAUX	7015120						
		FAÏENCE TOURTERELLE	7015122						
		PIERRE NATURELLE	7015129						
190	ROSA L	NOIR ANTRACITE	7015185	★★★★★		7★	✓	✓	✓
191	ROSA REVERSE	LIBERTY BORDEAUX	7015050	★★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7015051						

INDEX PRODUITS À BOIS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
192	ROSA SINISTRA REVERSE	LIBERTY BORDEAUX	7015060	★★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7015061						
		PIERRE NATURELLE	7015062						
196 197 198	ROSA XXL	FAÏENCE BLANC INFINITY	7015143	★★★★		7★	✓	✓	✓
		FAÏENCE BORDEAUX	7015140						
		NOIR ANTRACITE	7015190						
		PIERRE NATURELLE	7015135						
186 187	ROSETTA BII	LIBERTY BORDEAUX	7013150	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7013158						
		FAÏENCE BORDEAUX	7013140						
		FAÏENCE TOURTERELLE	7013145						
		PIERRE NATURELLE	7013152						
188	ROSETTA SINISTRA BII	LIBERTY BORDEAUX	7013130	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7013138						
		PIERRE NATURELLE	7013132						
189	ROSETTA SINISTRA BII STEEL	ANTRACITE	7013136	★★★★		7★	✓	✓	✓
		BLANC POINTILLÉ	7013135						
170	ROSSELLA PLUS	LIBERTY BORDEAUX	7112260	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7112268						
		PIERRE NATURELLE	7112262						
171	ROSSELLA PLUS FORNO EVO	LIBERTY BORDEAUX	7112380	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7112384						
		PIERRE NATURELLE	7112388						
169	ROSSELLA R1 BII	LIBERTY BLANC INFINITY	7112157	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY BORDEAUX	7112150						
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7112158						
		PIERRE NATURELLE	7112152						
185	SOVRANA EASY EVO 2.0	NOIR ANTRACITE	7014521	★★★★		7★	✓	✓	✓
		BLANC	7014523						
		CAPPUCCINO	7014522						
138	STEFANY FORNO BII	BORDEAUX	7113430	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PARCHEMIN	7113438						
		PIERRE NATURELLE	7113432						
155	SUPER JUNIOR	NOIR	7111076	★★★★		7★	✓	✓	✓
		VERT	7111072						
156	SUPER MAX	NOIR	7111086	★★★★		7★	✓	✓	✓
		VERT	7111082						
200	SUPREMA 4.0	NOIR VITRIFIÉ	7015715	★★★★★		7★	✓	✓	✓
		TORTORA	7015761						
139	SVEZIA NEW BII	BORDEAUX	7113210	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PIERRE NATURELLE	7113212						
157	TEA	BLANC	7111810	★★★★		7★	✓	✓	✓
		NOIR ANTRACITE	7111805						
241	TERMOCAMINO WF PLUS DSA		6015115	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
177	TERMOISOTTA DSA	NOIR ANTRACITE	7119700	★★★★			✓		✓
173	TERMONICOLETTA EVO DSA 4.0	BORDEAUX	7117161	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
175	TERMONICOLETTA FORNO DSA 4.0	BORDEAUX	7117351	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
212	TERMOROSA DSA	LIBERTY BORDEAUX	7017510	★★★		7★	✓	✓	✓
		PIERRE NATURELLE	7017552						
178	TERMOROSA XXL DSA 4.0	NOIR ANTRACITE	7017585	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓

INDEX PRODUITS À BOIS

N° page	Description article	Finition Couleur	Code Article	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
174	TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0	LIBERTY BORDEAUX	7117271	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7117279						
		PIERRE NATURELLE	7117273						
176	TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0	LIBERTY BORDEAUX	7117361	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PARCHEMIN ANCIEN	7117369						
		PIERRE NATURELLE	7117363						
211	TERMOVVRANA DSA	BLANC	7014203	★★★		7★	✓		✓
213	TERMOVVRANA COMPACT DSA	NOIR ANTRACITE	7014214	★★★		7★	✓	✓	✓
208	VENEZIA	INOXIDABLE	7016400	★★★★★		7★	✓	✓	✓
		NOIR ANTRACITE	7016401						
205 206 207	VERONA XXL	INOXIDABLE	7016240	★★★★		7★	✓	✓	✓
		FAÏENCE BLANC INFINITY	7016261						
		FAÏENCE BORDEAUX	7016260						
		NOIR ANTRACITE	7016250						
204	VICENZA EVO	PIERRE NATURELLE	7016262	★★★★		7★	✓	✓	✓
		INOXIDABLE	7016101						
		NOIR ANTRACITE	7016111						
137	WANDA CLASSIC EVO	BLANC INFINITY	7117014	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BORDEAUX	7117015						
PRESTIGE LINE									
266	ALASKA	NOIR VITRIFIÉ	7016050						** Données provisoires en cours d'homologation
258	DANTE	NOIR OPAQUE	7115000	★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
260	DANTE CON PORTALEGNA	NOIR OPAQUE	7115001	★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
250 252	LIU'	BLANC INFINITY	7119371	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BORDEAUX	7119370						
		PIERRE NATURELLE	7119375						
264	MILLY	BLANC INFINITY	7018003	★★★★		7★	✓	✓	✓
		BORDEAUX	7018000						
270	MONOBLOCCO 1000 EVO		6118101	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
268	MONOBLOCCO 3LC		6118300						** Données provisoires en cours d'homologation
272	MONOBLOCCO 90PA		6118200	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
262	NOVA FORNO	BLANC MAT	7112801	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BORDEAUX	7112800						
256	ORIANA	NOIR ANTRACITE	7114530	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		FAÏENCE BLANC INFINITY	7114550						
		PIERRE NATURELLE	7114540						
254	TAHITI	NOIR ANTRACITE	7119615	★★★★		7★	✓	✓	✓
254	TAHITI EPS	NOIR ANTRACITE	7119616	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓

NORDICA[®]
Extraflame



SENTIRSI A CASA
Una scelta naturale

ENERGY LABEL



A partir du 1er Janvier 2018, l'étiquetage énergétique est en vigueur également pour tous les générateurs de chaleur pour le chauffage de la biomasse avec ou sans la production d'eau chaude.

Cette indication, basée sur les directives et les règlements de l'Union européenne, attribue une classe de mérite (de G à A++) et permet aux clients de faire des choix éclairés en fonction des consommations et de l'efficacité.

LES CERTIFICATIONS



Règlement italien concernant l'obtention du certificat environnemental pour les générateurs de chaleur alimentés par de la biomasse combustible solide (classification de 1 à 5 étoiles).



Uniquement pour l'Italie: avec le décret ministériel DM 28/12/12, mieux connu sous le nom de «Compte Thermique», une incitation spéciale vient attribuée pour le remplacement des anciens appareils par de nouveaux produits présentant certaines caractéristiques.



Label français de l'agence (ADEME) pour l'environnement et l'énergie. Les produits certifiés "Flamme Verte" garantissent les meilleures performances énergétiques et les exigences environnementales.



Certification délivrée par le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment – CSTB – pour les appareils étanches testés en conditions d'installation étanche.



Certification délivrée par l'Office fédéral allemand de l'économie et du contrôle des exportations pour la promotion d'une utilisation efficace de l'énergie de la biomasse.

BlmSchV

Règlement allemand pour la limitation des émissions.

MFB

Uniquement pour l'Allemagne: Raccordement autorisé – pour l'Allemagne seulement, sur une cheminée commune (raccordement en multiple), pourvu que les exigences des normes régionales et nationales, y compris DIN EN 13384-2, DIN V 18160-1, DIN 18896 et MFeuV-2007 (Muster-Feuerungsverordnung), soient strictement respectées et que le ramoneur du département ait vérifié et approuvé les conditions d'installation.

15a B-VG

Conformité à l'art. 15a de la loi constitutionnelle fédérale autrichienne sur la protection de l'environnement.

ECODESIGN

Certification européenne qui définit les lignes directrices pour l'éco-conception de produits pour le chauffage à la biomasse.

REMARQUES

- La reproduction des couleurs est à titre indicatif, vu qu'elles sont imprimées.
- La quantité (poids) de combustible qui se trouve dans le réservoir et la consommation horaire peuvent changer par rapport au type de granulés de bois utilisé.
- Toutes les données sont relevées en utilisant des pellets homologués conformément aux normes EN ISO 17225-2.
- Les tonalités et les caractéristiques des revêtements peuvent subir de légères variations puisqu'il s'agit de produits naturels.
- La société se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits sans préavis.
- Les produits La Nordica et Extraflame peuvent être couverts par des entreprises privées (par ex. brevets, design et marques) de propriété exclusive La Nordica et Extraflame. Il est interdit de violer de tels droits et également de déplacer, de supprimer ou de changer les marques appliquées sur les produits et d'en appliquer d'autres.
- Volume de chauffe m³: la donnée est indicative. Pour le dimensionnement correct du générateur, il est nécessaire de s'adresser à un technicien/concepteur agréé.
- Avant l'achat, demandez à Votre revendeur toutes les informations qui regardent l'appareil. Il faut respecter toutes les lois et réglementations nationales, régionales, provinciales et communales existantes dans le pays où a été installé l'appareil, ainsi que les instructions contenues dans le présent manuel.
- Les images contenues dans le présent document doivent être considérées comme purement représentatives de l'aspect esthétique du produit et ne constituent donc pas des indications relatives aux performances ou aux caractéristiques techniques de ce dernier.
- Les données du catalogue peuvent être arrondies à la première décimale.
- Les produits La Nordica-Extraflame sont approuvés pour fonctionner uniquement avec une alimentation 230V 50Hz. L'utilisation avec des tensions et/ou fréquences différentes peut compromettre la fonctionnalité et la sécurité des produits.

LEGENDE

kW-N: Puissance nominale utile (kW) - **kW-H₂O**: Puissance rendue à l'eau (kW) - **m³**: m³ que l'on peut chauffer (30 kcal/h x m³) - **%**: Rendement (%) - **kg-l**: Capacité totale réservoir (kg-l) - **kg/h**: Consommation (kg/h) - **Ø mm**: Diamètre sortie de fumées (mm) S = au-dessus, P = à l'arrière, Lat.D = Latéral droit, Lat.G = Latéral gauche - **Dim. LxHxP**: Dimensions LxHxP (mm) - **kg**: Poids net (kg) - **W**: Absorption électrique (W) - **bar**: Puissance d'exercice (bar).



La Nordica S.p.A.

Via Summano, 104 • 36030 Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy
Tel. +39 0445 804000 • Fax +39 0445 804040
info@lanordica.com

Extraflame S.p.A.

Via dell'Artigianato, 12 • 36030 Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy
Tel. +39 0445 865911 • Fax +39 0445 865912
info@extraflame.it

www.lanordica-extraflame.com