



Produits à Bois & Granulés

Pocket
01_2022 FR

PRESTIGE
Line

Evolution
line

INDEX



Bois

POÊLES	2
CUISINIÈRES.....	9
CHEMINÉE.....	11

Granulés

POÊLES	14
--------------	----



Poêles à granulés

POÊLES VENTILÉS	19
POÊLES CANALISÉS	33
THERMO POÊLES	42

Chaudières à granulés

CHAUDIÈRES.....	49
-----------------	----

TECHNOLOGIE	52
-------------------	----

INDEX GÉNÉRAL PRODUITS.....	53
-----------------------------	----

LES CERTIFICATIONS	88
--------------------------	----

REMARQUES	58
-----------------	----

ENERGY LABEL	58
--------------------	----

LEGENDA.....	58
--------------	----

PRESTIGE

Line

UNE SYMBIOSE PARFAITE

ENTRE LE DESIGN

ET LA CHALEUR

S O B

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker



Bordeaux



Blanc Infinity

LIÙ - PIETRA

Poêle à bois

PRESTIGE

Line

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³ | 7★

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

TECHNOLOGIE



flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



FINITIONS

Revêtement en pierre naturelle
provenant d'un seul bloc



Pierre naturelle



Revêtement intérieur du foyer en fonte/Nordiker

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

TAHITI

A+ | 7,7 kW-N | 220 m³ | 7★

TAHITI EPS

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³ | 7★

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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

TAHITI EPS

Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

PRESTIGE

Line

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique
Tahiti



SCAN ME

Téléchargement
fiche technique
Tahiti EPS



SCAN ME



FINITIONS

Revêtement entièrement en fonte émaillée



Tahiti
Noir antracite

Tahiti EPS
Noir antracite

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE - TAHITI EPS



Tuyau EPS

Modèle avec système de récupération de chaleur



Porte de chargement
frontal et latéral

ORIANA

Poêle à bois ventilé ou canalisable

PRESTIGE

Line

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³ | 7★

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

FINITIONS

Revêtement en fonte, faïence ou pierre naturelle. Socle inférieur et poignée en bois naturel.



Noir antracite (NE)



Blanc Infinity (BIN)



Pierre naturelle (PT)

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)

ATTENTION: Une configuration exclut l'autre, le poêle ne pourra par conséquent fonctionner que ventilé ou que canalisable.

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

DANTE

Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

PRESTIGE

Line

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³ | 7★

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

TECHNOLOGIE



flamme
VERTE

BimSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé - Noir Opaque

DANTE AVEC BANC (élément en option)
Exemples de combinaison



Dimension avec banc (LxHxP)

1490 x 1525 x 540 mm

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Tuyau EPS

Modèle avec système de récupération de chaleur

OPTIONS



Banc Noir Opaque

LxHxP 1490x470x540 mm
53,5 Kg

DANTE CON PORTALEGNA

Poêle à bois avec récupérateur de chaleur

PRESTIGE

Line

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³ | 7★

flamme
VERTE

BimSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé - Noir Opaque



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Tuyau EPS

Modèle avec système de récupération de chaleur

NOVA FORNO

Poêle à bois avec four

PRESTIGE

Line

New 2022

A+ | 11,8 kW-N | 338 m³ | 7★

flamme
VERTE

BlmSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post-combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe de l'air neuf (BBC)

FINITIONS

Revêtement en faïence



Blanc mat



Bordeaux

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



POÊLE/PLAT FOUR ÉMAILLÉE (1 pce)



GRILLE DE FOUR CHROMÉE (1 pce)

A+ | 8,7 kW-N | 249 m³ | 7★

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)
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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et faïence



Bordeaux



Blanc Infinity

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



PLAT DU FOUR ÉMAILLÉ (1 pièce)



GRILLE FOUR INOX (1 pièce)

OPTIONS



CHAUFFE-PLAT

Bordeaux - Blanc Infinity
Dimensions (LxHxP) 987x710x370mm
Attention: le tuyau n'est pas inclus

New 2022

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

flamme
VERTE

BlmSchV**

15a B-VG**

ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

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 **

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post-combustion



Portes en fonte



Système de nettoyage de la vitre



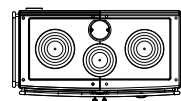
Prise directe de l'air neuf (BBC)

FINITIONS

Revêtement en fonte et en acier émaillé



Noir vitrifié



Plaque avec trois cercles

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



POÊLE/PLAT FOUR ÉMAILLÉE (1 pce)



GRILLE INOX (1 PCE)



GRILLE DE FOUR CHROMÉE (1 pce)

EN OPTION



MAIN COURANTE ET EXTRÉMITÉS CHROMÉES

MONOBLOCCO 3LC

Monoblocco à bois pour cheminées

PRESTIGE

Line

New 2022

A+ | 10,5** kW-N | 378** m³ | 7★**

flamme**
VERTE

BImSchV**

15a B-VG**

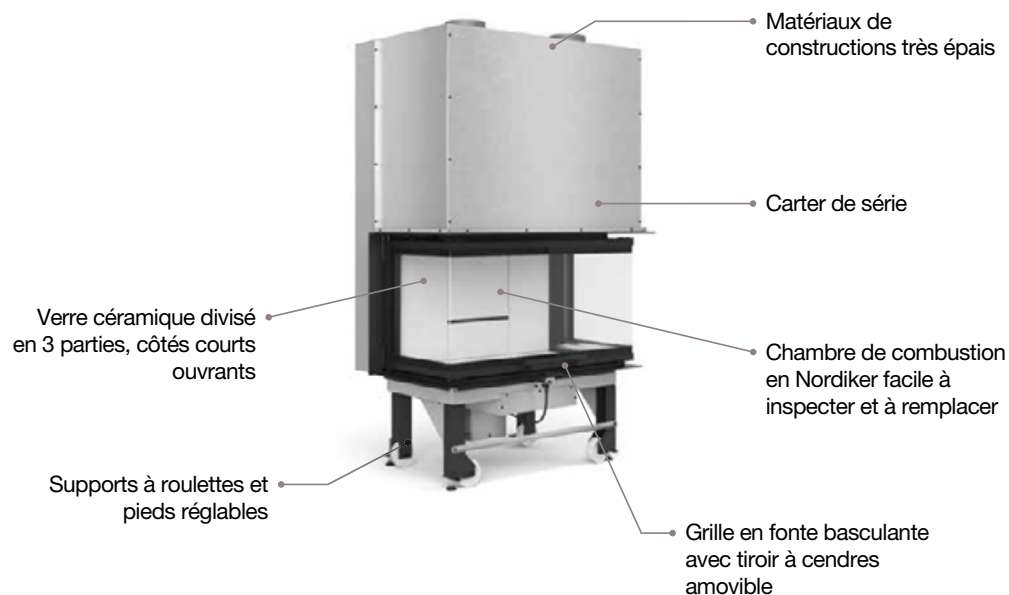
ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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 **

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker®



Post-combustion



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe de l'air neuf (BBC)

FINITIONS



DÉTAIL



Mouvement de la porte avec un nouveau système fluide et doux (translations en phase de levage)

MONOBLOCCO 1000 EVO

Monobloc à bois pour cheminées

PRESTIGE

Line

A+ | 12,3 kW-N | 352 m³ | 7★

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

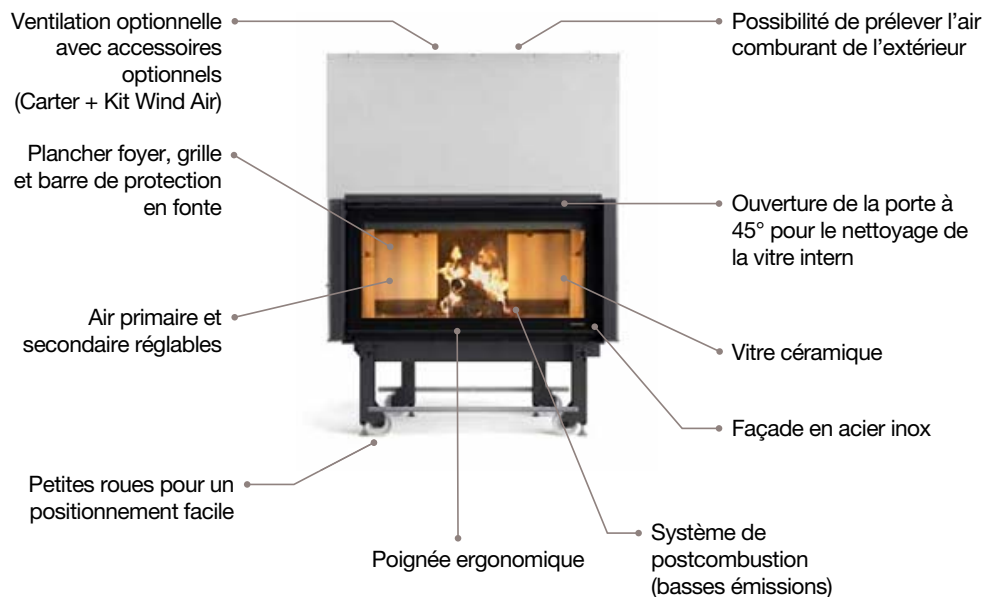
ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post combustion



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe air externe (BBC)

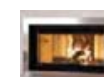


Système radiant (PRS)

FINITIONS



OPTIONS



Kit cadre inox



Carter

Élément nécessaire en cas d'installation de bouches traditionnelles ou d'un kit de ventilation «Wind Air»



Kit "Wind Air"



Diffuseur Shade



Diffuseur Wave

MONOBLOCCO 90PA

Monoblocco à bois pour cheminées

PRESTIGE

Line

New 2022

A+ | 13 kW-N | 378 m³ | 7★

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

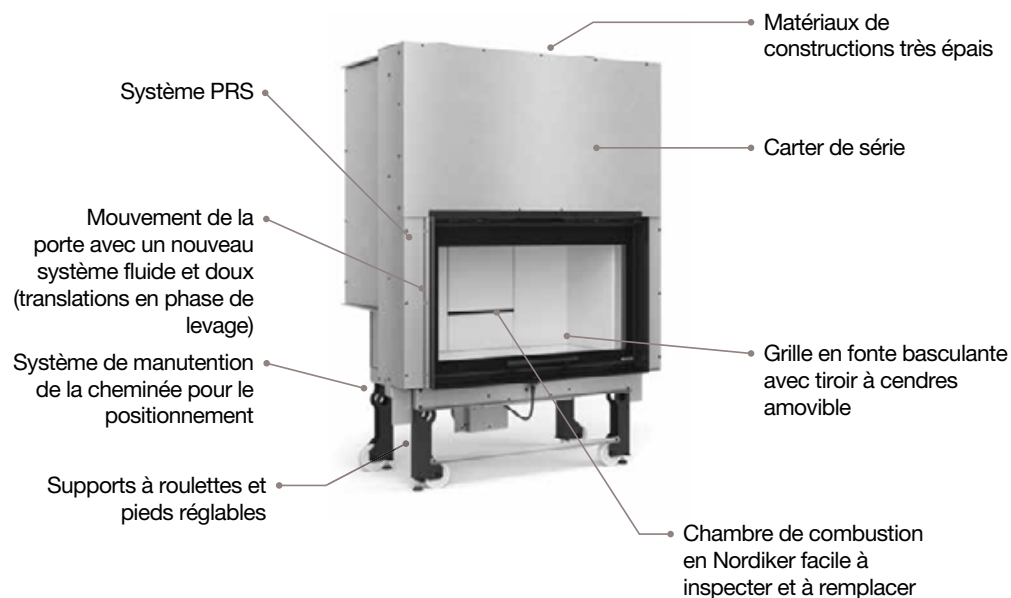
ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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

TECHNOLOGIE



Foyer en Nordiker



Post-combustion



Système de nettoyage de la vitre



Prise directe de l'air neuf (BBC)

FINITIONS



EN OPTION



Kit cadre Inox



Kit « Wind Air »



Diffuseur Shade



Diffuseur Wave



PRESTIGE

Line

UNE SYMBIOSE PARFAITE

ENTRE LE DESIGN

ET LA CHALEUR

A+ | 7,0 kW-N | 201 m³ | 7★

CARACTÉRISTIQUES



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

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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

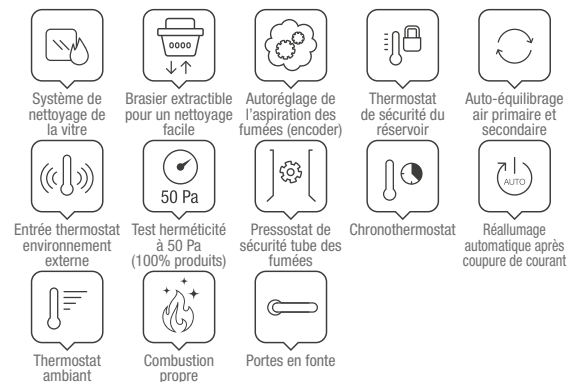
Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)

30 - 60 W

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Ivoire

Noir

Bronze

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile
rétroéclairée



BLACK LCD

New 2022

A+ | **8,0** kW-N** | **230** m³** | **7★****

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 "Etiquette 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

flamme
VERTE

BlmSchV**

15a B-VG**

ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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 **

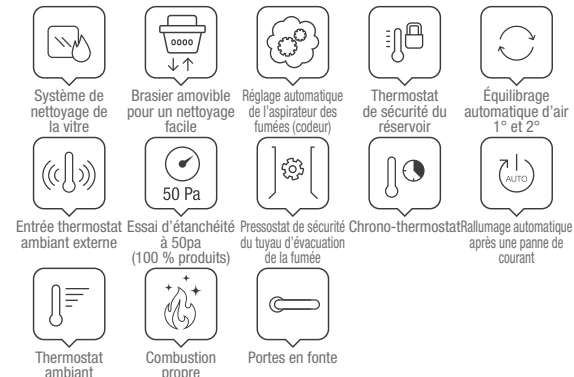
Poids net
99 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

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



Noir

Taupe

Pierre Naturelle (PT)

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

MIRKA PLUS

Poêle à granulés canalisé

PRESTIGE

Line

New 2022

A+ | **8,0** kW-N** | **230** m³** | **7★****

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, thermostable 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 "Etiquette 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

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

flamme
VERTE

BlmSchV**

15a B-VG**

ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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 **

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Brasier amovible pour un nettoyage facile



Réglage automatique de l'aspirateur des fumées (odeur)



Thermostat de sécurité du réservoir



Équilibrage automatique d'air 1° et 2°



Entrée thermostat ambiante externe



Essai d'étanchéité à 50pa (100% produits)



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

FINITIONS

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



Noir



Taupe



Pierre Naturelle (PT)

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



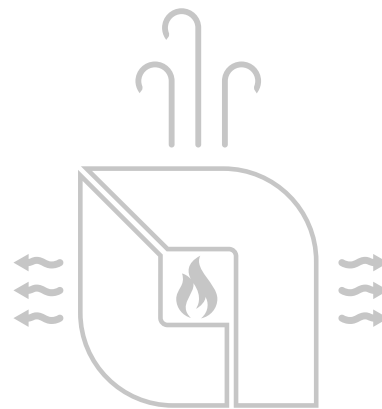
BLACK LCD

Evolution
line

LA RÉVOLUTION TECHNOLOGIQUE

DE LA CHALEUR





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



MOIRA EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
Life

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³ | 7★



BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES

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



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

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Brasier extractible pour un nettoyage facile



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux



Blanc



Noir

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

New 2022

A+ | 7,0** kW-N | 200** m³ | 7★**



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

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- 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



Languette pour l'ouverture de la porte



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 **

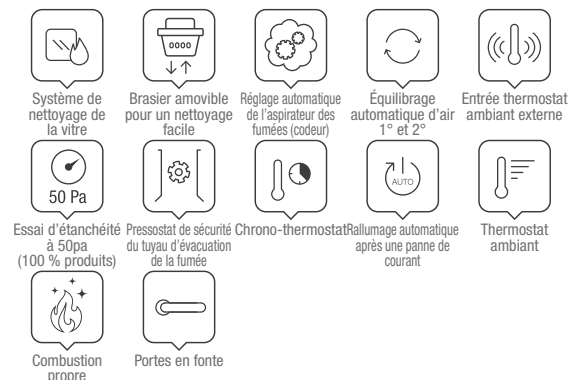
Poids net
84 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint bicolore



Blanc

Bronze

Noir

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE
Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ
(Appli « Total Control 3.0 »)

New 2022

A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**



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

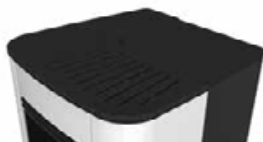
Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES

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



Dessus épais



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 **

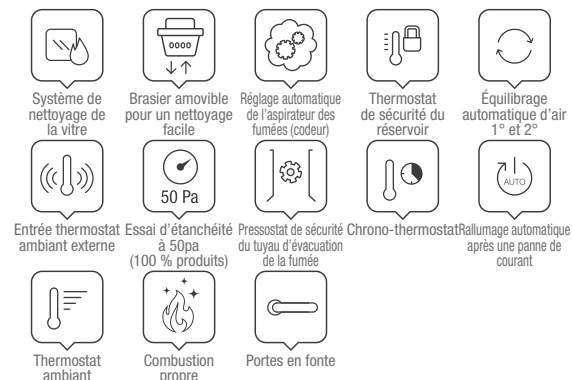
Poids net
93 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Noir

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE
Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat

ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ
(Appli « Total Control 3.0 »)

ANGELA EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
life

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES

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



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

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux

Noir

Blanc

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

PAMELA STEEL

Poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
Life

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BlmSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- Évacuations de la fumée disponibles: supérieure alignée
- Foyer, porte du foyer et brasier en fonte
- 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)

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

Diamètre évacuation fumées (Ø)

80 mm P

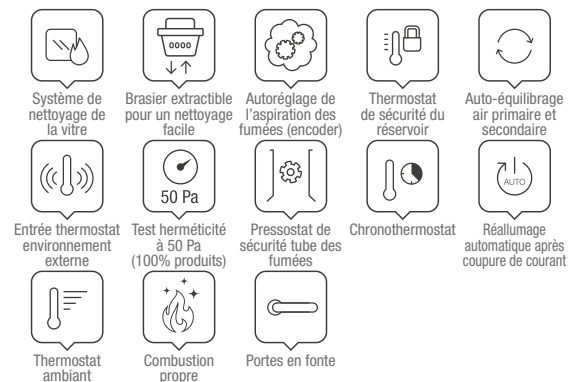
Capacité totale réservoir

~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)

28 - 67 W

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Bronze

Tortora

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

OPTIONS



Kit Verre NightView

PAMELA CRYSTAL - BLSC

Poêle à granulés **étanche**, ventilé

Evolution
Life

New 2022

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BlmSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- Possibilité de sortie pour l'évacuation des fumées : à l'arrière dans l'axe
- Porte coupe-feu, foyer et brasier en fonte
- Module d'urgence
- Brasier amovible pour un nettoyage facile
- Compartiment à cendres amovible



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

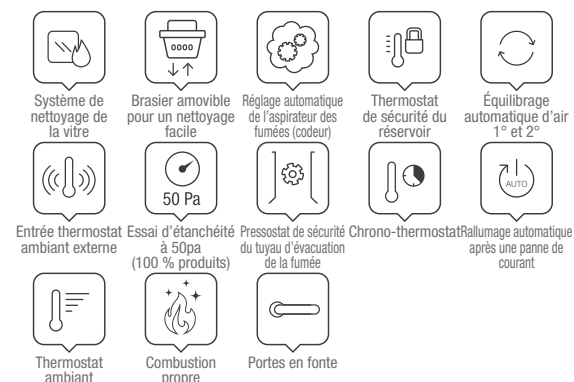
Poids net
140 kg

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

Capacité totale du réservoir
~15 kg / ~24 l

Absorption électrique (min-max)
28 - 67 W

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en verre trempé



Crystal BLSC

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE
Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★

DEBBY
flamme
VERTE

BImSchV
15a B-VG
ECODESIGN

DEBBY CX
flamme
VERTE



BImSchV
15a B-VG
ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique
Debby CX



Téléchargement
fiche technique
Debby



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES

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



Ventilation ambiante avec évacuation par le haut avec ventilateur dédié, 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



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



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 kg
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

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Brasier extractible pour un nettoyage facile



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique o Pierre naturelle



Blanc



Noir



Pierre naturelle (PT)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

OPTIONS



Kit Verre NightView

MIETTA EVO

Poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
Life

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³ | 7★

CARACTÉRISTIQUES



- Échangeur à faisceau tubulaire
- 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

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Combustion propre



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Portes en fonte



Thermostat de sécurité du réservoir



Chronothermostat



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Réallumage automatique après coupure de courant



Entrée thermostat environnement externe



Thermostat ambiant

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Bordeaux



Blanc

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

KATIA 9

Poêle à granulés étanche, ventilé

Evolution
Life

New 2022

A+ | 9,0** kW-N | 258** m³ | 7★**



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

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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



Vitre céramique bombée



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 **

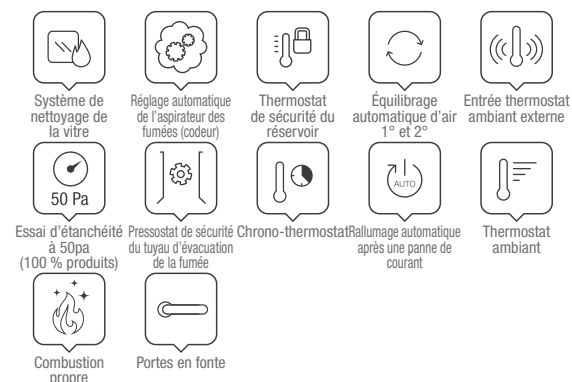
Capacité totale du réservoir

~20 kg / ~32 l **

Absorption électrique (min-max)

26 - 43 W **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

(Appli « Total Control 3.0 »)

KATIA 11

Poêle à granulés étanche, ventilé

Evolution
Life

New 2022

A+ | 11,0** kW-N | 315** m³ | 7★**



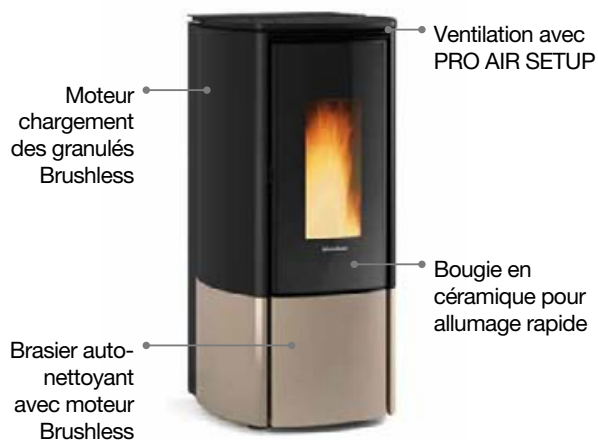
BlmSchV**
15a B-VG**
ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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



Vitre céramique bombée



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 **

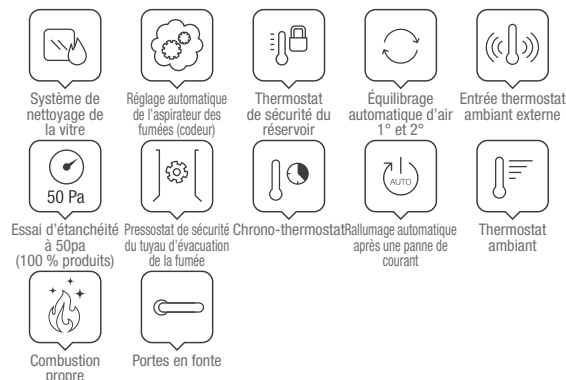
Capacité totale du réservoir

~20 kg / ~32 ℓ **

Absorption électrique (min-max)

25 - 45 W **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat

ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

(Appli « Total Control 3.0 »)

A+ | 11,0 kW-N | 315 m³ | 7★

CARACTÉRISTIQUES



- 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



BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Test hermétique à 50 Pa (100% produits)



Combustion propre



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Portes en fonte



Thermostat de sécurité du réservoir



Chronothermostat



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Réallumage automatique après coupure de courant



Entrée thermostat environnement externe



Thermostat ambiant

FINITIONS

Revêtement en acier peint, dessus et base en majolique



Blanc



Tortora brillant

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

New 2022

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**

CARACTÉRISTIQUES



- Porte, foyer et brasier en fonte
- Tiroir à cendres amovible
- Motoréducteur Brushless pour le chargement des granulés
- Sonde dans la chambre de combustion
- 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 "Etiquette 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



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

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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 **

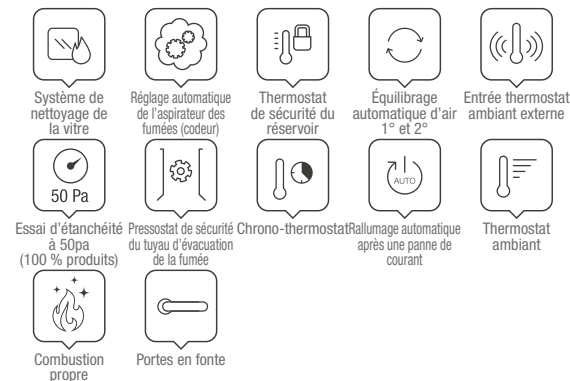
Poids net
190 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc

Bronze

Taupe

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

New 2022

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**



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

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- Porte, foyer et brasier en fonte
- Tiroir à cendres amovible
- Motoréducteur Brushless pour le chargement des granulés
- Sonde dans la chambre de combustion
- 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 "Etiquette 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 **

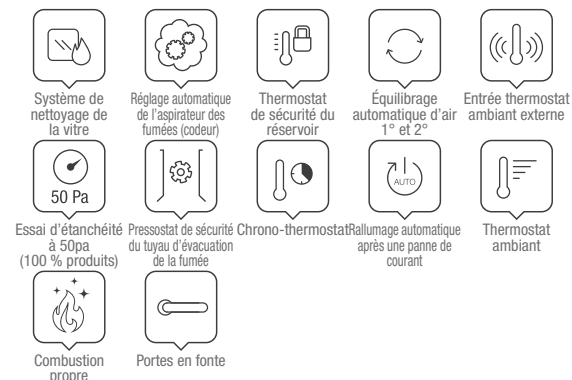
Poids net
196 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint et faïence



Blanc

Taupe

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

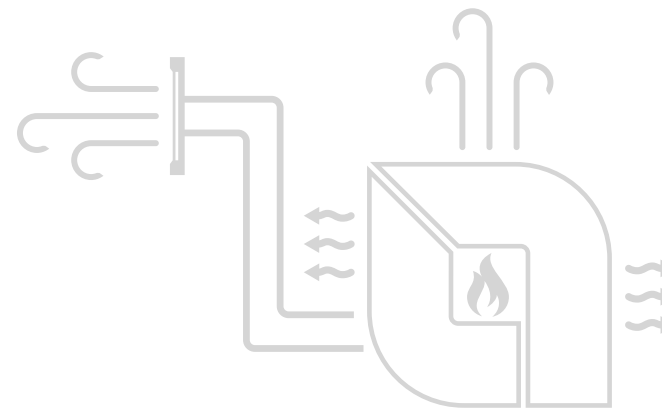
Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

POÊLES À GRANULÉS
CANALISÉS

Evolution
life



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

JUSQU'À 8 MÈTRES

PAR CANALISATION



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

ANGELA PLUS EVO

Poêle à granulés **étanche** canalisé

Evolution
Life

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES

Ventilation
ambiante avec
évacuation frontale
avec ventilateur
dédiée, avec
fonction Confort

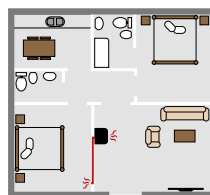
Échangeur
à faisceau
tubulaire



Système de
canalisation avec
ventilateur dédiée
jusqu'à 8 m, avec
possibilité d'ajouter
un thermostat,
desactivable

Foyer, porte du
foyer et brasier
en fonte

- 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



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



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

TECHNOLOGIE



Système de
nettoyage de
la vitre



Brasier extractible
pour un nettoyage
facile



Autoréglage de
l'aspiration des
fumées (encoder)



Thermostat
de sécurité du
réservoir



Auto-équilibrage
air primaire et
secondaire



Entrée thermostat
environnement
externe



Test herméticité
à 50 Pa
(100% produits)



Pressostat de
sécurité tube des
fumées



Chronothermostat



Réallumage
automatique après
coupure de courant



Thermostat
ambiant



Combustion
propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en
céramique



Blanc



Bordeaux



Noir

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande
«tactile», avec fonction thermostat

ILARY PLUS

Poêle à granulés **étanche** canalisé

Evolution
Life

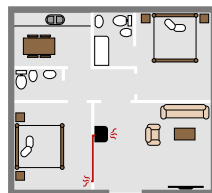
New 2022

A+ | 8,0** kW-N | 230** m³ | 7★**

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, thermostatable 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



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



BlmSchV**

15a B-VG**

ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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 **

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Brasier amovible pour un nettoyage facile



Réglage automatique de l'aspirateur des fumées (odeur)



Thermostat de sécurité du réservoir



Équilibrage automatique d'air 1° et 2°



Entrée thermostat ambiante externe



Essai d'étanchéité à 50pa (100% produits)



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

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc



Noir

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

(Appli « Total Control 3.0 »)

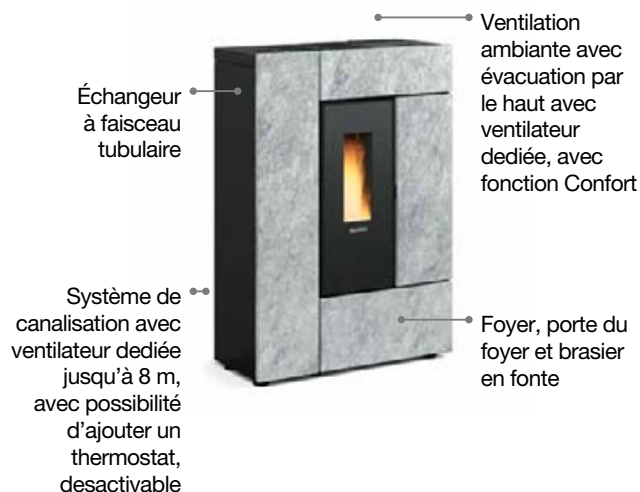
GABRIELLA PLUS

Poêle à granulés **étanche**, étroit et canalisé

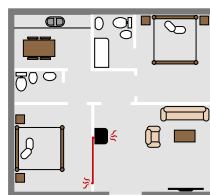
Evolution
Life

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³ | 7★

CARACTÉRISTIQUES



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



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



BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint ou pierre naturelle



Blanc

Bronze

Pierre naturelle (PT)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE
Télécommande IR tactile rétroéclairée



BLACK LCD

SHARON PLUS

Poêle à granulés **étanche**, étroit et canalisé

SHARON PLUS CX

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

Evolution
Life

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BlmSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique
Sharon Plus CX

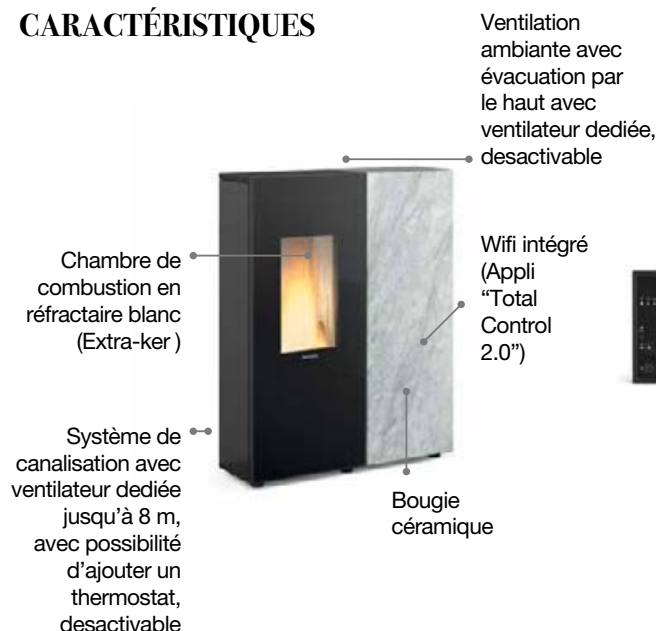


Téléchargement
fiche technique
Sharon Plus



SCAN ME

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
- 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



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance nominale (min-max)

3,5 - 10,0 kW-N

Rendement (min-max)

91,7 - 91,0 %

91,2 - 90,7 % CX

Consommation horaire (min-max)

0,8 - 2,3 kg/h

Dimensions (LxHxP)

900 x 1150 x 290 mm

Poids net

155 kg - PT 167 kg

156 kg - PT 168 kg CX

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

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en verre ou pierre naturelle



Crystal

Pierre naturelle (PT)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat



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

SHARON PLUS STEEL

Poêle à granulés **étanche** canalisé, slim

Evolution
Life

New 2022

A+ | 10,0** kW-N | 287** m³ | 7★**

CARACTÉRISTIQUES



- 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
- 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



BlmSchV**

15a B-VG**

ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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 **

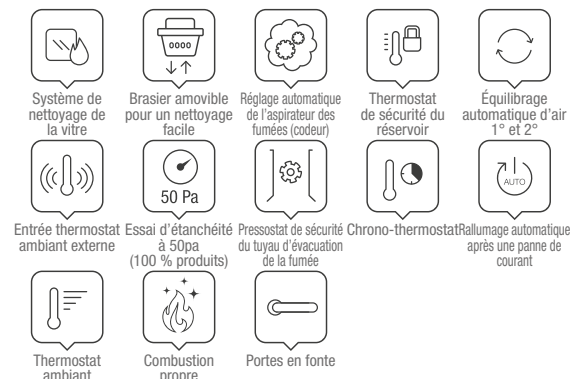
Poids net
155 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint



Noir

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



RADIOCOMMANDE
Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat



ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ
(Appli « Total Control 2.0 »)

NORIS PLUS

Poêle à granulés **étanche** à double canalisation

Evolution
Life

New 2022

A+ | **12,0** kW-N** | **344** m³** | **7★****

CARACTÉRISTIQUES



- 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 "Etiquette 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



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



BlmSchV**

15a B-VG**

ECODESIGN**

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME



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 **

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Réglage automatique de l'aspirateur des fumées (codeur)



Thermostat de sécurité du réservoir



Équilibrage automatique d'air 1° et 2°



Entrée thermostat ambiant externe



Essai d'étanchéité à 50pa (100 % produits)



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

FINITIONS

Revêtement en acier peint



Blanc



Bronze



Taupe

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

NORIS PLUS LUX

Poêle à granulés **étanche** à double canalisation

Evolution
Life

New 2022

A+ | 12,0** kW-N | 344** m³ | 7★**



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

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- 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 "Etiquette 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



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



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 **

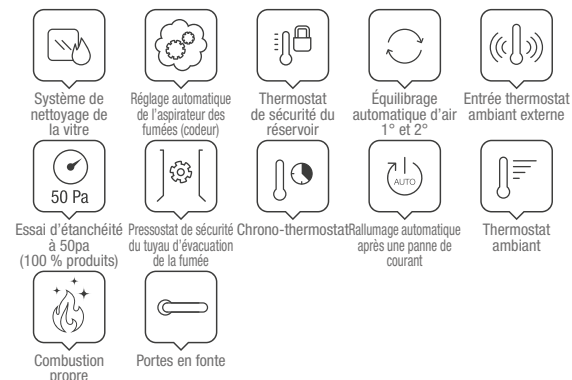
Poids net
206 kg **

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 **

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier peint et faïence



Blanc

Taupe

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR Tactile rétro-éclairée



BLACK LCD

TERRY PLUS

Poêle à granulés **étanche** canalisé avec deux sorties séparées

Evolution
Life

A+ | 12,1 kW-N | 347 m³ | 7★

flamme
VERTE

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION

BImSchV

15a B-VG

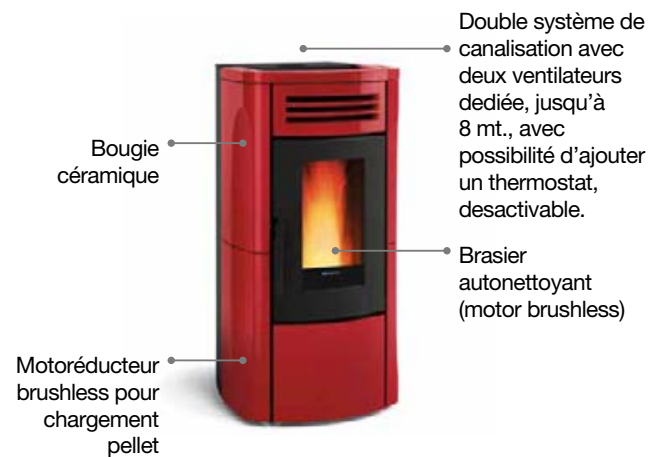
ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- Évacuations de la fumée disponibles: postérieure
- 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



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



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

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Bordeaux



Blanc

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

» 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

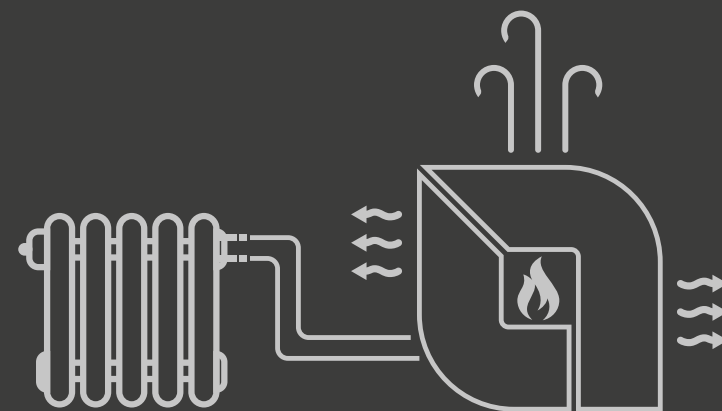
EFFICACE: Réduit les temps d'attente pour le réallumage, en garantissant une combustion optimale.

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



Evolution
life

À
G
R
A
N
D
S
É
L
E
S
P
O
Ê
L
E
S
T
H
E
R
M
O
P
O
Ê
L
E
S



ROSANNA IDRO

Thermo poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
Life

A+ | 14,2 kW-N | 11,0 kW-H₂O | 407 m³ | 7★

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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 (bar)

3 bar

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Brasier extractible pour un nettoyage facile



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé et couverture en céramique



Ivoire



Bordeaux



Bronze

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée



BLACK LCD

GUENDA IDRO

Thermo poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
Life

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

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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)
- Sécurité thermique 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 (bar)

3 bar

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Ivoire



Bronze



Tortora

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée



BLACK LCD

FIANDRA IDRO EVO

Thermo poêle à granulés ventilé et étanche

Evolution
Life

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

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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
- Événement 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 (bar)

3,0 bar

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement extérieur en faïence



Panna

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Contrôle avec télécommande «tactile», avec fonction thermostat

EVELYNE IDRO 2.0

Thermo-poêle à granulés **étanche**, ventilé, slim

Evolution
Life

New 2022

A+ | 18,0 kW-N | 14,8 kW-H₂O | 517 m³ | 7★

flamme
VERTE

BlmSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES

Verre Black
Screen de série

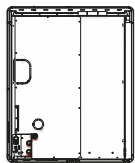
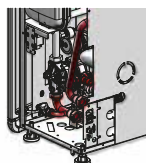
Brasier auto-
nettoyant
avec moteur
Brushless

Bougie en
céramique pour
allumage rapide



Ventilation
ambiante
supérieure avec
moteur dédié,
pouvant être exclu

Circulateur avec
contrôle PWM



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

- Purge d'air
- 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 manuel)
- Module d'urgence
- Sécurités thermiques et de pression d'eau
- 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 (bar)

3 bar

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Réglage automatique de l'aspirateur des fumées (codeur)



Thermostat de sécurité du réservoir



Équilibrage automatique d'air 1° et 2°



Entrée thermostat ambiant externe



Essai d'étanchéité à 50pa (100 % produits)



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

FINITIONS

Revêtement en faïence



Gris



Blanc



Taupe



ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

RADIOCOMMANDE

Contrôle avec radiocommande « portable » avec fonction thermostat

ÉCRAN AVEC WI-FI INTÉGRÉ

(Appli « Total Control 2.0 »)

ISIDORA IDRO H16

Thermo poêle à granulés ventilé

Evolution
Life

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

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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 (bar)

3 bar

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Test herméticité à 50 Pa (100% produits)



Combustion propre



Autoréglage de l'aspiration des fumées (encoder)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Portes en fonte



Thermostat de sécurité du réservoir



Chronothermostat



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Réallumage automatique après coupure de courant



Entrée thermostat environnement externe



Thermostat ambiant

FINITIONS

Revêtement en faïence et tôle peinte



Bordeaux



Blanc



Tortora brillant

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée



DISPLAY BLACK MASK

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

ISIDORA IDRO H2O

Thermo poêle à granulés ventilé

Evolution
Life

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

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

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 (bar)

3 bar

TECHNOLOGIE



Système de nettoyage de la vitre



Autorégulation de l'aspiration des fumées (encoder)



Thermostat de sécurité du réservoir



Auto-équilibrage air primaire et secondaire



Entrée thermostat environnement externe



Test hermétique à 50 Pa (100% produits)



Pressostat de sécurité tube des fumées



Chronothermostat



Réallumage automatique après coupure de courant



Thermostat ambiant



Combustion propre



Portes en fonte

FINITIONS

Revêtement en faïence et tôle peinte



Ivoire



Bordeaux

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



TÉLÉCOMMANDE

Télécommande IR tactile rétroéclairée



DISPLAY BLACK MASK

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

Économie, confort
et 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.

PR20

Chaudière à granulés avec extracteur de cendres

Evolution
Life

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

flamme
VERTE

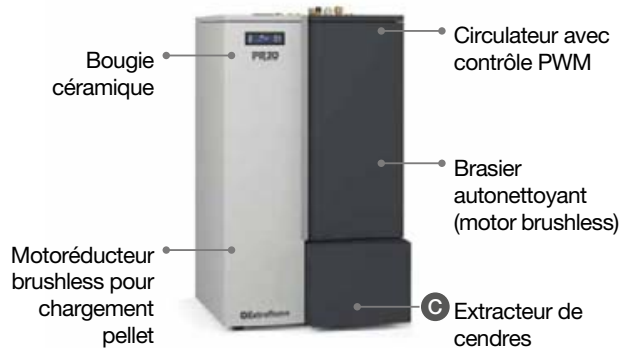
BImSchV
15a B-VG
ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique

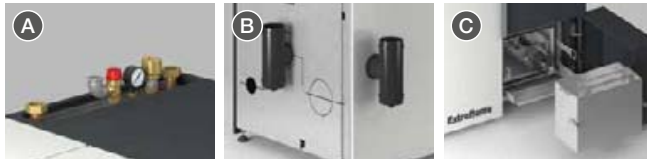


SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- A** Branchements hydrauliques partie supérieure
- B** Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
 - Event Air
 - Senseur réservoir 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**
- C** Extracteur de cendres



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 (bar)
3 bar

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Gris clair / Gris foncé

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



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



KIT FICHE EXPANSION INSTALLATION

OPTIONS



Réservoir de stockage
du pellet à chargement automatique (capacité kg.300)

PR30

Chaudière à granulés avec extracteur de cendres

Evolution
Life

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

flamme
VERTE

BImSchV

15a B-VG

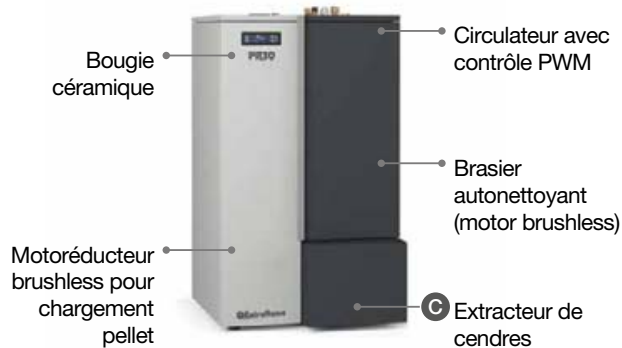
ECODESIGN

Téléchargement
fiche technique



SCAN ME

CARACTÉRISTIQUES



- A** Branchements hydrauliques partie supérieure
- B** Évacuations de la fumée disponibles: postérieure, latérale gauche
 - Event 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**
- C** Extracteur de cendres



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 (bar)
3 bar

TECHNOLOGIE



FINITIONS

Revêtement en acier émaillé



Gris clair / Gris foncé

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



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



KIT FICHE EXPANSION INSTALLATION

OPTIONS



Réservoir de stockage
du pellet à chargement automatique (capacité kg.300)



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



Autoréglage 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-Extraflame utilise un matériau spécial dit Nordiker pour réaliser les réfractaires des parois du foyer.



Post combustion
Le système de combustion développé par La Nordica-Extraflame 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.



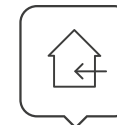
Réallumage automatique après coupure de courant
Suite à un black out, l'appareil s'allume automatiquement après avoir terminé le cycle des contrôles prévu.



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.

INDEX GÉNÉRAL PRODUITS

N° page	Description article	Finition Couleur	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
PRESTIGE LINE									
10	ALASKA	NOIR VITRIFIÉ				** Données provisoires en cours d'homologation			
6	DANTE	NOIR OPAQUE	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓
7	DANTE CON PORTALEGNA	NOIR OPAQUE	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓
2-3	LIU'	BLANC INFINITY BORDEAUX PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
9	MILLY	BLANC INFINITY BORDEAUX	★★★★		7★		✓	✓	✓
16	MIRKA	NOIR PIERRE NATURELLE TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
17	MIRKA PLUS	NOIR PIERRE NATURELLE TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
12	MONOBLOCCO 1000 EVO		★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
11	MONOBLOCCO 3LC					** Données provisoires en cours d'homologation			
13	MONOBLOCCO 90PA		★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
8	NOVA FORNO	BLANC MAT BORDEAUX	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
5	ORIANA	BLANC INFINITY NOIR ANTRACITE PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
15	SABRY	IVOIRE BRONZE NOIR	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
4	TAHITI	NOIR ANTRACITE	★★★★		7★		✓	✓	✓
4	TAHITI EPS	NOIR ANTRACITE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
EVOLUTION LINE									
23	ANGELA EVO	BLANC BORDEAUX NOIR	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
34	ANGELA PLUS EVO	BLANC BORDEAUX NOIR	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
21	ANGY	BLANC BRONZE NOIR				** Données provisoires en cours d'homologation			
50	CALDAIA PR20	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
51	CALDAIA PR30	GRIS CLAIR / GRIS FONCÉ	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
26	DEBBY	BLANC NOIR PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
26	DEBBY CX	BLANC NOIR PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★*	✓	✓	✓	✓
46	EVELYNE IDRO 2.0	BLANC GRIS TAUPE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
45	FIANDRA IDRO EVO	PANNA	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓

INDEX GÉNÉRAL PRODUITS

N° page	Description article	Finition Couleur	DM186	Conto termico 2.0 (Coefficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BImSchV	15a B-VG	Ecodesign
36	GABRIELLA PLUS	BLANC BRONZE PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
44	GUENDA IDRO	IVOIRE BRONZE TAUPE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
22	ILARY	BLANC NOIR				** Données provisoires en cours d'homologation			
35	ILARY PLUS	BLANC NOIR				** Données provisoires en cours d'homologation			
47	ISIDORA IDRO H16	BLANC BORDEAUX TORTORA BRILLANT	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
48	ISIDORA IDRO H20	IVOIRE BORDEAUX	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
29	KATIA 11	BLANC BRONZE TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
28	KATIA 9	BLANC BRONZE TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
27	MIETTA EVO	BLANC BORDEAUX	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
20	MOIRA EVO	BLANC BORDEAUX NOIR	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
31	NORIS	BLANC BRONZE TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
32	NORIS LUX	BLANC TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
39	NORIS PLUS	BLANC BRONZE TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
40	NORIS PLUS LUX	BLANC TAUPE				** Données provisoires en cours d'homologation			
24	PAMELA STEEL	BRONZE TAUPE	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
25	PAMELA CRYSTAL - BLSC	CRYSTAL BLSC	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
43	ROSANNA IDRO	IVOIRE BORDEAUX BRONZE	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
37	SHARON PLUS	CRYSTAL PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
37	SHARON PLUS CX	CRYSTAL PIERRE NATURELLE	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
38	SHARON PLUS STEEL	NOIR				** Données provisoires en cours d'homologation			
30	SINFONY	BLANC TORTORA BRILLANT	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
41	TERRY PLUS	BLANC BORDEAUX	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓

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).

BlmSchV

Règlement allemand pour la limitation des émissions.



Uniquement pour l'Italie: avec le décret ministériel DM 28/12/12, mieux connu sous le nom de «Compte Thermique», un incitation spéciale vient attribuée pour le remplacement des anciens appareils par de nouveaux produits présentant certaines caractéristiques.

15a B-VG

Conformité à l'art. 15a de la loi constitutionnelle fédérale autrichienne sur la protection de l'environnement.



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.

ECODESIGN

Certification européenne qui définit les lignes directrices pour l'éco-conception de produits pour le chauffage à la biomasse.



Certification délivrée par le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment – CSTB – pour les appareils étanches testés en conditions d'installation étanche.

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.



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.

LISTE DES FONCTIONS DES PRODUITS À GRANULÉS

	SABRY	MIRKA	MIRKA PLUS	ANGY	MOIRA EVO	ANGELA EVO	PAMELA	ILARY	DEBBY	MIETTA EVO	KATIA 9	KATIA 11	SINFONY	NORIS / NORIS LUX	ILARY PLUS	ANGELA PLUS EVO	GABRIELLA PLUS	SHARON PLUS	SHARON PLUS STEEL	NORIS PLUS / NORIS PLUS LUX	TERRY PLUS	FOSANNA IDRO	GUENDA IDRO	FIANDRA IDRO EVO	EVELYNE IDRO 2.0	ISIDORA IDRO H16	ISIDORA IDRO H20	PR20	PR30		
Prestige line	✓	✓	✓																												
Evolution Line				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Produit étanche				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
Réservoir étanche	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓				
Radiocommande portable				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓			✓	✓						
Easy Setup	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Easy Control	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓						
Flow Performance Control (Huba)		✓	✓											✓						✓								✓	✓		
Self Control	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓										
Automatic				✓				✓			✓	✓			✓			✓	✓												
Air Zone Control			✓												✓			✓	✓	✓											
Brasier autonettoyant										✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Moteur chargement des granulés Brushless										✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Bougie céramique		✓	✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Brasier« 5 étoiles »		✓	✓											✓						✓								✓	✓		
EGR		✓	✓																												
Pro Air Setup		✓	✓	✓				✓			✓	✓		✓	✓					✓											
Ventilation pouvant être exclue					✓					✓			✓					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Canalisation pouvant être exclu			✓												✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓									
Appli Total Control	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
Intégration domotique avec « Alexa »		✓	✓	✓				✓			✓	✓		✓	✓					✓											
Wi-Fi de série (intégré sur carte radio - type SHARON)				✓				✓			✓	✓			✓			✓	✓						✓						
Connexion possible avec sonde ambiante radio				✓				✓							✓																
Stelle DM 186/2017	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5

EASY SETUP

La fonction *Easy Setup* permet à l'utilisateur de calibrer le poêle très facilement en lui permettant de fonctionner au mieux avec la plupart des types de granulés sur le marché. Elle permet d'obtenir des performances optimales en matière de rendement pour tous les types de granulés.

EASY CONTROL

Pour pouvoir fonctionner, un poêle doit être inséré dans une installation qui prévoit l'utilisation d'un tuyau d'évacuation de la fumée et de la prise d'air neuf. Les installations ne sont pas toutes les mêmes car elles suivent les caractéristiques physiques de l'immeuble dans lequel elles sont utilisées : par conséquent, les conditions de fonctionnement du poêle peuvent changer considérablement en fonction de l'installation en question. La fonction *Easy Control* permet au poêle de fonctionner dans d'excellentes conditions même dans des situations difficiles, en atténuant les effets indésirables tels que, par exemple, les phénomènes de condensation et la mauvaise combustion, de plus, il peut faire en sorte que la vitre du poêle soit plus propre.

FLOW PERFORMANCE CONTROL (FPC)

Le système FPC maintient toujours l'apport d'air comburant constant, en maintenant ainsi les caractéristiques de la combustion constantes. De cette façon, l'efficacité maximale du poêle est obtenue même si les conditions du système changent (poêle + tuyau d'évacuation de la fumée).

SELF CONTROL

Tous les produits Extraflame utilisent un système de gestion automatique de la puissance (puissance maximale ou puissance minimale) qui permet au poêle d'atteindre la température ambiante configurée par l'utilisateur. Le mode de gestion *Self Control* permet donc d'atteindre les valeurs de température requises dans les plus brefs délais.

AUTOMATIC

Automatic est l'évolution de la fonction *Self Control*. Le poêle est en mesure de régler avec précision et en continu la puissance générée pour atteindre et maintenir constante la température configurée par l'utilisateur. Cela se traduit par un meilleur confort thermique et acoustique et une réduction de la consommation.

AIR ZONE CONTROL (AZC)

La fonctionnalité *Air Zone Control* est exclusive pour les produits avec un moteur dédié à la canalisation. La fonction AZC assure une puissance thermique maximale à la canalisation lorsque la pièce où se trouve le poêle a atteint la température configurée. Dans ce mode, on obtient le confort maximal dans la zone canalisée tout en réduisant considérablement la consommation lorsque la pièce principale est satisfaite.

PRO AIR SETUP

Nouveau réglage pour les mappages de la ventilation. Il permet à l'utilisateur de choisir entre 4 modes différents de ventilation dans la pièce :
Off = Ventilateur éteint. N.B. Mode possible uniquement pour les modèles où ce réglage est prévu.
Quiet = Vitesse du ventilateur réduite pour la diminution du bruit (par rapport à Regular).
Regular = Configuration d'usine.
Boost = Vitesse du ventilateur augmentée par rapport à Regular pour maximiser le débit d'air de la ventilation.

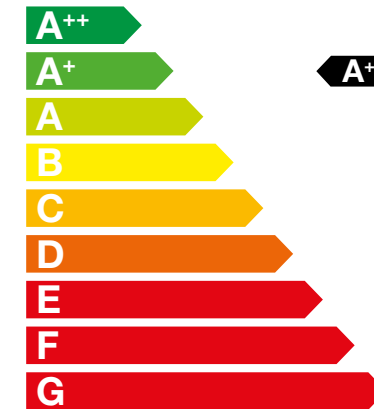
INTEGRAZIONE DOMOTICA "ALEXA"

Avec ce dispositif, le poêle peut être géré via l'assistante vocale « Alexa » (Amazon). L'opération nécessite une connexion Internet + la nouvelle Appli Total Control 3.0. : par conséquent, le produit doit avoir un module « Gris » ou il doit avoir cette fonction intégrée dans la carte/écran prévue pour l'Appli 3.0.

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.

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.

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)

NORDICA[®]
Extraflame

SE SENTIR À LA MAISON
Un choix naturel





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.istituto-qualita.com/campioni-del-servizio



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

9300037-001

