



Naturellement



LES POÊLES CHEMINÉES



Conformes à la norme CE EN 13229

AMETHYST



Habillage béton XO
Plaque de sol fournie
Double combustion

L x H x P en mm : 780 x 1 353 x 547
Rendement : 70,8 %
Émissions CO : 0,11 %
particules : 26 mg/m³
Raccordement : Ø 150 mm
Bûches : 40 cm
Poids : 250 kg

8
kW

BRILLIANT



Habillage béton XO – Plaque de sol fournie
Double combustion

L x H x P en mm : 780 x 1 368 x 504
Rendement : 70,8 %
Émissions CO : 0,11 %
particules : 26 mg/m³
Raccordement : Ø 150 mm
Bûches : 40 cm
Poids : 247 kg

8
kW

SAPPHIRE



Habillage métallique – Tablette en verre trempé
dépoli fournie – Double combustion

L x H x P en mm : 780 x 1 350 x 570
Rendement : 72 %
Émissions CO : 0,10 %
particules : 32 mg/m³
Raccordement : Ø 200 mm
Bûches : 40 cm
Poids : 188 kg

9
kW

EMERALD



Habillage béton XO
Livré avec tablette en verre trempé dépoli
Double combustion

L x H x P en mm : 780 x 1350 x 570
Rendement : 72 %
Émissions CO : 0,10 %
particules : 32 mg/m³
Raccordement : Ø 200 mm
Bûches : 40 cm
Poids : 239 kg

9
kW

LOKI 100



Habillage Stéatite finnois – Double combustion

L x H x P en mm : 700 x 1225 x 574
Rendement : 70 %
Émission CO : 0,14 %
Raccordement : Ø 150 mm
Bûches : 40 cm
Poids : 380 kg

8
kW

DIAMOND



Habillage béton XO – Plaque de sol fournie
Double combustion

L x H x P en mm : 780 x 1353 x 547
Rendement : 70,8 %
Émission CO : 0,11 %
particules : 26 mg/m³
Ø raccordement : 150 mm
Bûches : 40 cm
Poids : 250 kg

8
kW

LOKI 200



Habillage Stéatite finnois ou Acier
Double combustion

L x H x P en mm : 506 x 1200 x 495
Rendement : 79,8 %
Émissions CO : 0,10 %
particules : 18 mg/m³
Raccordement : Ø 150 mm
Bûches : 25 cm
Poids : 255 kg

7,5
kW

Nouveauté 2009

IDUNN



Habillage Acier – Double combustion

L x H x P en mm : 530 x 1300 x 490 mm
Rendement : 79,8 %
Émissions CO : 0,10 % – particules : 18 mg/m³
Raccordement : Ø 150 mm
Bûches : 25 cm
Poids : 150 kg

7,5
kW



DRAERIHN



Habillage métal – Existe en finition murale et centrale avec cache conduit.

L x H x P en mm : 936 x 2235 x 580
 Rendement : 80 %
 Émissions CO : 0,10 % – particules : 26 mg/m³
 Raccordement Ø 150 mm.
 Bûches : 50 cm
 Poids : 263 kg

10
kW

GOÏBHIU



Habillage métal (Tablette en verre en option) – Double combustion

Ø 700 mm, H : 2 300 à 2 800 mm
 Rendement : 70 %
 Émission CO : 0,14 %
 Raccordement Ø 150 mm
 Bûches : 40 cm
 Poids : 210 kg

8
kW

LASLAMIR



Habillage métal
 Couleurs Basalte, Panama, Outremer, Terracota

L x H x P en mm : 900 x 812 x 350
 Rendement : 80 %
 Émissions CO : 0,10 % – particules : 26 mg/m³
 Raccordement Ø 150 mm.
 Longueur bûches : 50 cm
 Poids : 185 kg

10
kW

UBLARK



Habillage métal
 Couleurs Basalte, Panama, Outremer, Terracota

L x H x P en mm : 940 x 837 x 390
 Rendement : 80 %
 Émissions CO : 0,10 % – particules : 26 mg/m³
 Raccordement Ø 150 mm.
 Bûches : 50 cm
 Poids : 204 kg

10
kW

HELED



Habillage métal
 Pré-cadre basalte, cadre verre trempé amazone

L x H x P en mm : 1 060 x 860 x 480
 Rendement : 73 %
 Émissions CO : 0,12 % – particules : 37 mg/m³
 Raccordement Ø 200 mm.
 Bûches : 70 cm
 Poids : 213 kg

15
kW

BELRIA



Habillage métal – finition inox
Couleurs Basalte, Panama, Outremer, Terracota

L x H x P en mm : 936 x 2255 x 462

Rendement : 78,1 %

Émission CO : 0,10 % – particules : 29 mg/m³

Raccordement Ø 150 mm.

Longueur bûches : 50 cm

Poids : 208 kg

10
kW

MINAS



Habillage métal – Double combustion

L x H x P en mm : 619 x 2110 x 515

Rendement : 70,8 %

Émissions CO : 0,11 % – particules : 26 mg/m³

Raccordement Ø 150 mm

Bûches : 40 cm

Poids : 174 kg

8
kW



Version sur pied
ou coffre à bois

NUADA



Habillage métal – Double combustion

L x H x P en mm : 502 x 1200 x 572

Rendement : 79,8 %

Émissions CO : 0,10 % – particules : 18 mg/m³

Raccordement Ø 150 mm

Bûches : 25 cm

Poids : 150 kg

7,5
kW

BRAGI



Nouveauté 2009

Habillage Acier Panama
(Tablette en verre en option)
Double combustion

L x H x P en mm :

760 x 1684 x 597

Rendement : 76 %

Émissions CO : 0,06 %

Raccordement Ø 150 mm

Bûches : 50 cm

10
kW

**Nouveauté
2009**

Couleurs disponibles :
Noir mat/noir brillant
Blanc mat/blanc brillant
Noir mat/blanc brillant
Blanc mat/noir brillant
Plaque de verre :
bleu outre-mer

