

**Vente de poeles à bois et granules**  
**Vendredi 30 septembre a 13h30**

**Liste et informations communiquées a titre indicative**

invicta sedan10 : chauffage à bois - 52 à 160 m<sup>2</sup>.

**Caractéristiques techniques :**

Puissance du poêle : 10 kw  
Combustion prolongée 8h  
Rendement : 80,8%  
Taille des bûches : 42 cm  
Dimensions : h : 701 mm / lg : 644 mm / prof : 463 mm  
Système vitre propre : Filet d'air circulant sur la surface intérieure de la vitre  
Matière : Fonte  
Taux de CO : 0,11 %  
Diamètre de buse : 150 mm

invicta sedan 15 - chauffage à bois - 47 à 144 m<sup>2</sup>.

**Caractéristiques techniques :**

Puissance du poêle : 9 kw  
Rendement : 75 %  
Taille des bûches : 60 cm  
Dimensions : h : 770 mm lg : 766 mm prof : 523 mm  
Système vitre propre : Filet d'air circulant sur la surface intérieure de la vitre  
Matière : Fonte  
Taux de CO : 0,29 %  
Diamètre de buse : 180 mm

invicta modena jaune : Poêle à bois Rustique 12 Kw Jaune Emailé Modena INVICTA -

**Caractéristique techniques :**

Puissance : 12 kW  
Rendement : 72,7% -  
Feu continu 10 heures  
Chargement en façade

Invicta 800 cuir – bois - 14 kW

**Caractéristiques techniques :**

Rendement 78 %  
Matière Fonte  
Evacuation des fumées Par le dessus  
Diamètre de l'évacuation 200 mm  
Type de chargement En façade  
Taille des bûches 50 à 59 cm  
Dimensions H 784 x L 800 x P 481 mm  
Poids 137Kg

invicta sedan 10 ivoire : chauffage à bois idéal - 52 à 160 m<sup>2</sup>.

**Caractéristiques techniques :**

Puissance du poêle : 10 kw  
Combustion prolongée 8h  
Rendement : 80,8%  
Taille des bûches : 42 cm  
Dimensions : h : 701 mm / lg : 644 mm / prof : 463 mm  
Matière : Fonte  
Taux de CO : 0,11 %  
Diamètre de buse : 150 mm

invicta mana - Chauffage bois - 8kw

**Caractéristiques techniques :**

Rendement (en %) - 77  
Diamètre sortie de buse (en mm) - 180  
Largeur (en cm) - 56  
Hauteur (en cm) - 188.3  
Profondeur (en cm) - 45.7  
Poids (en kg) – 300  
Matière du corps de chauffe - Fonte  
Longueur des bûches (en cm) - 35  
Matière de l'habillage - Fonte  
Volume à chauffer (en m<sup>3</sup>) - 105 à 320

invicta wabi - poêle à bois – 6kw

**Caractéristiques techniques :**

Puissance nominale : 6 KW.  
Surface de chauffe max : 32/96 m<sup>2</sup>.  
Rendement : 79 %.  
Taille des bûches : 30 cm.  
Diamètre de la buse : 150 mm.  
Sortie de fumée : Dessus ou Arrière.  
Matériaux d'habillage : Fonte.  
Matériaux foyer : Fonte.  
Combustible : Bois.  
Dimensions (HxLxP) : 1120 X 400 X 400.  
Feu continu : Oui.  
Double combustion : Oui  
**Poids** : 190.0 kg

invicta itaya – poêle à bois - 12kw

**Caractéristiques techniques :**

Puissance nominale : 12 kW  
Volume de chauffe maxi : 480 m<sup>3</sup>  
Rendement : 75%  
Taille des bûches : 71 cm  
Diamètre conduit de fumées (mm) : 180 mm  
Matériaux d'habillage : fonte  
Matériaux foyer : fonte  
Durée d'utilisation : feu continu 10 heures  
Double combustion : oui  
Dimensions : H. 84,6 x l. 105,1 x P. 43,1 cm  
Poids : 183.5 kg

### invicta mandor – poêle à bois - 12kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance nominale : 12 Kw.  
Surface de chauffe : 64/192 m<sup>2</sup>.  
Rendement : 76 %.  
Taille des bûches : 60 cm.  
Diamètre conduit de fumées (mm) : 150.  
Sortie de fumée : Dessus ou arrière.  
Matériaux d'habillage : Fonte.  
Matériaux foyer : Fonte.  
Combustible : Bois.  
Dimensions : L. 85,2 x H. 77 x P. 49,2 cm.  
Durée d'utilisation : Feu continu 10 heures.  
Double combustion.  
Poids : 144.0 kg

### invicta alcande – poêle à bois – 6kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance : 6 KW.  
Surface de chauffe : 60 m<sup>2</sup> env.  
Rendement : 77 %.  
Taille des bûches : 25 cm.  
Diamètre de sortie des fumées : 150 mm.  
Raccordement des fumées : Dessus.  
Matériau : Fonte.  
Système vitre propre : Oui.  
Feu continu : Oui.  
Double combustion Oui.  
Dimensions : H. 120 x L. 51.5 x P. 48.2 cm.  
Raccordement du circuit d'air frais : buse Ø 80 mm.  
Poids : 174.0 kg

### invicta orense nickelé – poêle à bois - 8kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance : 8 Kw  
Surface de chauffe : 42 à 128 m<sup>2</sup>  
Dimensions : Longueur 55 cm Hauteur 100 cm Profondeur 59 cm  
Diamètre buse de 150 mm  
Rendement 75 %

### invicta iwaki – poêle à bois – 7kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance : 7 Kw  
Post-combustion  
Surface de chauffe : 37 à 112 m<sup>2</sup>  
Rendement : 78%  
Raccordement fumées par le dessus ou à l'arrière  
Diamètre de buse : 150 mm  
Longueur de bûches : 25 à 34 cm maxi  
Dimensions : Hauteur 85 cm Longueur 37,2 cm Profondeur 39,4 cm  
En fonte

rika scena – poêle à bois – 10kw

**Caractéristiques techniques :**

Puissance 10 KW  
RENDEMENT (EN %) 80.10  
HAUTEUR 989  
LARGEUR 1060  
PROFONDEUR 470  
DIAMÈTRE DE SORTIE DES FUMÉES 150  
DÉPART DE FUMÉE sur le dessus

rika fox II – poêle à bois - 8kw

**Caractéristiques techniques**

PUISSANCE MAXIMALE 8 kw  
RENDEMENT (EN %) 85.7 %  
HAUTEUR 1039 mm  
LARGEUR 550 mm  
PROFONDEUR 495 mm  
POIDS 260 kg  
LARGEUR MAXIMALE DE BÛCHE 33 cm  
DIAMÈTRE DE SORTIE DES FUMÉES 130 mm  
DÉPART DE FUMÉE sur le dessus

rika kapo vitre noir – poêle granules

**Caractéristiques techniques**

Contenance du réservoir de granulés de bois : 29 kg  
Hauteur : 1152 mm  
Largeur : 471 mm  
Poids en kg : 208 kg  
Profondeur : 551 mm  
Puissance : 3-9 kW  
Taux de rendement : 90.0 %

mcz ego 2 air sfd – poêle granules – 8kw

**Caractéristiques techniques**

Puissance utile nominale - 8.00 kW  
Puissance utile minimale - 2.40 kW  
Rendement au Max - 90.10 %  
Contenance réservoir - 35.00 lt  
Consommation horaire pellets (Min) - 0.60 kg/h  
Consommation horaire pellets (Max) - 1.80 kg/h  
Autonomie (Min) - 38.00 h  
Autonomie (Max) - 13.00 h  
Volume chauffable - 197m<sup>3</sup> (\*)  
Sortie fumées - 8 cm  
Poids net - 111 kg

### palazetti aida - poêle granules – 6kw

#### **Caractéristiques techniques**

Dimensions et poids: - 54/56/h112cm - 150kg  
Puissance calorifique globale (rendement) min: - 2.5kw  
Puissance calorifique globale (rendement) max: - 6.1kw  
Rendement moyen: - 90.97%  
Autonomie de chauffe: - 32h  
Capacité du réservoir d'alimentation: - 18kg  
Consommation horaire pellets: - *mini 0.56kg/h - maxi 1.37kg/h*  
Combustible: - *granulés de bois naturel (pellets)*  
Raccord fumées dessus: -  $\varnothing$  8cm

### palazetti rossella bordeaux – poêle granules – 9kw

#### **Caractéristiques techniques**

Puissance : 9 kW  
Rendement : 91%  
Dimensions : 50 x 54 x 111 – 115kg -  
Puissance calorifique globale (rendement) min: – 2.5kw -  
Puissance calorifique globale (rendement) max: – 9kw  
Rendement moyen: – 90.7% -  
Autonomie de chauffe: – 26h -  
Capacité du réservoir d'alimentation: – 16kg -  
Consommation horaire pellets: – mini 0.6kg/h – maxi 2kg/h -  
Raccords fumées arrière: –  $\varnothing$  8cm Combustible

### palazetti cesare - 10,7 KW – poele à granules

#### **Caractéristiques techniques**

- STRUCTURE EN FONTE TRÈS ÉPAISSE
- PANNEAU DE COMMANDE INSTALLÉ À L'ARRIÈRE ET AMOVIBLE
- SONDE D'AMBIANCE POUR LA GESTION DE LA TEMPÉRATURE PROGRAMMÉE
- VENTILATEUR D'AMBIANCE RÉGLABLE SUR PLUSIEURS VITESSES.

DIMENSIONS - 74 X 63 X 80 CM - POIDS: 194 KG  
PUISSANCE MAX D'ENTRÉE - 12,45 (KW) - 10800 (KCAL/H)  
RENDEMENT À PUISSANCE NOMINALE - 86,2 %  
RENDEMENT À PUISSANCE PARTIELLE - 92 %  
PUISSANCE NOMINALE - 10,73 (KW) - 9300 (KCAL/H)  
PUISSANCE PARTIELLE - 3,07 (KW) - 2700 (KCAL/H)  
CAPACITÉ RÉSERVOIR D'ALIMENTATION - 20 (KG)  
CONSOMMATION HORAIRE PELLETS - 0,68 (KG/H) - 2,55 (KG/H)  
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT MAX – 30 H

### palazetti slimmy – 9kw – poêle à granules

#### **Caractéristiques techniques**

Dimensions et poids : 90X35X110H cm - 140 Kg  
Puissance calorifique globale (rendement) min : 2560 Kcal/h - 2.98 Kw  
Puissance calorifique globale (rendement) max : 8000 Kcal/h - 9.3 Kw  
Rendement moyen : environ 92.3%  
Autonomie de chauffe : 26 heures maximum  
Capacité du réservoir d'alimentation : 16 Kg maximum  
Consommation horaire pellets : Min 0.6 Kg/h - Max 2.1 Kg/h  
Raccords fumées arrière : Diam 8 cm  
Capacité du réservoir d'alimentation: - 20kg

### austroflamm glass socle – 6kw – poele à bois

#### **Caractéristiques techniques**

Foyer (h x l x p): 443 x 302 x 261 mm

Poids : 110kg

Sortie de tuyau de fumées: Ø 130 mm

Sortie centrale de tuyau de fumées: 915 mm

Puissance de chauffage: 2,5 / 6 kW

### austroflamm lounge – 8kw – poele à bois

#### **Caractéristiques techniques**

Dimension: 1519.50 (h) x 840 (l) x 421 mm (p) avec enveloppement acier

Poids: 198 kg (Lounge) 338 kg (Lounge Xtra)

Sortie de fumées: Ø 150 Amenée d'air: Ø 125

Puissance de chauffage nominale : 8 kW

Capacité de chauffe min/max: 4/11 kW

Rendement: 80.30%

### garcia olga foyer latéral gauche

### garcia albane foyer slim tower

#### **Caractéristique techniques**

Plage de puissance : 8-14 Kw.

Rendement : 76,50 %.

H x L x P : 179,3 x 72,3 x 55,8 cm.

Porte : 48 X 90 cm, escamotable et battante.

Poids : 320 Kg.

### garcia amalia foyer manhattan

#### **Caractéristiques techniques**

Plage de puissance : 12-18 Kw.

Rendement : 72,60 %.

H x L x P : 129 x 122,5 x 62,5 cm.

Porte : 100 X 42,5 cm, escamotable et battante type four

### lohberger rega 90 inox – bois – 8,2kw

#### **Caractéristiques techniques**

Poids 212 kg

Hauteur 85 cm

Largeur 90 cm

Profondeur 60 cm

Combustible bois

Diamètre du conduit du poêle 120 mm

Puissance de chauffe 8,2 KW

### lohberger lcp 80 classic

### lohberger lobo xl acier – bois – 7,1kw

#### **Caractéristiques techniques**

Puissance min-max 3.5-7.1 kW

Rendement 85.1 %

Bûches 33cm

Poids (kg) 170 kg

Diamètre évacuation des fumées(mm) 120 mm arrière ou au-dessus

Dimensions HxLxP (mm) 1442x460x526mm

### hoben h7 evo elegance – poêle à granules – 8 kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance minimum du poêle: 2,4 kW

Puissance en mode Ralenti du poêle: 1,6 kW

Puissance maximum du poêle: 8,3 kW

Rendement: 91 %

Capacité du réservoir: 21 kg

Masse de l'appareil: 112 kg

### hoben h7 evo zen – poele à granules – 8kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance nominale : 7.9KW

Puissance minimale : 2.4 KW

Puissance ralenti : 1.6 KW

Rendement Max : 92.7%

Capacité du réservoir : 21kg

Autonomie H max : 55.2h

Autonomie H min : 11h

Puissance électrique à l'allumage : 260w

Puissance électrique max en marche : 47w

Puissance électrique min en marche : 21w

Sortie des fumées : arrière

Diamètre de sortie des fumées : 80 mm

Profondeur écran de régulation : 145mm

Hauteur de sortie des fumées : 350mm

Hauteur d'entrée d'air : 285mm

Masse de l'appareil : 115 kg

### hoben h4 classique rond pied – poêle à granules – 5kw

#### **Caractéristiques techniques :**

Puissance (KW): 4.7

Coloris Corail

Dimensions P/L/H (mm) 500/515/885

Poids (Kg) 96

Fumées Cheminée, Ventouse

Diamètre buse fumées (mm) 80

Diamètre admission air (mm) 60

### finoptim m330

### nunnauni hestia solo

### schmid S10

### schmid S14

schmid S16

schmid range bûches

schmid bibliothèque

schmid bruleur ethanol

Liste et informations communiquées a titre indicative