



Poêle à bois ORION 2



Puissance nominale : 5,9 kW

Rendement : 80,4%

CO à 13% d'O₂ : 1 124 mg/Nm³

NOx : 160 mg/Nm³

COV : 70 mg/Nm³

Poussières selon DIN+ : 23 mg/Nm³

Température des fumées : 299°C

Classe énergétique : A

Indice efficacité énergétique : 106

Sortie fumée : Ø 150 (arrière ou dessus)

Longueur des bûches : 33 cm

Raccordable air extérieur : Ø 100 (arrière ou dessous)

Flamme verte : ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Conforme à la norme EN 13240

LES DÉTAILS

TIROIR CENDRIER



DESSUS POÊLE



POIGNÉES DISCRÈTES



Poêle à bois ORION 2

UNE GRANDE VISION DU FEU

- 3 vitres : 1 grande vitre en façade + 2 vitres latérales
- Appareil d'agrément panoramique

LES ASPECTS TECHNIQUES

- Raccord direct air extérieur inclus: au dessous ou à l'arrière du poêle
- 1 tirette pour le réglage d'arrivée d'air primaire et 1 pour l'arrivée d'air secondaire
- Appareil en triple combustion donc moins de cendre
- Intérieur en fonte + plaque arrière en vermiculite
- Système de désenfumage de vitre frontale. L'air secondaire est préchauffé en passant à l'arrière puis sur le dessus du poêle et sort en partie supérieure de la vitre

UN POÊLE INTÉGRALEMENT EN FONTE

- Grande inertie thermique (stockage puis restitution de la chaleur)
- Diffusion de chaleur par rayonnement
- Corps en fonte à graphite lamellaire 250 qui résiste bien à la corrosion et à la déformation à chaud

REMARQUES D'UTILISATION

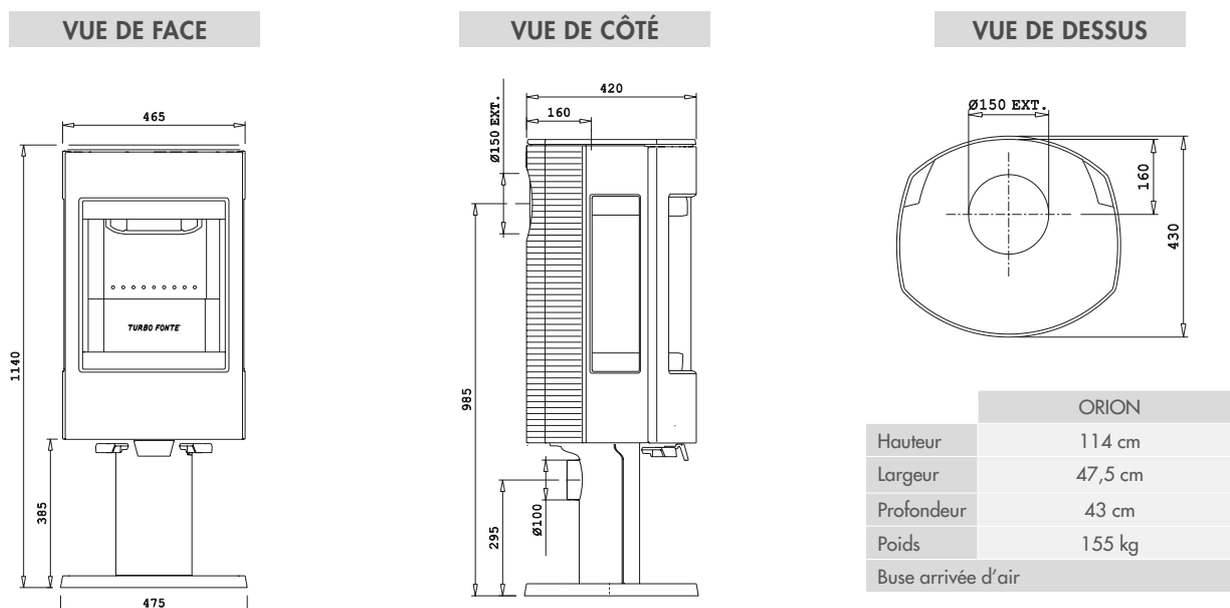
- Préchauffer le conduit pour démarrer le feu
- Utiliser du bois sec uniquement car déperdition thermique dans la chambre de combustion (surface vitrée importante)
- Raccordement direct air extérieur préconisé

LES POINTS FORTS

- Vision 180° avec vitres latérales

- Poêle en fonte: matériau résistant, à forte inertie

LES DIMENSIONS



GARANTIE 5 ans sur les pièces de fonte et d'acier sauf pièces d'usure: vitre, joints, intérieurs réfractaires (vermiculite).
(se référer à la notice de l'appareil pour plus d'information)