



Poêle double combustion 760WD



Finition : fonte laquée noir Anthracite

Fonctionnement facile avec manette de réglage unique de l'air primaire et secondaire
Système de fermeture renouvelé
Raccordement air de combustion externe
Nouvelle combustion optimale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (hors tout) L x H x P : 780 x 800 x 555 mm

Corps de chauffe : Fonte + intérieur en vermiculite

Poids : 190 kg

Raccordement : Dessus - arrière

Diamètre du conduit : 150 mm

Combustibles : bois (chargement frontal et latéral droit)

Longueur maxi des bûches : 55 cm

Puissance nominale : 12,0 kW

Rendement nominal : 80%

Rendement saisonnier : 70%

Émission CO : 750 mg/Nm³ - 0,06%

Émission OGC : 83 mg/Nm³

Émission de particules : 40 mg/Nm³

Émission NOx : 49 mg/Nm³

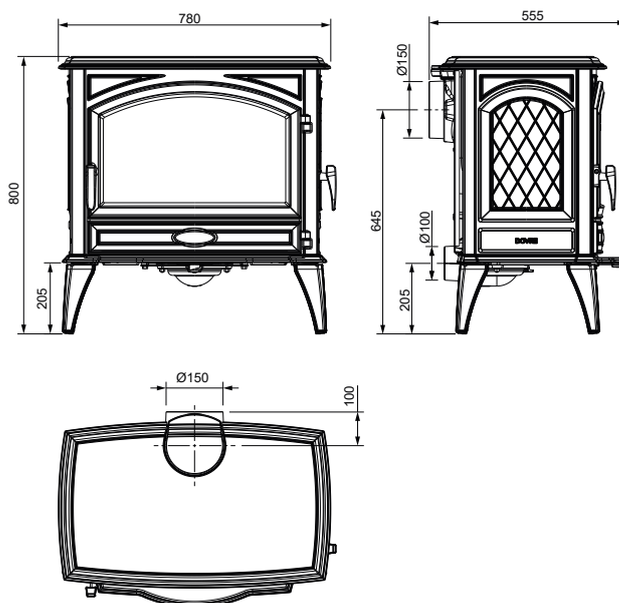
Taux de CO₂ : 11,08%

Débit massique des fumées : 10,4 g/s

Température des fumées (à la buse) Tw : 343°C

Température des fumées Ta : 298°C

Indice de performance environnementale : 0,5



GARANTIE CONSTRUCTEUR

5 ans hors pièces d'usure
(vitre - doublage vermiculite - grille décendrage - déflecteur supérieur - pare-bûche) et main d'oeuvre

NORMES

NF EN 13240
Marquage CE
Flamme Verte
classe 7*****