

# Poêle contemporain ROCK 350TB **A**



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (hors tout) L x H x P : 510 x 745 x 375 mm

Corps de chauffe : Fonte + intérieur en vermiculite

Poids : 120 kg

Raccordement : Dessus - arrière

Diamètre du conduit : 150 mm

Combustibles : bois (chargement frontal)

Longueur maxi des bûches : 35 cm

Puissance nominale : 7,0 kW

Rendement nominal : 80%

Rendement saisonnier : 70%

Émission CO : 987 mg/Nm<sup>3</sup> - 0,08%

Émission OGC : 62 mg/Nm<sup>3</sup>

Émission de particules : 15 mg/Nm<sup>3</sup>

Émission NOx : 92 mg/Nm<sup>3</sup>

Taux de CO<sub>2</sub> : 9,76%

Débit massique des fumées : 5,2 g/s

Température des fumées (à la buse) Tw : 274°C

Température des fumées Ta : 269°C

Indice de performance environnementale : 0,4

**Finition** : fonte laquée noir Anthracite

Raccordement à l'air extérieur - Cendrier

## 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 7\*\*\*\*\*

