



NMEA - RN6

Puissance nominale : 5,8 kW

Puissance mini - maxi : 2,9 - 7,5 kW

Rendement : 81 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN16510

Dimensions lpxh : 505x407x1126mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 168/182/160 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 862 mg/Nm³ / 50 mg/Nm³ / 114 mg/Nm³ / 16 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute ou arrière)

Entrée d'air : 125mm (arrière ou dessous)



VUE 3D DISPONIBLE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDEABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

FINITION FONTE/ACIER : NO / CÉRAMIQUE : BL / PIERRE OLLAIRE : + INTÉRIEUR CHAMOTTE