



BDY14

Puissance nominale : 14 kW

Puissance mini - maxi : 6 - 15 kW

Rendement : 80 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 728x514x764mm

Poids : 180 kg

Bûches : 60 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1041 mg/Nm³ / 55 mg/Nm³ / 128 mg/Nm³ / 34 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

Entrée d'air : non raccordable



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR/BOIS

FINITION FONTE : 