



## NADIA 14

Puissance nominale : 14 kW

Plage de puissance (mini et maxi) : 6,5 - 17 kW

Rendement : 80 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN13229

Dimensions l x p x h : : 979x477x1162mm

Poids : 173 kg

Bûches : 50 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1093 mg/Nm<sup>3</sup> / 43 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 90 mg/Nm<sup>3</sup> / 37 mg/Nm<sup>3</sup>

Diamètre de sortie des fumées : 200 mm

Entrée d'air : 123 mm (dessous)

Versions : - Simple face avec porte escamotable ou battante  
- Angle gauche avec porte escamotable  
- Angle droit avec porte escamotable



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification au automne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)

FINITION ACIER :  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)