

**Poêle à bois Lanao - pivotant**

Poêle à bois rond pivotant sur pied à 90°, pour buches de 33 cm, plage d'utilisation de 2 à 7 kW



Hautes performances environnementales et énergétiques, double combustion par injecteur d'air, porte à fermeture trois points, système vitre propre sur vitre galbée.



**Eco Design**



Le label  
du chauffage au bois

**Description**

- Corps noir en acier peint
- Poignée froide argentée
- Poêle rond pivotant à 45° de chaque cotés
- Foyer en thermo-béton
- Réglages air primaire et secondaire indépendants
- Air raccordable à l'extérieur (en option)
- Grande chambre de combustion en thermo-béton
- Sole foyère en fonte
- Système vitre propre

**Données techniques**

Puissance

6 kW

Plage d'utilisation	2 - 7 kW
Rendement	80 %
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Indice I'	0,40
CO %	0,0800 %
CO mg	1000 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	114 mg/Nm <sup>3</sup>
COG mg	55 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	31 mg/Nm <sup>3</sup>
Largeur - Hauteur - Profondeur	556 - 1084 - 516 mm
Diamètre buse	150 mm
Bûches	33 cm
Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	10 - 15 - 80 cm
Norme	EN 13240
Poids	150 kg
mN - mmin	5 g/s
TwN - Twmin	330 °C
PwN - Pwmin	12 pa

---

## Plan

