

Poêles à granulés

Poêle à granulés Curl 8

Poêle à granulés rond, 8 kW, porte en verre sérigraphié, habillage côtés acier laqué blanc, noir ou gris





Poêle à granulés double porte avec porte extérieure en verre sérigraphié noir pour l'habillage, creuset en fonte, système vitre propre.











Le label du chauffage au bois

Description

- Alimentation en granulés par écluse rotative
- Convection forcée, 5 vitesses de ventilation
- Convection naturelle possible en puissance 1 et 2
- Cendrier extractible
- Installation selon DTU 24.1
- Pilotage par interface tactile
- Programmateur hebdomadaire
- Kit Wi-Fi pour contrôle par application en option
- Régulation de température avec sonde de température intégrée derrière le poêle
- Régulation de l'extracteur en fonction de la mesure de débit d'air de combustion (optimisation automatique de la combustion en fonction de la qualité du granulé, du conduit de fumée et des conditions atmosphériques)

Données techniques

Puissance nominale	8,40 kW
Rendement	85 %
CO %	0,0090 %
CO mg	110 mg/Nm^3
NOx mg	110 mg/Nm^3
COG mg	8 mg/Nm^3
Poussières (PM)	28 mg/Nm^3
mN - mmin	5.6 g/s
TwN - Twmin	256 °C
PwN - Pwmin	3 pa
Autonomie	8,50 h
Puissance réduite	2,90 kW
Rendement	92.3 %
CO %	0,0100 %
CO mg	151 mg/Nm^3
NOx mg	133 mg/Nm^3
COG mg	6 mg/Nm^3
Poussières (PM)	15 mg/Nm^3
mN - mmin	3.5 g/s
TwN - Twmin	86 °C
PwN - Pwmin	3 pa
Autonomie	27 h
Caractéristiques générales	
Plage d'utilisation	2,9 - 8,4 kW
Norme	EN 14785
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	81 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	530 - 1191 - 575 mm
Indice I'	0,20
Diamètre buse	80 mm
Poids	92 kg
Combustible	Granulés
Charge maximum de combustible	17 Kg
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés -	15 - 20 - 80 cm
Devant	13 20 00 cm

Plan







