

Inserts, foyers fermés

Insert à granulés Regain 8

Insert à granulés 8Kw, radiocommande avec sonde de température et thermostat intégrés, porte verre sérigraphié





Convection forcée, programmateur hebdomadaire, montage sur rail pour entretien facile, plage d'utilisation de 3,2 à 8,3 kW









Description

- Alimentation en granulés par vis sans fin
- Installation selon DTU 24.1
- Creuset en fonte
- Bougie céramique : allumage plus efficace et rapide, réduit la consommation électrique
- Porte façade en verre sérigraphié
- Convection forcée
- Cendrier extractible
- Radiocommande avec sonde de température et thermostat intégré
- Programmateur hebdomadaire
- Chargement frontal du granulé par un tiroir supérieur discret
- Montage sur rail pour entretien facile
- Spécial rénovation

Données techniques

Puissance nominale 8,30 kW

Rendement 90 %

CO %	0,0100 %
CO mg	126 mg/Nm^3
NOx mg	148 mg/Nm^3
COG mg	2 mg/Nm^3
Poussières (PM)	11 mg/Nm^3
mN - mmin	6.3 g/s
TwN - Twmin	154.1 °C
PwN - Pwmin	3 pa
Autonomie	8 h
Puissance réduite	$3,20~\mathrm{kW}$
Rendement	95.9 %
CO %	0,0350 %
CO mg	442 mg/Nm^3
NOx mg	133 mg/Nm^3
COG mg	7 mg/Nm^3
Poussières (PM)	10 mg/Nm^3
mN - mmin	2.7 g/s
TwN - Twmin	66.3 °C
PwN - Pwmin	3 pa
Autonomie	21,50 h
Caractéristiques générales	
Plage d'utilisation	3,2 - 8,3 kW
Norme	EN 14785
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	84 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	688 - 606 - 534 mm
Indice I'	0,30
Diamètre buse	80 mm
Poids	115 kg
Combustible	Granulés
Charge maximum de combustible	15 Kg

Plan

