

CUBA 12



EN 14785



REGLEMENTATION
THERMIQUE
2012



design
breveté

● ÉQUIPEMENTS

- Poêle à pellets canalisable
- Foyer en fonte et brûleur fonte
- Revêtement en acier laqué
- Programmation horaire intégrée
- Diffusion de la chaleur sur l'avant et/ou par les sorties arrières de l'appareil
- Télécommande infrarouge fournie

● CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Puissance min/max : 4,4 à 10,7 kW
- Capacité du réservoir : ~23 kg
- Consommation moyenne : 0,8 à 2,4 kg/h
- Volume sonore à puissance minimale : 36 dB
- Canalisable : jusqu'à 16 m
- Rendement : 89,3 %
- Taux de CO (13% O₂) : 0,011 %
- Emissions de poussières : 15,0 mg/m³
- Indice de performance environnemental : 0,056
- Diamètre de sortie de fumées : Ø 80 mm
- Diamètre de canalisations : Ø 80 mm
- Hauteur : 1204 mm
- Largeur : 811 mm
- Profondeur : 568 mm

MÉTAL



Appareil canalisable



Foyer garanti 5 ans



Seulement 36 dB à puissance minimale



Entretien facile



Made in Italy



Ventilateur d'ambiance garanti 4 ans



Programmation horaire de série



Système Thermocore

THERMOROSI