

TURBO FONTE®



Poêle à granulés ROBERTA sortie dessus



programmable



	MINIMALE	NOMINALE
Puissance	2,9 kW	8 kW
Rendement	94,7 %	87 %
CO à 13% d'O ₂	171 mg/Nm ³	61 mg/Nm ³
Consommation horaire	0,63 kg/h	1,89 kg/h
Débit des fumées	2,7 g/s	6,95 g/s
Température des fumées	80,1 °C	180,5 °C

FINITIONS



Acier bordeaux



Acier noir

Flamme verte	★★★★★★
Conforme à la norme	EN 14785
Poussière	18 mg/Nm ³
Sortie de fumées	Ø 80
Capacité du réservoir	19 kg
Indice de performance environnementale (I')	0,1
Classe énergétique	A+



Acier blanc

Poêle à granulés ROBERTA sortie dessus

INFORMATIONS RELATIVES À L'INSTALLATION

- Distances aux matériaux combustibles :
800 mm (devant) / 200 mm (côtés)
150 mm (derrière) / 600 mm (dessus)
- Tension électrique : 230 V ~ 50 Hz
- Puissance maximale absorbée en modulation : 80 W
- Puissance maximale en phase d'allumage : 420 W
- Raccordement air extérieur : Ø 25 mm

LES DÉTAILS

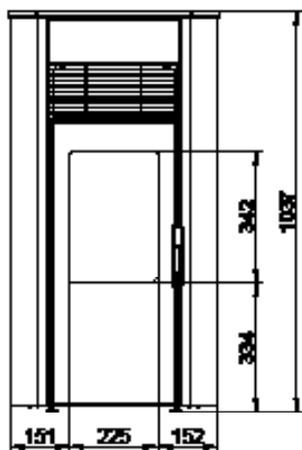


LES POINTS FORTS

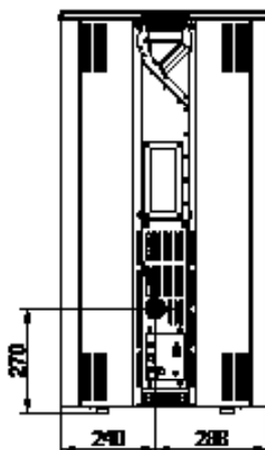
- Le conduit de raccordement installé sur le dessus permet d'optimiser l'encombrement,
- Design soigné pour s'intégrer dans tous types d'intérieurs,
- Réservoir à granulés d'une capacité de 19kg et d'une autonomie de 30 heures,
- Ventilation forcée pour un échange thermique plus rapide,
- Programmation simple et intuitive Elle permet de programmer trois tranches horaires à l'intérieur d'une journée, à utiliser pour tous les jours de la semaine,
- Une meilleure restitution de la chaleur grâce aux tubes échangeurs,
- Tiroir cendrier,
- Thermostat externe en option (NETATMO),
- Grande vitre pour une large vision du feu.

SCHÉMAS

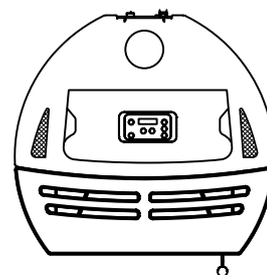
VUE DE FACE



VUE ARRIÈRE



VUE DE DESSUS



sortie dessus

Hauteur	1 037 mm
Largeur	539 mm
Profondeur	502 mm
Poids	83 kg