

Poêle à granulés

RODIN



Puissance minimale : 2,4 kW

Rendement : 92 %

CO à 13 % d'O₂ : 502 mg/Nm³

Consommation horaire : 0,50 kg/h

Débit des fumées : 2,5 g/s

Température des fumées : 87,6 °C

NOx : 108 mg/Nm³

COV : 18 mg/Nm³

Poussières : 23 mg/Nm³

Puissance nominale : 8 kW

Rendement : 91 %

CO à 13 % d'O₂ : 100 mg/Nm³

Consommation horaire : 1,80 kg/h

Débit des fumées : 4,8 g/s

Température des fumées : 162 °C

NOx : 123 mg/Nm³

COV : 1 mg/Nm³

Poussières : 10 mg/Nm³

AVIS TECHNIQUE CSTB
POÈLE ÉTANCHE
DTA N°14.2/15-2084_V9

CONFORME À LA NORME EN 16510

Rendement saisonnier (ETAS) : 80 %

Indice d'efficacité énergétique : 120

Sortie de fumées : Ø 80-80/130 mm

Raccord air extérieur : Ø 50 mm

Capacité du réservoir : 18 kg

Classe énergétique : A+



GARANTIE



RE 2020



PROGRAMMABLE



RACCORDEABLE
AIR EXTERIEUR



SORTIE
SUPERIEURE



CONVECTION
DYNAMIQUE



CONNECTÉ



PLATEFORME



DÉTAILS



Grande vitre et porte en fonte



Écran rétractable



Grand cendrier



Connecté avec application

LES POINTS FORTS

- Grille de convection en fonte
- Porte en fonte
- Pieds en fonte
- Grande vision du feu
- Grand cendrier
- Écran rétractable
- Concentrique
- Connecté
- Petite hauteur, chargement simple
- Intérieur fonte rainuré
- Bougie céramique
- Convection façade
- Réservoir à granulés de 16 kg : jusqu'à 32h d'autonomie

PRÉSENTATION

Le RODIN est un poêle avec un esthétique rustique qui s'intègre facilement dans les intérieurs à la décoration authentique. Doté d'une large vitre, il offre une vision de feu exceptionnelle. C'est un appareil de petite taille et compact, idéal pour le chargement des granulés et pouvant être inséré dans de grandes cheminées existantes.

INFORMATIONS RELATIVES À L'INSTALLATION

- Distances aux matériaux combustibles :
 - 800 mm (devant)
 - 50 mm (côtés)
 - 800 mm (dessus)
 - 20 mm (arrière)
- Tension électrique : 230 V ~ 50 Hz
- Puissance maximale absorbée en modulation : 67 W
- Puissance maximale en phase d'allumage : 335 W

HAUTES PERFORMANCES

Les granulés sont acheminés dans le brasero grâce à un système d'alimentation type vis sans fin.

Cela permet de munir le poêle d'une grande réserve de granulés tout en conservant un appareil compact. Le RODIN est très réactif au démarrage, les premières flammes apparaissent en moins de 5 minutes.

MODE DE CONVECTION

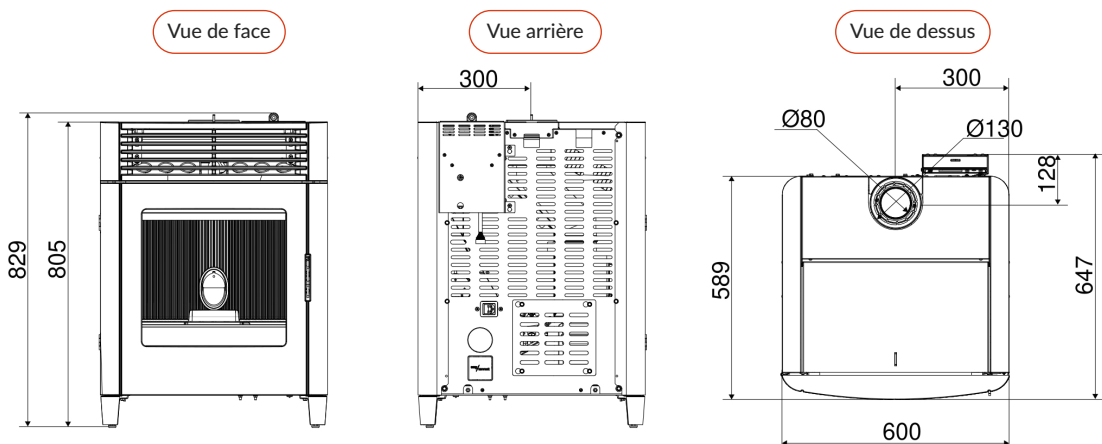
L'air froid de la pièce est aspiré par un ventilateur et propulsé sur les échangeurs thermiques pour se réchauffer avant d'être réinjecté dans l'air ambiant. Cela permet de chauffer rapidement un volume d'air. Arrivé à la température désirée, l'appareil réduit automatiquement sa puissance de chauffe et sa ventilation pour une utilisation plus silencieuse. Cette ventilation peut également être réglée manuellement sur 5 puissances.

UN APPAREIL CONNECTÉ

La connexion WiFi permet la gestion locale et à distance du poêle par le biais de l'application EASY CONNECT TURBO FONTE.

Vous pourrez ainsi piloter entièrement votre appareil depuis votre téléphone : la température de consigne, l'allumage, la programmation...

DIMENSIONS



Hauteur (mm)	829
Largeur (mm)	600
Profondeur (mm)	647
Poids (kg)	145