

Poêle à granulés ILENA



	Minimal	Nominal
Puissance	2,9 kW	8 kW
Rendement	94,7 %	87 %
CO à 13% d'O ₂	171 mg/Nm ³	53 mg/Nm ³
Consommation horaire	0,63 kg/h	1,89 kg/h
Température des fumées	80,1 °C	180,5 °C
Poussières	13 mg/Nm ³	17 mg/Nm ³
NOx	182 mg/Nm ³	125 mg/Nm ³
COV	2 mg/Nm ³	2 mg/Nm ³
Classe énergétique	A+	A+
Rendement saisonnier (ETAS)	89,83 %	82,13 %

Indice efficacité énergétique **121**

Sortie fumée **Ø 80**

Raccordement air extérieur **Ø 25**

Capacité du réservoir **19 kg**

Conforme à la norme EN 14785



PROGRAMMABLE



GARANTIE



RACCORDABLE
AIR EXTÉRIEUR

LES DÉTAILS

BRASÉRO



SORTIE D'AIR CHAUD FRONTALE



VUE DU DESSUS



Poêle à granulés ILENA

INFORMATIONS RELATIVES À L'INSTALLATION

- Raccord des fumées : \varnothing 80 mm
- Arrière (hauteur axe) : 327 mm
- 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



Acier bordeaux



Acier blanc



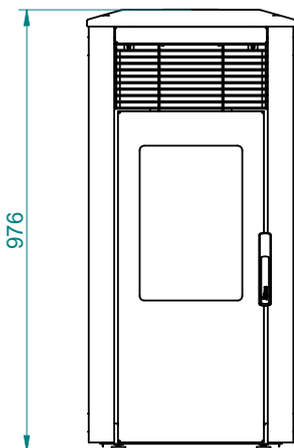
Acier noir

LES POINTS FORTS

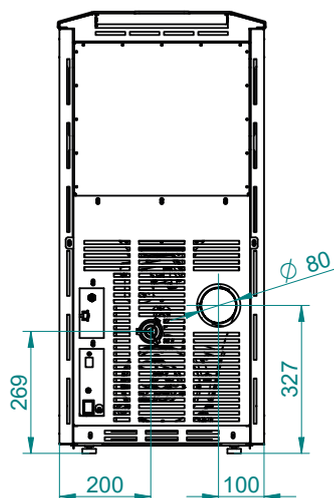
- Trois finitions disponibles : noir, champagne et bordeaux
- Appareil compact et élégant
ILENA s'intègre dans tous types d'intérieurs et offre un excellent rapport qualité-prix.
- Réservoir à granulés d'une capacité de 19 kg : Jusqu'à 30 heures d'autonomie en fonctionnement continu.
- Programmation 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. Dans chaque tranche, il est possible de configurer l'heure d'allumage et d'arrêt, la température et les jours d'utilisation de la tranche programmée.
- Brasero en fonte épaisse
- Tiroir cendrier
- Thermostat externe en option (NETATMO)

SCHÉMAS

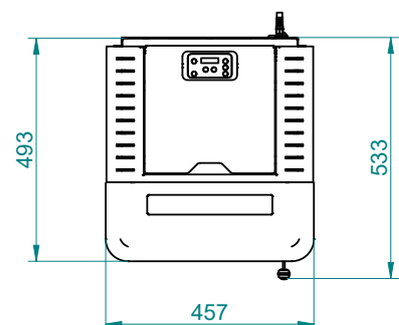
VUE DE FACE



VUE ARRIÈRE



VUE DE DESSUS



Hauteur	976 mm
Largeur	457 mm
Profondeur	493 mm
Poids	83 kg