

# TURBO FONTE®

## Poêle à granulés DONNA



	Minimal	Nominal
Puissance	2,9 kW	8 kW
Rendement	94,7 %	87 %
CO à 13% d'O <sub>2</sub>	171 mg/Nm <sup>3</sup>	53 mg/Nm <sup>3</sup>
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	181°C

Poussières	17 mg/Nm <sup>3</sup>
Sortie de fumées	Ø 80 mm (supérieure)
Raccordement air extérieur	Ø 25 mm
Capacité du réservoir	11 kg
Conforme à la norme EN 14785	
Indice efficacité énergétique	121
Classe énergétique	A+

### Nos avantages



SORTIE  
SUPÉRIEURE



PROGRAMMABLE



GARANTIE

## LES DÉTAILS

BRASERO



SORTIE D'AIR CHAUD FRONTALE



VUE DU DESSUS



# TURBO FONTE®

## Poêle à granulés DONNA

### INFORMATIONS RELATIVES À L'INSTALLATION

- Raccord des fumées :  $\varnothing$  80 mm  
Dessus profondeur axe: 68 mm
- Distances aux matériaux combustibles :  
800 mm (devant) / 200 mm (côtés)  
200 mm (derrière) / 600 mm (dessus)
- Tension électrique : 240 V ~ 60 Hz
- Puissance maximale absorbée en modulation : 80 W
- Puissance maximale en phase d'allumage : 420 W



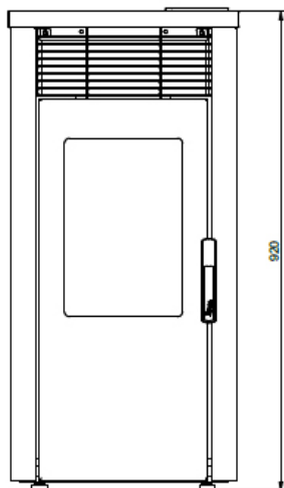
Acier  
noir

### LES POINTS FORTS

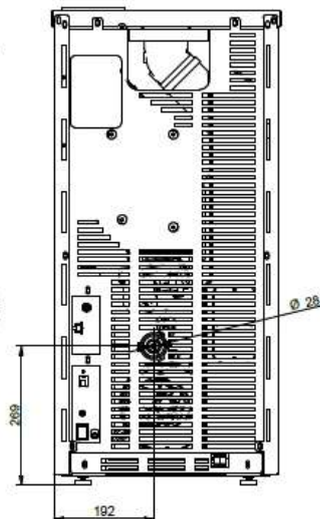
- Le conduit de raccordement installé sur le dessus permet d'optimiser l'encombrement.
- Appareil compact et élégant  
DONNA s'intègre dans tous types d'intérieurs et offre un excellent rapport qualité-prix.
- Réservoir à granulés d'une capacité de 11 kg : Jusqu'à 17 heures d'autonomie en fonctionnement 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)
- Poêle épuré: tout en acier

### SCHÉMAS

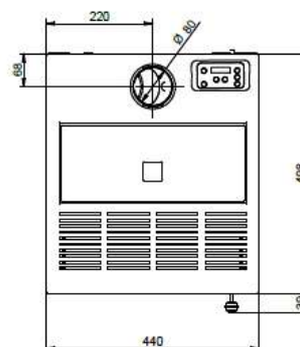
VUE DE FACE



VUE ARRIÈRE



VUE DE DESSUS



Hauteur	920 mm
Largeur	440 mm
Profondeur	498 mm
Poids	83 kg