$\triangleleft$ 

Ш

긥

POF

Sous avis technique CSTB N° 14.2/19-2280 V1

# **PADOVA**

WWWWWWWEtanche

## La Gamme Luxe c'est :

- Le Confort, une télécommande de série avec sonde déportée qui permet certes le réglage à distance mais surtout d'obtenir une homogénéité de température dans la pièce, d'un brasero en fonte pour atténuer le maximum le bruit et en option la possibilité de piloter à distance où que vous soyez grâce au wifi

  • La Sécurité, notre système de porte breveté anti-explosion, poignée amovible et toutes les normes de sécurité
- La longévité, corps de chauffe de 3 mm protégé d'une part sur les côtés d'un pare flamme de 4 mm soit 7 mm d'épaisseur et d'une plaque arrière en fonte de 9 mm soit 12 mm d'épaisseur ainsi qu'une bougie en céramique pour un allumage plus rapide et une durée de vie plus longue
- L'Esthétique, 4 coloris disponibles de série et en option coloris personnalisable
  • La Sérénité, garantie totale 5 ans sur l'ensemble
- des pièces

### **Option WiFi BOX**

#### Grâce à votre téléphone Apple ou Android vous pouvez :

- Allumer / éteindre le poêle de n'importe où
- Augmenter / baisser la puissance • Augmenter / baisser la température
- Visualiser la température ambiante

Le tout se fait à travers une application Apple ou Android, où que vous soyez, quand vous le voulez. Cette application peut être installée sur plusieurs téléphones.

Poêle avec Télécommande sonde déportée de série

Capacité du réservoir à granulés : 19 kg

Coupure automatique

en cas d'ouverture (60 sc)

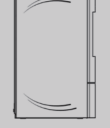


esthétique parfaite Programmation journalière hebdomadaire



Boîtier Wifi en option









Pieds réglables

\*\*\*\*\*

Ventilation

Corps de chauffe

de 3 mm en acier



Poignée sécurité

anti explosion

dé coupure automatique en cas d'ouverture de la porte

Bougie en céramique

#### ΡΔΠΩΥΔ

Entrée d'air Ø 40 mm 🔍

PADUVA		
Puissance globale	6,9 kW	9,89 kW
Puissance thermique (à Puissance nominale)	6,65 kW	8,75 kW
Puissance thermique (à Puissance réduite)	3,45 kW	3,55 kW
Rendement (à Puissance nominale)	89,66 %	88,47 %
Rendement (à Puissance réduite)	90,71 %	88,34 %
Rendement saisonnier	78 %	78 %
Température des fumées (à Puissance nominale)	182 °C	151 °C
Température des fumées (à Puissance réduite)	106,86 °C	96,4°C
CO à 13% O2 (à Puissance nominale)	0,114 %	0,013 %
CO à 13% O2 (à Puissance réduite)	0,5 %	0,024 %
CO à 13% O2	143 mg/Nm3	162 mg/Nm3
Poussières	19,8 mg/Nm3	19,8 mg/Nm3
Nox	109,4 mg/Nm3	133,5 mg/Nm3
COV	13,8 mg/Nm3	6,2 mg/Nm3
Tirage min. et max.	9,1 - 10,33 Pa	9 - 10,5 Pa
Capacité du réservoir de granulés	19 kg	19 kg
Consommation de granulés (à Puissance nominale)	2,02 kg/h	2,1 kg/h
Consommation de granulés (à Puissance réduite)	0,78 kg/h	0,75 kg/h
Autonomie max	24 h	25 h
Diamètre d'entrée d'air	40 mm	40 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm	80 mm
Dimensions (H x L x P)		969 x 547 x 570 mm
Tension et fréquence d'alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation Min - Max	80 W-380 W	80 W-380 W
Débit du ventilateur	230 m³/h	
Indice I'	0,37	0,13
Mode Stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm
Poids	114 kg	114 kg



Noir - RAL 9005 6 - REF : 00500 VP

9 - REF : 00504 VP



Bordeaux - RAL 3004 6 - REF : 00502 VP 9 - REF: 00506 VP



Blanc - RAL 9003

6 - REF : 00501 VP

9 - REF : 00505 VP

















4.3







Flamme verte