

ZENON

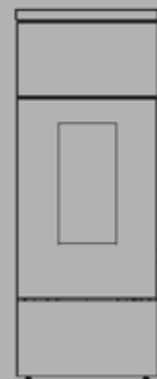
water +



- Construction double parois en acier et en fonte
- Foyer en vermiculite et acier.
- Poignée de porte en nickel mat avec incrustation de cristaux « Swarovski »
- Système AWS : nettoyage de la porte vitrée
- Deux systèmes d'arrivée d'air extérieur intégrés Ø 100 mm, une arrivée à la verticale et une à l'horizontale à l'arrière
- Raccordement à l'eau latéral avec possibilité de raccordement en bas (vertical) ou à l'arrière (horizontal)
- Grille de décendrage en fonte massive

- Régulation thermostatique Wodtke avec réglage automatique de l'arrivée d'air de combustion
- Possibilité de fonctionnement avec ou indépendamment de l'air ambiant.
- Echangeur thermique de grande capacité (21 litres).
- Sécurité thermique intégrée. Purge et vérification du bon fonctionnement de l'évacuation thermique
- Buse de raccordement verticale sur le dessus Ø 150 mm
- Tiroir à cendres
- Mécanisme de fermeture de porte automatique
- Existe en grès ou pierre ollaire

Combustible	Bûches bois
Rendement	86 %
Puissance nominale	8 kW
Capacité de chauffage	env. 73 m ² / 186 m ² (50 watts / m ²)
Émissions de CO à 13% d'O₂	0.09 %
Dimensions L x H x P	498 x 1187 x 509.50mm
Capacité échangeur thermique	21 litres
Poids	225 - 231 kg Selon Habillage
Diamètre de la buse	150 mm
T°C des fumées	175°C
Tirage requis	12 Pa
Flamme Verte	en cours
Crédit d'impôt	OUI
Conforme Norme	EN 13240



wodtke

www.poele-a-pellet.eu

