Tao trend

Equipement

Porte du foyer en fonte haut de gamme avec poignée refroidie par air

Air primaire et air secondaire par réglage à un seul levier

Foyer en pierres thermiques Ganz avec sol du foyer en fonte,

haut. x larg. x prof. 355 x 330 x 355 mm

Grille grille en fonte verrouillable

Tiroir pour les cendres oui

Raccordement du conduit de fumée manchon de rechange, haut/arrière Ø 150 mm

Raccordement de l'air extérieur arrière/bas Ø 100 mm

indépendant de l'air ambiant (test passé et déclaré auprès du DIBt), porte auto-refermable, cale-porte

Exécution

IAA

Peinture noire
Pierre pierre ollaire

Céramique plaques latérales structurées IN.PULS, plaque

supérieure et plaque de compartiment chauffant lisses

Option accumulateur latéral

Puissance

Puissance calorifique nominale	7 kW
Plage de puissance calorique	3-8 kW
Chargement de bois/h	1,8 kg
Volume chauffé	190 m³

Triplet de valeurs

Débit de gaz d'échappement Température à la buse d'évacuation	5,4 g / s
des fumées	245 °C
Pression de refoulement minimum	12 Pa

Valeurs techniques

Emission de CO	1250 mg
Poussières	$23\mathrm{mg}\mathrm{/}\mathrm{Nm}^3$
Rendement	85 %
Distances min. à l'arrière/sur les côtés	15 cm / 40 cm

Affectation du conduit de cheminée $\,$ affectation multiple possible, excepté pour les raccords IAA Classe d'efficacité énergétique $\,$ A $^{\scriptscriptstyle +}$

Rapport de contrôle

Norme européenne EN 13240	RRF-ITT 16 4420
Agrément technique DiBt	déclaré

Répond aux exigences posées pour

la Suisse	LRV 2011
l'Allemagne	(BlmSchV) de niveau 2
l'Autriche	15a B-VG

Poids

Acier	171 kg
Pierre ollaire	192 kg
Céramique	187 kg
Accumulateur	15 kg

Combustibles autorisés

Bois et briquettes de bois

Toutes les indications sont données sans garantie. Modifications techniques réservées.





