

POT. 11,0 - 23,8 kW 🔊 8,4 - 20,1 kW

H20

SHAPE SHAPE STEEL

silent
BRUSHLESS TECHNOLOGY

perfect **connect**
OPTIMIZE COMBUSTION EVERYWHERE AND EVERYWHEN



 kg 260

 L x B x H
L x L x H
cm 57 x 66 x 130

☆☆☆☆
Four-star product

2022
ECO DESIGN

A++
A++

TECHNISCHE GEGEVENS OP PAGINA
DATOS TÉCNICOS EN PÁGINA
DONNÉES TECHNIQUES À LA PAGE

75

*Majolica / **Steel



Pellet thermokachel met frontventilatie

*Termostufa de pellets con ventilación frontal
Thermopoêle à granulés avec ventilation frontale*



Standaard afstandsbediening met kamerthermostaatfunctie

*Control remoto con función de termostato ambiente de serie
Télécommande avec fonction de thermostat d'ambiance en standard*



Wi-Fi module (standaard meegeleverd)

*Wi-Fi incluido
Module Wi-Fi de série*

Automatische buisbündelreiniging

*Limpieza automática del haz de tubos
Nettoyage automatique du faisceau de tubes*



* Hazelnut

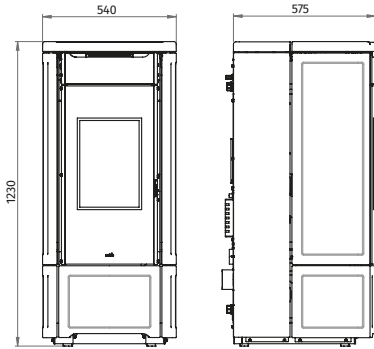
White

Bordeaux

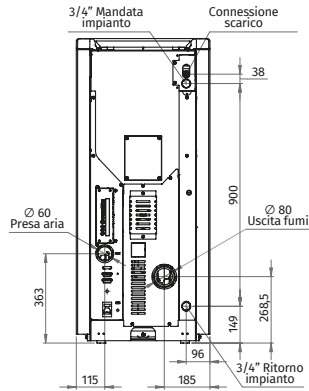
Anthracite

** Bronze

H17 V SHAPE

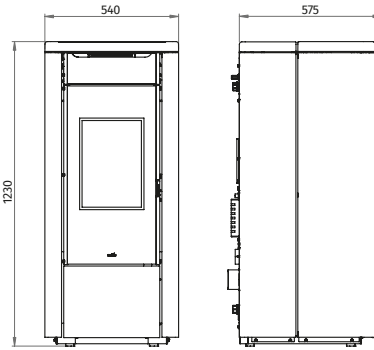


✂ cm 54 x 57 x 123

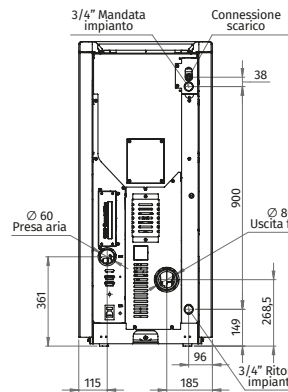


Nominale warmteafgifte			
Potencia tèrmica nominal	kW	min	8.1
Puissance thermique nom.		max	18.6
Pelletverbruik			
Consumo de pellets	kg/h	min	1.75
Consumation granulés		max	4.13
Rendement			
Rendimiento	%		92.2
Rendement			
Tankinhoud			
Capacidad del tanque	kg		21
Capacité du réservoir			
Rookgasafvoerbuīs			
Tubo de salida de humo	∅ mm		80
Tuyau de sortie des fumées			
Branduren			
Autonomía	h	min	5.1
Autonomie		max	12.0
Geïnstalleerd vermogen			
Potencia instalada	W		20
Puissance électrique			
Netto gewicht			
Peso neto	kg		220
Poids net			

H17 V SHAPE STEEL

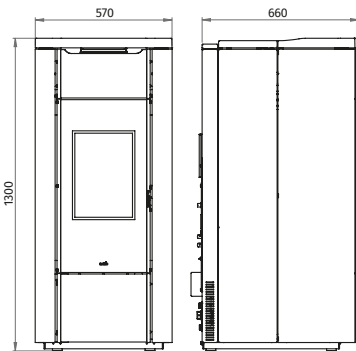


✂ cm 54 x 57 x 123

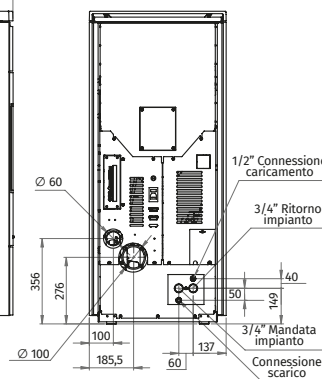


Nominale warmteafgifte			
Potencia tèrmica nominal	kW	min	8.1
Puissance thermique nom.		max	18.6
Pelletverbruik			
Consumo de pellets	kg/h	min	1.75
Consumation granulés		max	4.13
Rendement			
Rendimiento	%		92.2
Rendement			
Tankinhoud			
Capacidad del tanque	kg		21
Capacité du réservoir			
Rookgasafvoerbuīs			
Tubo de salida de humo	∅ mm		80
Tuyau de sortie des fumées			
Branduren			
Autonomía	h	min	5.1
Autonomie		max	12.0
Geïnstalleerd vermogen			
Potencia instalada	W		20
Puissance électrique			
Netto gewicht			
Peso neto	kg		220
Poids net			

H20 V SHAPE



✂ cm 57 x 66 x 130



Nominale warmteafgifte			
Potencia tèrmica nominal	kW	min	10.2
Puissance thermique nom.		max	22.2
Pelletverbruik			
Consumo de pellets	kg/h	min	2.27
Consumation granulés		max	4.92
Rendement			
Rendimiento	%		93.6
Rendement			
Tankinhoud			
Capacidad del tanque	kg		37
Capacité du réservoir			
Rookgasafvoerbuīs			
Tubo de salida de humo	∅ mm		100
Tuyau de sortie des fumées			
Branduren			
Autonomía	h	min	7.5
Autonomie		max	16.3
Geïnstalleerd vermogen			
Potencia instalada	W		32
Puissance électrique			
Netto gewicht			
Peso neto	kg		260
Poids net			