

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMFORT AIR

HYDRO

Tipo de combustible	Pellets
Potencia térmica nominal	10.50 kW
Rendimiento nominal	92.20%
Capacidad depósito	35.00 lt
Consumo por hora mín.	0.60 kg/h
Consumo por hora máx.	2.20 kg/h
Autonomía al mín	39.00 h
Autonomía al máx	11.00 h
Volumen que puede calentarse	258 m³ (*)
Diámetro salida humos	8 cm
Tamaño de fuego	0 cm
Peso	170 kg
Tiro recomendado	10-0.10 Pa-mbar
Temperatura humos	170 °C
Caudal en masa de humos	8,3 g/s

(*) Por volumen calentable se entiende el número de metros cúbicos que pueden ser calentados por el producto en un ambiente más o menos aislado, es decir que necesita un aporte de calor de unas 35 kcal/h per m³



CERTIFICADOS



ART. 15a B-VG BAFA gefördert

BImSchV



DIMENSIONES Y ESPACIO OCUPADO

