

Estufas de leña

DATOS TÉCNICOS

Potencia térmica (al mín-al máx)	kW	0,0 - 7,5
Potencia térmica introducida (al máx)	kW	9,5
Potencia útil con agua (al mín-al máx)	kW	- -
Eficiencia energética estacional	η_s [%]	73
Rendimiento útil (al mín-al máx)	%	0 - 83
Volumen calentable (al mín-al máx)	m ³	0 - 214
CO ₂ (al mín-al máx)	%	0,0 - 9,2
Emisiones CO (13% O ₂) (al mín-al máx)	mg/Nm ³	0 - 916
Emisiones OGC (13% O ₂) (al mín-al máx)	mg/Nm ³	0 - 29
Emisiones NOX (13% O ₂) (al mín-al máx)	mg/Nm ³	0 - 95
Contenido de polvos al 13% O ₂ (al mín-al máx)	mg/Nm ³	0 - 27
Combustible Legna	mm	max L 330
Capacidad del depósito	kg	0
Consumo horario (al mín-al máx)	kg/h	0,0 - 2,2
Autonomía (al mín-al máx)	h	0 - 0
Consumo eléctrico en encendido	W	0
Consumo eléctrico en trabajo (al máx)	W	0
Depresión del tubo de salida de humos (al mín-al máx)	Pa	0 - 12
Masa de humos (al mín-al máx)	g/sec	0,0 - 6,9
Temperatura de humos en salida (al mín-al máx)	°C	0 - 264
Distancia al material comb. (detrás/lado/debajo)	mm	40 / 2,5 / 0
Distancia al material comb. (frontal/superior)	mm	1000 / 750
Descarga de humos (A)	Ø mm	140
Entrada de aire combutente (B)	Ø mm	80
Salida canalización (C)	Ø mm	0
Canalizable hasta	m	0

PLUS



Cocinar



Vista sobre el Horno



Interior refractario



Descarga de humos superior y posterior



Instalación incorporada

ACABADOS DISPONIBLES

71220017		Acero Inoxidable	EAN 8053859016380
71220018		Metal Antracita	EAN 8053859016397
71220020		Metal Negro	EAN 8053859016410

OPTIONAL

5021005	Tubo conexión 140-150mm	EAN 8053859014256
---------	-------------------------	-------------------

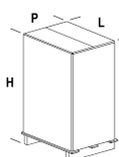
CERTIFICACIONES

European standards
Art. 15A B-VG 2015
BlmSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



A+

PAQUETE ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	103	98
Volumen (m ³)		0,81
Peso bruto (kg)		162,8
Peso neto (kg)		147,2

ALMACENAMIENTO



N° (max)
1

TRANSPORTE



39 pz