



## Pellet Hydro

### DATOS TÉCNICOS

Potencia térmica (al mín-al máx)	kW	4,9 - 22,4
Potencia térmica introducida (al máx)	kW	24,3
Potencia útil con agua (al mín-al máx)	kW	18 - 3,4
Eficiencia energética estacional	$\eta_s$ [%]	89
Rendimiento útil (al mín-al máx)	%	96 - 92
Volumen calentable (al mín-al máx)	m <sup>3</sup>	137 - 627
CO <sub>2</sub> (al mín-al máx)	%	7,9- 13,6
Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	150 - 136
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	3- 2
Emisiones NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	94 - 99
Contenido de polvos al 13% O <sub>2</sub> (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	18 - 14
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacidad de la caldera (H <sub>2</sub> O)	l	14
Capacidad del depósito	kg	22
Consumo horario (al mín-al máx)	kg/h	1,0 - 5,1
Autonomía (al mín-al máx)	h	22 - 4
Tensión de alimentación y frecuencia	V-Hz	230-50
Consumo eléctrico en encendido	W	343
Consumo eléctrico en trabajo (al máx)	W	117
Depresión del tubo de salida de humos (al mín-al máx)	Pa	2 - 12
Masa de humos (al mín-al máx)	g/sec	4,5 - 12,1
Temperatura de humos en salida (al mín-al máx)	°C	66 - 183
Distancia al material comb. (detrás/lado/debajo)	mm	200 / 200 / 0
Distancia al material comb. (frontal/superior)	mm	1000 / 750
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire combutente (B)	Ø mm	60
Salida canalización (C)	Ø mm	0
Canalizable hasta	m	0

### PLUS



### ACABADOS DISPONIBLES

7022288		Metal Blanco	EAN 8053859018353
7022289		Metal Light Bronce	EAN 8053859018360
7022290		Metal Titanium	EAN 8053859018377
7022291		Metal Rojo	EAN 8053859018384
7022292		Metal Antracita	EAN 8053859018391

### OPTIONAL

5017002	Cable de sonda ntc	EAN 8053859015574
5017003	Kit módulo snubber	EAN 8053859015581
5022004	Kit válvula anticondensación	EAN 8053859015598

### CERTIFICACIONES

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



EN 16510-1:2022/  
EN 16510-2-6:2022



### PAQUETE ESTUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	131	103
Volumen (m <sup>3</sup> )			1,08
Peso bruto (kg)			173,5
Peso neto (kg)			167

### ALMACENAMIENTO

	N° (max)
	1

### TRANSPORTE

	39 pz
--	-------