

## Holzhofen mit

### TECHNISCHE DATEN

Nennwärmeleistungsbereich	kW	0,0 - 8,0
Feuerungswärmeleistung (Volllast)	kW	9,5
Wärmeleistung Wasseranteil (Teillast-Volllast)	kW	- -
Saisonale Energieeffizienz	ηs [%]	74
Wirkungsgradbereich	%	0 - 84
Beheizbares Volumen (Teillast-Volllast)	m <sup>3</sup>	0 - 224
CO <sub>2</sub> (Teillast-Volllast)	%	0,0 - 8,4
Emissionen CO (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 990
Emissionen OGC (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 50
Emissionen NOX (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 99
Feinstaubinhalt bei 13% O <sub>2</sub> (Teillast-Volllast)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 25
Brennstoff Legna	mm	max L 330
Inhalt Pelletbehälter	kg	0
Pelletverbrauch pro Stunde (Teillast-Volllast)	kg/h	0,0 - 2,2
Betriebsautonomie (Teillast-Volllast)	h	0 - 0
Netzspannung/Frequenz	V-Hz	230-50
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung	W	0
Elektr. Leistungsaufnahme im Betrieb (Volllast)	W	20
Empfohlener Förderdruck (Teillast-Volllast)	Pa	0 - 10
Abgasmassenstrom (Teillast-Volllast)	g/sec	0,0 - 7,6
Abgastemperatur (Teillast-Volllast)	°C	0 - 230
Abstand zu brennbarem Material (Rückseite/Seite/Unterseite)	mm	200 / 350 / 0
Abstand zu brennbarem Material (Vorderseite/Oberseite)	mm	1200 / 800
Rauchrohranschluss (A)	Ø mm	150
Frischlufanschluss (B)	Ø mm	80
Kanalisationsauslass (C)	Ø mm	0
Warmluft kanalisierbar bis zu	m	0

### PLUS



Innenraum aus Schamotte



Abgasstutzen hinten u. oben



5 Sterne V.AIR



Abgasstutzen oben / UP



Airtight Raumluftunabhängig, Pelletofen



Ventilation an der Pelletofen

### VERKLEIDUNGEN

7025058



Metall Schwarz

EAN 8053859021643

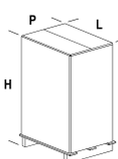
### ZERTIFIZIERUNGEN

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



A+

### OFEN VERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	126	68
Volumen (m <sup>3</sup> )		0,69
Bruttogewicht (kg)		123
Nettogewicht (kg)		111

### LAGERUNG



N° (max)

2

### TRANSPORT



60 pz