



Holzbeheizte Air Öfen

TECHNISCHE DATEN

Nennwärmeverbrauch	kW	0,0 - 7,0
Feuerungswärmeverbrauch (Volllast)	kW	8,4
Wärmeverbrauch Wasseranteil (Teillast-Volllast)	kW	- - -
Saisonale Energieeffizienz	ηs [%]	74
Wirkungsgradbereich	%	0 - 84
Beheizbares Volumen (Teillast-Volllast)	m³	0 - 196
CO ₂ (Teillast-Volllast)	%	0,0 - 8,8
Emissionen CO (13% O ₂)	mg/Nm³	0 - 1250
Emissionen OGC (13% O ₂)	mg/Nm³	0 - 60
Emissionen NOX (13% O ₂)	mg/Nm³	0 - 110
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (Teillast-Volllast)	mg/Nm³	0 - 30
Brennstoff Legna	mm	max L 500
Inhalt Pelletbehälter	kg	0
Pelletverbrauch pro Stunde (Teillast-Volllast)	kg/h	0,0 - 1,9
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 - 12
Abgasmassenstrom (Teillast-Volllast)	g/sec	0,0 - 6,7
Abgastemperatur (Teillast-Volllast)	°C	0 - 211
Abstand zu brennbarem Material (Rückseite/Seite/Unterseite)	mm	250 / 320 / 130
Abstand zu brennbarem Material (Vorderseite/Oberseite)	mm	2000 / 750
Rauchrohranschluss (A)	Ø mm	150
Frischluftanschluss (B)	Ø mm	80
Kanalisationsauslass (C)	Ø mm	0
Warmluft kanalisierbar bis zu	m	0
Gerätetyp (Dichtigkeit)	Type	CM

PLUS

- 4 Sterne +
- Abgasstutzen Hinten
- Gebläse
- Rauchgasklappe
- GusseisenTür
- Feuerraum aus Schamotte
- Hermetische Brennkammer

VERKLEIDUNGEN

7024015	Gusseisen schwarz	EAN 8053859020714
---------	-------------------	-------------------

OPTIONAL

5024011	Serpentino stein-top-kit	EAN 8053859021001
---------	--------------------------	-------------------

ZERTIFIZIERUNGEN

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



A +

OFEN VERPACKUNG

P	L	H	
80	96	71	
Volumen (m³)			0,55
Bruttogewicht (kg)			150
Nettogewicht (kg)			140

LAGERUNG



N° (max)	2
----------	---

TRANSPORT

