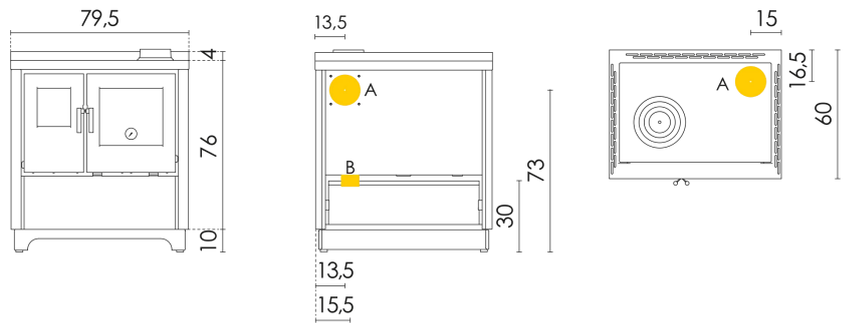


Certificate model name: FRIDA 80



Holzherd

TECHNISCHE DATEN

Nennwärmeleistungsbereich	kW	0,0 - 7,5
Feuerungswärmeleistung (Volllast)	kW	9,4
Wärmeleistung Wasseranteil (Teillast-Volllast)	kW	- -
Saisonale Energieeffizienz	η_s [%]	75
Wirkungsgradbereich	%	0 - 86
Beheizbares Volumen (Teillast-Volllast)	m ³	0 - 214
CO ₂ (Teillast-Volllast)	%	0,0 - 9,6
Emissionen CO (13% O ₂)	mg/Nm ³	0 - 1167
Emissionen OGC (13% O ₂)	mg/Nm ³	0 - 69
Emissionen NOX (13% O ₂)	mg/Nm ³	0 - 85
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (Teillast-Volllast)	mg/Nm ³	0 - 20
Brennstoff Legna	mm	max L 330
Inhalt Pelletbehälter	kg	0
Pelletverbrauch pro Stunde (Teillast-Volllast)	kg/h	0,0 - 2,1
Betriebsautonomie (Teillast-Volllast)	h	0 - 0
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung	W	0
Elektr. Leistungsaufnahme im Betrieb (Volllast)	W	0
Empfohlener Förderdruck (Teillast-Volllast)	Pa	0 - 12
Abgasmassenstrom (Teillast-Volllast)	g/sec	0,0 - 7,1
Abgastemperatur (Teillast-Volllast)	°C	0 - 203
Abstand zu brennbarem Material (Rückseite/Seite/Unterseite)	mm	40 / 600 / 0
Abstand zu brennbarem Material (Vorderseite/Oberseite)	mm	1000 / 750
Rauchrohranschluss (A)	Ø mm	140
Frischlufthanschluss (B)	Ø mm	80
Kanalisationsauslass (C)	Ø mm	0
Warmluft kanalisierbar bis zu	m	0
Gerätetyp (Dichtigkeit)	Type	B

PLUS

- Brennkammer aus Gusseisen
- Gusseisen-Kochfeld
- Edelstahlbackofen
- Innenraum aus Schamotte
- Große Schublade auf Führungsschienen
- Abgasstutzen hinten u. oben

VERKLEIDUNGEN

71230160 Metall Schwarz EAN 8053859019596

OPTIONAL

5021005 Verbindungsrohr 140-150mm EAN 8053859014256

ZERTIFIZIERUNGEN

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



EN 12815:2001+A1:2004+AC:2007
CE

A+

OFEN VERPACKUNG

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	102	98
	Volumen (m ³)		0,80
	Bruttogewicht (kg)		166
	Nettogewicht (kg)		152

LAGERUNG

	N° (max)
	1

TRANSPORT

39 pz