



Ausstattung



Externe
Verbrennungsluftzufuhr



Feinstaubfilter

Prüfungen

§ 15a B-VG (Österreich)	<input checked="" type="checkbox"/>	BimSchV 2. Stufe	<input checked="" type="checkbox"/>
Münchener Norm	<input checked="" type="checkbox"/>	VKF (Schweiz)	<input checked="" type="checkbox"/>
Aachener Norm	<input checked="" type="checkbox"/>	Düsseldorfer Norm	<input checked="" type="checkbox"/>
Regensburger Norm	<input checked="" type="checkbox"/>		

Technische Daten

Höhe (cm)	106,5
Breite (cm)	52
Tiefe (cm)	55
Gewicht	204
Durchmesser Rauchrohr (mm)	180
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	31/45
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	32/30/59
optimale Scheitholzlänge	25
Scheibenform	Front

Ascherost	nein	
Aschebehälter	nein	
Nennwärmeleistung (kW)	7,0	9,0/11,0
Raumheizvermögen geschlossen (m³)	138	177/216
CO-Emission (g/Nm³)	1,250	
Abgasmassenstrom (g/s)	9,6	
erforderlicher Förderdruck (mbar)	0,12	
Abgastemperatur (°C)	245	
Staub (mg/Nm³)	21	20/14
Wirkungsgrad (%)	85,3	87,1/90

Sie haben noch Fragen?

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23