HEIZEINSATZ





- Türanschlagwechsel möglich
- Sichtscheibe spezialbeschichtet
- Türfront anthrazit lackiert
- Mit oberem, schadstoffamren Abbrand
- Abgasstutzen optional Ø 160 mm
- Mit 4 Abgas-Anschlussmöglichkeiten
- Für Mehrfachbelegung am Schornstein geeignet
- Tausch der Innenauskleidung durch die Feuerungstür
- Mit 2 Transportrollen hinten für den leichten Einbau
- Vielfältiges und sinnvolles Zubehör, siehe Preisliste

Optionale Komfortausstattung:













Außen-befeuerung





Profi Plus 12 Holzbrand

Technische Daten		
Nennwärmeleistung	kW	12
Wärmeleistungsbereich (nach Holzauflagenmenge)	kW	4,3 - 12,7
Wirkungsgrad	%	82,4
Dämmung Rückwand/Seitenwand	mm	80 / 80
Ø Zuluftleitung für Außenluftanschluss	mm	125 / 150
Gewicht inkl. Schamotte	kg	310
Wärmeabgabe über die Sichtscheibe	%	20
Konvektive Leistung	%	80

Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384

Betrieb geschlossen, A1				
Wertetripel bei NWL	Abgasmassenstrom	g/s	11,3	
	Abgastemperatur nach Nachschaltfläche	°C	270	
	erf. Förderdruck am Abgasstutzen	mbar	0,12	
Wertetripel zur Berechnung der keramischen Züge	Holzauflagemenge	kg/h	4,2	
	*Feuerungsleistung	kW	15,1	
	*Abgasmassenstrom	g/s	15,2	
	*Abgastemperatur vor der Nachschaltfläche	°C	493	
	*Erforderlicher Förderdruck am Abgasstutzen	mbar	0,15	
	*Verbrennungsluftbedarf	m³/h	35,3	

bez. auf Holzauflagenmenge

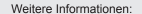
Prüfung nach DIN EN 13229

und den Vorgaben der Vereinbarungen gemäß Art. 15a B-VG RRF - 29 07 1054

Prüfungsbericht Nr.:

1. BlmSchV. Stufe 1 1. BlmSchV. Stufe 2





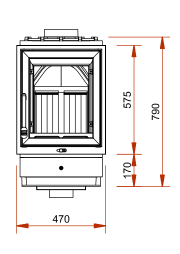


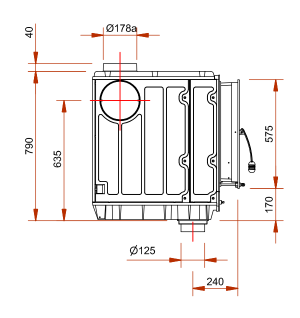
Profi Plus 12 Holzbrand



Frontansicht M 1:20

Seitenansicht M 1:20





Verbrennungsluftstutzen nicht im Lieferumfang enthalten!

Draufsicht M 1:10

Innenauskleidung

