Kamineinsatz Zeitbrandfeuerstätte





- Kamineinsatz 1-seitig offen
- 6745 für 22er Kachelmaß, H 45 cm 6751 - für 25er Kachelmaß, H 51 cm 6757 - für 28er Kachelmaß, H 57 cm
- Glasradius 416 mm
- Optional: Selbstschließende Tür, A1
- Untere Scheibenspülung einstellbar
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt
- Hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 - 90°
- Bauhöhe einfach und schnell verstellbar
- Leicht zerlegbar für den Transport

Optionale Gestaltungsvarianten:







Nachheiz-

Tunnelversion



Optionale Komfortausstattung:



Außenluft-anschluss









Elektronischer Türantrieb



Warmluft-Aufsatzregister

Ronda 67.. h

Technische Daten		
Nennwärmeleistung	kW	9
Wärmeleistungsbereich (nach Holzauflagenmenge)	kW	3,3 – 8,7
Wirkungsgrad	%	> 78
Dämmung Rückwand/Seitenwand	mm	80 / 80
Ø Zuluftleitung für		
Außenluftanschluss	mm	125
Gewicht (je nach Ausstattung)	kg	245 – 265
Wärmeabgabe		
über die Sichtscheibe	%	35
Konvektive Leistung	%	65

Daten für Schornsteinfeger nach DIN EN 13384 (Betrieb geschlossen: A1 / Betrieb offen: A)						
Wertetripel bei NWL	Abgasmassenstrom	g/s g/s	A1 A	7,6 20,6		
	Abgastemperatur am Stutzen	°C	A1 A	340 240		
	erf. Förderdruck am Stutzen	mbar mbar	A1 A	0,12 0,10		
<u></u>	Aufsatzspeicher (4 Speicherringe	<i>i)</i>				

	am Stutzen	mbar	Α	0,10
(; <u>)</u>	Aufsatzspeicher (4 Speicherringe)		
9	Nennwärmeleistung	kW		10
	Wirkungsgrad	%		81,6
	Warmluft-Aufsatzregister			
	Nennwärmeleistung	kW		11
	Wirkungsgrad	%		83,1
00	Nachheizkasten			
	Nennwärmeleistung	kW		12
	Wirkungsgrad	%		84,9
$\Diamond \land$	Heizwasser-Aufsatzregister			
-()	Nennwärmeleistung	kW		14

Prüfung nach DIN EN 13229

Wirkungsgrad

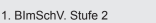
und den Vorgaben der Vereinbarungen gemäß Art. 15a B-VG RRF - 29 06 1075 Prüfungsbericht Nr.:



1. BlmSchV. Stufe 1



%





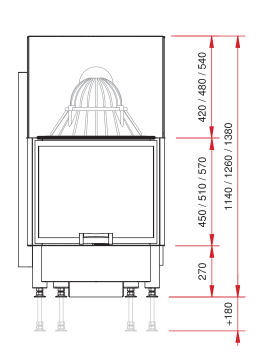
79,9

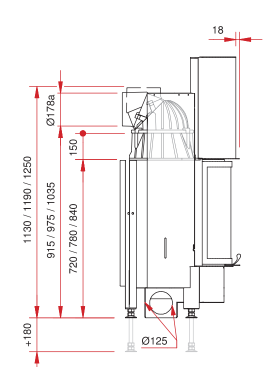
Weitere Informationen:



Frontansicht M 1:20

Seitenansicht M 1:20





Draufsicht M 1:10

