

# Kamineinsatz



- ✓ Zeitbrandfeuerstätte
- ✓ optional: selbstschließende Tür A1
- ✓ hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 - 90°
- ✓ Bauhöhe einfach und schnell verstellbar
- ✓ untere Scheibenspülung einstellbar



Doppelverglasung



Kristall



Kristall Plus



Tunnelversion



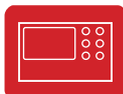
Gusskuppel



Außenluft-anschluss



Außenbefuerung



SMS Schmid Multi-Steuerung®



Nachheizkasten



Warmluft-Aufsatzregister



Aufsatzspeicher



Wasser

Lineare Front



Tür hochschiebbar  
Zur Reinigung kippbar

Baureihe:

## Lina 73.. h

7345 - für 22er Kachelmaß, H 45 cm  
7351 - für 25er Kachelmaß, H 51 cm  
7357 - für 28er Kachelmaß, H 57 cm

### Technische Daten

Nennwärmeleistung	kW	9
Wärmeleistungsbereich (nach Holzaufgabenmenge)	kW	3,2 - 10,9
Brennstoff-Füllmenge, ca.	kg	8
Dämmung Rückwand/Seitenwand	mm	80 / 80
Gewicht	kg	260 - 280
Wärmeabgabe über die Sichtscheibe	%	35
Konvektive Leistung	%	65

### Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384

Betrieb	offen, A	geschlossen, A1
Abgasmassenstrom	g/s	22,1    9,1
Abgastemperatur am Stutzen	°C	240    320
Erforderlicher Förderdruck am Stutzen	mbar	0,10    0,12
Erforderlicher Ø, Verbrennungsluft	mm	180    150

### Emissionsgrenzwerte

CO bezogen auf 13 % O <sub>2</sub>	mg/Nm <sup>3</sup>	< 1250
Staubgehalt bezogen auf 13 % O <sub>2</sub>	mg/Nm <sup>3</sup>	< 40
Wirkungsgrad	%	78

### Prüfung nach DIN EN 13229

und den Vorgaben der Vereinbarungen gemäß Art. 15a B-VG

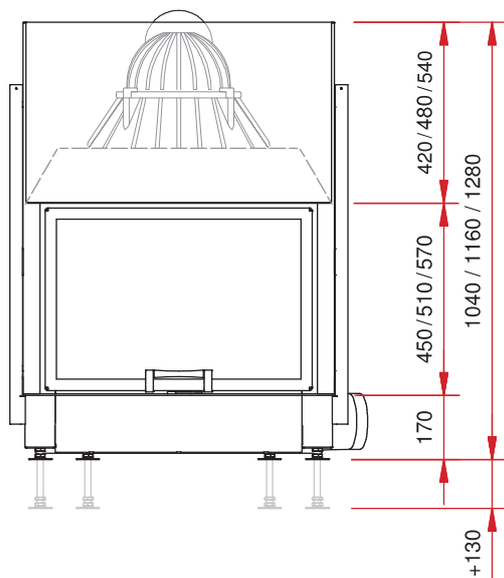
Prüfungsbericht Nr.: RRF - 29 06 1074

Weitere Informationen:  
[www.schmid.st](http://www.schmid.st)

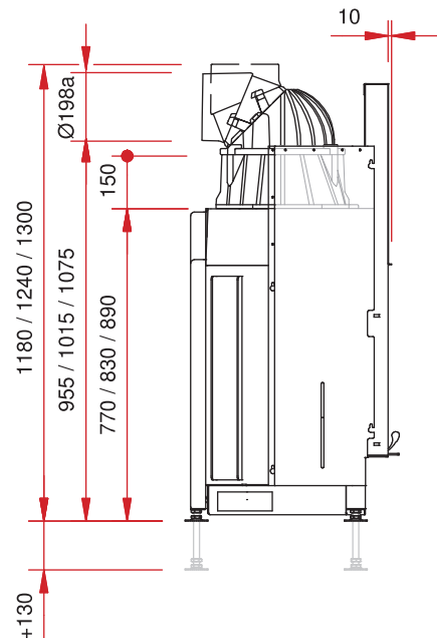


- Kamineinsatz mit linearer Front
- Frontseite: Tür hochschiebbar
- Türrahmenbreite 730 mm
- Abgasstutzen Ø 200 mm
- Außenluftanschluss Ø 150 mm
- Tausch der Innenauskleidung durch die Fronttür möglich
- vielfältiges und sinnvolles Zubehör (s. Preisliste)
- leicht zerlegbar für den Transport

Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Grundriss M 1:10

