

NEO-Line 6554

Schmid
MADE IN GERMANY

Details

- Standard-Ausführung: Kristall
- Großflächige Sicht aufs Feuer
- Relingriff in Anthrazit
- Selbstverriegelnder Türverschluss
- Innenauskleidung aus Caloceram®
- Sehr einfacher und zeitsparender Einbau
- Verstellbare FüÙe für eine präzise Ausrichtung
- diverse Blendrahmen optional erhältlich

Technische Daten

	DE	Export
Nennwärmeleistung	5,9 kW	6,9 kW
Wärmeleistungsbereich	3,4-6,2 kW	4,0-7,1 kW
Wirkungsgrad	> 80 %	> 80 %
Dämmstärke (bezogen auf SILCA® 250KM)	60 mm	60 mm
Abgasstutzen	Ø 150 mm	Ø 153 mm
Verbrennungsluftstutzen	Ø 100 mm	Ø 100 mm
Verbrennungsluftbedarf	21,0 m³/h	24,5 m³/h
empf. Holzauflagemenge, ca.	1,7 kg	2,0 kg
max. Scheitholzlänge	33 cm	33 cm
Gewicht	95 kg	95 kg

Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384
(Betrieb geschlossen)

Werttripel bei NWL		DE	Export
	Abgasmassenstrom	6,7 g/s	7,1 g/s
	Abgastemperatur	204 °C	224 °C
	Förderdruck	12 Pa	12 Pa



NEO-Line 6554

Standard



Front Kristall



Türanschlag links



100 mm Außenluftanschluss

Optional



Blendrahmen 3-seitig



Blendrahmen 4-seitig

Zubehör



Konvektionsventilatoren



Konvektionsluftstutzen



1. BImSchV Stufe 2



Art. 15a B-VG (Österreich)

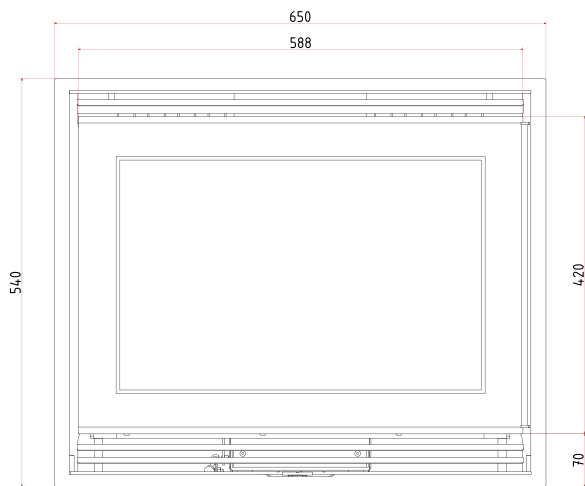


Made in Germany

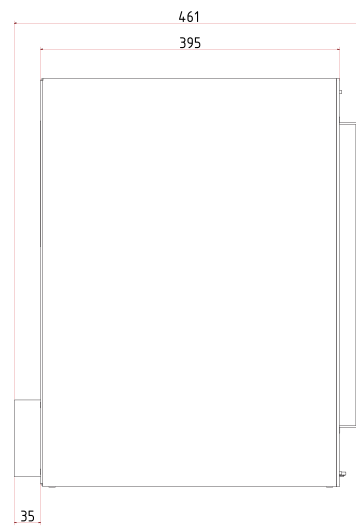


Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen unter www.schmid.st

Frontansicht M 1:10



Seitenansicht M 1:10



Draufsicht M 1:10

