

Ekko 45(45) s mit SCC*

Schmid
MADE IN GERMANY

Details

- Kamineinsatz 2-seitig offen
- Glas 1-teilig
- 45(45)45 - Höhe 45 cm
45(45)51 - Höhe 51 cm
45(45)57 - Höhe 57 cm
- Selbstschließende Tür
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt

Technische Daten

Nennwärmeleistung	7 kW
Wärmeleistungsbereich	-
Wirkungsgrad	>78 %
Dämmstärke (bezogen auf SILCA® 250KM)	100 mm
Verbrennungsluftstutzen	125 mm
empfohlene Scheitholzlänge	33 cm
Gewicht	210-250 kg
Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe	50 %
Wärmeabgabe: konvektive Leistung	50 %

Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384
(Betrieb geschlossen)

Werttripel bei NWL	Abgasmassenstrom	7,7 g/s
	Abgastemperatur	283 °C
	Förderdruck, min.-max.	12-20 Pa



Ekko 45(45) mit SCC* und schwenkbarer Front

Standard



Front Kristall



Türanschlag links



Türanschlag rechts



125 mm

Außenluftanschluss

Optional



Front Anthrazit



Außenbefeuerung



150 mm

Außenluftanschluss



Energielabel nach
(EU) 2015/1186



1. BlmSchV
Stufe 2



Art. 15a B-VG
(Österreich)

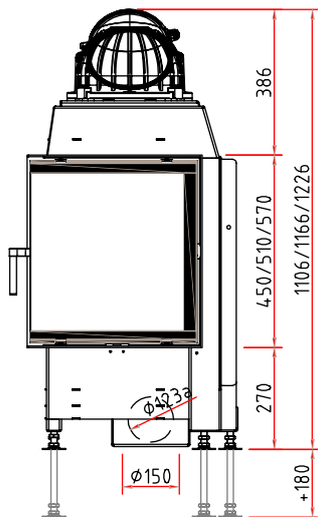


Made in Germany

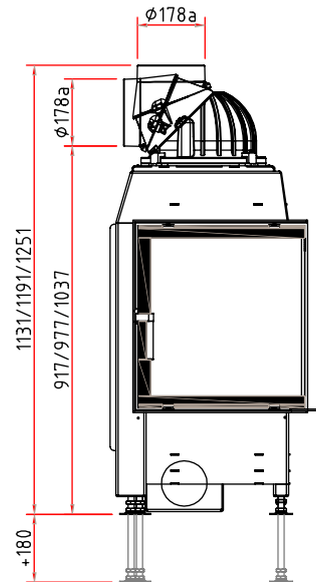


*SCC: Schmid CAT Case (erfüllt Art. 15a B-VG)
Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen
sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen unter www.schmid.st

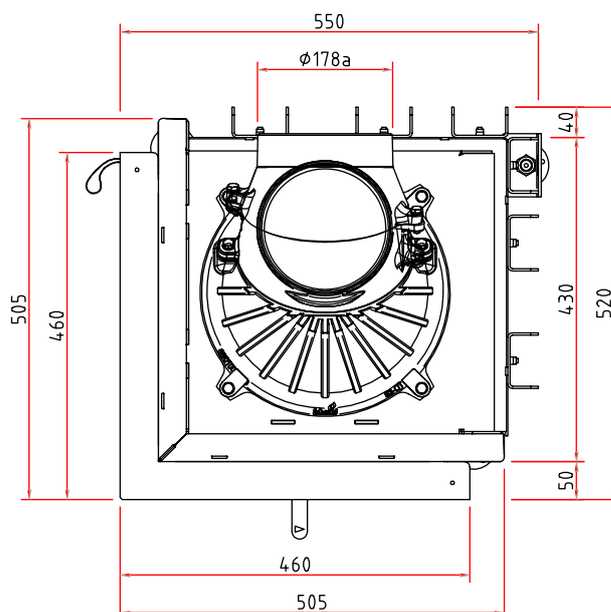
Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Draufsicht M 1:10



*SCC: Schmid CAT Case (erfüllt Art. 15a B-VG). Abbildungen ähnlich. Alle Abbildungen und Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt.

Verwertung oder Veröffentlichung, auch einzelner Details, nur mit unserer Genehmigung. Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen finden Sie unter www.schmid.st.

Kamineinsatz

Produktdatenblatt nach (EU) 2015/1186



Ekko 45 SCC*		
Name des Lieferanten	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG	
Modellkennung des Lieferanten	Ekko 45 SCC*	Ekko 45 SCC*
Energieeffizienzklasse	A	A
Direkte Wärmeleistung (kW)	7,0	7,0
Indirekte Wärmeleistung (kW)	-	-
Energieeffizienzindex (EEI)	104,6	106,0
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%)	79,0	80,0
Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung	Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Bedienungsanleitungen!	

* Aufgrund der unterschiedlichen Anforderungen (1. BImSchV und 15a) sind die Ergebnisse des Wirkungsgrades nicht direkt vergleichbar.



ENERG
енергия · ενέργεια



Camina  Schmid Ekko 45 SCC



7,0
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186