

Ekko R 55(34) S mit SCC*

Schmid
MADE IN GERMANY

Details

- Kamineinsatz 2-seitig offen
- Geringe Korpustiefe
- Glas 1-teilig
- 55(34)45 – Höhe 45 cm
55(34)51 – Höhe 51 cm
55(34)57 – Höhe 57 cm
- Selbstschließende Tür
- Untere Scheibenspülung einstellbar
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt „Premium-Weiß“, optional: Anthrazit
- Hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 – 90°



Ekko R 55(34) mit SCC* und schwenkbarer Front

Technische Daten

Nennwärmeleistung	7 kW
Wärmeleistungsbereich	3,5 – 7,3 kW
Wirkungsgrad	>80 %
Dämmstärke (bei nicht zu schützender Wand) (bezogen auf SILCA® 250KM)	60 mm
Verbrennungsluftstutzen	Ø 125 mm
empfohlene Scheitholzlänge	33 cm
Gewicht	200 – 220 kg
Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe	50 %
Wärmeabgabe: konvektive Leistung	50 %

Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384
(Betrieb geschlossen)

Wertetripel bei NWL	Abgasmassenstrom	9,6 g/s
	Abgastemperatur	171 °C
	erforderlicher Förderdruck	12 Pa

Standard



Optional



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



Energieeffizienzklasse
nach (EU) 2015/186



1. BlmSchV
Stufe 2



Art. 15a B-VG
(Österreich)



Made in Germany



CERT
Feuerstättengerechte
Verbrennung

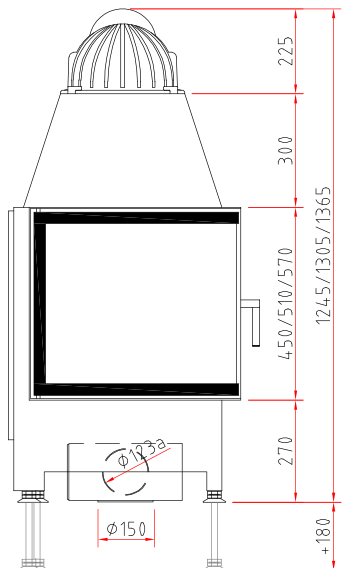


EFA

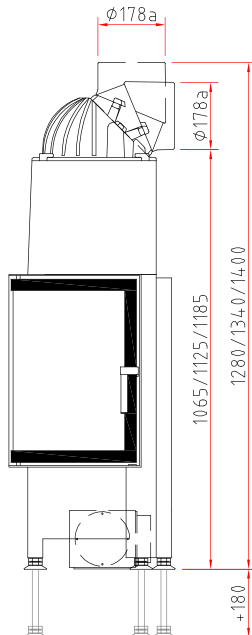
Maßzeichnungen Ekko R 55(34) S mit SCC*

Schmid
MADE IN GERMANY

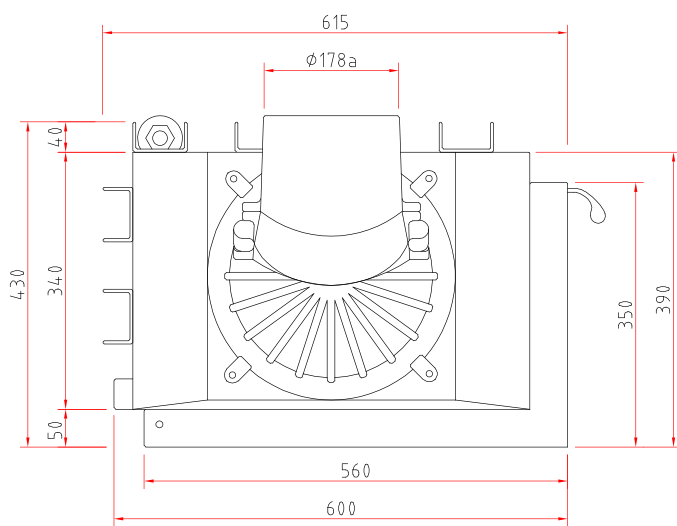
Frontansicht M 1:20



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.camina-schmid.de

Kamineinsatz

Produktdatenblatt nach (EU) 2015/1186



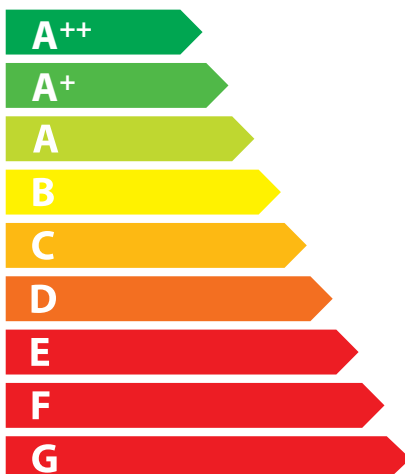
Ekko L/R 55(34) s/h SCC	
Name des Lieferanten	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG
Modellkennung des Lieferanten	Ekko L/R 55(34) s/h SCC
Energieeffizienzklasse	A+
Direkte Wärmeleistung (kW)	7,0
Indirekte Wärmeleistung (kW)	–
Energieeffizienzindex (EEI)	107,9
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%)	81,3
Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung	Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Bedienungsanleitungen!



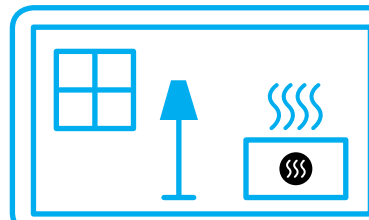
ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

Camina Schmid Ekko L/R 55(34) s/h SCC



A⁺



7,0
kW

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

2015/1186