

# Ekko 45(45) h 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
- Optional: Selbstschließende Tür
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt
- Hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 - 90°

## Technische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Nennwärmeleistung                        | 7 kW          |
| Wärmeleistungsbereich                    | –             |
| Wirkungsgrad                             | >78 % / >80 % |
| Dämmstärke<br>(bezogen auf SILCA® 250KM) | 100 mm        |
| Verbrennungsluftstutzen                  | 125 mm        |
| empfohlene Scheitholzlänge               | 33 cm         |
| Gewicht                                  | 230-250 kg    |
| Wärmeabgabe:<br>über die Sichtscheibe    | 50 %          |
| Wärmeabgabe:<br>konvektive Leistung      | 50 %          |

## Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384  
(Betrieb geschlossen)

|                     |                           |          |
|---------------------|---------------------------|----------|
| Wertetripel bei NWL | Abgasmassenstrom          | 7,7 g/s  |
|                     | Abgastemperatur           | 283 °C   |
|                     | Förderdruck,<br>min.-max. | 12-20 Pa |



Ekko 45(45) mit SCC\* und hochschiebbarer Front

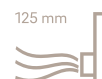
## Standard



Front Kristall



Tür hochschiebbar



125 mm  
Außenluft-anschluss

## Optional



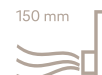
Front Anthrazit



Blendrahmen



Außenbefeuerung



150 mm  
Außenluft-anschluss



Tragrahmen-  
system



Energielabel nach  
(EU) 2015/1186



1. BlmSchV  
Stufe 2



Art. 15a B-VG  
(Österreich)



Made in Germany



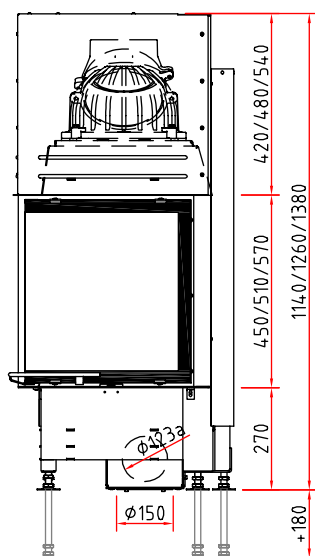
\*SCC: Schmid CAT Case (erfüllt Art. 15a B-VG)  
Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen  
sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen unter [www.schmid.st](http://www.schmid.st)

# Maßzeichnungen

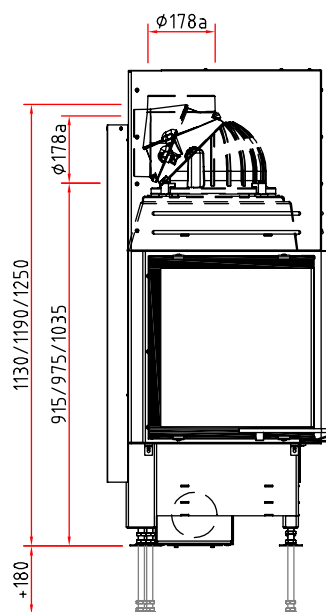
## Ekko 45(45) h mit SCC\*

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

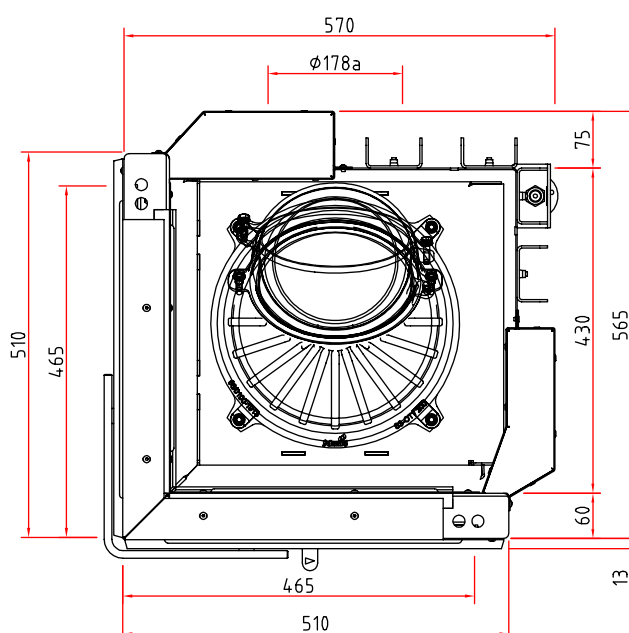
Frontansicht M 1:20



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.schmid.st](http://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! |              |

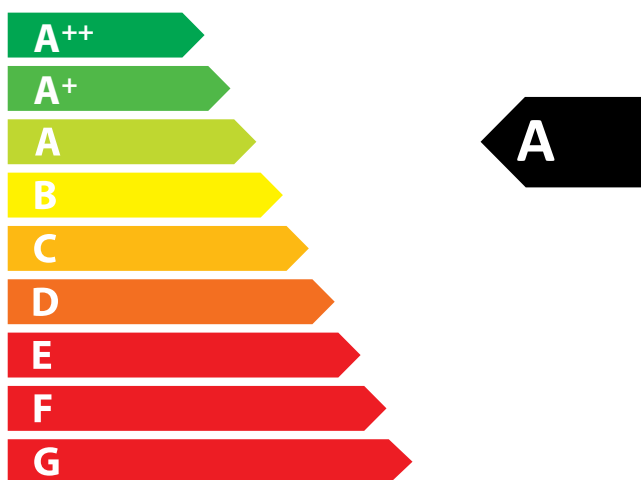
\* Aufgrund der unterschiedlichen Anforderungen (1. BImSchV und 15a) sind die Ergebnisse des Wirkungsgrades nicht direkt vergleichbar.

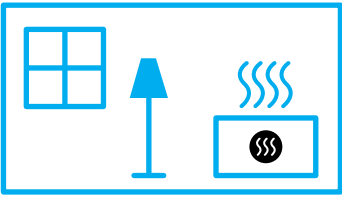


ENERG  
енергия · ενέργεια



Camina  Schmid Ekko 45 SCC





**7,0**  
kW

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

2015/1186