

# Ekko 45(45) h

**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
- Untere Scheibenspülung einstellbar
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt
- Hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 - 90°



Ekko 45(45) mit hochschiebbarer Front

## Technische Daten

Nennwärmleistung	7 kW
Wärmleistungsbereich	3,2-7,1 kW
Wirkungsgrad	>78 %
Dämmstärke (bei nicht zu schützender Wand) (bezogen auf SILCA® 250KM)	60 mm
Verbrennungsluftstutzen	Ø 125 mm
empfohlene Scheitholzlänge	33 cm (stehend)
Gewicht	210-230 kg
Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe	50 %
Wärmeabgabe: konvektive Leistung	50 %

## Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384  
(Betrieb geschlossen)

Wertetripel bei NWL	Abgasmassenstrom	6,8 g/s
	Abgastemperatur	310 °C
	Förderdruck, min.-max.	12-20 Pa

Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen unter [www.camina-schmid.de](http://www.camina-schmid.de)

## Standard



Front Kristall



Tür hoch-schiebar



Außenluft-anschluss

## Optional



Front Anthrazit



Blendrahmen



Außen-befeuerung



Außenluft-anschluss



Tragrahmen-  
system

## Zubehör



Nachheizkasten



Aufsetspeicher



Warmluft-  
Aufsatzregister



SMR



Energieeffizienzklasse  
nach (EU) 2015/186



1. BlmSchV  
Stufe 2



Art. 15a B-VG  
(Österreich)



Made in Germany



Energy Efficient Combustion

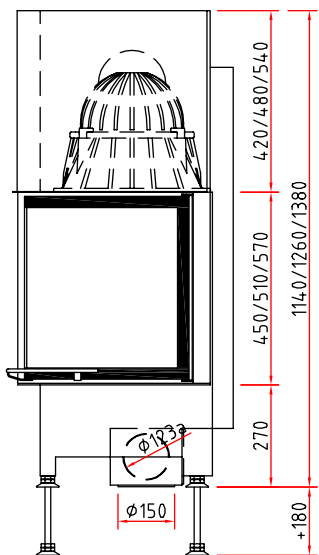


EFA

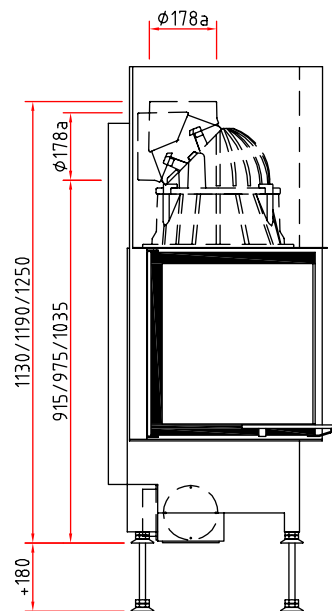
# Maßzeichnungen Ekko 45(45) h

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

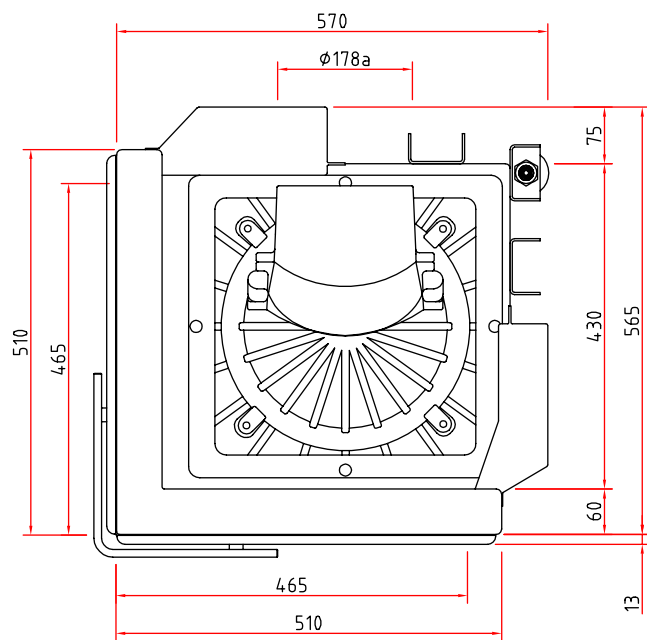
Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Draufsicht M 1:10



# Kamineinsatz

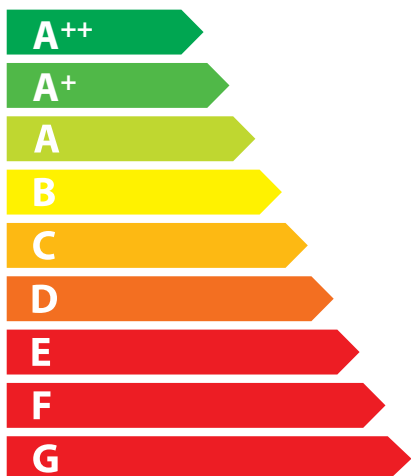
## Produktdatenblatt nach (EU) 2015/1186

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

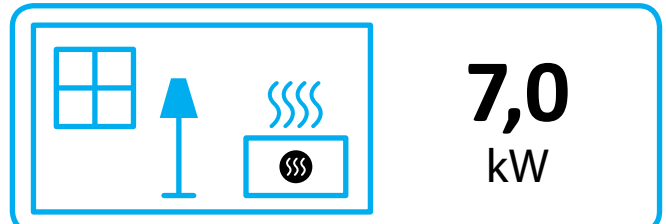
<b>Ekko 45(45) s/h</b>	
<b>Name des Lieferanten</b>	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG
<b>Modellkennung des Lieferanten</b>	Ekko 45(45) s/h
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A
<b>Direkte Wärmeleistung (kW)</b>	7,0
<b>Indirekte Wärmeleistung (kW)</b>	–
<b>Energieeffizienzindex (EEI)</b>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



Camina Schmid Ekko 45(45) s/h



A



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

2015/1186

# Ekko 45(45) S

**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
- Untere Scheibenspülung einstellbar
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt



Ekko 45(45) mit schwenkbarer Front

## Technische Daten

Nennwärmleistung	7 kW
Wärmleistungsbereich	3,2-7,1 kW
Wirkungsgrad	>78 %
Dämmstärke (bei nicht zu schützender Wand) (bezogen auf SILCA® 250KM)	60 mm
Verbrennungsluftstutzen	Ø 125 mm
empfohlene Scheitholzlänge	33 cm (stehend)
Gewicht	190-210 kg
Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe	50 %
Wärmeabgabe: konvektive Leistung	50 %

## Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384  
(Betrieb geschlossen)

Wertetripel bei NWL	Abgasmassenstrom	6,8 g/s
	Abgastemperatur	310 °C
	Förderdruck, min.-max.	12-20 Pa

## Standard



## Optional



## Zubehör



Energieeffizienzklasse  
nach (EU) 2015/186



1. BImSchV  
Stufe 2



Made in Germany



CERT  
Technologische Verbrennung

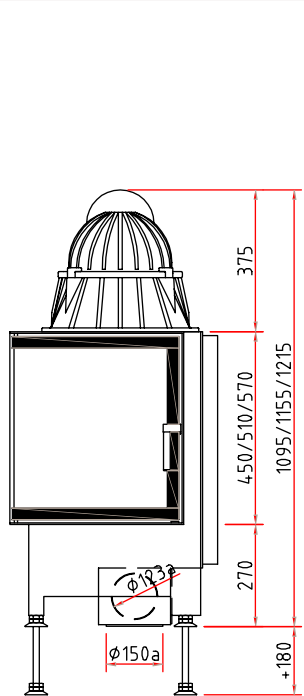


# Maßzeichnungen

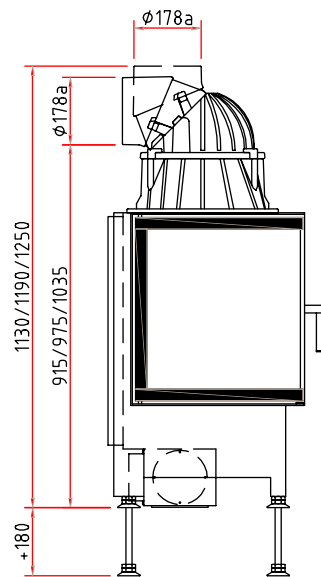
## Ekko 45(45) s

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

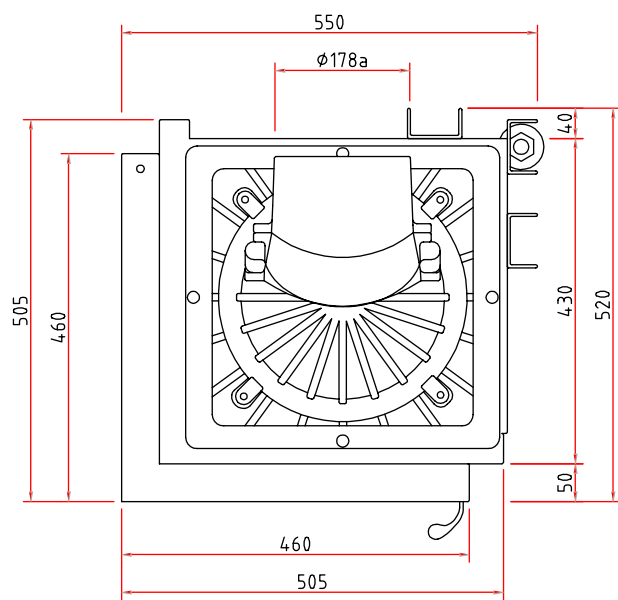
Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Draufsicht M 1:10



# Kamineinsatz

## Produktdatenblatt nach (EU) 2015/1186

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

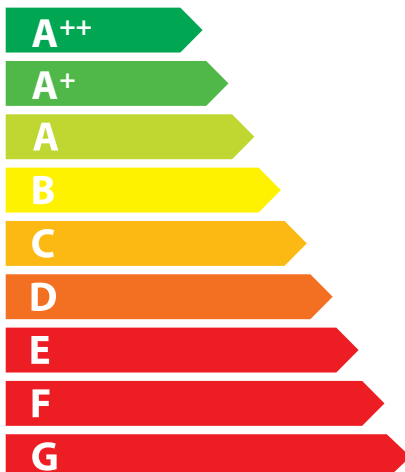
<b>Ekko 45(45) s/h</b>	
<b>Name des Lieferanten</b>	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG
<b>Modellkennung des Lieferanten</b>	Ekko 45(45) s/h
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A
<b>Direkte Wärmeleistung (kW)</b>	7,0
<b>Indirekte Wärmeleistung (kW)</b>	–
<b>Energieeffizienzindex (EEI)</b>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



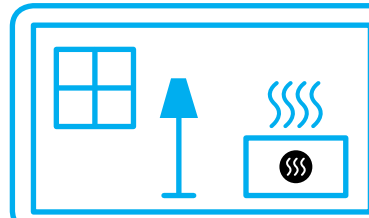
**ENERG**  
енергия · ενέργεια

Y IJA  
IE IA

Camina Schmid Ekko 45(45) s/h



A



7,0  
kW

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

2015/1186