

# Ekko R 100(45) h (Vitre en 1 partie)

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

## Détail

- Foyer vitré sur 2 côtés
- Vitre en 1 partie
- 100(45)45 - Hauteur de porte 45 cm
- 100(45)51 - Hauteur de porte 51 cm
- 100(45)57 - Hauteur de porte 57 cm
- Option: Fermeture automatique de la porte
- Arrivée d'air basse réglable
- Habillage intérieur: Pierre réfractaire lisse
- Coupole en fonte réglable de 0 - 90°

## Caractéristiques techniques

Puissance calorifique	9 kW
Plage de puissances	4,1-9,4 kW
Taux de rendement	>78 %
Épaisseur d'isolation (quand le mur n'est pas protégé) (basé sur SILCA® 250KM)	60 mm
Arrivée d'air de combustion	Ø 2 x 125 mm
Longueur de bois recommandée	33 cm
Poids	310-350 kg
Dégagement de chaleur: par la vitre	50 %
Dégagement de chaleur: par convection	50 %

## Données techniques

conforme à la norme DIN EN 13384 (Utilisation avec porte fermée)

Triplet de valeurs à NWL	Flot massique des fumées	9,5 g/s
	Température des fumées	310 °C
	Dépression requise	12 Pa



Ekko R 100(45) avec porte escamotable

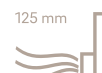
## Standard



Façade Kristall



Porte escamotable



125 mm

Air de combustion

## Option



Façade anthracite



Cadres de finitions



Porte de chargement arrière



150 mm

Air de combustion



Support de hotte

## Accessoires



SMR



Classe d'efficacité énergétique selon (EU) 2015/1186



1. BlmSchV étape 2



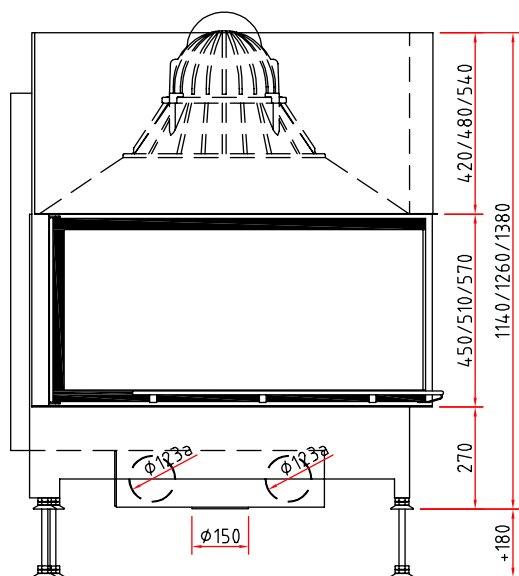
Made in Germany



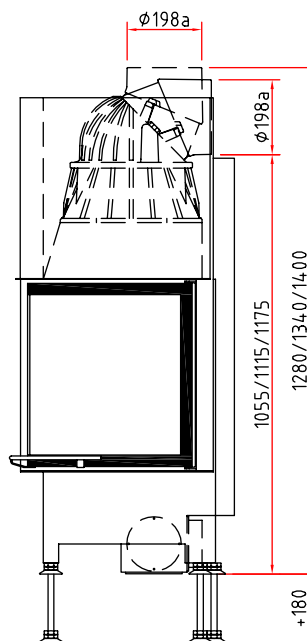
# Dimensions

## Ekko R 100(45) h (Vitre en 1 partie)

Vue de face M 1:20



Vue de coté M 1:20



Vue de dessus M 1:10

