

# Lina 8770 h

**Schmid**  
MADE IN GERMANY

## Détail

- Foyer à vitre droite
- 8770 - Hauteur de porte 70 cm
- Fermeture automatique de la porte
- Arrivée d'air basse réglable
- Habillage intérieur: Vermiculite
- Coupole en fonte réglable de 0 - 90°
- Pieds de réglage en hauteur
- Facilement démontable pour le transport

## Caractéristiques techniques

Puissance calorifique	19 kW
Plage de puissances	8,0-19,2 kW
Taux de rendement	>78 %
Épaisseur d'isolation (basé sur SILCA® 250KM)	60 mm
Arrivée d'air de combustion	150 mm
Longueur de bois recommandée	33 cm
Poids	350 kg
Dégagement de chaleur: par la vitre	35 %
Dégagement de chaleur: par convection	65 %

## Données techniques

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

Triplet de valeurs à NWL	Flot massique des fumées	17,8 g/s
	Température des fumées	263 °C
	Dépression requise, min.-max	12-20 Pa



Lina 8770 avec Porte escamotable

## Standard



Façade Kristall



Porte escamotable



150 mm  
Air de combustion

## Option



Façade anthracite



Double vitrage



Cadres de finitions



Porte de chargement arrière



150 mm  
Air de combustion

## Accessoires



SMR



Label énergétique  
par (EU) 2015/1186



1. BImSchV  
Stufe 2

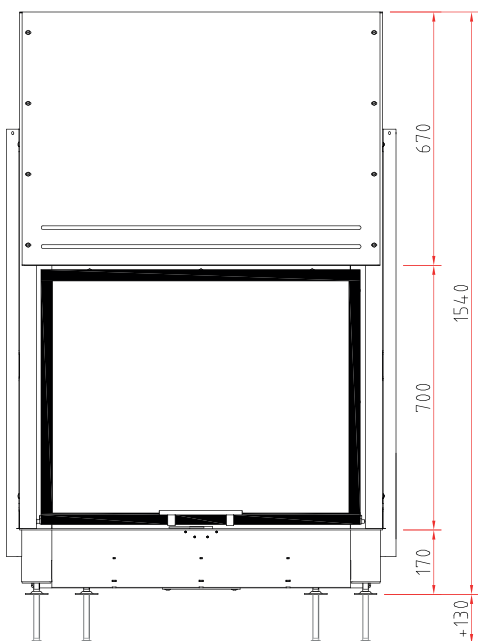


Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. Vous trouvez toutes les données techniques de nos inserts sur [www.schmid.st](http://www.schmid.st)

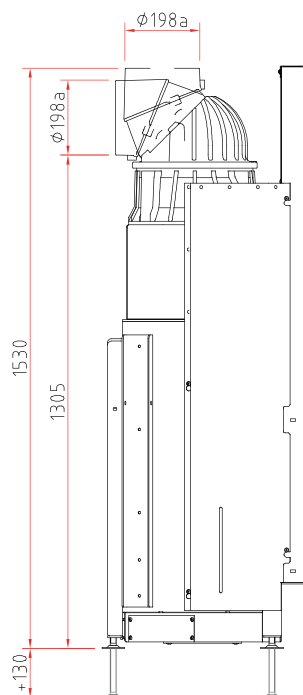
# Dimensions

## Lina 8770 h

Vue de face M 1:20



Vue de coté M 1:20



Vue de dessus M 1:10

