

Ekko L 55(34) s

Schmid
MADE IN GERMANY

Détail

- Foyer vitré sur 2 côtés
- Insert à profondeur réduite
- Vitre en 1 partie
- 55(34)45 - Hauteur de porte 45 cm
55(34)51 - Hauteur de porte 51 cm
55(34)57 - Hauteur de porte 57 cm
- 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 | 5 kW |
| Plage de puissances | 2,4-5,3 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 125 mm |
| Longueur de bois recommandée | 33 cm |
| Poids | 190-210 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 fermé)

| | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------|
| Triplet de valeurs à NWL | Flot massique des fumées | 5,0 g/s |
| | Température des fumées | 275 °C |
| | Dépression requise | 12 Pa |



Ekko L 55(34) avec ouverture latérale

Standard



Option



Accessoires



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



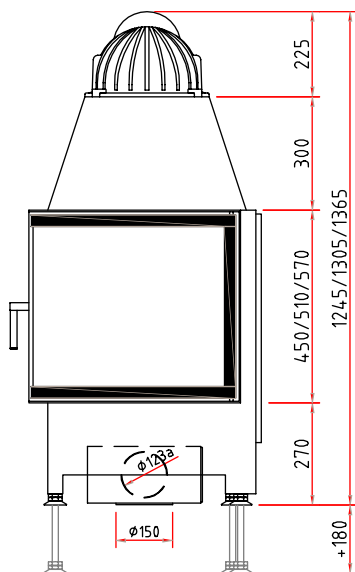
1. BlmSchV étape 2



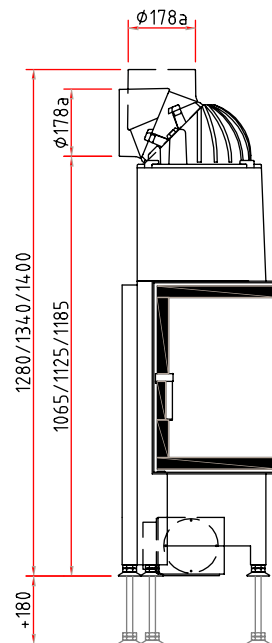
Dimensions

Ekko L 55(34) s

Vue de face M 1:20



Vue de coté M 1:20



Vue de dessus M 1:10

