

Ekko L 67(45) h

Schmid
MADE IN GERMANY

Detale

- Wkład kominkowy narożny otwierany do góry
- Mała głębokość wkładu
- 67(45)45 - wysokość drzwi 45 cm
- 67(45)51 - wysokość drzwi 51 cm
- 67(45)57 - wysokość drzwi 57 cm
- Opcjonalnie: samozamykające się drzwi
- Nawiew na szyb
- Standardowe wyłożenie wewnętrzne: szamot, gładki
- Wysokiej jakości odlewana kopuła, wszystkie części ruchome, regulowany w zakresie 0 - 90 °

Dane techniczne

Nominalna moc	9 kW
Zakres mocy cieplnej	3,4-9,8 kW
Wydajność	>78 %
Grubość izolacji (na podstawie SILCA® 250KM)	60 mm
Podłogowe czerpanie powietrza do spalania	125 mm
Masa	240-260 kg
Emisja ciepła: przez szyb	50 %
Emisja ciepła: konwekcją	50 %

Dane dla kominiarza

zgodnie z DIN EN 13384

Trzy wartości dla znamionowej mocy grzewczej

Strumień masowy spalin	9,5 g/s
Temperatura spalin	330 °C
Wymagany ciśnie- nie min.-max.	12-20 Pa



1. BlmSchV
Stufe 2



Ekko L 67(45) narożny wkład otwierany do góry

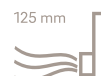
Standardowo



Przód Kristall



Drzwi otwierane do góry



Podłogowe czerpanie powietrza zewn. trzniego

Opcje



Front antracyt



Blenda(rama)



Otwieranie zewn. trznie



Podłogowe czerpanie powietrza zewn. trzniego



System ramy nośnej

Dodatkowo



Wymiennik ciepła



Nakładka wodna



Dodatkowy wymiennik ciepła



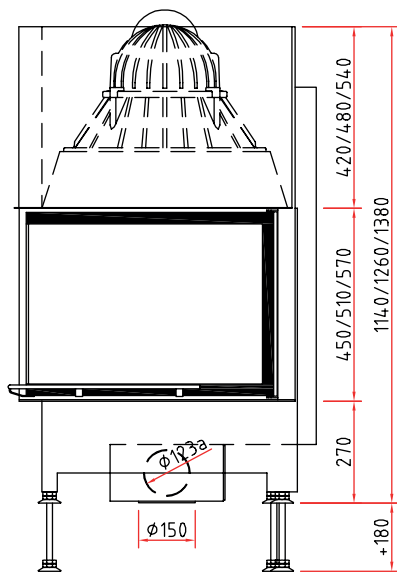
SMR

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych poprzez dalszy rozwój.
Więcej informacji na stronie: www.schmid-kominki.pl

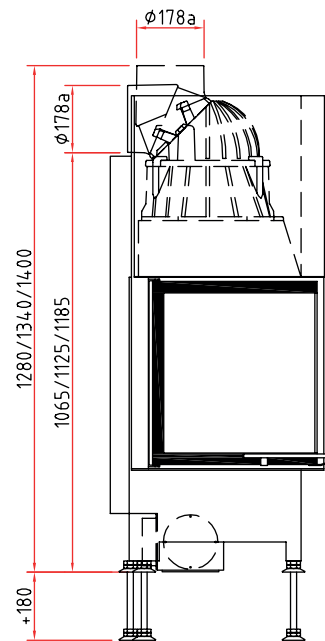


Rysunek techniczny Ekko L 67(45) h

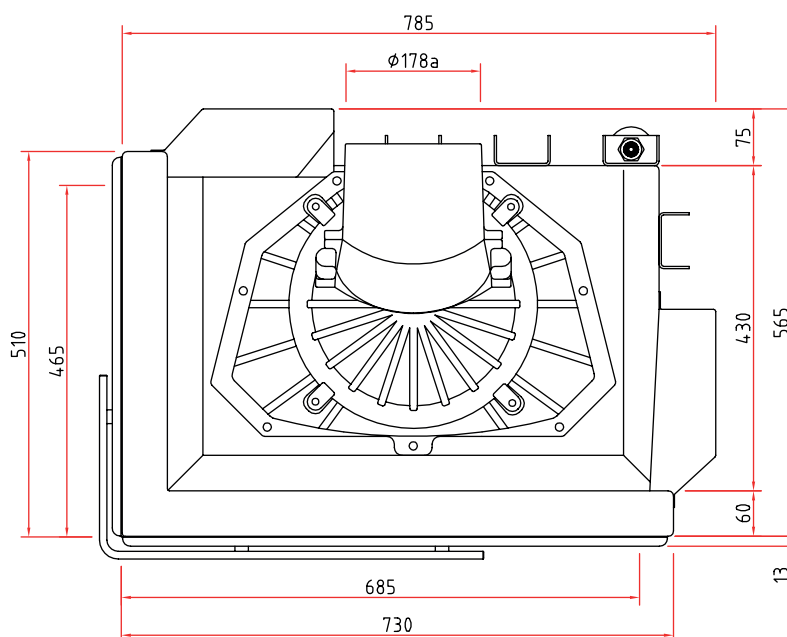
Widok z przodu M 1:20



Widok z boku M 1:20



Widok z góry M 1:10



Wszystkie obrazy i rysunki są chronione prawem autorskim. Wykorzystanie lub publikacja, w tym indywidualne dane, tylko za naszą zgodą. Zastrzega się możliwość zmian technicznych. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.schmid.st. Wszystkie ilustracje i rysunki są chronione prawem autorskim. Wykorzystanie lub publikacja, w tym indywidualne dane, tylko za naszą pisemną zgodą. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.