

Datenblatt

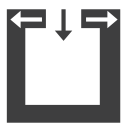
AMBIA



Technische Daten

Nennwärmeleistung	[kW]	8
Teilwärmeleistung	[kW]	4
Frischlufthbedarf	[m³/h]	21
Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung	[m³]	90 - 210
Brennstoffverbrauch	[kg/h]	1,1 - 2,2
Wirkungsgrad	[%]	>80
Energieeffizienzklasse		A+
Energieeffizienz Index		in Prüfung
Kaminzugbedarf	[Pa]	12

Merkmale



RLU

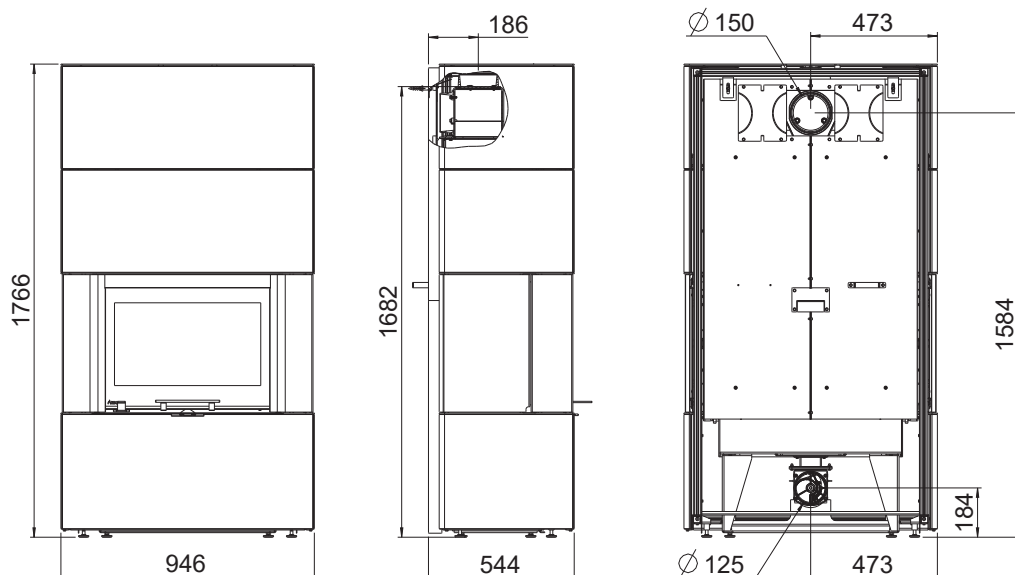


RLS-System



Energie Effizienz

Abmessungen, Gewicht und Anschluss



Abmessungen

Höhe	[mm]	1766
Breite	[mm]	946
Korpustiefe	[mm]	544
Feuerraum [BxHxT]	[mm]	570x360x330

Gewicht

Gewicht ohne Verkleidung	[kg]	320
Gewicht mit Stahlverkleidung	[kg]	365
Gewicht mit Steinverkleidung	[kg]	500
Gewicht mit Betonverkleidung	[kg]	425

Rauchrohranschluss

Durchmesser	[mm]	150
Original Winkelrohr Anschlusshöhe	[mm]	1682
Original Winkelrohr Tiefe gesamt	[mm]	-
Original Winkelrohr Abstand zu Rückwand	[mm]	-
Tiefe von Ofenrückseite zu Mitte Rauchrohr	[mm]	186
Original Winkelrohr Abstand seitlich	[mm]	473
Anschluss hinten Anschlusshöhe	[mm]	1584
Anschluss hinten Abstand seitlich	[mm]	473

Frischluftanschluss

Durchmesser	[mm]	125
Anschlusshöhe	[mm]	184
Abstand seitlich	[mm]	473

Sicherheitsabstände (Mindestabstände)

Hinweis

1. Zu nicht brennbaren Gegenständen
a > 40 cm b > 10 cm c = 0 cm d > 50 cm
2. Zu brennbaren Gegenständen und zu tragenden Wänden aus Stahlbeton
a > 80 cm b > 10 cm c = 0 cm d > 50 cm

