

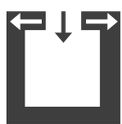
AMBIA



Technische Daten

Nennwärmeleistung	[kW]	8
Teilwärmeleistung	[kW]	4
Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung	[m ³]	90-210
Brennstoffverbrauch	[kg/h]	1,1 - 2,2
Wirkungsgrad	[%]	>80
Energieeffizienzklasse		A+
Energieeffizienz Index		in Prüfung
Kaminzugbedarf	[Pa]	12

Merkmale



RLU

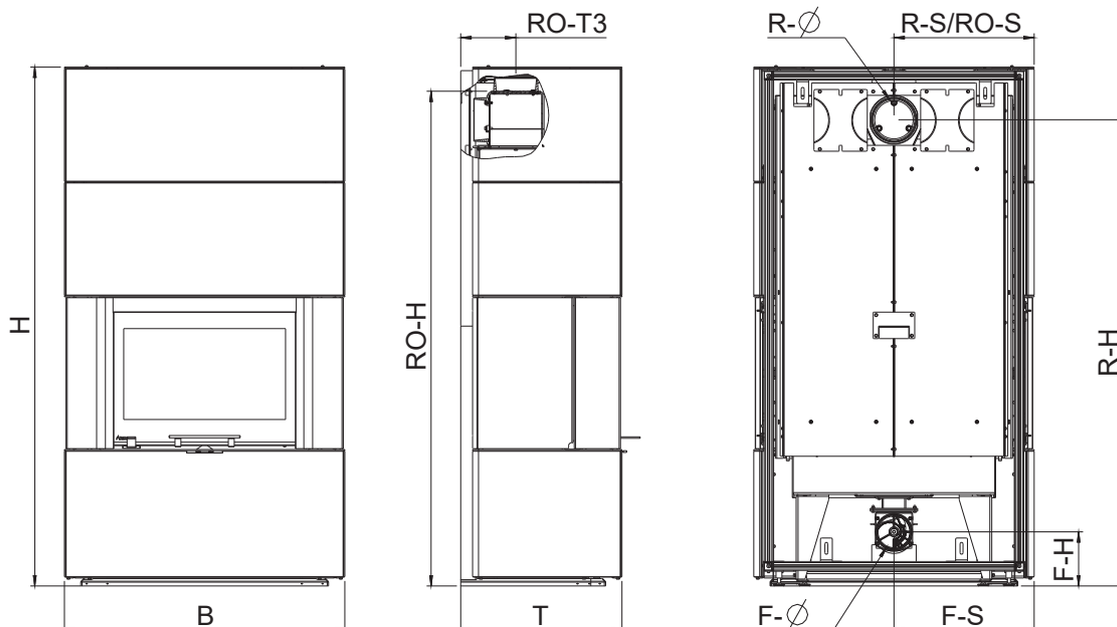


RLS-System



Energie Effizienz

Kaminanschluss



Abmessungen

H - Höhe	[mm]	1764
B - Breite	[mm]	946
T - Korpustiefe	[mm]	544

Gewicht

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

Rauchrohranschluss

R - Ø Durchmesser	[mm]	150
RO - H Original Winkelrohr Anschlusshöhe	[cm]	169
RO - T1 Original Winkelrohr Tiefe gesamt	[cm]	-
RO - T2 Original Winkelrohr Abstand zu Rückwand	[cm]	-
RO - T3 Tiefe von Ofenrückseite zu Mitte Rauchrohr	[cm]	19
RO - S Original Winkelrohr Abstand seitlich	[cm]	47
R - H Anschluss hinten Anschlusshöhe	[cm]	159
R - S Anschluss hinten Abstand seitlich	[cm]	47

Frischluftanschluss

F - Ø Durchmesser	[mm]	125
F - H Anschlusshöhe	[cm]	18
F - S Abstand seitlich	[cm]	47

Sicherheitsabstände (Mindestabstände)

Hinweis

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

