

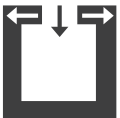
SYMBIA



Dati tecnici

Potenza nominale	[kW]	8
Potenza nominale	[kW]	4
Volume riscaldabile dipendente dallo stato di isolamento dell'abitazione	[m ³]	90-210
Consumo di combustibile	[kg/h]	1,1 - 2,2
Rendimento	[%]	>80
Classe di efficienza energetica		A+
Index di efficienza energetica		nella prova
Tiraggio necessario	[Pa]	12

Caratteristica



Indipendenza
aria ambiente

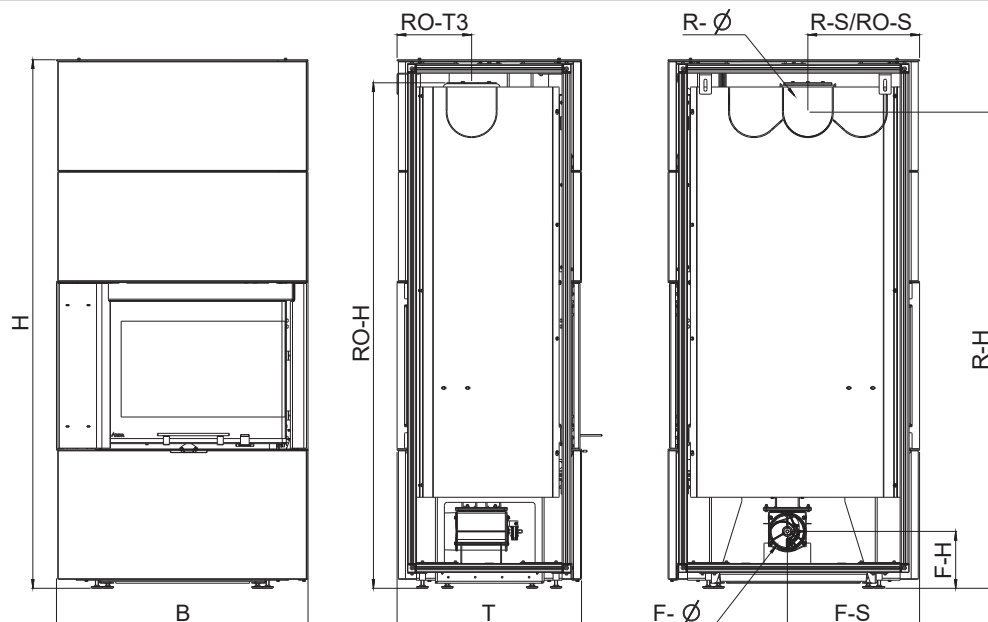


Sistema RLS



Efficienza
energetica

Allacciamento caminetto



Dimensioni

H - Altezza	[mm]	1764
B - Larghezza	[mm]	840
T - Profondità	[mm]	616

Peso

Peso senza rivestimento	[kg]	325
Peso con rivestimento in acciaio	[kg]	365
Peso con pietra	[kg]	455
Peso con rivestimento in calcestruzzo	[kg]	400

Raccordo uscita fumi

R - Ø Diametro	[mm]	150
RO - H Altezza di collegamento con tubo angolare originale	[cm]	169
RO - T1 Profondità con tubo angolare originale	[cm]	-
RO - T2 Distanza tubo angolare originale e schienale	[cm]	-
RO - T3 Profondità retro stufa centro uscita fumi	[cm]	25
RO - S Tubo angolare originale distanza laterale	[cm]	37
R - H Altezza di collegamento con allacciamento fumi posteriore	[cm]	159
R - S Distanza laterale per raccordo posteriore	[cm]	37

Raccordo aria esterna

F - Ø Diametro	[mm]	125
F - H Altezza di collegamento aria esterna	[cm]	19
F - S Distanza laterale	[cm]	44

Distanze di sicurezza (distanza minima)

Attenzione

- Da oggetti non infiammabili
a > 40 cm, b = 0 cm, c > 50 cm
- Da oggetti infiammabili e da muri portanti in cemento armato
a > 80 cm, b = 0 cm, c > 50 cm

