

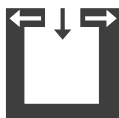
SYMBIA



Datos técnicos

Potencia térmica nominal	[kW]	8
Potencia térmica nominal	[kW]	4
Capacidad de calentamiento (dependiendo del aislamiento de la casa)	[m ³]	90-210
Consumo de combustible	[kg/h]	1,1 - 2,2
Eficiencia	[%]	>80
Clase la eficiencia energética		A+
Índice de eficiencia energética		en comprobación
Requerimiento mínimo de tiro	[Pa]	12

Características



Independencia del aire de la habitación

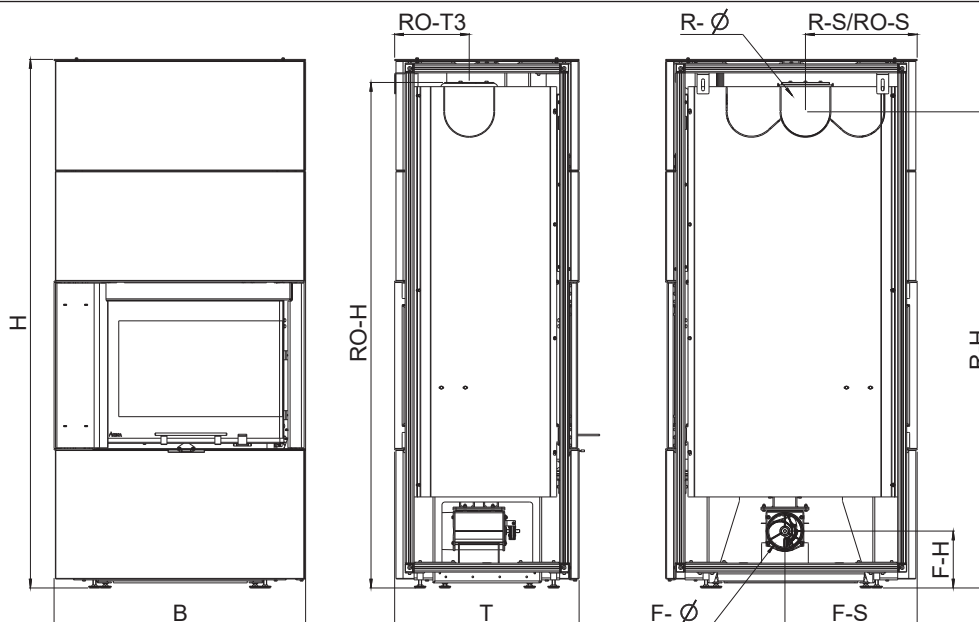


Sistema RLS



Clase la eficiencia energética

Conexión de estufa de leña



Dimensiones

H - Alto	[mm]	1764
B - Ancho	[mm]	840
T - Profundidad cuerpo	[mm]	616

Peso

Peso sin revestimiento	[kg]	325
Peso con panel de acero	[kg]	365
Peso con panel de piedra	[kg]	455
Peso con revestimiento de concreto	[kg]	400

Conexión salida de humos

R - Ø Salida de humos	[mm]	150
RO - H Altura conexión tubo acodado original	[cm]	169
RO - T1 Profundidad total tubo acodado original	[cm]	-
RO - T2 Distancia pared trasera-tubo acodado original	[cm]	-
RO - T3 Distancia panel trasero al eje del tubo	[cm]	25
RO - S Distancia del eje del tubo acodado original, al lateral	[cm]	37
R - H Altura conexión trasera	[cm]	159
R - S Distancia lateral conexión trasera	[cm]	37

Conexión aire de combustión

F - Ø Diámetro	[mm]	125
F - H Altura conexión	[cm]	19
F - S Distancia lateral	[cm]	44

Distancias de seguridad

Nota

1. Con respecto a objetos no inflamables
a > 40 cm, b = 0 cm, c > 50 cm
2. Para objetos combustibles y paredes de hormigón armado
a > 80 cm, b = 0 cm, c > 50 cm

