

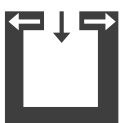
Fichas técnicas

FOX III



Datos técnicos		
Potencia térmica nominal	[kW]	8
Potencia térmica nominal	[kW]	4
Necesidad de aire fresco	[m³/h]	21
Capacidad de calentamiento (dependiendo del aislamiento de la casa)	[m³]	90-210
Consumo de combustible	[kg/h]	1,1-2,2
Eficiencia	[%]	≥ 80
Clase la eficiencia energética		A+
Índice de eficiencia energética		n.e.
Requerimiento mínimo de tiro	[Pa]	12

Características



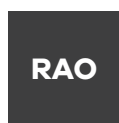
Independencia
del aire de la
habitación



Sistema RLS

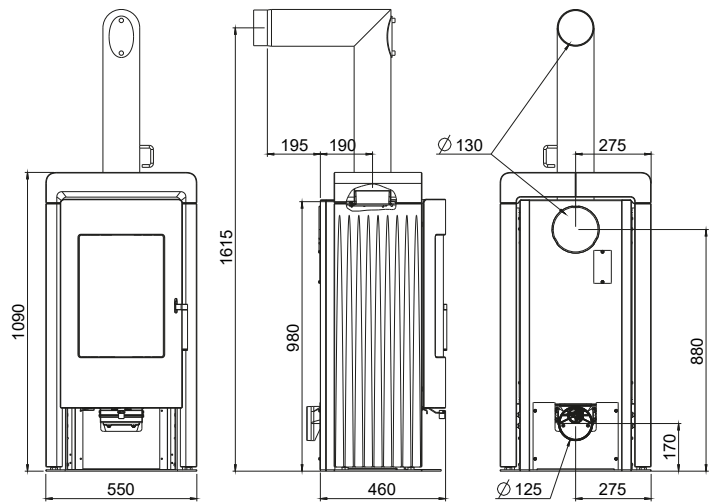


Clase la
eficiencia
energética



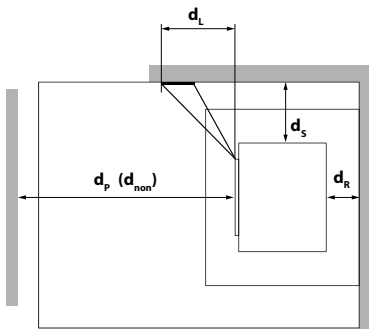
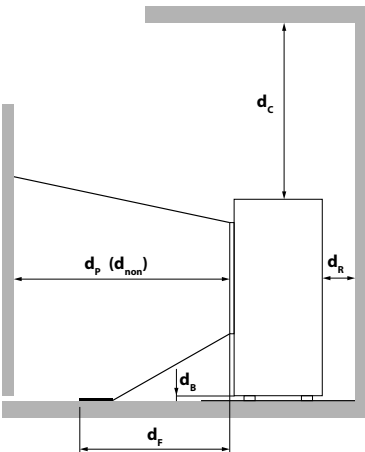
Flue pipe
connection top

Dimensiones, peso y conexión



Dimensiones			
<i>H</i>	Alto	[mm]	1090
<i>L</i>	Profundidad	[mm]	460
<i>W</i>	Ancho	[mm]	550
	Cámara de cocción [AxAxP]	[mm]	340x390x330
Peso			
<i>m</i>	Massa del camino con revestimiento de piedra	[kg]	245
<i>m_{chim}</i>	Carico massimo attraverso il camino	[kg]	n.e.
Conexión salida de humos			
<i>d_{out}</i>	Salida de humos	[mm]	130
	Altura conexión tubo acodado original	[mm]	1615
	Profundidad total tubo acodado original	[mm]	650
	Distancia pared trasera-tubo acodado original	[mm]	195
	Distancia panel trasero al eje del tubo	[mm]	190
	Distancia del eje del tubo acodado original, al lateral	[mm]	275
	Altura conexión trasera	[mm]	880
	Distancia lateral conexión trasera	[mm]	275
Conexión aire de combustión			
	Diámetro	[mm]	125
	Altura conexión	[mm]	170
	Distancia lateral	[mm]	275

Distancias mínimas a materiales combustibles



<i>d_R</i>	[mm]	100
<i>d_S</i>	[mm]	100
<i>d_C</i>	[mm]	750
<i>d_P</i>	[mm]	800
<i>d_F</i>	[mm]	200
<i>d_L</i>	[mm]	200
<i>d_B</i>	[mm]	0
<i>d_{non}</i>	[mm]	400 ¹

¹a materiales incombustibles