

Fichas técnicas

LOOK

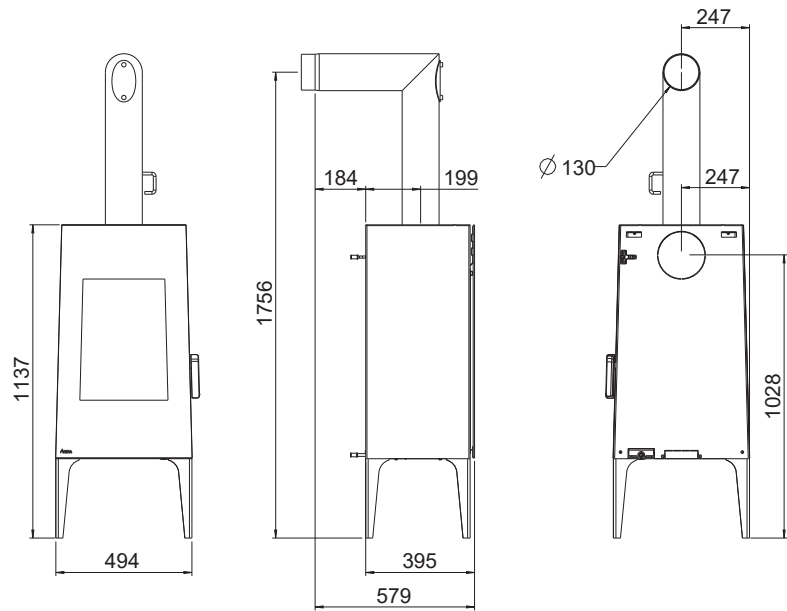


Datos técnicos		
Rango de potencia	[kW]	4 - 8
Potencia térmica nominal	[kW]	8
Necesidad de aire fresco	[m³/h]	21
Capacidad de calentamiento (dependiendo del aislamiento de la casa)	[m³]	90 - 210
Consumo de combustible	[kg/h]	1,1 - 2,2
Eficiencia	[%]	81
Clase la eficiencia energética		A+
Requerimiento mínimo de tiro	[Pa]	12

Características



Clase la
eficiencia
energética



Peso		
Peso con panel de acero	[kg]	~110
Dimensiones		
Alto	[mm]	1137
Alto con banco de madera	[mm]	1241
Ancho	[mm]	494
Ancho con banco de madera	[mm]	1500
Profundidad cuerpo	[mm]	395
Cámara de cocción [AxAxP]	[mm]	350x380x270
Conexión salida de humos		
Salida de humos	[mm]	130
Altura conexión tubo acodado original	[mm]	1756
con banco de madera	[mm]	1861
Profundidad total tubo acodado original	[mm]	579
Distancia pared trasera-tubo acodado original	[mm]	184
Distancia panel trasero al eje del tubo	[mm]	199
Distancia del eje del tubo acodado original, al lateral	[mm]	247
Altura conexión trasera	[mm]	1028
con banco de madera	[mm]	1132
Distancia lateral conexión trasera	[mm]	247

Distancias de seguridad

- Nota
1. Con respecto a objetos no inflamables
 $a > 40\text{cm}$ $b > 10\text{cm}$

2. Para objetos combustibles y paredes de hormigón armado
 $a > 80\text{cm}$ $b > 15\text{cm}$

