

Fichas técnicas

CORSO

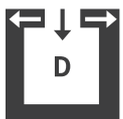


Datos técnicos

Rango de potencia	[kW]	2,5 - 8
Potencia térmica nominal	[kW]	8
Necesidad de aire fresco	[m³/h]	18
Capacidad de calentamiento (dependiendo del aislamiento de la casa)	[m³]	50 - 220
Consumo de combustible	[kg/h]	0,6 - 1,9
Capacidad depósito pellets*	[l/kg]	46/~30
Conexión a la red	[V]/[Hz]	230/50
Consumo medio eléctrico	[W]	20
Fusible	[A]	2,5
Eficiencia	[%]	90,7
Clase la eficiencia energética		A+
Requerimiento mínimo de tiro	[Pa]	3

*La capacidad en kg puede diferenciarse debido a distintas densidades aparentes de los pellets.

Características



Independencia del aire de la habitación



Pantalla táctil



USB



Silenciosa



Clase la eficiencia energética

Accesorios



RIKA firenet

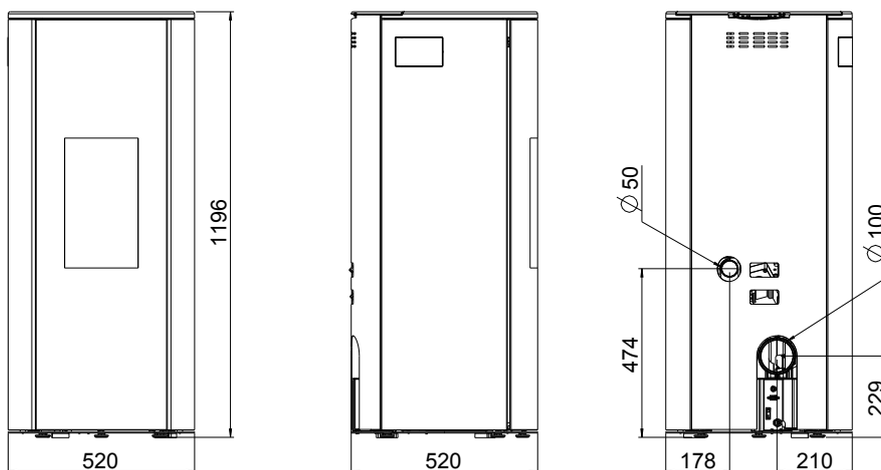


RIKA Voice



Sensor de ambiente

Dimensiones, peso y conexión



Dimensiones

Alto	[mm]	1194
Ancho	[mm]	520
Profundidad cuerpo	[mm]	520
Cámara de cocción [AxAxP]	[mm]	250x450x180

Peso

Peso sin revestimiento	[kg]	~130
Peso con panel de acero	[kg]	~145

Conexión salida de humos

Salida de humos	[mm]	100
Altura conexión tubo acodado original	[mm]	-
Profundidad total tubo acodado original	[mm]	-
Distancia pared trasera-tubo acodado original	[mm]	-
Distancia panel trasero al eje del tubo	[mm]	-
Distancia lateral de conexión superior	[mm]	-
Altura conexión trasera	[mm]	229
Distancia lateral conexión trasera	[mm]	210

Conexión aire de combustión

Diámetro	[mm]	50
Altura conexión	[mm]	474
Distancia lateral	[mm]	178

Distancias de seguridad

Nota

- Con respecto a objetos no inflamables
a > 40cm b > 10cm
- Para objetos combustibles y paredes de hormigón armado
a > 80cm b > 10cm

