Fichas técnicas **REVO III MULTIAIR**



Datos técnicos		1
Rango de potencia	[kW]	2,5 - 9
Potencia térmica nominal	[kW]	9
Necesidad de aire fresco	[m³/h]	20
Capacidad de calentamiento (dependiendo del aislamiento de la casa)	[m³]	50 - 240
Consumo de combustible	[kg/h]	0,6 - 2,1
Capacidad depósito pellets*	[l/kg]	45/~23
Conexión a la red	[V]/[Hz]	230/50
Consumo medio eléctrico	[W]	20
Fusible	[A]	2,5
Eficiencia	[%]	≥ 90
Clase la eficiencia energética		A+
Índice de eficiencia energética		n.e.
Requerimiento mínimo de tiro	[Pa]	3

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

Características







Pantalla táctil







Dynamic Air Regulation



Extracción de la rejilla



energética



Accesorios

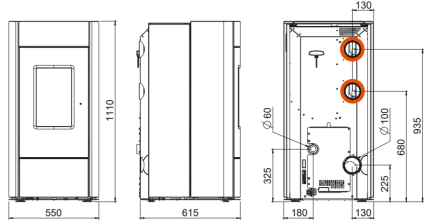






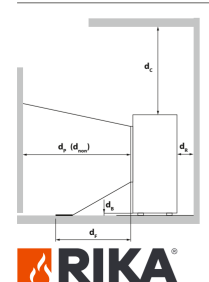
Sensor de ambiente

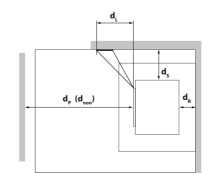




Dimer	siones		
Н	Alto	[mm]	1110
L	Profundidad	[mm]	615
W	Ancho	[mm]	550
	Cámara de cocción [AxAxP]	[mm]	230x540x270
Peso			
m	Massa del camino con revestimiento de piedra	[kg]	~ 240
m _{chim}	Carico massimo attraverso il camino	[kg]	n.e.
Conex	ión salida de humos		
d _{out}	Salida de humos	[mm]	100
	Altura conexión tubo acodado original	[mm]	n.e.
	Profundidad total tubo acodado original	[mm]	n.e.
	Distancia pared trasera-tubo acodado original	[mm]	n.e.
	Distancia panel trasero al eje del tubo	[mm]	130
	Distancia del eje del tubo acodado original, al lateral	[mm]	n.e.
	Altura conexión trasera	[mm]	225
	Distancia lateral conexión trasera	[mm]	130
Conex	ión aire de combustión		
	Diámetro	[mm]	60
	Altura conexión	[mm]	325
	Distancia lateral	[mm]	180
Conex	ión aire de convección MULTIAIR		
	Diámetro	[mm]	100
	Altura conexión	[mm]	680 / 935
	Distancia lateral	[mm]	130

Distancias mínimas a materiales combustibles





$d_{_R}$	[mm]	100			
d_s	[mm]	100			
d_c	[mm]	750			
$d_{_{ ho}}$	[mm]	800			
$d_{_F}$	[mm]	200			
$d_{_L}$	[mm]	200			
$d_{_B}$	[mm]	0			
d_{non}	[mm]	400 ¹			
a materiales incombustibles					

En caso de duda, así como falta de contenido o incorrectas traducciones, la versión alemana es la única válida. Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y visuales, así como a cometer errores sintácticos y de imprenta