

# FICHA TÉCNICA

ERISTE (8 / 10 kW)

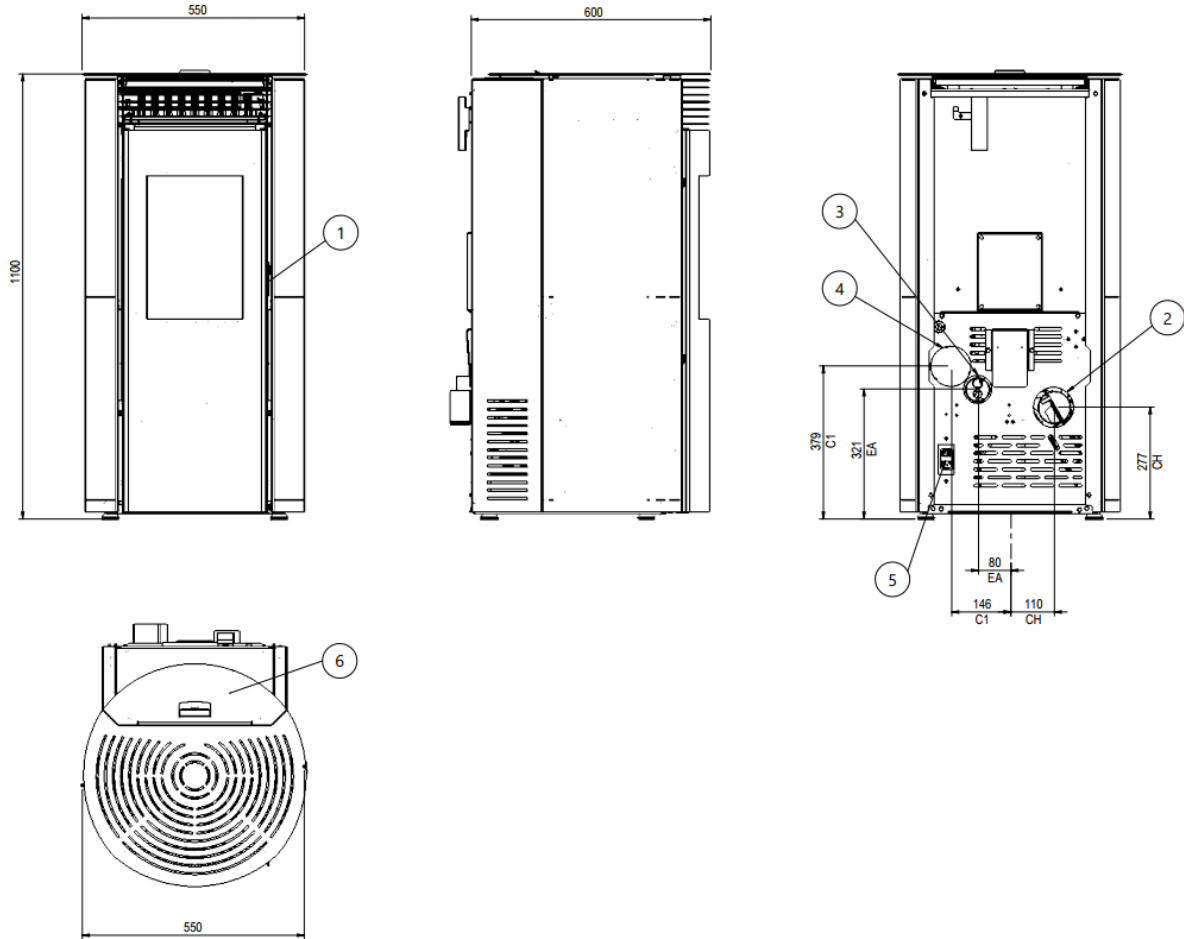
A+



El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en sus productos, sin necesidad de aviso previo, manteniendo siempre las características esenciales para cumplir el fin a que está destinada la caldera.

MODELO		ERISTE 8 kW	ERISTE 10 kW
Potencia térmica nominal mín./máx.	kW	4,4 - 8,3	4,6 - 10,0
Rendimiento a la potencia térmica nominal/reducida	%	91 - 94%	90 - 94%
Emisiones de CO al 13% de O <sub>2</sub> a la potencia térmica nominal	% vol.	0,01	0,01
	mg/m <sup>3</sup> N	40	125
Emisiones de partículas al 13% de O <sub>2</sub> a la potencia térmica nominal	mg/m <sup>3</sup> N	20	2
Emisiones de NOx al 13% de O <sub>2</sub> a la potencia térmica nominal	mg/m <sup>3</sup> N	150	100
Emisiones de OGC al 13% de O <sub>2</sub> a la potencia térmica nominal	mg/m <sup>3</sup> N	10	2
Temperatura de humos media a la potencia térmica nominal	°C	146	169
Consumo por hora mín./máx.	kg/h	1,0 - 1,9	1,0 - 2,3
Capacidad depósito	kg	23	23
Consumo eléctrico a potencia nominal	W	80	83
Consumo eléctrico a potencia reducida	W	20	72
Consumo eléctrico en standby	W	5	4
Salida humos	∅	80 mm	80 mm
Peso	kg	167	167
Dimensiones	LxPxH	550x600x1110	
<b>Ficha de Producto Reglamento UE N° 2015/1186</b>			
Clase de Eficiencia Energética		A+	A+
Potencia calorífica directa		8,3 kW	10,0 kW
Potencia calorífica indirecta		-	-
Índice de eficiencia energética		119,6	126,5
Eficiencia energética útil a potencia calorífica nominal		91%	90%
Eficiencia energética útil a carga mínima		94%	94%
<b>Antes de proceder al montaje, instalación o mantenimiento debe leerse el manual suministrado por el fabricante y seguir atentamente sus instrucciones.</b>			

## DIMENSIONES Y COMPONENTES MODELO ERISTE



COMPONENTES	
1	Manilla puerta
2	Salida de humos Ø 80
3	Entrada aire Ø 60
4	Canalización Ø80
5	Conexión eléctrica
6	Cubierta tolva
EA	Entrada aire
CH	Chimenea
C1	Canalización 1