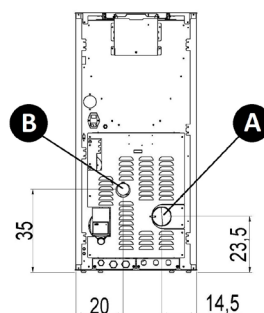
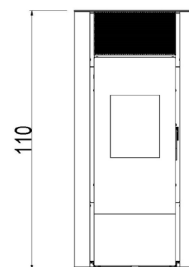
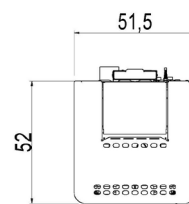




Potencia nominal	kW	22,8
Potencia reducida	kW	4,7
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	25
Potencia útil con agua nominal	kW	18,7
Potencia útil con agua reducida	kW	3,1
Rendimiento nominal	%	91,3
Rendimiento reducido	%	96,5
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m ³	113 - 547
CO al 13% O ₂ nominal	%	0,014
CO al 13% O ₂ reducido	%	0,011
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	138 - 169
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	7,7 - 2,5
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	133 - 114
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm ³	27,6 - 18,8
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	14
Capacidad del depósito	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	1 - 5
Autonomía (mín.-máx.)	h	4,4 - 22
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	420
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	87
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	11,4
Diámetro evacuación de humos	mm	80
Diámetro entrada del aire comburente	mm	50
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	4,5 - 13,9
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	150
Peso neto	kg	140
Peso bruto	kg	150
Descarga de humos	véase	A
Entrada de aire comburente	véase	B
Salida canalización	véase	-
Canalizable hasta	m	-



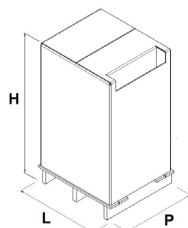
COMBINACIONES

7019058		Metal blanco	EAN 8053859011484
7019059		Metal burdeos	EAN 8053859011491
7019057		Metal antracita	EAN 8053859011477

PLUS

	AIRTIGHT Estufa estanca		Wi-Fi (opcional)		Easy start
	Brasero en hierro fundido		Función Silent		Conexión al termostato externo
	Programación diaria semanal		Descarga de humos posterior		Conexión a la instalación de calentamiento
	Sensor de temperatura de aire		Sensor de temperatura de agua		

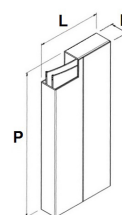
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	131,8	70

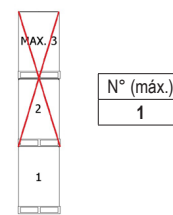
VOLUMEN (m ³)	0,74
---------------------------	------

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	51,4	13	111,5

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

