

PERLA 7

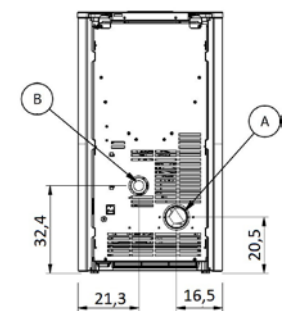
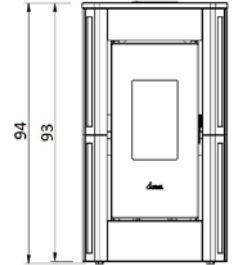
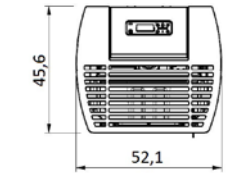
PELLET AIR - Estufas de pellet

CADEL

Certificate model name : PERLA3 7.0



Potencia nominal	kW	7
Potencia reducida	kW	2,5
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	7,7
Potencia útil con agua nominal	kW	-
Potencia útil con agua reducida	kW	-
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	86
Rendimiento nominal	%	90
Rendimiento reducido	%	91
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m³	71 - 200
CO al 13% O ² nominal	%	0,0034
CO al 13% O ² reducido	%	0,0190
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	238 - 42
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	4,0 - 1,0
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	140 - 117
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm ³	20 - 15
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	-
Capacidad del depósito	kg	15
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	0,6 - 1,7
Autonomía (mín.-máx.)	h	8,8 - 25
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	345
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	49
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	10
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	2,6 - 4,6
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	176
Peso neto	kg	60 - 67
Peso bruto	kg	70 - 77
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire comburente (B)	Ø mm	60
Salida canalización (C)	Ø mm	-
Canalizable hasta	m	-



Art. 15A-B-VG 2015
BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINACIONES

7022154		Mayólica marfil	EAN 8053859016663
7022153		Mayólica blanco	EAN 8053859016656
7022155		Mayólica rojo	EAN 8053859016670
7022158		Metal antracita	EAN 8053859016700
7022156		Metal blanco	EAN 8053859016687
7022157		Metal rojo	EAN 8053859016694

PLUS



Estufa estanca



Brasero en hierro fundido



Conexión al termostato externo



Programación diaria semanal



Descarga de humos posterior



Shield



Bluetooth



Wi - Fi integrado

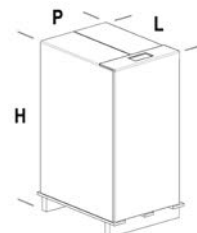


Comfort mode



Kit concéntrico (opcional)

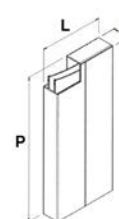
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	110,8	60

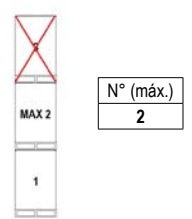
VOLUMEN (m³)
0,53

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	37,6	10	98,5
mayolica 1	45,5	15	51

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

