

IDRO PRINCE 12

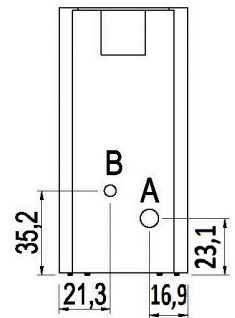
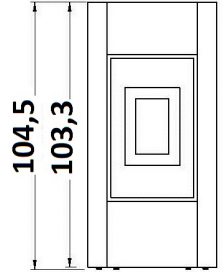
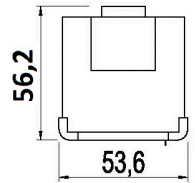
PELLET IDRO - Termoestufas de pellet

CADEL

Certificate model name : IDRO PRINCE3 12



Potencia nominal	kW	11,8
Potencia reducida	kW	3,2
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	12,9
Potencia útil con agua nominal	kW	10,2
Potencia útil con agua reducida	kW	2,2
Rendimiento nominal	%	91,8
Rendimiento reducido	%	92,4
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m ³	77 - 283
CO al 13% O ₂ nominal	%	0,003
CO al 13% O ₂ reducido	%	0,038
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	475 - 35
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	12 - 2,0
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	75 - 109
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm ³	23
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	14
Capacidad del depósito	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	0,7 - 2,6
Autonomía (mín.-máx.)	h	8,5 - 31,4
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	370
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	75
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	12
Diámetro evacuación de humos	mm	80
Diámetro entrada del aire comburente	mm	50
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	5,3 - 9,4
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	114
Peso neto	kg	132
Peso bruto	kg	146
Descarga de humos	véase	A
Entrada de aire comburente	véase	B
Salida canalización	véase	-
Canalizable hasta	m	-



Art. 15A B-VG 2015
BImSchV 2016
Regierungspräsidium
München
Stuttgart
Aachen



COMBINACIONES

7017561	ESTRUCTURA NEUTRAL	EAN 8053859014393
6917029	Metal antracita	EAN 8033123619066
6917025	Metal blanco	EAN 8033123619028
6917026	Metal light bronce	EAN 8033123619035
6917028	Metal rojo	EAN 8033123619059
6919015	Metal titanium	EAN 8053859011293

PLUS



Brasero en hierro fundido



Cámara estanca



Conexión a la instalación de calentamiento



Conexión al termostato externo



Descarga de humos posterior



kit hidráulico incluido



Programación diaria semanal



Sensor de temperatura de agua



Sensor de temperatura de aire

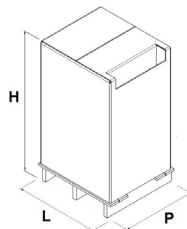


Wi-fi integrado



Bluetooth

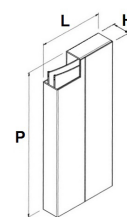
EMBALAJE DE LA ESTUFA



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

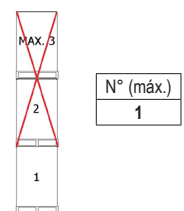
VOLUMEN (m ³)
0,74

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	50,1	9	99

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

