

PRINCE PLUS 11

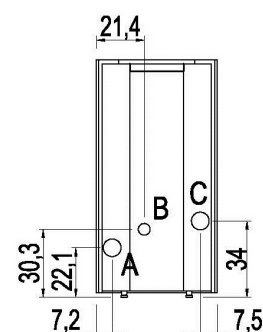
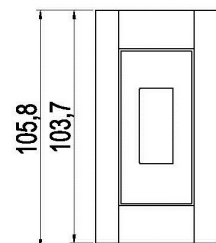
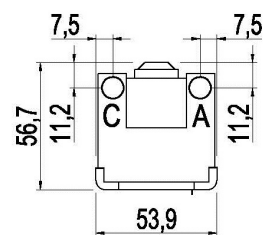
PELLET AIR PLUS - Estufas de pellet

CADEL

Certificate model name : PRINCE³ PLUS 11kW



Potencia nominal	kW	11
Potencia reducida	kW	3,3
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	12,3
Potencia útil con agua nominal	kW	-
Potencia útil con agua reducida	kW	-
Rendimiento nominal	%	89
Rendimiento reducido	%	93,5
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m ³	79 - 264
CO al 13% O ₂ nominal	%	0,002
CO al 13% O ₂ reducido	%	0,022
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	268 - 23
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	7,0 - 2,0
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	105 - 121
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm ³	11 - 14
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	-
Capacidad del depósito	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	0,73 - 2,6
Autonomía (mín.-máx.)	h	8,5 - 30
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	360
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	124,1
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	60
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	3,7 - 7,6
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	197
Peso neto	kg	108,7
Peso bruto	kg	121,5
Descarga de humos	véase	A
Entrada de aire comburente	véase	B
Salida canalización	véase	C
Canalizable hasta	m	6



Art. 15A-B-VG 2015
Bismarck 2016
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen
EN 14785:2006



COMBINACIONES

7019543	ESTRUCTURA NEUTRAL	EAN 8053859014478
6915030	Metal antracita	EAN 8033123616430
6915031	Metal blanco	EAN 8033123616447
6914043	Metal light bronce	EAN 8033123615884
6915032	Metal rojo	EAN 8033123616454
6919011	Metal titanium	EAN 8053859011255

PLUS



Brasero en hierro fundido



Cámara estanca



Canalización 1 motor independiente



Wi - Fi integrado



Conexión al termostato externo



Comfort mode



Descarga de humos superior y posterior



Bluetooth

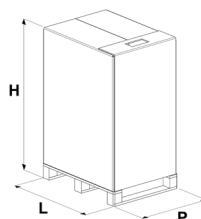


Puerta en hierro fundido



Programación diaria semanal

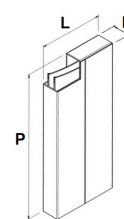
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	124,5	70

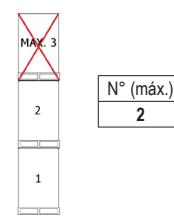
VOLUMEN (m ³)
0,70

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	57	11,5	104,7

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

