

# SATURNO 24

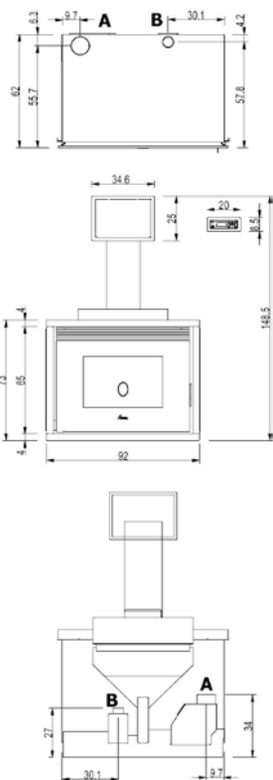
PELLET IDRO - Termoestufas de pellet

# CADEL

Certificate model name : SATURNO 24



Potencia nominal	kW	24,7
Potencia reducida	kW	5,8
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	26,5
Potencia útil con agua nominal	kW	19
Potencia útil con agua reducida	kW	3,8
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	89
Rendimiento nominal	%	93,3
Rendimiento reducido	%	95,9
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m³	165 - 704
CO al 13% O <sub>2</sub> nominal	%	0,012
CO al 13% O <sub>2</sub> reducido	%	0,022
Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	275 - 148
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	4 - 2
Emisiones NOX (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	84 - 110
Contenido de polvos al 13% O <sub>2</sub> (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	19 - 15
Capacidad de la caldera (H <sub>2</sub> O)	l	22
Capacidad del depósito	kg	40
Combustible		<b>Pellet ø6</b>
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	1,2 - 5,5
Autonomía (mín.-máx.)	h	7,3 - 33,3
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	450
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	144
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	12
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	6,5 - 16,2
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	139
Peso neto	kg	230
Peso bruto	kg	250
Descarga de humos (A)	Ø mm	100
Entrada de aire comburente (B)	Ø mm	50
Salida canalización (C)	Ø mm	-
Canalizable hasta	m	-



## COMBINACIONES

70200017 Metal negro EAN 8053859012276

OPTIONAL

50200015 Kit patas EAN 8053859012832

## PLUS



Brasero en hierro fundido



Wi-fi integrado



Bluetooth



Conexión al termostato externo



Descarga de humos superior



kit hidráulico incluido



Programación diaria semanal



Sensor de temperatura de agua



Sensor de temperatura de aire

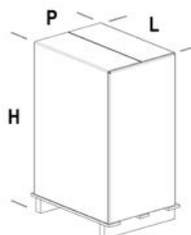


Ventilación



Conexión a la instalación de calentamiento

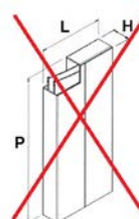
## EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
95	124,5	75

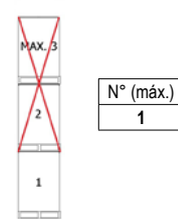
VOLUMEN (m³)
0,88

## EMBALAJE ACABADOS



L (cm)	H (cm)	P (cm)

## ALMACENAMIENTO



## TRANSPORTE

