

TABLA

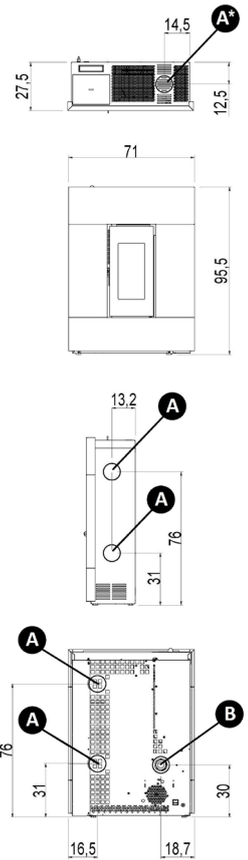
Certificate model name: TABLA



AIR - Estufas de pellet



| | | |
|---|--------|------------|
| Potencia nominal | kW | 7 |
| Potencia reducida | kW | 2,7 |
| Potencia térmica introducida (máx.) | kW | 7,8 |
| Potencia útil con agua nominal | kW | - |
| Potencia útil con agua reducida | kW | - |
| Eficiencia energética estacional | ηs [%] | 85 |
| Rendimiento nominal | % | 89,5 |
| Rendimiento reducido | % | 93 |
| Volumen que puede calentarse (mín.-máx.) | m³ | 77 - 200 |
| CO al 13% O ₂ nominal | % | 0,0103 |
| CO al 13% O ₂ reducido | % | 0,0146 |
| Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.) | mg/Nm³ | 183 - 129 |
| Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.) | mg/Nm³ | 7,0 - 4,0 |
| Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.) | mg/Nm³ | 103 - 116 |
| Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.) | mg/Nm³ | 19 - 14 |
| Capacidad de la caldera (H ₂ O) | l | - |
| Capacidad del depósito | kg | 12 |
| Combustible | | Pellet ø6 |
| Consumo horario (mín.-máx.) | kg/h | 0,61 - 1,7 |
| Autonomía (mín.-máx.) | h | 7,1 - 19,7 |
| Consumo eléctrico en encendido (máx.) | W | 345 |
| Consumo eléctrico en trabajo (máx.) | W | 72 |
| Tensión de alimentación y frecuencia | V - Hz | 230 - 50 |
| Depresión del tubo de salida de humos | Pa | 11 |
| Masa de humos (mín.-máx.) | g/sec | 3,0 - 4,9 |
| Temperatura de humos en salida (máx.) | °C | 182 |
| Peso neto | kg | 60 |
| Peso bruto | kg | 70 |
| Descarga de humos (A) | Ø mm | 80 |
| Entrada de aire comburente (B) | Ø mm | 60 |
| Salida canalización (C) | Ø mm | - |
| Canalizable hasta | m | - |



BWRSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINACIONES

| | | | |
|---------|--|-----------------|-------------------|
| 7019032 | | Metal blanco | EAN 8053859011057 |
| 7019031 | | Metal rojo | EAN 8053859011040 |
| 7019033 | | Metal antracita | EAN 8053859011064 |

PLUS



Estufa estanca



Easy start



Mando a distancia (opcional) **



Brasero en hierro fundido



Conexión al termostato externo



Programación diaria semanal



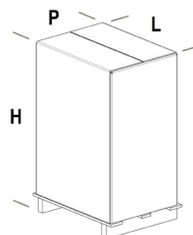
Descarga de humos superior, posterior y lateral



Wi-Fi (opcional)

** Para el funcionamiento es necesario tener 1 pila de tipo Lithium battery CR 2025. Las pilas usadas contienen metales nocivos para el medio ambiente, por lo que se deben eliminar de forma separada en los contenedores específicos.

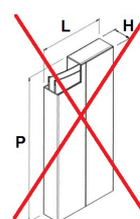
EMBALAJE DE LA ESTUFA



| L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|--------|--------|--------|
| 79 | 110,5 | 60 |

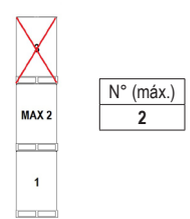
| |
|--------------|
| VOLUMEN (m³) |
| 0,52 |

EMBALAJE ACABADOS



| L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|--------|--------|--------|
| | | |

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

