

ESTUFA DE PELLETT

Valentia

Indicada para estancias diáfanas de hasta

50m²

La calefacción con más ventajas

Ahorra hasta

**400€
año**

Biomasa



COINTRA

Creamos confort para ti

Estufa de pellet Valentia

- Potencia: **6,58 kW**
- Estancias de hasta: **50 m²**
- Rendimiento (a potencia mínima): **92,2%**
- Contenedor de pellet: **15 kg**
(recarga media: cada 3 días)

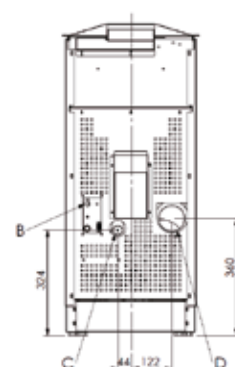
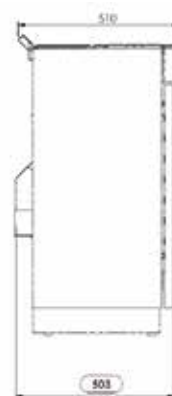
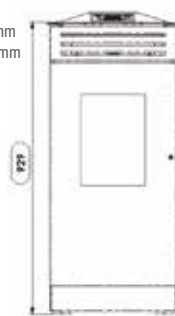
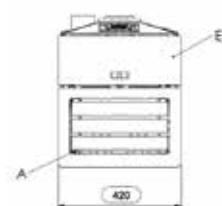
Ahorra hasta
400€
año

PANEL DE CONTROL DIGITAL INTEGRADO

- Selección de la temperatura deseada en la estancia.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal
(programador horario de funcionamiento).



- A - Rejillas de paso de aire
B - Conexión del cable eléctrico
C - Aspiración de aire comburente diám. 32 mm
D - Conexión tubo salida de humos diám. 80 mm
E - Tapa del depósito de pellets



Características técnicas

Valentia

| | | | |
|--|--------------------|----------------|-------------|
| MATERIAL CONSTRUCTIVO | | | Acero |
| POTENCIA TÉRMICA NOMINAL | | kW | 6,58 |
| POTENCIA ENTREGADA AL AGUA | | kW | - |
| POTENCIA ENTREGADA AL AMBIENTE | | kW | 6,58 |
| RENDIMIENTO | Potencia máxima | % | 91,5 |
| | Potencia mínima | % | 92,2 |
| CONSUMO PELLETS MÁXIMO* | | Kg/hora | 1,483 |
| PELLETS RECOMENDADOS SEGÚN UNE EN 14961-2 A1 | Poder calorífico | kW/Kg | 4,8 |
| | Humedad | | <10% peso |
| | Diámetro | mm | 6 |
| | Longitud | mm | 25 |
| MÁX. DIMENSIONES A CALEFACTAR** | | m ² | 50 |
| TEMPERATURA SALIDA GASES MÁXIMA | | °C | 153 |
| DIMENSIONES | Alto/ Ancho/ Fondo | mm | 962/400/513 |
| PESO | | Kg | 63 |
| VOLUMEN DEPÓSITO PELLET | | Kg | 15 |
| DIÁMETRO TUBO SALIDA GASES QUEMADOS | | mm | 80 |
| EMISIONES CO (13% O ₂) | Potencia Máxima | % | 0,02 |
| | Potencia Mínima | % | 0,02 |

* El consumo de pellets puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

** Considerando 35 kcal/h por m³. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

Cointra Godesia, s.a.

info@cointra.es - www.cointra.es

Cointra Godesia, S.A. se reserva el derecho de modificar, en cualquier momento y sin previo aviso, los datos y características de los aparatos presentes en este documento