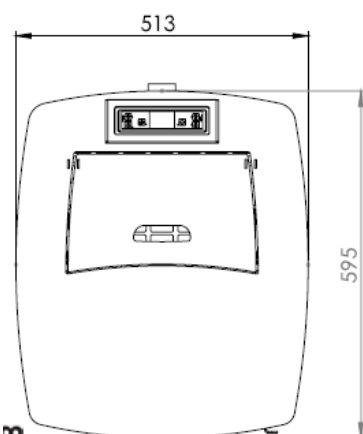
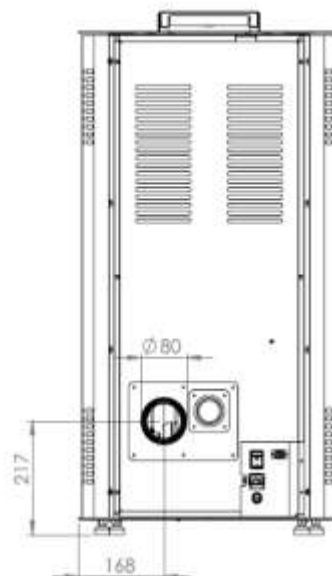
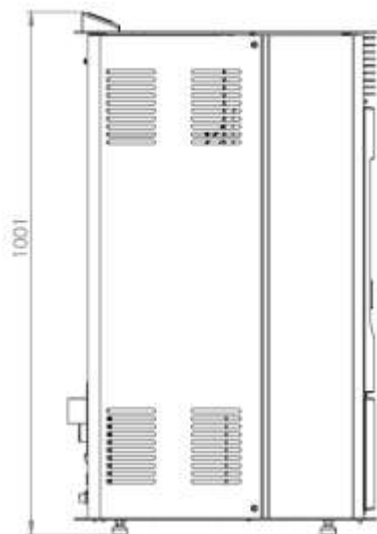


FICHA TÉCNICA ESTUFA PELLET AIRE EOSS BELINDA



| | |
|--|---|
| DIMENSIONES (A x H x L) | 513 x 1001 x 595 mm |
| DIÁMETRO SALIDA DE HUMOS | 80 mm |
| POTENCIA NOMINAL | 10 kW |
| POTENCIA MÁXIMA | 12 kW |
| CONSUMO | 0.8-2.4 Kg/h |
| RENDIMIENTO | 87.6 % |
| TIRO ÓPTIMO DE CHIMENEA | 12 Pa |
| SUPERFICIE / VOLUMEN VIVIENDA A CALEFACTAR | 100 m ² / 280 m ³ |
| VOLUMEN DE SILO DE PELLET | 16 Kg |
| AUTONOMÍA (máx.-mín.) | 23-9.6 h |
| POTENCIA DE CONSUMO (Encendido) | 110 (450) W |
| PESO | 108 Kg |

- Salida de humos posterior. (T90)
- Puerta fundición, top superior en fundición y brasero fundición.
- Paredes laterales de cámara de combustión en vermiculita
- Perfiles frontales cromados

REFERENCIAS DE COMPONENTES

| NOMBRE | Ref. de pedido | PVP sin IVA |
|--------------------------------------|--|-------------|
| Display | PF047_E15 | |
| Tarjeta | PN100_A01 | |
| Cable flat (entre display y tarjeta) | FL16V1550FFZZ | |
| Resistencia (sin rosca 150mm) | 1832-ELF62705 | |
| Extractor de humos | 01E010105 (serie menor 0233004180001) 01E010161 (serie mayor 0233004180001) | |
| Ventilador de vivienda (300x40) | 01E010106 | |
| Motorreductor (1,26rpm macho) | 1071834 | |
| Sonda ambiente | SONT0851PLCP | |
| Sonda de humos | SOTCJ0880ACCF | |
| Vacuostato | TDPUP02MBAR00 | |
| Térmico de seguridad | TDTQWGS10000 | |