



CARACTERÍSTICAS

Potencia térmica en el hogar (mín-máx): 3,25-10 KW
 Potencia nominal producida (mín-máx): 3,07-9,2 KW
 Rendimiento medio: 91,5%
 Volumen máximo calefactable: 140m² - 380m³
 Autonomía de funcionamiento: 10,8 h*
 Depósito pellet de gran capacidad:
 15kg de capacidad, igual a 1 bolsa de pellet, asegura duración prolongada
 Controles programables electrónicos
 Display integrado, ajustable y fácil de utilizar
 Sistema de doble puerta con cierre magnético
 Junta de la puerta interior de "fibra de vidrio"
 Control remoto multifunción

Gama de colores MIA:



PLUS

Display con programación diaria y semanal.

Cámara de combustión con acceso frontal.

Dimensiones extremadamente compactas, solo 52 cm de profundidad.

Consumos extremadamente reducidos.

Estética frontal TOTAL FLAT



Mia Stile

Mia Vertical

*en funcionamiento a media potencia y 15 kg de pellets

| | | MIA2 7,5 | MIA2 9 | MIA2 11 |
|---|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 99469 | 99477 | 99476 |
| Potencia térmica en el fogón (mín – máx) | KW | 3,38 - 7,29 | 2,09 - 7,29 | 2,09 - 10,0 |
| Potencia nominal producida (mín – máx) | KW | 3,11 - 6,66 | 2,00 - 7,64 | 2,00 - 8,88 |
| Consumption horaire granulés de bois (mín -max) | Kg / h | 0,7 - 1,5 | 0,4 - 1,8 | 0,4 - 2,1 |
| Rendimiento (mínimo) | % | 91,68 | 95,48 | 95,48 |
| Rendimiento (máximo) | % | 91,26 | 89,84 | 88,78 |
| CO al 13% de oxígeno (a la potencia mínima) | mg/m ³ | 400 | 178 | 178 |
| CO al 13% de oxígeno (a la potencia máxima) | mg/m ³ | 202 | 209 | 161 |
| Temperatura descarga humos (mín - max) | °C | 87 - 142 | 52,3 - 138,2 | 52,3 - 154,2 |
| Caudal humo (mín - max) | g / s | 4 - 5 | 2,7 - 6,9 | 2,7 - 7,8 |
| Volumen máximo de calefacción | m ³ | 229 | 300 | 380 |
| Dimensiones (ancho – alto – prof) sin puerta | mm | 1000x455x521 | 1050x455x520 | 1050x455x520 |
| Dimensiones con embalaje | mm | 1170x610x570 | 1190x610x570 | 1190x610x570 |
| Peso (sin puerta) | kg | 63,0 | 73,0 | 73,0 |
| Peso | kg | 73,0 | 83,0 | 83,0 |
| Diámetro tubos salida humos | ∅ mm | 80 | 80 | 80 |
| Dimensiones cilindro leña (pellet) | ∅ mm | 6 | 6 | 6 |
| Tensión | V | 230 | 230 | 230 |
| Frecuencia | Hz | 50 | 50 | 50 |
| Capacidad depósito | kg | 15 | 15 | 15 |
| Autonomía de funcionamiento (potencia media) | h | 20 | 30 | 34 |

Características

| | | | |
|--|---|---|---|
| Puerta con cristal cerámico autolimpieza | ✓ | ✓ | ✓ |
| Panel de comando digital | ✓ | ✓ | ✓ |
| Encendido con resistencia eléctrica | ✓ | ✓ | ✓ |
| Depósito pellet con carga por parte superior | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gestión temperatura ambiente | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gestión programación encendido diario o semanal | ✓ | ✓ | ✓ |
| Mando a distancia | ✓ | ✓ | ✓ |
| Estructura e intercambiador en hierro fundido | | | |
| Doble combustión | ✓ | ✓ | ✓ |
| Tiro forzado | ✓ | ✓ | ✓ |
| Canalización del aire caliente con posibilidad de parcialización | | | |

| | Art. | Codigo |
|---|------------------------|--------|
|  | COVER STILE NARANJA | B0690 |
|  | COVER STILE BLANCA | B0691 |
|  | COVER STILE SILVER | B0692 |
|  | COVER VERTICAL NARANJA | B0694 |
|  | COVER VERTICAL BLANCA | B0695 |

| | Art. | Codigo |
|---|-----------------------|--------|
|  | COVER VERTICAL SILVER | B0696 |
|  | MÓDULO 40X40X53 | B0697 |
|  | MÓDULO 80X40X53 | B0698 |
|  | PUERTA 37,5x37,5 | B0699 |
|  | ESTANTE 40 | B0700 |

| | Art. | Codigo |
|---|------------------------------|--------|
|  | ESTANTE 80 | B0701 |
|  | MÓDULO PARA PELLETT 40X40X53 | B0702 |
|  | BARANDA | B0703 |
|  | PALA | B0704 |