



## Estufa de Pellets Hydro HILDA

### Principales características

- Potencia térmica (kW): 34
- Potencia térmica agua (kW): 26,2
- Potencia térmica por convección y radiación (kW): 3,7
- Rendimiento (%): >85
- Consumo (kg/h): 1,8 • 6,7
- Autonomía (horas): 6 • 23
- Consumo eléctrico (W): 200
- Capacidad del depósito (kg): 45
- Tiro (Pa): 11
- Presión de servicio (bar): 3
- Diámetro de la chimenea (mm): 100
- Tubo de la toma de aire (mm): 50
- Alim. Eléctrica (V/Hz): 230/50
- Combustible: Pellet Ø6
- Volumen máx. Calentado (m3): 690

### Descripción del producto

Estufa de pellets de agua para calefacción central.

Con 34 kW de potencia térmica, la solución ideal para el confort de su casa.

#### Incluye horno con rejillas.

Disponible en las versiones:

- Panel de acero (rojo y negro)

Incluye módulo hidráulico, compuesto por:

- Bomba circuladora.
- Vaso de expansión;
- Válvula de seguridad.

### Modelos y Precios

| Código    | Modelo                                       |
|-----------|--|
| 0603-0127 | Estufa de Pellets Hydro HILDA (Negra y Rojo) |

### Dimensiones

