



## Poêle de Pellets à Eau HILDA

### Principais Características

- Puissance Thermique (kW): 34
- Puissance Thermique pour Eau (kW): 26,2
- Puissance Convention et Radiation (kW): 3,7
- Rendement (%): >85
- Consommation (kg/h): 1,8 • 6,7
- Autonomie (hrs): 6 • 23
- Consommation Electrique (W): 200
- Capacité du Réservoir (kg): 45
- Tirage (Pa): 11
- Pression de Service (Bar): 3
- Sortie des fumées (mm): 100
- Tube d'entrée d'air (mm): 50
- Alimentation Electrique (V/Hz): 230/50
- Combustible: Pellet Ø6
- Volume Chauffe Max (m3): 690

### Descrição do Produto

Poêle de pellets à eau pour chauffage central.

Avec une puissance thermique de 34 kw, la solution idéale pour le confort de votre maison.

**Inclus four avec grille.**

Disponibile dans les versions :

- Panneau en Acier (Rouge et Noir)

Inclus Module Hydraulique, composé par:

- Pompe Circulatrice;
- Vase d'Expansion;
- Soupape de Sécurité..

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0603-0127	Poêle à Pellet Chauffage HILDA (Noir et Rouge)

### Dimensões

