

# Haier® Bomba Calor AQS HPM3 A+



Referência	Modelo
34-H000025	250 L

250 L

- Instalação - Vertical Solo
- Volume do Depósito (L) - 246
- Pressão Nominal do Depósito (bar) - 7
- Proteção Contra Corrosão - Ânodo de magnésio
- COP@15°C (EN16147) - 3,41
- Consumo Máximo - Bomba de Calor (W) - 625
- Consumo Máximo C/Resistência (W) - 2125
- Alimentação elétrica de reserva (W)- 1.500wts
- Tempo de aquecimento (h) (@15°C) - 6h10
- Amplitude de Temperatura c/Resistência (°C) - 35-75
- Amplitude de Temperatura Apenas Bomba de Calor (°C) - 35-65
- Potência Sonora dB(A) - 59
- Dimensões do Produto (LxAxP) (mm) - 629 x 1987 x 600
- Peso Bruto (kg) - 116

## Descrição

Sem descrição adicional.