

Haier® Bomba Calor Split AQS HPS1

A+



Referência	Modelo
34-HS00020	200 L

200 L

- Instalação UI - Vertical Solo
- Volume do Depósito (L) - 195
- Pressão Nominal do Depósito (bar) - 8.5
- Proteção Contra Corrosão - Ânodo de magnésio
- Consumo Máximo - Bomba de Calor (W) - 1000
- Consumo Máximo C/Resistência (W) - 3150
- Amplitude de Temperatura c/Resistência (°C) - 35-75
- Amplitude de Temperatura Apenas Bomba de Calor (°C) - 35-65
- Potência Sonora dB(A) - 64
- COP@14°C (EN16147) - 3,54
- Tempo de Aquecimento (h) (@14°C) - 3h32
- Classe de Eficiência Energética do Aquecimento Água (ERP) - A+
- Ligação Hidráulicas - G3/4" F
- Dimensões Uni. Interior (LxAxP) (mm) - 1765 x 352x 544
- Dimensões Uni. Exterior (LxAxP) (mm) - 899 x 681 x 512
- Peso Bruto (kg) - 89/44

Descrição

Sem descrição adicional.