

Haier® Bomba Calor Split AQS HPS1 A+



Referência	Modelo
34-HS00030	300 Litros

300 Litros

Instalação UI - Vertical Solo
Volume do Depósito (L) - 293
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) - 3,80
Tempo de Aquecimento (h) (@14°C) - 3h49
Classe de Eficiência Energética do Aquecimento Água (ERP) - A+
Ligação Hidráulicas - G3/4"F
Dimensões Uni. Interior (LxAxP) (mm) - 1795 x 352x 632
Dimensões Uni. Exterior (LxAxP) (mm) - 899 x 681 x 600
Peso Bruto (kg) -112/48

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2026-05-25