

# Haier® Bomba Calor AQS HPM3 A+



<b>Referência</b>	<b>Modelo</b>
34-H000020	200 L

200 L

Instalação - Vertical Solo

Volume do Depósito (L) - 195

Pressão Nominal do Depósito (bar) - 7

Proteção Contra Corrosão - Ânodo de magnésio

COP@15°C (EN16147) - 3,39

Consumo Máximo - Bomba de Calor (W) - 625

Consumo Máximo C/Resistência (W) - 2125

Tempo de aquecimento (h) (@15°C) - 4h41

Amplitude de Temperatura c/Resistência (°C) - 35-75

Amplitude de Temperatura Apenas Bomba de Calor (°C) - 35-65

Potência Sonora dB(A) - 57

Dimensões do Produto (LxAxP) (mm) - 629 x 1692 x 600

Peso bruto (kg) - 103

## Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2026-05-25