

HWW 3300/25 G (600968000) Sistema de abastecimento doméstico de água

N.º da encomenda 600968000 EAN 4007430239587



Imagem representativa



- Para fornecimento automático de água, irrigação de jardins, bombeamento de água subterrânea; também para bombeamento, drenagem e circulação de água limpa
- Caldeira de pressão para a preparação de água de forma economizadora de energia e com poucos ruídos
- Comutador de pressão na caldeira para acionamento automático, caso seja necessária uma maior quantidade de água
- Motor com condensador isento de manutenção
- Proteção contra sobrecargas: evita o sobreaquecimento do motor
- Sistema de isolamento de elevada qualidade, para longa vida útil
- Bocal de enchimento separado, para colocar a bomba em funcionamento de forma fácil
- Parafuso de drenagem para proteção em caso de congelamento, sem necessidade de ferramentas
- Para irrigação de jardins com 1 ou 2 aspersores
- · Para corrente monofásica alternada

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Potência nominal	900 W
Débito máx.	3300 l/h / 872 gal/h
Altura máx. de transporte	45 m / 148 ft

Pressão máx.	4.5 bar / 65.3 psi
Altura de aspiração máx.	8 m / 26 ft
Pressão de arranque aprox.	1.4 bar / 20.3 psi
Pressão de paragem aprox.	3.2 bar / 46.4 psi
Casquilho de aspiração	1" com rosca fêmea
Ligação de pressão	1" com rosca fêmea
Volume aprox. do depósito	24 l / 6.3 gal
Caixa da bomba	Ferro fundido
Tipo de proteção IP	IP X4
Veio de acionamento	Aço inoxidável
Depósito	Aço
Número de rodas	1
Dimensões	485 x 275 x 585 mm // 19 3/32 x 10 13/16 x 23 1/32 "
Peso	16.2 kg / 35.7 lbs
Comprimento do cabo	1.5 m / 5 ft

EMISSÃO DE RUÍDO

Nível de pressão acústica	66 dB(A)
Nível de potência sonora (LwA)	78.4 dB(A)
Incerteza de medição K	3 dB(A)

Âmbito da entrega

- Válvula de retenção
- Fita isoladora para roscas