

HWW 4500/25 Inox Plus (600973000) Sistema de abastecimento doméstico de água (220-240 V / 50 Hz); Cartão

N.º de pedido 600973000

EAN 4007430239495



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
- Corpo da bomba e tanque em aço inox de elevada durabilidade
- 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 a 3 aspersores
- Para corrente monofásica alternada

Dados técnicos**Valores característicos**

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------|
| Potência nominal | 1300 W |
| Débito máx. | 4500 l/h / 1189 gal/h |
| Altura máx. de transporte | 48 m / 157 ft |
| Pressão máx. | 4.8 bar / 70 psi |
| Altura de aspiração máx. | 8 m / 26 ft |
| Pressão de arranque aprox. | 1.8 bar / 26.1 psi |
| Pressão de paragem aprox. | 3.6 bar / 52.2 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 | Aço inoxidável |
| Tipo de proteção IP | IP X4 |
| Veio de acionamento | Aço inoxidável |
| Depósito | Aço inoxidável |
| Número de rodas | 1 |
| Dimensões | 484 x 307 x 600 mm // 19 1/16 x 12 3/32 x 23 5/8 " |
| Peso | 16.2 kg / 35.7 lbs |
| Comprimento do cabo | 1.5 m / 5 ft |

Emissão de ruídos

| | |
|--------------------------------|------------|
| Nível de pressão acústica | 70 dB(A) |
| Nível de potência sonora (LwA) | 82.2 dB(A) |
| Incerteza de medição K | 2.8 dB(A) |

Equipamento standard

Válvula de retenção
Fita isoladora para roscas