

HWW 3500/25 Inox (600969000) Instalación de agua doméstica (220-240 V / 50 Hz); Cartón

Nº de pedido 600969000

EAN 4007430239556



Ilustración representativa



- Para el abastecimiento automático de agua, para el riego de jardines, la extracción de aguas subterráneas, así como para impulsar, desaguar por bomba y hacer circular agua clara
- Recipiente a presión para la preparación de agua que ahorra energía y silencioso
- Interruptor de aire comprimido en la caldera para activación automática en caso de precisar una mayor cantidad de agua
- Motor libre de mantenimiento
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
- Sistema de retén frontal de alta calidad para una larga vida útil
- Carcasa de la bomba de acero Inox de larga vida útil
- Abertura de llenado de agua independiente para facilitar la puesta en marcha de la bomba
- Tornillo de purga de agua sin herramienta para la protección en caso de peligro de helada
- Para el riego de jardines con 1 o 2 aspersores
- Para corriente alterna monofásica

Valores técnicos**Valores característicos**

| | |
|--------------------------------|---|
| Potencia nominal absorbida | 900 W |
| Caudal máximo | 3500 l/h / 925 gal/h |
| Máx. altura de empuje | 45 m / 148 ft |
| Presión máx. | 4.5 bar / 65.3 psi |
| Máx. altura de aspiración | 8 m / 26 ft |
| Presión de conexión aprox. | 1.4 bar / 20.3 psi |
| Presión de desconexión aprox. | 3.2 bar / 46.4 psi |
| Conexión de aspiración | Rosca interior de 1" |
| Toma de presión | Rosca interior de 1" |
| Capacidad aprox. de la caldera | 24 l / 6.3 gal |
| Carcasa de bomba | Inox |
| Clase de protección IP | IP X4 |
| Árbol de transmisión | Inox |
| Caldera | Acero |
| Número de rodetes | 1 |
| Dimensiones | 484 x 270 x 584 mm // 19 1/16 x 10 5/8 x 23 " |
| Peso | 14.6 kg / 32 lbs |
| Longitud del cable | 1.5 m / 5 ft |

Emisión de ruido

| | |
|----------------------------------|------------|
| Nivel de intensidad acústica | 68 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 81.1 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 2.9 dB(A) |

Suministro estándar

Válvula de retención
Cinta hermetizante para roscas