

## HWW 6000/25 Inox (600975000) Instalación de agua doméstica (220-240 V / 50 Hz); Cartón

Nº de pedido 600975000  
EAN 4007430239471



Ilustración representativa



- Para el abastecimiento automático de agua, para el riego de jardines, la extracción de aguas subterráneas, así como para impeler, 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 electrónico para activación automática en caso de precisar una mayor cantidad de agua
- Metabo Pump Protection: protección automática contra marcha en seco con indicación LED para proteger la bomba y una alta seguridad del usuario
- Bomba con mecanismo de varias etapas, alta eficacia y funcionamiento silencioso
- 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 a 4 aspersores
- Para corriente alterna monofásica

## Valores técnicos

### Valores característicos

Potencia nominal absorbida	1300 W
Caudal máximo	6000 l/h / 1585 gal/h
Máx. altura de empuje	55 m / 180 ft
Presión máx.	5.5 bar / 79.8 psi
Máx. altura de aspiración	8 m / 26 ft
Presión de conexión aprox.	1.6 bar / 23.2 psi
Presión de desconexión aprox.	5.5 bar / 79.8 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	5
Dimensiones	500 x 307 x 600 mm // 19 11/16 x 12 3/32 x 23 5/8 "
Peso	18.9 kg / 41.7 lbs
Longitud del cable	1.5 m / 5 ft

### Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	63 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	75.9 dB(A)
Inseguridad de medición K	2.3 dB(A)

## Suministro estándar

- Válvula de retención
- Válvula de retención
- Cinta hermetizante para roscas
- Cinta hermetizante para roscas