

P 2000 G Bomba de jardín



4 007430 240750 >

Referencia: 600962000
EAN-13: 4007430240750
Marca: METABO

- Para el riego de jardines y la extracción de aguas subterráneas, así como para impulsar, desaguar por bomba y hacer circular agua limpia
- Motor libre de mantenimiento
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
- Sistema de retén frontal de alta calidad para una larga vida útil
- Abertura de llenado de agua independiente para facilitar la puesta en marcha de la bomba

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Para el riego de jardines y la extracción de aguas subterráneas, así como para impulsar, desaguar por bomba y hacer circular agua limpia

Motor libre de mantenimiento

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Sistema de retén frontal de alta calidad para una 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

Pies revestidos de goma para un funcionamiento silencioso y de pocas vibraciones

Asa de transporte ergonómica para un transporte cómodo

Para el riego de jardines con 1 o 2 aspersores

VALORES TÉCNICOS

Características

Potencia nominal absorbida: 450 W

Caudal máximo: 2000 l/h

Máx. altura de empuje: 30 m

Presión máx.: 3 bar

Máx. altura de aspiración: 8 m

Conexión de aspiración: Rosca interior de 1"

Toma de presión: Rosca interior de 1"

Carcasa de bomba: Fundición gris

Clase de protección IP: IP X4

Árbol de transmisión: Inox

Número de rodetes: 1

Dimensiones: 350 x 190 x 260 mm

Peso: 7.6 kg

Longitud del cable: 1.5 m

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 60 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 71.9 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Cinta hermetizante para roscas

OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Características

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Potencia nominal absorbida | 450 W |
| Caudal máximo | 2000 l/h |
| Máx. altura de empuje | 30 m |
| Presión máx. | 3 bar |
| Máx. altura de aspiración | 8 m |
| Conexión de aspiración | Rosca interior de 1" |
| Toma de presión | Rosca interior de 1" |
| Carcasa de bomba | Fundición gris |
| Clase de protección IP | IP X4 |
| Árbol de transmisión | Inox |
| Número de rodetes | 1 |
| Dimensiones | 350 x 190 x 260 mm |
| Peso | 7,6 kg |
| Longitud del cable | 1,5 m |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 7,60 |
| Largo artículo (cm) | 35 |
| Ancho artículo (cm) | 19 |
| Alto artículo (cm) | 26 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 8,40 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 38,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 21,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 30,00 |
| Presentación | Cartón |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 600962000 |
|-----|--------------------------------------|