

PRETUL®

CÓDIGO: 27197 CLAVE: BOS-1LPP

Bomba sumergible plástica, 1 HP para agua limpia, Pretul

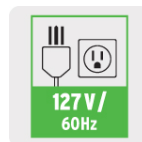
- Diseñada para uso doméstico e industrial como en cisternas, fuentes, albercas, oxigenación y circulación de agua
- Altura máxima: **8.5 m**
- Flujo máximo: **250 L/min**
- Profundidad de inmersión máxima: **7 m**
- Base de succión con rejilla filtradora de partículas
- Conector para manguera de descarga
- Motor con bobinas de aluminio



Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

| | |
|---|---------------|
| Potencia | 1 HP |
| Altura máxima | 8.5 m |
| Flujo máximo | 250 L/min |
| Profundidad de inmersión máxima | 7 m |
| Diámetro de salida para manguera | 1" y 1 1/4" |
| Diámetro de salida para tubería | 1" y 1 1/2" |
| Diámetro de partículas | 7.2 mm |
| Cable de alimentación | 10 m |
| Tensión / Frecuencia | 127 V / 60 Hz |
| Consumo | 4.6 A |
| Velocidad | 3,450 rpm |

Especificaciones

| | |
|--------------------------------------|---|
| Ciclo de trabajo | 20 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas |
| Dimensiones (Alto x Diámetro) | 30 cm x 15 cm |
| Peso | 5 kg |
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 1 |
| Master | 4 |
| Pallet | 96 |

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Flotador para detectar bajo nivel de agua

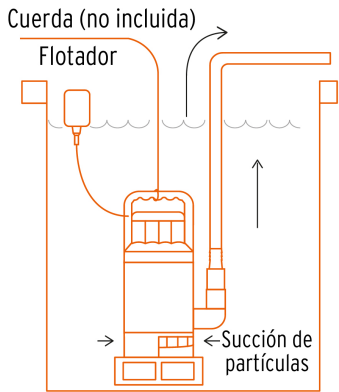
Clavija

Imágenes complementarias



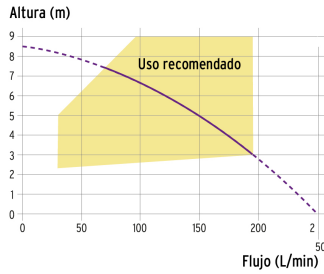
Imágenes complementarias

Funcionamiento



Curva de rendimiento

Para una mejor selección de acuerdo a sus necesidades compare el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos.



BOS-1LPP

