

TRUPER



CÓDIGO: 14635 CLAVE: PRE-1/6

## Bomba presurizadora 1/6 HP, TRUPER

- Incrementa y mantiene la presión al detectar suministro de agua
- Bajo consumo de energía
- Compacta y silenciosa



Nivel de presión



**Motor con bobinas de cobre**  
2x mayor durabilidad que las de aluminio

**35 L/min**  
Flujo máximo

**1/6 HP**  
Potencia

### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



### Especificaciones

<b>Tomas simultáneas de agua</b>	2
<b>Potencia</b>	1/6 HP
<b>Presión máxima</b>	13 psi
<b>Flujo máximo</b>	35 L/min
<b>Altura máxima</b>	9 m
<b>Material del embobinado de motor</b>	Cobre
<b>Material del impulsor</b>	Polipropileno
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
<b>Tensión / Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz
<b>Temperatura máxima del líquido</b>	80° C
<b>Consumo</b>	1 A
<b>Velocidad</b>	3,600 rpm
<b>Grado de protección</b>	IP44
<b>Diámetro de Entrada / Salida</b>	1/2" NPT
<b>Clavija</b>	Sí

## Especificaciones

<b>Dimensiones (Base x Alto x Fondo)</b>	11 x 23 x 14 cm
<b>Peso</b>	3 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Pallet</b>	288
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	8

## Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

<b>Master</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 33 cm (13") Ancho: 24.5 cm (9 3/4") Largo: 40 cm (15 3/4") <b>Peso:</b> 23.96 kg (52.82 lb)
<b>Empaque Individual</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 15.5 cm (6") Ancho: 11.4 cm (4 1/2") Largo: 19 cm (7 1/2") <b>Peso:</b> 2.94 kg (6.48 lb)

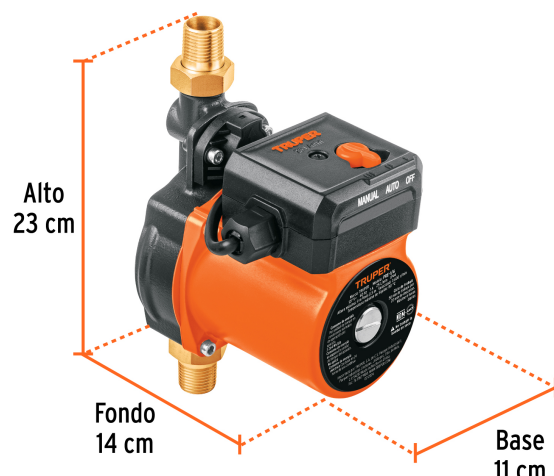
## País de origen

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

## Incluye

Conexiones de entrada y salida de agua

## Imágenes complementarias



## Imágenes complementarias

## EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 2.94 kg (6.48 lb)

## EMPAQUE MASTER

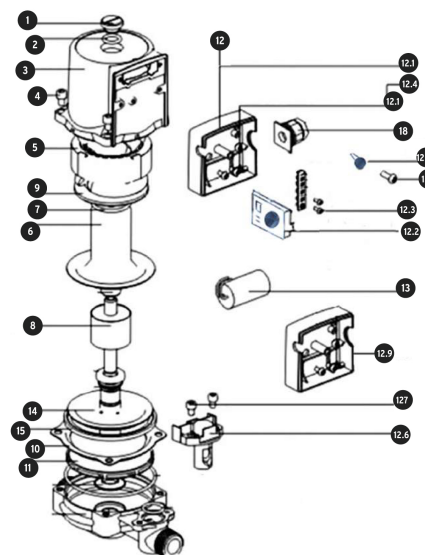
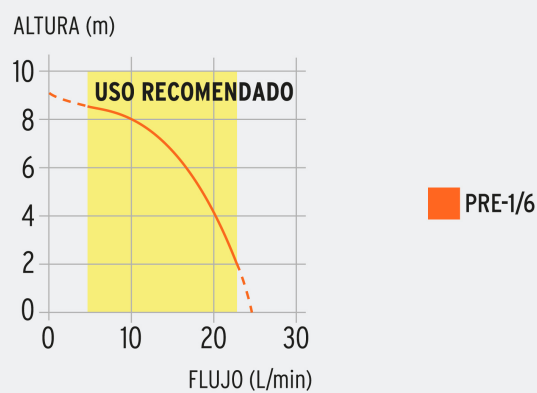


Contiene: 8 piezas

Peso: 23.96 kg (52.82 lb)

## CURVA DE RENDIMIENTO

Para una mejor selección de acuerdo con las necesidades del usuario, se compara el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos.



## Imágenes complementarias

