

PRETUL®

CÓDIGO: 27019 CLAVE: BOAP-1/2P3

**Bomba periférica 1/2HP, altura máx 20m, uso agrícola, PRETUL**

- Genera mayor presión y bombea el agua a una mayor altura
- Altura máxima: **20 m**
- Flujo máximo: **30 L/min**
- Profundidad máxima de succión: **8 m**
- Se utiliza cuando se requiere bombear el agua a lugares altos (arriba de 15 m aproximadamente). Puede ser usada con sistemas hidroneumáticos para incrementar la presión

**USO AGRÍCOLA**  
**Sin IVA**  
 Aplica sólo en México

 Capacitor para  
 mayor  
 potencia al  
 arranque

 Impulsor de  
 latón

 Balero  
 metálico
**Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

**Especificaciones**

<b>Potencia</b>	1/2 HP
<b>Altura máxima</b>	20 m
<b>Flujo máximo</b>	30 L/min
<b>Profundidad máxima de succión</b>	8 m
<b>Diámetro de Entrada / Salida</b>	1" NPT
<b>Velocidad</b>	3,450 rpm
<b>Material del embobinado de motor</b>	Aluminio
<b>Ciclo de trabajo</b>	20 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
<b>Tensión /Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz

## Especificaciones

Consumo	3 A
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 15 cm x 24 cm
Peso	3.4 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	6
Pallet	180

## Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual	<b>Medidas:</b> Alto: 17.2 cm (6 3/4") Ancho: 13.5 cm (5 1/4") Largo: 27.2 cm (10 3/4") <b>Peso:</b> 3.6 kg (7.94 lb)
Master	<b>Medidas:</b> Alto: 36.6 cm (14 1/2") Ancho: 28.8 cm (11 1/4") Largo: 42 cm (16 1/2") <b>Peso:</b> 22.36 kg (49.30 lb)

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

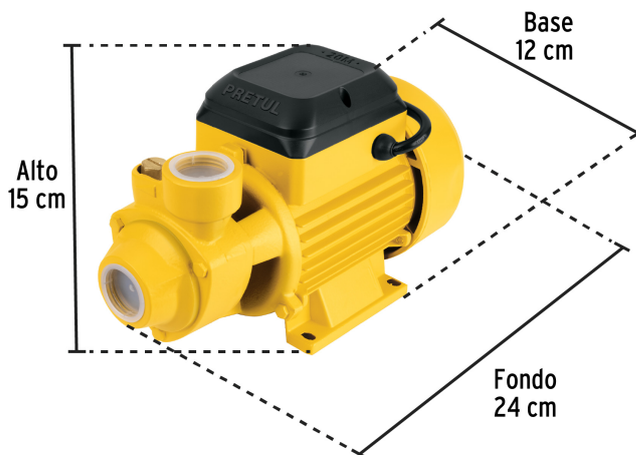
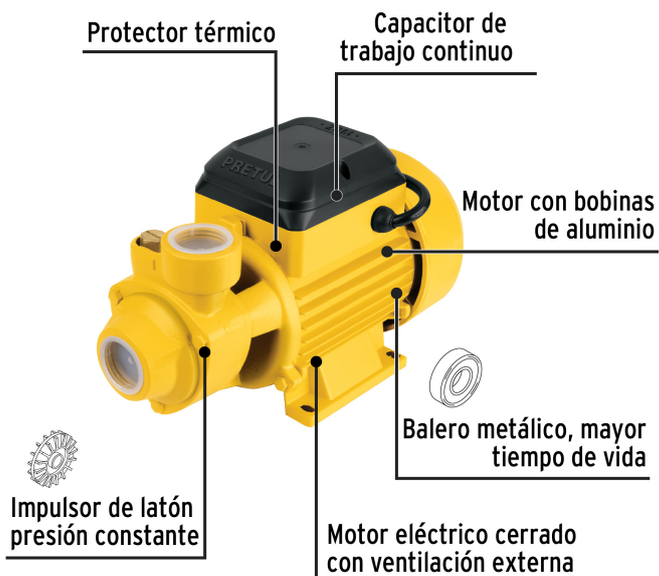
## Incluye

Clavija

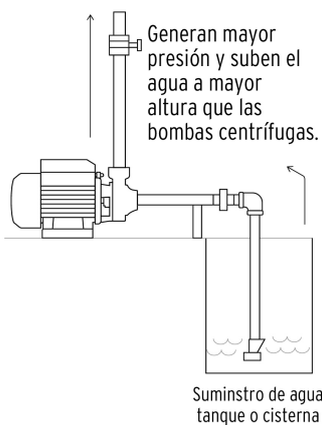
## Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código	Clave	Descripción
28255	CJ-BOAP-1/2P3	Caja de empaque de repuesto para BOAP-1/2P3, Pretul

Imágenes complementarias

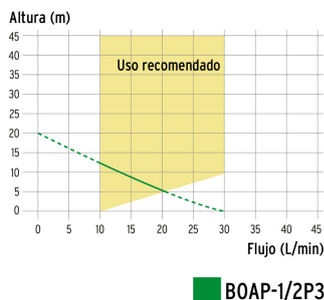


**Funcionamiento**



**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.

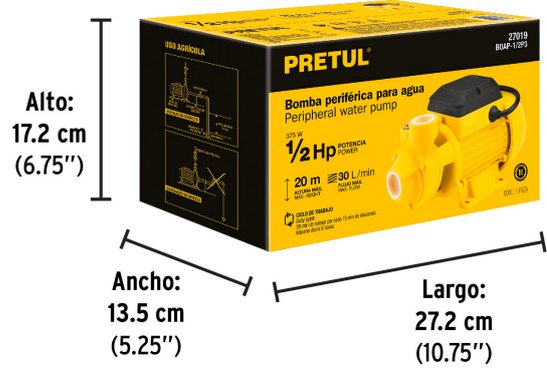


**Recomendaciones**

- Instalar las bombas en lugares cubiertos.
- Secos y bien ventilados.
- En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40° C.
- Llenar por completo la bomba con agua limpia antes de encender por primera vez.
- Colocar las bombas en posición horizontal en lugares planos y sujetarlas con tornillos.

**Imágenes complementarias**

**EMPAQUE INDIVIDUAL**



**Peso: 3.6 kg (7.94 lb)**

**EMPAQUE MASTER**



**Contiene: 6 piezas**

**Peso: 22.36 kg (49.30 lb)**