

TRUPER



CÓDIGO: 12782 CLAVE: BOPA-1

Bomba periférica autocebante 1HP, uso agrícola, TRUPER

- Ofrece mayor altura. Se utiliza cuando se requiere subir el agua a lugares altos
- Recomendada para bombear agua limpia (sin partículas abrasivas)
- Solo requiere ser cebada la primera vez que va a utilizarse

USO AGRÍCOLA
Sin IVA

Aplica solo en México



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

60 L/min

Flujo máximo

60 m

Altura máxima

1 HP**Potencia**

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	1 HP
Altura máxima	60 m
Flujo máximo	60 L/min
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Latón
Profundidad máxima de succión	8 m
Ciclo de trabajo a corriente nominal	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	11 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	18 x 25 x 27 cm
Peso	12 kg

Especificaciones

Empaque individual	Caja
Pallet	54
Inner	1

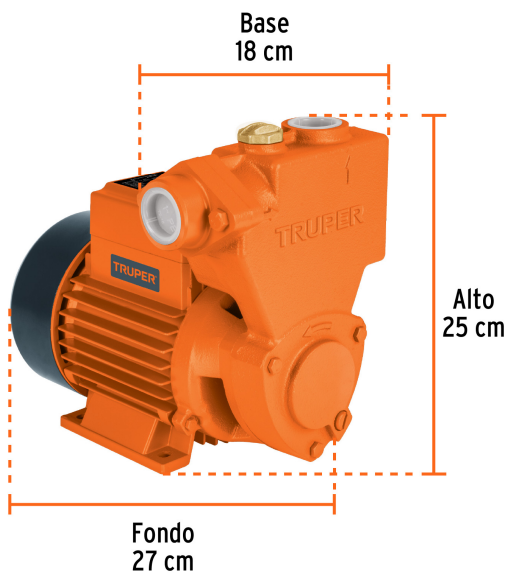
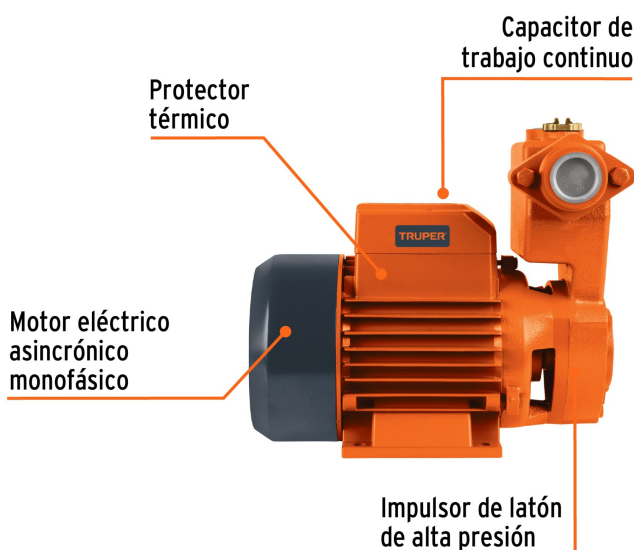
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias

Recomendaciones

- ☔ Instalar las bombas en lugares cubiertos.
- 🌡 Secos y bien ventilados.
- 🌡 En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40º 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.



EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 12.64 kg (27.8 lb)

Imágenes complementarias

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.

