

TRUPER



CÓDIGO: 12780 CLAVE: BOPA-1/2

Bomba periférica autocebante 1/2HP, 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

40 L/min
Flujo máximo

30 m
Altura máxima

1/2 HP
Potencia

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	1/2 HP
Altura máxima	30 m
Flujo máximo	40 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	5 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Material del cuerpo robusto	Hierro fundido
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	16 x 22 x 24 cm

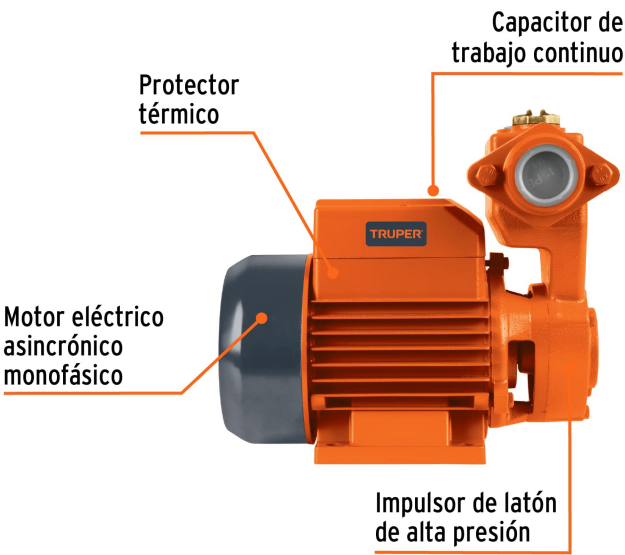
Especificaciones

Peso	7 kg
Empaque individual	Caja
Pallet	96
Inner	1

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

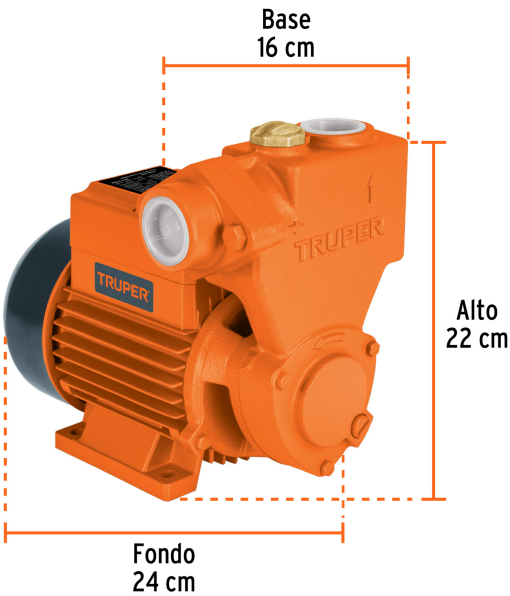
Imágenes complementarias



Recomendaciones

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

EMPAQUE INDIVIDUAL



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.

