

TRUPER expert

CÓDIGO: 10070

CLAVE: BOAP-1

Bomba periférica 1HP, altura máx 70m, uso agrícola, EXPERT

- Ofrece mayor altura. Se utiliza cuando se requiere subir el agua a lugares altos
- Recomendada para bombear agua limpia (sin partículas abrasivas)



Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	90

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

USO AGRÍCOLA
Sin IVA
Aplica solo en México

1 HP
Potencia

70 m
Altura máxima

50 L/min
Flujo máximo

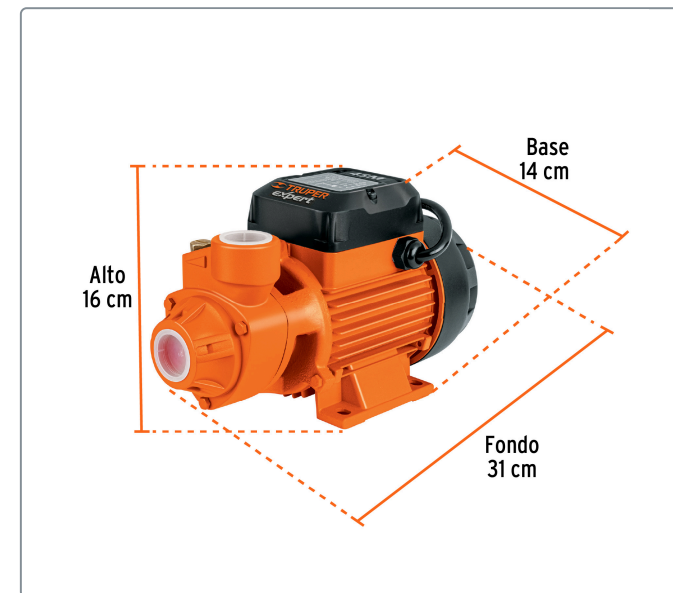
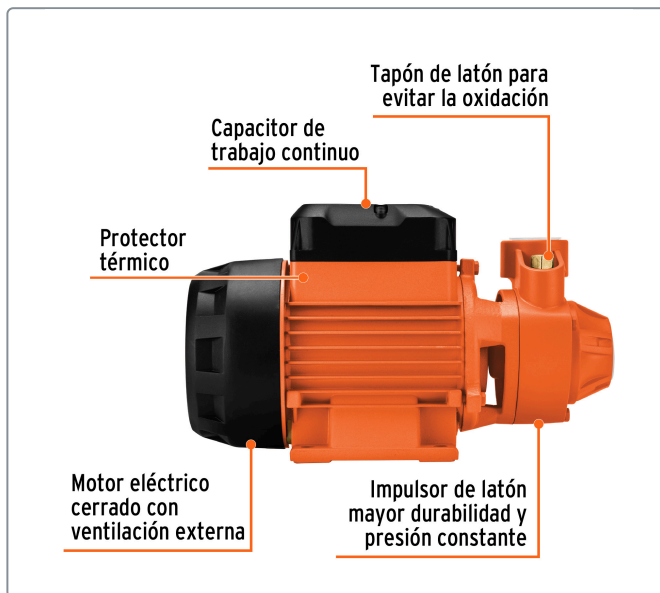
Motor con bobinas de cobre
2x mayor durabilidad que las de aluminio

Especificaciones técnicas	
Potencia	1 HP
Altura máxima	70 m
Flujo máximo	50 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	10.4 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	14 x 18 x 31 cm
Peso	10 kg






Refacciones y accesorios

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código	Clave	Descripción
101726	TORD-BOAP	Kit de empaque y tornillo de drenaje p/bombas periféricas



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

Alto: 21.5 cm (8 1/2")

Ancho: 18.5 cm (7 1/2")

Largo: 35 cm (14")

Peso: 10.4 kg (22.9 lb)