

TRUPER *expert*

NUEVA IMAGEN



Disponible a partir del 4º trimestre 2025  
La presentación del catálogo 2024 se seguirá surtiendo hasta agotar existencias.

CÓDIGO: 10066    CLAVE: BOAC-2

Bomba centrífuga para agua modelo europeo, 2 HP, EXPERT

- Ofrece mayor caudal. Se utiliza cuando se requiere bombear mayor volumen de agua
- Recomendada para bombear agua limpia (sin partículas abrasivas)
- Ideal para llevar el agua de la cisterna al tinaco

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

**42 m**  
Altura máxima

**190 L/min**  
Flujo máximo

**2 HP**  
Potencia

Certificaciones y garantías

- Cumple con la norma NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	2 HP
Flujo máximo	190 L/min
Altura máxima	42 m
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 minuto de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	18.5 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1 1/2" NPT / 1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	21 x 26 x 37 cm
Peso	20 kg

Especificaciones

Empaque individual	Caja
Pallet	48
Inner	1

País de origen


Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

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

Código	Clave	Descripción
101718	SOPN-GRUP03	Soporte nivelador para bomba BOAC-1-1/2 y BOAC-2, TRUPER

Imágenes complementarias


Capacitor de arranque y trabajo continuo



Impulsor de latón para mayor cantidad de flujo

Motor con bobinas de cobre

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.



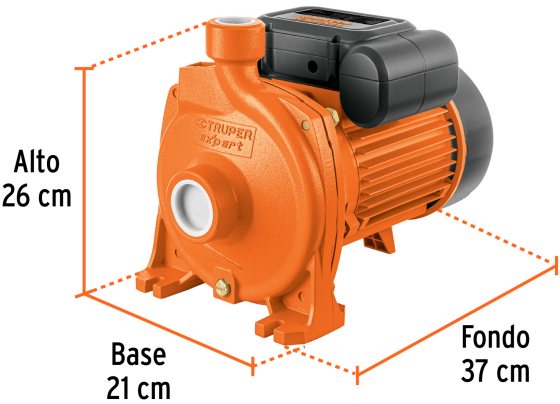
Colocar las bombas en posición horizontal en lugares planos y sujetarlas con tornillos.

© 2026 TRUPER, S.A. DE C.V. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.

Los productos ilustrados y la información pueden cambiar sin previo aviso, como resultado de nuestros procesos de mejora continua.

Prohibida su reproducción o divulgación total o parcial así como su uso o aprovechamiento sin autorización escrita de Truper, S.A de C.V.

Imágenes complementarias



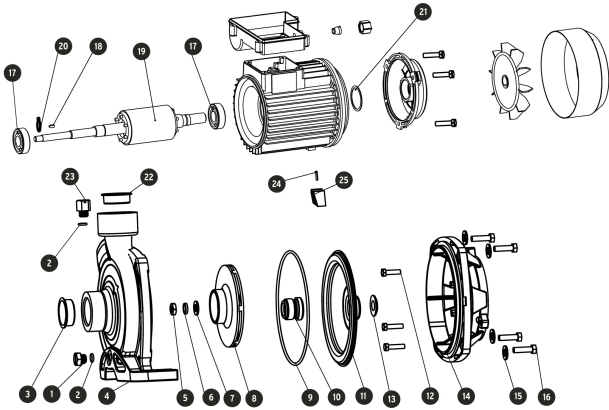
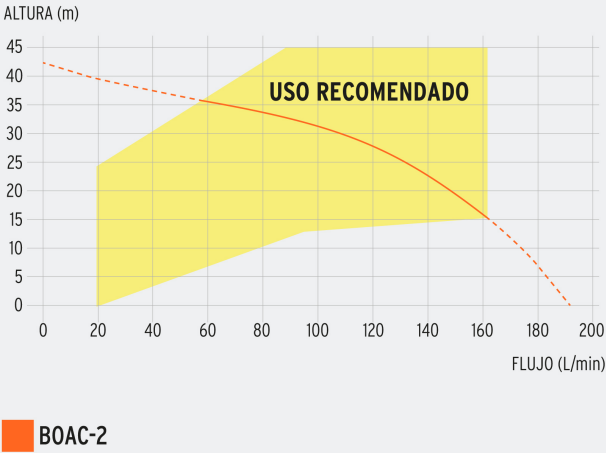
EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 20.6 kg (45.4 lb)

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.



Imágenes complementarias

