

TRUPER expert

NUEVA IMAGEN



Disponible a partir del 4º trimestre 2025

La presentación del catálogo 2024 se seguirá surtiendo hasta agotar existencias.

CÓDIGO: 10074 CLAVE: BOAC-1

## Bomba centrífuga para agua modelo europeo, 1 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

**36 m**

Altura máxima

**116 L/min**

Flujo máximo

**1 HP**

Potencia

### Certificaciones y garantías

- Cumple las normas: NOM-003-SCFI / NOM-004-ENER / NOM-014-ENER



### Especificaciones

<b>Potencia</b>	1 HP
<b>Flujo máximo</b>	116 L/min
<b>Altura máxima</b>	36 m
<b>Material del bobinado de motor</b>	Cobre
<b>Material del impulsor</b>	Latón
<b>Profundidad máxima de succión</b>	8 m
<b>Ciclo de trabajo a corriente nominal</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
<b>Tensión / Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz
<b>Temperatura máxima del líquido</b>	40 °C
<b>Consumo</b>	11 A
<b>Velocidad</b>	3,450 rpm
<b>Grado de protección</b>	IPX4
<b>Diámetro de Entrada / Salida</b>	1" NPT
<b>Clavija</b>	No
<b>Dimensiones (Base x Alto x Fondo)</b>	19 x 25 x 31 cm

**Especificaciones**

<b>Peso</b>	12 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Pallet</b>	64
<b>Inner</b>	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
101717	SOPN-GRUP02	Soporte nivelador para bomba BOAC-1, TRUPER

**Imágenes complementarias****Recomendaciones**

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

## Imágenes complementarias

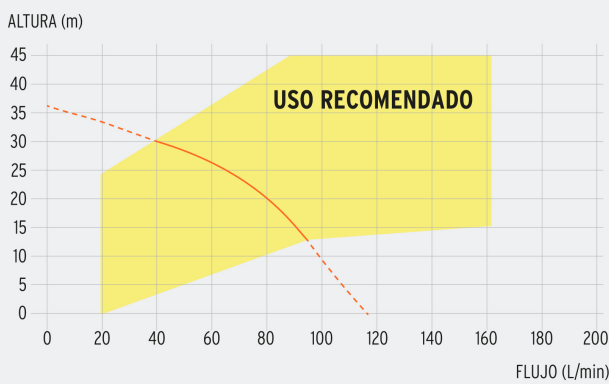


## EMPAQUE INDIVIDUAL

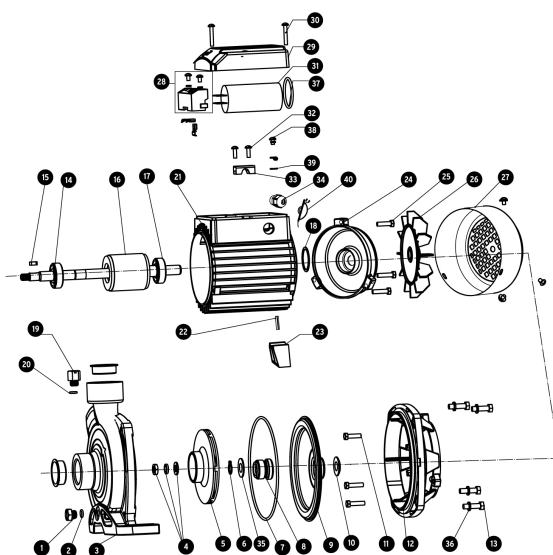


## CURVA DE RENDIMIENTO

Para una mejor selección de acuerdo a sus necesidades compare el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos.



BOAC-1



## Imágenes complementarias

