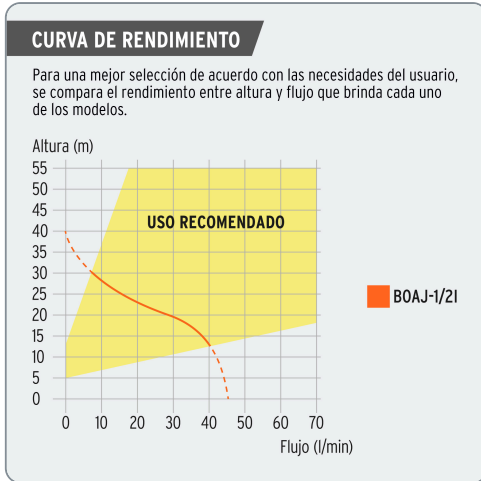


TRUPER CÓDIGO: 13555 CLAVE: BOAJ-1/2I

Bomba tipo jet, cabezal de acero inoxidable, 1/2 HP, TRUPER

- Para bombear agua limpia de tinacos y cisternas a una presión constante y abastecer a casas-habitación
- Ideal para instalar con tanques para sistemas de presión (hidroneumáticos)



45 L/min
Flujo máximo

40 m
Altura máxima

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

1/2 HP
Potencia

Datos de empaque	
Empaque Individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	60

Certificaciones y garantías

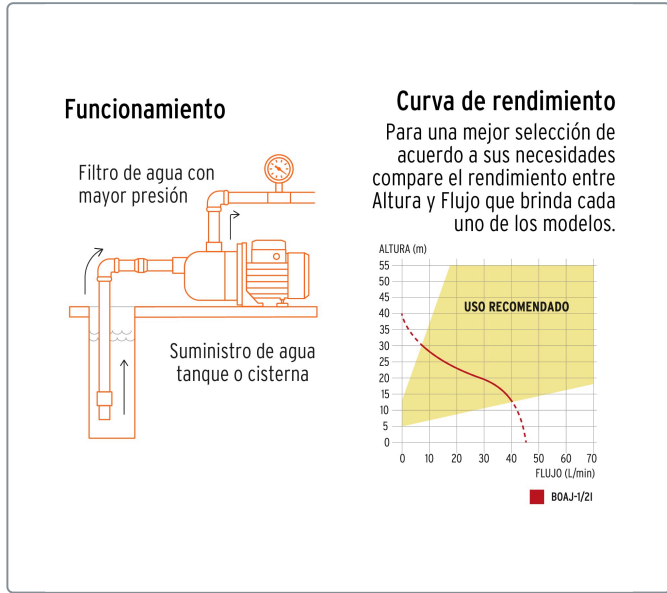
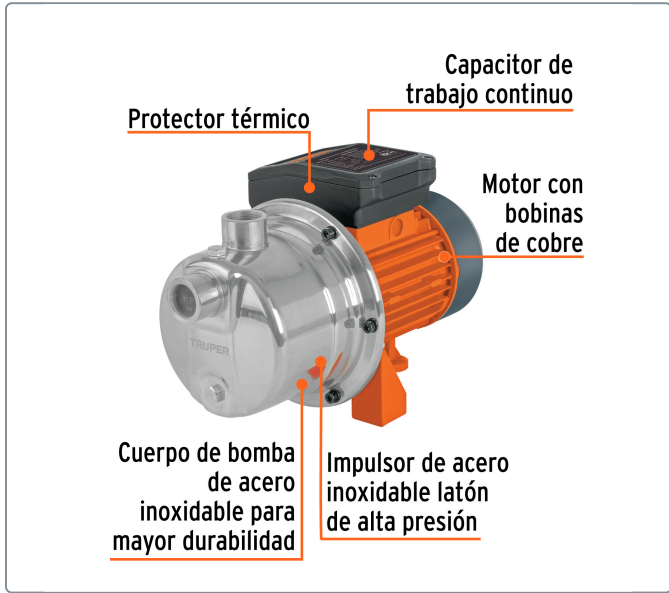
Cumple la norma: NOM-003-SCFI

2 AÑOS DE GARANTÍA

NOM-ANCE

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Especificaciones técnicas	
Potencia	1/2 HP
Flujo máximo	45 L/min
Altura máxima	40 m
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Acero inoxidable
Profundidad máxima de succión	9 m
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima de líquido	40 °C
Consumo	6.5 A
Velocidad	3,400 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Fondo x Alto)	18 x 33 x 20 cm
Peso	6 kg



- 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.

