Ficha Técnica



CÓDIGO: 12111 CLAVE: BOAP-1/2A2

# Bomba periférica 1/2HP, altura máx 40m, 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)







# Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-003-SCFI





# **Especificaciones**

Potencia	1/2 HP
Altura máxima	40 m
Flujo máximo	40 L/min
Material del embobinado de motor	Aluminio
Material del impulsor	Latón
Profundidad máxima de succión	8 m
Ciclo de trabajo	25 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	3.5 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No

Especificaciones	
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 16 cm x 26 cm
Peso	4.5 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	6
Pallet	180

# **Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)**

Medidas: Alto: 16.6 cm (6 1/2") Ancho: 13.6 cm (5 1/4") Largo: 28 cm (11") Peso: 4.6 kg **Empaque Individual** 

(10.14 lb)

Medidas: Alto: 35 cm (13 3/4") Ancho: 29.8 cm (11 3/4") Largo: 42.5 cm (16 3/4") Peso: Master

28.02 kg (61.77 lb)

### País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

# Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código Clave Descripción

101817 CJ-BOAP-1/2A2 Caja de empaque de repuesto para BOAP-1/2A2, Truper

### Imágenes complementarias





### Imágenes complementarias

### **Funcionamiento**

# Generan mayor presión y suben el agua a mayor altura que las bombas centrífugas. Suminstro de agua tanque o cisterna

### 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.



### 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.





### Imágenes complementarias

### **EMPAQUE MASTER**



Contiene: 6 piezas Peso: 28.02 kg (61.77 lb)



