

TRUPER



CÓDIGO: 102857 CLAVE: PRE-11

Bomba presurizadora jet acero 1 HP con control, Truper

- Incrementa y mantiene la presión al detectar suministro de agua
- Con interruptor que protege la bomba contra daños causados por el funcionamiento en seco
- Ideal para sistemas de purificación de agua



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

50 m

Altura máxima

50 L/min

Flujo máximo

1 HP

Potencia

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Tomas simultáneas de agua	6
Potencia	1 HP
Presión máxima	70 psi
Flujo máximo	50 L/min
Altura máxima	50 m
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Acero inoxidable
Profundidad máxima de succión	7 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	9.5 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	Sí

Especificaciones

Dimensiones (Base x Fondo x Alto)	18 x 38 x 42 cm
Peso	10.8 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	20

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

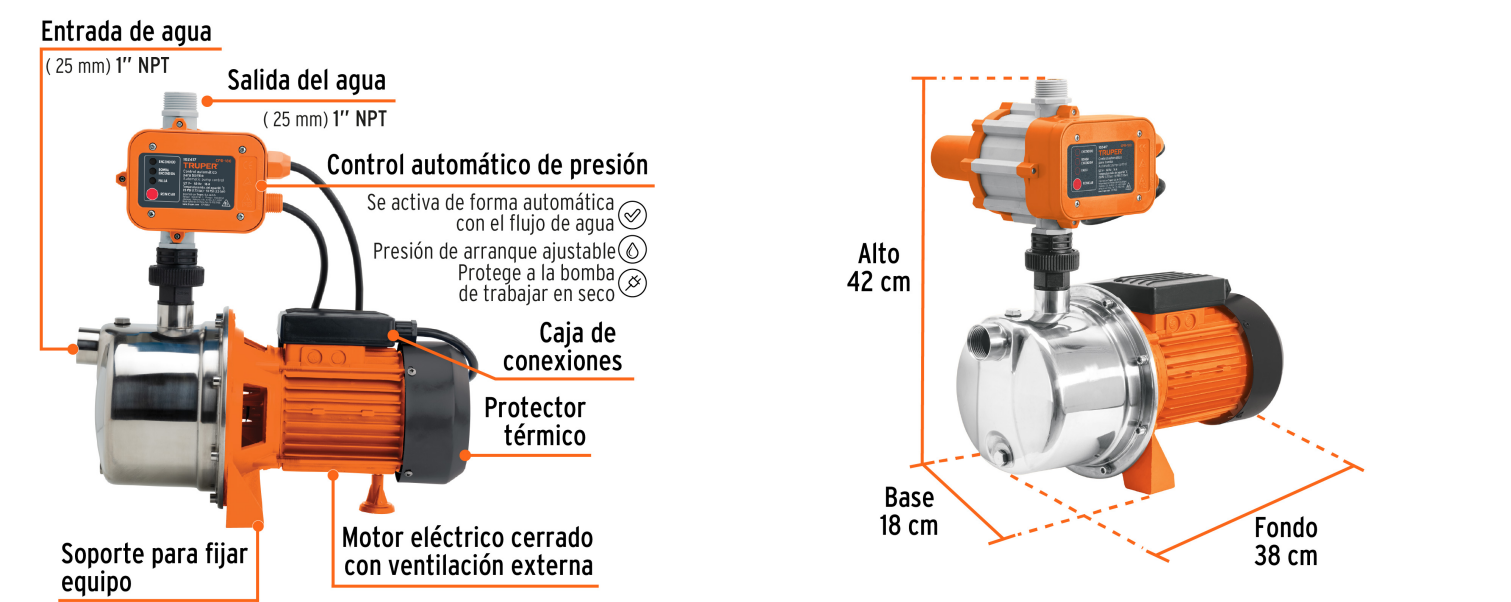
Incluye

Clavija

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

Código	Clave	Descripción
102417	CPB-180	Control automático de presión de bombas para agua, 180°

Imágenes complementarias



Imágenes complementarias

EMPAQUE INDIVIDUAL



CURVA DE RENDIMIENTO

Para una mejor selección de acuerdo con las necesidades del usuario, se compara el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos.

