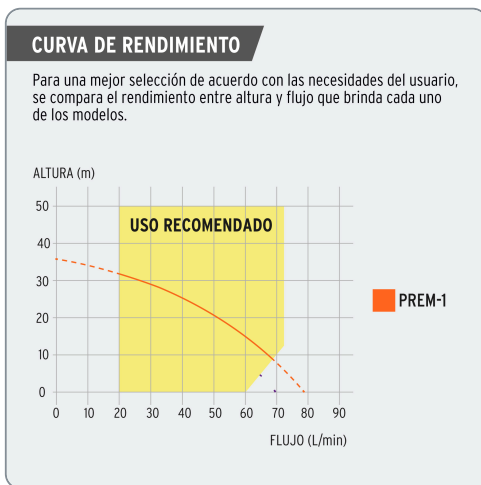


TRUPER CÓDIGO: 102386 CLAVE: PREM-1

Bomba presurizadora multietapas 1 HP con control, TRUPER

- Incrementa y mantiene la presión al detectar suministro de agua
- Control de presión que evita la operación en seco



1 HP
Potencia

80 L/min
Flujo máximo

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

Alta

Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	48

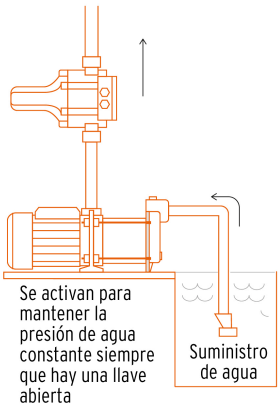
Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-003-SCFI

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

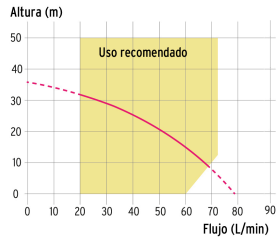
Especificaciones técnicas	
Tomas simultáneas de agua	8
Potencia	1 HP
Presión máxima	50 psi
Flujo máximo	80 L/min
Altura máxima	36 m
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	PPO
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	60 °C
Consumo	10.5 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Profundidad máxima de succión	6 m
Número de etapas	3
Clavija	Sí

Funcionamiento



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.



PREM-1

Control automático de presión

- Se activa de forma automática con el flujo de agua. ✓
- Presión de arranque ajustable. 💧
- Protege a la bomba de trabajo en seco. ❌

Salida de agua

Entrada de agua

Motor de 3 etapas

Soporte para fijar equipo

Protector térmico

Motor eléctrico cerrado con ventilación externa

EMPAQUE INDIVIDUAL

Alto: 25 cm (10")



Ancho 21 cm (8 1/2")

Largo: 59 cm (23")

Peso: 13.84 kg (30.5 lb)

