

PRETUL

Nuevo diseño



Disponible a partir del 3er. trimestre 2025

CÓDIGO: 20183 CLAVE: HIDR-1/2X24P

Equipo hidroneumático 24L, bomba periférica 1/2 HP, PRETUL

- Incrementa la presión de agua o la mantiene constante
- Ideal para sistemas de purificación de agua

20 m	40 L/min	1/2 HP	4
Altura máxima	Flujo máximo	Potencia	Tomas simultáneas de agua

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-003-SCFI



Especificaciones

Tomas de agua simultáneas	4
Potencia	1/2 HP
Flujo máximo	40 L/min
Altura máxima	20 m
Material del embobinado de motor	Aluminio
Material del impulsor	Latón
Ciclo de trabajo	30 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Profundidad máxima de succión	8 m
Capacidad	24 L
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	3.5 A
Velocidad	3,450 rpm
Clavija	Sí
Grado de protección	IPX4

Especificaciones

Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Presión preliminar de llenado	18 - 20 psi
Dimensiones (Base x Alto x Diámetro)	47 x 48 x 27 cm
Peso	10 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	16

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
27039	TN-HN-1/2X24P	Tanque hidroneumático horizontal, 24 litros, PRETUL
101712	MANO-HIDR	Manómetro para equipos hidroneumáticos, TRUPER
101713	MAN-HIDR25	Manguera para equipos hidroneumáticos de 24 y 50 L, TRUPER

Imágenes complementarias

Salida de agua

Manómetro

Bomba periférica para mayor altura de suministro

Motor eléctrico cerrado con ventilación externa

Tanque

Orificios para fijación

Entrada de agua

Interruptor de presión (presostato)

Manguera interconexión bomba-tanque

Funcionamiento

Incrementa la presión del agua y la mantiene constante.

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.

Suministro de agua tanque o cisterna

Uso recomendado

Altura (m)

Flujo (L/min)

HIDR-1/2X24P

Imágenes complementarias

Recomendaciones



Instalar las bombas en lugares cubiertos.



Secos y bien ventilados.



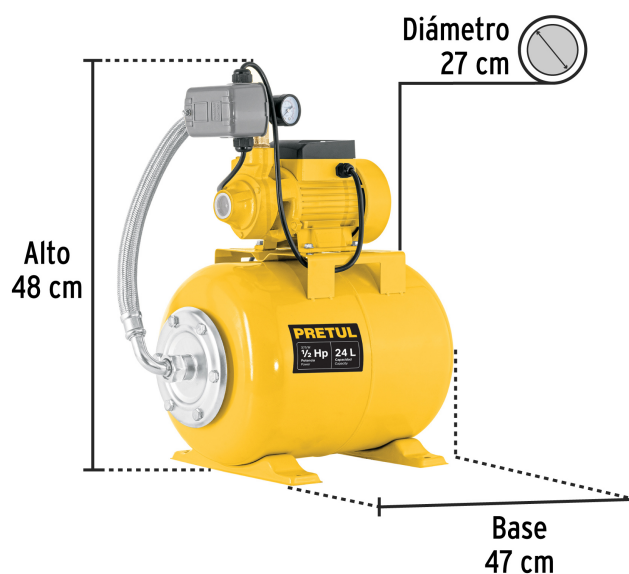
En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40° C.



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.



EMPAQUE INDIVIDUAL



4 Tomas de agua SIMULTÁNEAS



Peso: 11.64 kg (25.7 lb)

Imágenes complementarias

