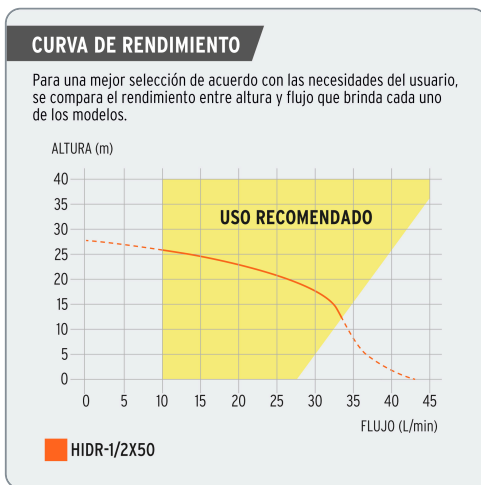


**TRUPER** CÓDIGO: 12254 CLAVE: HIDR-1/2X50

## Equipo hidroneumático 50L, jet inoxidable 1/2 HP, TRUPER

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



**6**  
Tomas simultáneas de agua

**1/2 HP**  
Potencia

**43 L/min**  
Flujo máximo

**28 m**  
Altura máxima

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

Especificaciones técnicas	
Tomas de agua simultáneas	<b>6</b>
Potencia	<b>1/2 HP</b>
Flujo máximo	<b>43 L/min</b>
Altura máxima	<b>28 m</b>
Material del embobinado de motor	<b>Cobre</b>
Material del impulsor	<b>Acero inoxidable</b>
Ciclo de trabajo	<b>50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas</b>
Profundidad máxima de succión	<b>9 m</b>
Capacidad	<b>50 L</b>
Tensión / Frecuencia	<b>127 V / 60 Hz</b>
Temperatura máxima de líquido	<b>40 °C</b>
Consumo	<b>6.5 A</b>
Velocidad	<b>3,400 rpm</b>
Clavija	<b>Sí</b>
Grado de protección	<b>IPX4</b>
Diámetro de Entrada / Salida	<b>1" NPT</b>
Dimensiones (Base x Alto x Diámetro)	<b>65 x 77 x 39 cm</b>

Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	<b>1</b>
Pallet	<b>4</b>

**Certificaciones y garantías**

Cumple la norma NOM-003-SCFI

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

**Especificaciones técnicas**

Peso **17 kg**

**6 Tomas de agua SIMULTÁNEAS**



**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**

