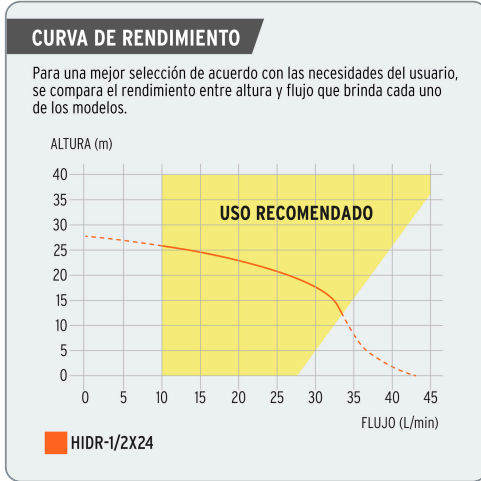


**TRUPER** CÓDIGO: 10077 CLAVE: HIDR-1/2X24

## Equipo hidroneumático 24L, jet inoxidable 1/2 HP, TRUPER

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



**4**  
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**

| Datos de empaque         |          |
|--------------------------|----------|
| Empaque individual: Caja |          |
| Empaque logístico        | Cantidad |
| Inner                    | 1        |
| Pallet                   | 8        |

**Certificaciones y garantías**

Cumple la norma NOM-003-SCFI






Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

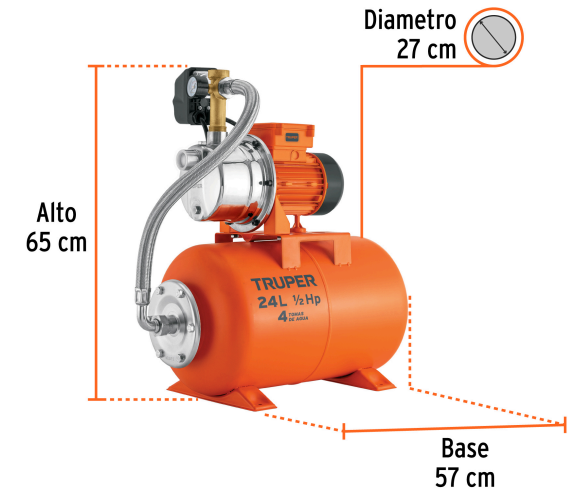
| Especificaciones técnicas            |  |
|--------------------------------------|--|
| Tomas de agua simultáneas            | 4  |
| Potencia                             | 1/2 HP   |
| Flujo máximo                         | 43 L/min   |
| Altura máxima                        | 28 m   |
| Material del embobinado de motor     | Cobre  |
| Material del impulsor                | Acero inoxidable   |
| Ciclo de trabajo                     | 50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas |
| Profundidad máxima de succión        | 9 m  |
| Capacidad                            | 24 L   |
| Tensión / Frecuencia                 | 127 V / 60 Hz  |
| Temperatura máxima del líquido       | 40° C  |
| Consumo                              | 6.5 A  |
| Velocidad                            | 3,400 rpm  |
| Clavija                              | Sí   |
| Grado de protección                  | IPX4   |
| Diámetro de Entrada / Salida         | 1" NPT   |
| Dimensiones (Base x Alto x Diámetro) | 57 x 65 x 27 cm  |

**Especificaciones técnicas**

Peso **13 kg**

**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**



Peso: 16.07 kg (35.4 lb)

