

TRUPER



CÓDIGO: 104046 CLAVE: HIDR-3/4X24

Equipo hidroneumático 24L, jet inoxidable 3/4 HP, TRUPER

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

5

Tomas simultáneas de agua

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

30 m

Altura máxima

55 L/min

Flujo máximo

3/4 HP

Potencia

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-003-SCFI



Especificaciones

Tomas de agua simultáneas	5
Potencia	3/4 HP
Flujo máximo	55 L/min
Altura máxima	30 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	7.6 A
Velocidad	3,400 rpm
Clavija	No
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT

Especificaciones

Dimensiones (Base x Alto x Diámetro)	54 x 65 x 27 cm
Peso	15 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	6

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias

Bomba tipo jet
Con cabezal
de acero inoxidable,
resistente a la corrosión

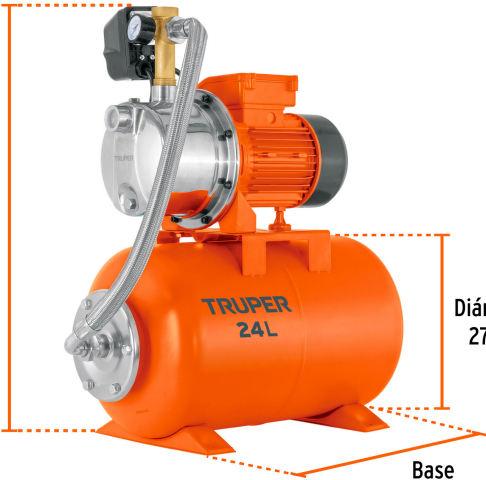
Capacidad de 24L



Alto
65 cm

Diámetro
27 cm

Base
54 cm



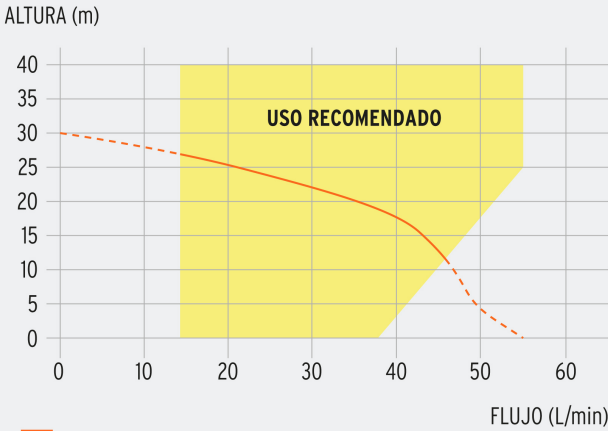
Imágenes complementarias

5 TOMAS DE AGUA
SIMULTÁNEAS



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.



HIDR-3/4X24

