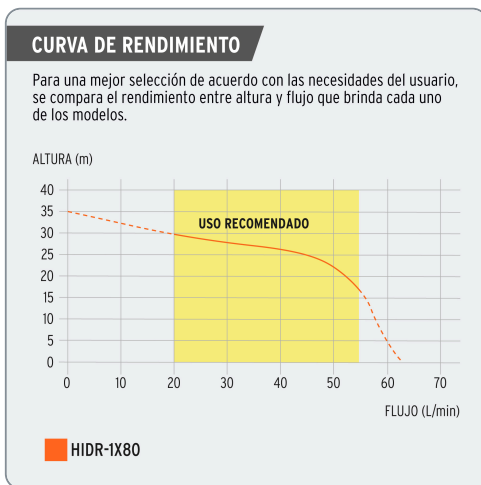


TRUPER CÓDIGO: 104049 CLAVE: HIDR-1X80

Equipo hidroneumático 80L, jet inoxidable 1 HP, TRUPER

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



9
Tomas simultáneas de agua

1 HP
Potencia

63 L/min
Flujo máximo

35m
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	4

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	9
Potencia	1 HP
Flujo máximo	63 L/min
Altura máxima	35 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	80 L
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	9.5 A
Velocidad	3,400 rpm
Clavija	No
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Dimensiones (Base x Alto x Diámetro)	47 x 112 x 45 cm

Especificaciones técnicas

Peso **23 kg**

**9 TOMAS DE AGUA
SIMULTÁNEAS**



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

Capacidad de 80 L



Alto
112 cm

Diámetro
39 cm

Base
47 cm

