

6,5 HP

KOHLER Engines
Impulsado por un motor Kohler® de 4 tiempos.

Hidrolavadora a Gasolina

Presión máxima
3 200 PSI

Alimentación mínima
8,1 L/min

INDUSTRIAL
EXTRA PESADO

1 AÑO
GARANTÍA
YEAR WARRANTY

Motor 4
Tiempos

OHV
Válvulas a la Cabeza



Manguera de 6 m

Lanza de acero con recubrimiento plástico de alta presión.

Carro metálico con ruedas neumáticas.

Chorro concentrado de alta presión. Boquilla de 0°.

Boquilla de 15°.

Boquilla de 25°.

Boquilla de 40°.

Boquilla de 65° y dispensador de jabón.

Características Motores 4 Tiempos

- Los motores a 4 tiempos se destacan por la potencia y durabilidad de la máquina y el ruido ocasionado por la operación es más bajo. Además el gas emitido es menos dañino, ya que no se necesita previamente mezclar el aceite y la gasolina.
- Las válvulas a la cabeza (OHV) hacen que el motor consuma un 30% menos de gasolina y 50% menos de aceite que los motores convencionales así incrementa la eficiencia de la combustión, obteniendo mayor poder de salida. Consigue un buen balance de temperatura, reduciendo la erosión del cilindro.

Sistema de Protección

El motor está equipado con un sistema de protección, el cual monitorea continuamente el nivel de aceite en el cárter y apagará el motor al detectar un nivel inferior al límite.

Usos

- Ideal para todo tipo de industrias en aplicaciones de limpieza.
- Para aplicaciones de lavado automotriz.

CÓDIGO	POTENCIA	PRESIÓN MÁXIMA	ALIMENTACIÓN MÍNIMA	VELOCIDAD DE MOTOR	TEMPERATURA MÁXIMA	PESO	
HG865	6,5 HP	3 200 PSI (220 bar)	8,1 L/min	3 500 r/min	60 °C	37,6 kg (82,8 lb)	1

CAJA