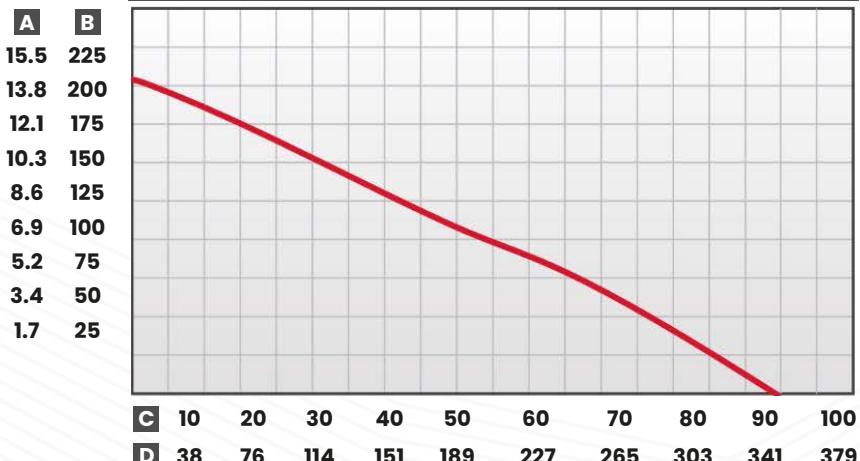


PESO Y DIMENSIONES		
Longitud	8,3 cm	38,75"
Ancho	40,6 cm	25,0"
Altura	48,3 cm	23"
Peso	24,1 kg	74 Lbs
Succión	50 mm NPSH	1½ NPSH
Descarga	38 mm NPSH	1½ NPSH



Corrección estándar de rendimiento de acuerdo
SAE J1349; 15.5° C / 60° F; Baro 101.3 mb / 29.92 pu.



A Presión en Bar

B Presión en PSI

C Caudal en U.S./Min.

D Caudal en Litros/Min.

E Presión en pies de altura

F Presión en metros de altura

WICK® SI 250

MOTOBOMBA DE ALTA PRESIÓN DE 3 ETAPAS, MOTOR 4 TIEMPOS

INFOREST SRL: www.inforest.com.ar
ventas@inforest.com.ar | comex@inforest.com.ar
INFOREST IBÉRICA: www.inforestiberica.com
info@inforestiberica.com



Escaneá el QR y
encuentra más
información sobre
nuestro producto.

- Motobomba equipada con un motor silencioso de 4 tiempos Kohler Command Pro®, enfriado por aire de 7 HP con protección de exceso de velocidad y sensor de nivel bajo de aceite.
- Sistema de descompresión automático para facilitar el arranque de un tirón.
- Sistema de filtro de aire ciclónico de cuatro etapas Quad-cleanTM.
- Cigüenyal de acero forjado con rodamiento doble de bolas.
- Produce de 43% a 65% de mayor presión.
- Caudal de un 25% a un 30% más de agua a 6.9 bar (100 psi).
- Puede trabajar en tandem a más de 28 Bar (400 psi).
- Bomba de tres etapas compatible con espuma.
- Impulsores y distribuidores de aluminio anodizado.
- Acelerador de velocidad sin mantenimiento.
- Base estándar para montaje en el vehículo y manija para facilitar el transporte.
- Opcional con arranque eléctrico y/o bastidor envolvente.
- Motor eficiente en consumo de combustible utilizando una bomba con transmisión por correa.
- Incluye montaje de goma antideslizantes.
- 3 años de garantía del fabricante en el motor.

MOTOR

Kohler Command Pro®	4 tiempos; 48 cc; 2,0* HP a 7000 rpm	
Potencia	7 HP bruto a 4000 rpm	
Encendido	Electrónico	
Capacidad del tanque combustible	3,6 Lts	0,95 Gal

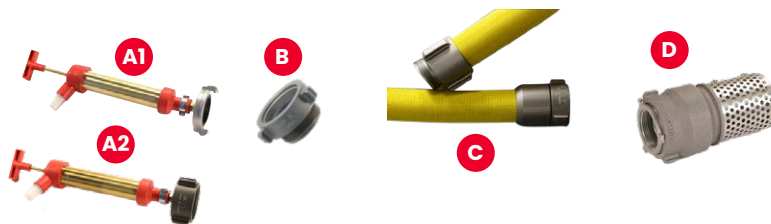
* Quad-cleanTM and Command Pro® son marcas registradas de Kohler

** Añadir 2,7 Kg (6,0 Lbs) en modelo arranque eléctrico

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

OPCIONAL

No. de pieza	Descripción
A1	70FLHPPQC
A2	70FLHPPPS
A2	70FLHPPNH
B1	70FL15TPPS
B2	70FL20TPPS
C	70FL20DLPS10
D	70FLFV2PF



WICK® Si250

No. de pieza	Descripción
7IWICKSI250-7K	7 HP 4 tiempos Kohler, bomba de 3 etapas, tanque de combustible integral y base para montaje en el vehículo
7IWICKSI250-7KE	7 HP 4 Tiempos Kohler, arranque eléctrico, bomba de 3 etapas, tanque de combustible integral y base para montaje en el vehículo
7IWICKSI250-7KEH	7 HP 4 tiempos Kohler, arranque eléctrico bomba de 3 etapas, tanque de combustible integral, acelerador de velocidad horizontal y base para montaje en vehículo
7IWICKSI250-7KTR	7 HP 4 tiempos Kohler, bomba de 3 etapas, tanque de combustible integral y bastidor envolvente
7IWICKSI250-7KTR	7 HP 4 Tiempos Kohler, arranque eléctrico, extremo de la bomba de 3 etapas, tanque de combustible integral y bastidor envolvente

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Motobomba con motor Kohler 7HP Command Pro, con protección contra exceso de velocidad y sensor de aceite bajo.
- Filtro de aire ciclónico de cuatro etapas Quad-cleanTM.
- Cigüeñal de acero forjado con doble rodamiento de bolas.
- Bomba de tres etapas con impulsores de aluminio anodizado.
- Carcasa de una sola pieza con diseño de correa/ polea libre de mantenimiento como multiplicador de velocidad.
- Control de la correa de transmisión sin quitar la bomba ni la brida del extremo de la bomba.
- La bomba con la descarga cerrada tiene una presión mínima de 13.8 Bar (200psi) y es capaz de descargar 189 Lpm (50 US gpm) a 6.9 Bar (100 psi).
- Base para el montaje en vehículos y manija de transporte, disponible en un marco tubular envolvente.
- Las emisiones cumplen con EPA /Carb Tier III.
- El motor cuenta con 3 años de garantía del fabricante.
- Peso: 24.1 Kg (53 lbs) para el modelo de bastidor de perfil, o 27.3 Kg (60 lbs) para el modelo de bastidor envolvente.
- La motobomba presenta un flujo mínimo y presiones como se muestra en el gráfico de rendimiento.

PESO Y DIMENSIONES (bastidor del chasis envolvente)

Longitud	48,3 cm	19,0"
Ancho	40,6 cm	15,0"
Altura	48,3 cm	19,0"
Peso (seco)	24,1 km	53 Lbs

*Añadir 6,0 libras / 2,7 Kg para el modelo de arranque eléctrico



#detalles