

KOHLER®

IN POWER. SINCE 1920.

KITS DE SERVICIO

Ser ORIGINAL es GARANTÍA

• **SOCIO DISTRIBUIDOR**
Activa tus ventas de repuestos Kohler y brinda un beneficio de **AHORRO** a tus clientes.

• **CENTROS DE SERVICIO**
Con cada servicio ayuda a tus clientes a hacer más **ACCESIBLES** los mantenimientos.

SERIE 3000 **COMMAND PRO** **KOHLER**
IN POWER. SINCE 1920.

KOHLER®

IN POWER. SINCE 1920.

IMPORTADO POR



Email: info@argudo.com.ec www.argudo.com.ec

UNA EMPRESA **GRUPO ARGUDO**

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



CATÁLOGO

Motores
Motobombas de agua
Generadores Eléctricos Portátiles

KOHLER®
IN POWER. SINCE 1920.

KOHLER Serie 3000

6.5 hp



KOHLER SH Series 6.5 hp

Enfriamiento: Aire
Cilindros: Monocilíndrico
Eje: Horizontal
Garantía: 2 años comercial

Tipo de motor: Cuatro tiempos, gasolina, OHV, camisa del cilindro de hierro fundido, monoblock de aluminio.
Características adicionales: Dos orificios de llenado y drene de aceite, elemento filtro de aire dual, tanque metálico de combustible de mayor capacidad.

MODELO		SH265
Potencia bruta @ rpm	Max. hp (kW)	6.5 (4.8)
Desplazamiento	cu in (cc)	12 (196)
Diámetro del cilindro	in (mm)	2.7 (68)
Carrera del pistón	in (mm)	2.1 (54)
Torque máximo @ rpm	ft-lb (Nm)	10.0 (13.6) @ 3000 rpm
Relación de compresión		8.5:1
Peso en seco	lb (kg)	35.3 (16)
Capacidad de aceite	U.S. qt (L)	0.6 (0.6)
Capacidad de combustible	U.S. qt (L)	3.4 (3.3)
Lubricación		Por salpicadura
*Dimensiones L x W x H	in (mm)	9.9x14.5x14.6 (253x369x371)

Testeado por SAE J1940 bruto

KOHLER Command PRO®

4.5-14 hp



KOHLER Command PRO 7 hp

Enfriamiento: Aire
Cilindros: Monocilíndrico
Eje: Horizontal
Garantía: 3 años comercial

Tipo de motor: Cuatro tiempos, gasolina, OHV, camisa del cilindro de hierro fundido, cabeza y monoblock de aluminio.
Características adicionales: Quad-Clean™ filtro de aire ciclónico de cuatro etapas, rodamientos de doble balero, tanque metálico de combustible de mayor capacidad.

MODELO		CH270	CH395	CH440
Potencia bruta @ rpm	Max. hp (kW)	7 (5.2) @ 4000	9.5 (7.1) @ 4000	14 (10.5) @ 3600
Desplazamiento	cu in (cc)	12.7 (208)	16.9 (277)	26.2 (429)
Diámetro del cilindro	in (mm)	2.8 (70)	3.1 (78)	3.5 (89)
Carrera del pistón	in (mm)	2.1 (54)	2.3 (58)	2.7 (69)
Torque máximo @ rpm	ft-lb (Nm)	10.5 (14.2) @ 3000	13.9 (18.8) @ 2800	22.7 (30.8) @ 2800
Relación de compresión		8.8:1	8.3:1	
Peso en seco	lb (kg)	38.7 (17.5)	61.5 (27.9)	72.8 (33.0)
Capacidad de aceite	U.S. qt (L)		1.16 (1.3)	
Capacidad de combustible	U.S. qt (L)	4.2 (4.0)	7.4 (7.0)	
Lubricación		Por salpicadura		
*Dimensiones L x W x H	in (mm)	10.3x15.2x15.1 (260x385x384)	12.4x17.8x16.8 (315x452x428)	12.7x17.8x18.4 (324x452x467)

Testeado por SAE J1940 bruto

* La longitud es del retráctil a la toma de fuerza en superficie de ensamble.

Command Pro KOHLER V-Twin

19-30hp



KOHLER Command PRO 27 hp

Enfriamiento: Aire
Cilindros: V-Twin
Eje: Horizontal
Garantía: 3 años comercial

Tipo de motor: Cuatro tiempos, gasolina, OHV, camisa del cilindro de hierro fundido, cabeza y monoblock de aluminio.
Características adicionales: Alta calidad en filtros de aire, aceite y gasolina. Bujías de alto rendimiento; carburador de doble garganta (CH750); elevadores hidráulicos.

MODELO		CH620	CH640	CH680
Potencia bruta @ 3600 rpm	Max. hp (kW)	19 (14.2)	20.5 (15.3)	23 (16.8)
Desplazamiento	cu in (cc)	41.1 (674)		
Diámetro del cilindro	in (mm)	3.1 (80)		
Carrera del pistón	in (mm)	2.6 (67)		
Torque máximo @ rpm	ft-lb (Nm)	35.0 (47.5) @ 2400 rpm	35.7 (48.4) @ 2400 rpm	36.8 (49.9) @ 2800 rpm
Relación de compresión		8.5:1		
Peso en seco	lb (kg)	90 (41)		
Capacidad de aceite	U.S. qt (L)	2.0 (1.9)		
Lubricación		Lubricación a presión con filtro de flujo completo		
* Dimensiones L x W x H	in (mm)	CH620-740: 14x17.7x19 (355x421x483) CH750: 14x17.7x22.4 (355x451x568)		

Testeado por SAE J1940 bruto

KOHLER Motobombas

Bomba Autocebante



Enfriamiento: Aire
Cilindros: Monocilíndrico
Eje: Horizontal
Garantía: 2 años comercial

Tipo de motor: Motor Serie 3000, SH265 (6.5 HOP), gasolina, OHV, camisa del cilindro de hierro fundido.
Características adicionales: Equipo portable con marco de protección 360° que brinda mayor seguridad al equipo. Fácil de maniobrar.

MODELO	WB 2.0	WB 3.0
*Dimensiones totales L x W x H	510 mm (20.08 in) 406 mm (15.75 in) 415 mm (16.34 in)	
Succión y tamaño de la descarga	51 mm (2 in)	76 mm (3 in)
Peso en seco	60.0 lbs. (27.2 kg)	65.0 lbs. (29.5 kg)
Caudal máximo	159 gal./min. (602 l/min.)	265 gal./min. (1,000 l/min.)
Succión máxima del cabezal	8 m (26 ft)	
Elevación máxima del cabezal	26 m (85 ft)	30 m (98 ft)
Capacidad de aceite (rellenado)	0,60 L (0,63 U.S. qt)	
Capacidad del tanque del combustible	3.6 L (0.95 gal.)	

KOHLER Generadores



Tipo de motor: Command PRO. Gasolina, OHV.
*Pro 3.7 : CH270
*Pro 5.2 y 7.5 : CH440

USO RUDO

Características adicionales: Interruptor de falla a tierra, regulador de voltaje automático y recordatorio de mantenimiento.

MODELO	PRO 3.7	PRO 5.2	PRO 7.5
Potencia Máxima	3.7 kW	5.2 kW	7.5 kW
Potencia Continua	3.0 kW	4.5 kW	6.3 kW
Toma corriente/ Enchufes	120V 20A Duplex (2) 120V 30A De seguridad 120/240V 30A De seguridad 12V 8.3A Cargador de batería (E)		
Salida de CA	120/240V 3700W max (30.8/15.4A) 3000W continuos (25/12.5A)	120/240V 5200W max (43.3/21.6A) 4500W continuos (37.5/18.7A)	120/240V 5200W max (43.3/21.6A) 4500W continuos (37.5/18.7A)
Peso en Seco	57.2 Kg / 62.6 Kg (E)	81.6 Kg / 91.2 Kg (E)	90.3 Kg / 99.7 Kg (E)
Arranque	Retráctil / Eléctrico (PRO3.7E)	Retráctil / Eléctrico (PRO5.2E)	Retráctil / Eléctrico (PRO7.5E)
Dimensiones	615x476x487 mm / 746x543x566 mm		

KOHLER Generadores



Tipo de motor: Command PRO. Gasolina, OHV.
*Pro 6.4 : CH395
*Pro 9.0 : CH440

USO RUDO

Características adicionales: Interruptor de falla a tierra, regulador de voltaje automático y recordatorio de mantenimiento, horímetro y alerta de aceite.

MODELO	PRO 6.4	PRO 9.0
Potencia Máxima	6.4 kW	9.0 kW
Potencia Continua	5.2 kW	7.2 kW
Toma corriente/ Enchufes	125V 20A Duplex (2) 125V 3P/30A De seguridad 120/250V 4P/30A De seguridad 12V 8.3A Cargador de batería (E)	
Peso en Seco	120/240V 6000W max (53.3/26.7A) 5200W continuos (43.3/21.7A)	120/240V 9000W max (75.0/37.5A) 7200W continuos (60.0/30.0A)
Arranque	78.9 Kg / 89.8 Kg (E)	91.6 Kg / 98.8 Kg (E)
Dimensiones (L x A x Alto)	Retráctil / Eléctrico (PRO6.4E) / Retráctil / Eléctrico (PRO9.0E) 747 x 544 x 566 mm	