

## **HIDOLAVADORAS**





**HIDROLAVADORAS** 

# HC 12L 25 MG 0650 BS

- H: HIDROLAVADORA
- 2 TIPO DE HIDROLAVADORA: D= DOMÉSTICA / 5 TIPO DE MOTOR: C= COMERCIAL / I= INDUSTRIAL
- 3 CAUDAL DE AGUA: 12L= 12 LPM

- 4 PRESIÓN DE TRABAJO EN CIENTOS: **25** = 2500 PSI
- - E= ELÉCTRICO / G= GASOLINA
- 6 POTENCIA DEL MOTOR: **0650** = 6.5 HP
- MARCA DEL MOTOR:
  - **BS** = BRIGGS & STRATTON®
  - TH = THUNDER®
  - K = KOHLER®

#### **MOTOR GASOLINA**



















- · Ideal para limpieza ligera de superficies como patios, automóviles, bicicletas, muebles de jardín o utensilios caseros de forma esporádica.
- Portátil y fácil de almacenar.
- Versatilidad de aplicaciones en el hogar gracias a sus accesorios.







#### HD06L11ME190

	CARACTERÍSTICAS	HD06L11ME190 HOBBY CLEAN	HD06L14ME230 HIDRO CLEAN			
	TIPO DE BOMBA	Axial de platos de	eslizantes wobble			
_	MATERIAL DE LA BOMBA	Aluminio				
вомва	CAUDAL DE AGUA	6 l/min	6 l/min			
	PRESIÓN MÁXIMA	1073 PSI	1450 PSI			
_	TEMPERATURA MÁX DEL AGUA	50°C				
	CICLO DE TRABAJO	50% trabajo - 50% descanso				
	POTENCIA	1.9 HP a 3600 RPM	2.4 HP a 3600 RPM			
S.	VOLTAJE	120 V~60 Hz 1 <b>Φ</b>				
MOT	CORRIENTE	12.5 A	15.5 A			
Σ	ARRANQUE	Por interruptor (con s	istema de paro total)			
_	CABLE DE ALIMENTACIÓN	5 m N	IEMA			
Ž	DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	37 x 23 x 37 cm	40 x 30 x 64 cm			
ICIONAL	PESO	7 kg	10 kg			
ADI	ACCESORIOS INCLUIDOS EN EL PRODUCTO	Distola con lanza hotella de detergente 0.5 L con kit nara conevión lanza d				













- · La línea KB es ideal para trabajos pesados en limpiezas de grandes áreas, inundaciones, edificios, terrazas, equipos de refrigeración o autolavados.
- · Incrementa la efectividad de la limpieza en menor tiempo de trabajo.
- Disminuye el tiempo de secado.
- Fácil de almacenar y transportar.





HI08L15ME200-2P





	CARACTERÍSTICAS	*HI08L15ME200-2P KB-2P	H107L15ME200 KB 0				
	TIPO DE BOMBA	Triplex con émbolo	os de cerámica				
ВОМВА	MATERIAL DE LA BOMBA	Latón					
	CAUDAL DE AGUA	8 l/m	8 l/min				
ő	PRESIÓN MÁXIMA	1500 PSI					
	TEMPERATURA MÁX DEL AGUA	60 °C					
	CICLO DE TRABAJO	70% trabajo - 30% descanso					
~	POTENCIA	2 HP a 3600 RPM	2 HP a 1750 RPM				
MOTOR	VOLTAJE	120V~60 Hz 1 <b>Φ</b>					
<u>5</u>	CORRIENTE	13 A	14 A				
_	ARRANQUE	Por interruptor					
٩	DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	35 x 22 x 24 cm	53 x 28 x 34 cm				
NO	PESO	18 kg	20 kg				
ADICIONAL	ACCESORIOS INCLUIDOS EN PRODUCTO	Pictola con lanza de hoquilla di ustable preparado para conevión con detraente					

\*INCLUYE: TANQUE PARA DETERGENTE















- La línea KB es ideal para trabajos pesados en limpieza de grandes áreas, inundaciones, edificios, terrazas, equipos de refrigeración o autolavados.
- Incrementa la efectividad de la limpieza en menor tiempo de trabajo.
- Disminuye el tiempo de secado.
- •Fácil de almacenar y transportar.





	CARACTERÍSTICAS	HI08L15ME200 KB	*HI08L19ME300 KB PRO				
	TIPO DE BOMBA	Triplex con émbo	olos de cerámica				
1	MATERIAL DE LA BOMBA	La	tón				
1B/	CAUDAL DE AGUA	8 I/min					
вомва	PRESIÓN MÁXIMA	1500 PSI	1900 PSI				
	TEMPERATURA MÁX DEL AGUA	60 °C					
	CICLO DE TRABAJO	70% trabajo - 30% descanso					
	TIPO DE MOTOR	Eléctrico					
Ä	POTENCIA	2 HP a 1750 RPM	3 HP a 1750 RPM				
MOTOR	VOLTAJE	120 V~60 Hz 1 <b>Φ</b>					
Σ	CORRIENTE	18.5 A	20 A				
	ARRANQUE	Por inte	erruptor				
AL	DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	43 x 30 x 28 cm	43 x 36 x 98 cm				
Ž O	PESO	25 kg	29 kg				
ADICIONAL	ACCESORIOS INCLUIDOS EN PRODUCTO	Pistola con lanza, botella de detergente 0.5 L con kit para conexión, lanza con boq ajustable, manguera (5 m), cable (5 m)					

\*INCLUYE: CARRO TRANSPORTADOR

## HIDROLAVADORAS USO INDUSTRIAL

### MOTOR ELÉCTRICO Limpiar nunca fue más fácil

CLASE 5A











- · Ideal para la limpieza de drenajes, maquinaria, plantas de manufactura a grandes áreas, limpieza con detergenetes o autolavados.
- Incrementa la efectividad de la limpieza en menor tiempo de trabajo.
- Disminuye el tiempo de secado.
- Aplicaciones industriales gracias a su bomba triplex de émbolos cerámicos.







#### HI16L20ME5004

HI21L30ME10004

	CARACTERÍSTICAS	HI16L20ME5004	HI16L20ME05004	HI16L30ME07504	HI21L30ME10004		
	TIPO DE BOMBA		Triplex con émbo	olos de cerámica			
	MATERIAL DE LA BOMBA	Latón					
٨	CAUDAL DE AGUA		16 I/min		21 I/min		
ВОМВА	PRESIÓN MÁXIMA	2000	) PSI	3000 PSI			
B	TEMPERATURA MÁX DEL AGUA		60	°C			
	MODELO DE BOMBA	40000	103-N	40000104-N	HI21L30BE1000A		
	CICLO DE TRABAJO		30% descanso				
	TIPO DE MOTOR	Eléctrico					
~	POTENCIA	5 HP a 17	750 RPM	7.5 HP a 1750 RPM	10 HP a 1750 RPM		
5	VOLTAJE	220 V~60 Hz 1 <b>Φ</b>	220 V~60 Hz 1 <b>Φ</b> 220 V~60 Hz 3 <b>Φ</b>		) Hz 3 <b>Ф</b>		
Σ	CORRIENTE	27.2 A	13.6 A	20.4 A	26.6 A		
	ARRANCADOR TERMOMÁGNETICO DE BOTONES	AMPDW10G	AMPDW5G	AMPDW7.5G	AMPDW10G		
A	<b>DIMENSIONES</b> (LARGO X ANCHO X ALTO)	112 x 64	x 74 cm	120 x 65 x 72 cm	120 x 65 x 72 cm		
Š	PESO	80	kg	115 kg	122 kg		
ADICIONAL	ACCESORIOS INCLUIDOS EN PRODUCTO			, 40°, conexión de inyecci (10 m) pistola y lanza, re			



HIDROLAVADORAS















- Ideal para el uso en las áreas de construcción de residencias , limpieza de vehículos, pequeñas áreas de ganado y comercios.
- Fácil transportación y entrada a superficies irregulares gracias a las llantas semineumáticas.
- · Alto flujo de agua y alta presión para eliminar la suciedad.



HC12L25MG0650BS

HC12L27MG0700TH

	CARACTERÍSTICAS	HC12L27MG0700TH	HC12L27MG0650BS	HI3G28MG0650V	HI4G30MG1000V		
	TIPO DE BOMBA	Axial con platos d	eslizantes wobble.	Triplex con émbolos de cerámica			
	MATERIAL DE LA BOMBA	Alun	ninio.	Latón			
٨	CAUDAL DE AGUA	12 1/	'min	12 I/min	18 I/min		
BOMBA	PRESIÓN MÁXIMA	2700	D PSI	2700 PSI	3000 PSI		
B	TEMPERATURA MÁX DEL AGUA		60 °	°C			
	MODELO DE BOMBA	4000	00105	HI12L28BG0650	HI18L30BG1000		
	CICLO DE TRABAJO		30% descanso				
	TIPO DE MOTOR	Gasolina					
	POTENCIA	7.5 HP a 3600 RPM	6.5 HP a 3600 RPM	6.5 HP a 3600 RPM	10 HP a 3600 RPM		
~	DESPLAZAMIENTO	225 cc	208 cc	203 cc	305 cc		
MOTOR	MARCA	THUNDER®	B&S® XR®	VANGUARD®	VANGUARD®		
Ş	TIPO DE VÁLVULAS	OHV					
_	ARRANQUE		ual				
	TANQUE DE COMBUSTIBLE	3.6	6 L	3.1 L	3.1 L		
	CAPACIDAD DE ACEITE	600	) ml	600 mL	800 mL		
A L	<b>DIMENSIONES</b> (LARGO X ANCHO X ALTO)		70 x 49 x 57 cm		110 x 65 x 74 cm		
Ž	PESO		40 kg		65 kg		
PESO  ACCESORIOS INCLUIDOS EN PRODUCTO  DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)  70 x 49 x 57 cm  40 kg  5 boquillas intercambiables: jabón, 0°, 15°, 25° para detergente, regulador de pre							

## HIDROLAVADORAS USO INDUSTRIAL

MOTOR A GASOLINA Limpiar nunca fue más fácil



CLASE 5A











• Ideal para la limpieza de plantas y pozos petroleros, drenajes o en aplicaciones agrícolas.

• Se recomienda su uso cuando haya lejanía a los contactores eléctricos.

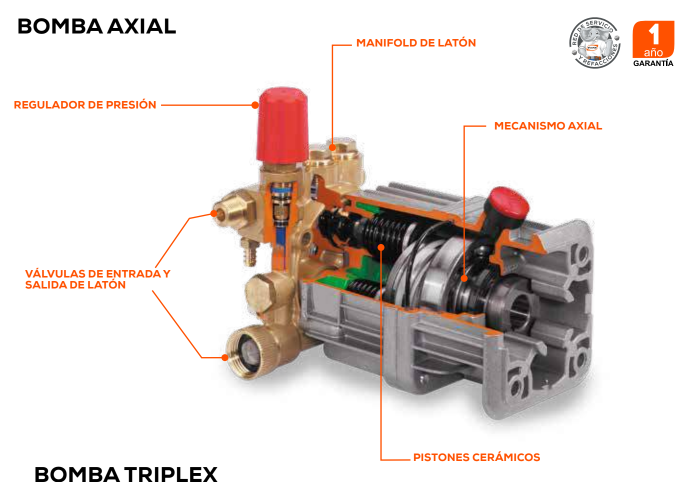
• Incrementa la efectividad de la limpieza en menor tiempo de trabajo.

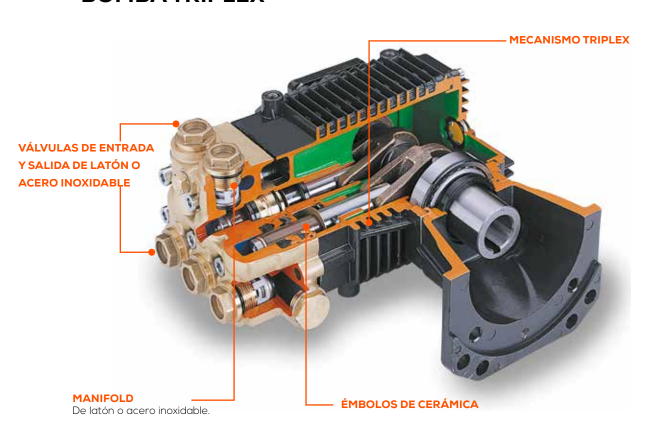
• Aplicaciones de uso rudo gracias a su bomba triplex de émbolos de cerámica.



	CARACTERÍSTICAS	HI12L30MG0950K	HI14L32MG1300TH	HI16L36MG1350BS	HI6G40MG1400V	HI6G40MG1400VAE			
	TIPO DE BOMBA		Triple	ex con émbolos de cerd	ámica				
	MATERIAL DE LA BOMBA		Latón						
ĕ.	CAUDAL DE AGUA	12 I/min	14 I/min	21 I/min	20.8 I/min	20.8 I/min			
ВОМВА	PRESIÓN MÁXIMA	3000 PSI	3200 PSI	3600 PSI	4000 PSI	4000 PSI			
	TEMPERATURA MÁX DEL AGUA			60 °C					
	MODELO DE BOMBA	40000101	40000109	HI21L40BG1600	HI21L40BG1600	HI21L40BG1600			
	CICLO DE TRABAJO		70% trabajo - 30% descanso						
	TIPO DE MOTOR			Gasolina					
	POTENCIA	9.50 HP a 3600 RPM	13 HP a 3600 RPM	13.5 HP a 3600 RPM	14 HP a 3600 RPM	14 HP a 3600 RPM			
	DESPLAZAMIENTO	277 cc	389 cc	420 cc	408 cc	408 cc			
8	MARCA	KHOLER®	THUNDER®	B&S® XR®	VANGUARD®	VANGUARD®			
OTOR	TIPO DE VÁLVULAS	OHV							
Σ	ARRANQUE		Eléctrico						
	TANQUE DE COMBUSTIBLE	7.40 L	6.00 L	6.50 L	5.6 L	5.6 L			
	CAPACIDAD DE ACEITE	1.3 L	1.1 L	1.2 L	1 L	1 L			
AL M	DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	110 x 65 x 74 cm	110 x 65 x 74 cm	110 x 65 x 74 cm	110 x 65 x 74 cm	110 x 65 x 74 cm			
0	PESO	65 kg	69 kg		73 kg				
ADICIONAL	ACCESORIOS INCLUIDOS EN PRODUCTO	'		15°, 25°, 40°, carro trar conexión regulador de	The state of the s	, '			









	BOMBAS						
CARACTERÍSTICAS	40000105	40000101	40000109	HI21L40BG1600	40000103-N	40000104-N	HI21L30BE1000A
TIPO DE BOMBA	Axial con pistones deslizantes wobble	Irinley con embolos de ceramica					
MATERIAL DE LA BOMBA	Aluminio	Latón					
CAUDAL DE AGUA	11.3 l/min	15.3 I/min	18 I/min	20.8 I/min	13 l/min		18.2 l/min
PRESIÓN MÁXIMA	2800 PSI	3000 PSI	3600 PSI	4000 PSI	2300 PSI	3600 PSI	3000 PSI
TEMP. MÁX DEL AGUA				60 °C			
TIPO DE MOTOR	Gasolina		Gasolina			Eléctrico	
POTENCIA	6.5 y 7.5 HP	9.5 HP y 10 HP	13 HP	13.5 HP	5 HP	7.5 HP	10 HP
COMPATIBLE CON	HC12L25MG0650BS HC12L25MG0650K HC12L27MG0700TH HC12L25MG0650TH	HII2L30MG1000TH HII2L30MG0950K	HIL4L32MG1300TH	HI16L36MG1600TH HI16L36MG1350BS	HI16L20ME5004 HI16L20ME05004	HI6L30ME07504	HI21L30ME10004

COMBISET E INYECTOR DE DETERGENTE					
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COMPATIBLE CON			
RBP-22308	Combiset bomba hidrolavadora triplex	HI21L30BE1000A, HI21L40BG1600, RBP-3059			
RHC-AXI/48-59 Combiset bomba hidrolavadora axial		40000105			
RHC-4200301	Combiset bomba hidrolavadora triplex	40000101, 40000103, 40000103-N, 40000104, 40000104-N, 40000109			
RBP-3059	Inyector de detergente	HI21L30BE1000A, HI21L40BG1600, RBP-22308			



ARRANCADORES MANUALES						
CARACTERÍSTICAS	AM-ATPM300G					
HIDROLAVADORAS A CONTROLAR	1	1				
POTENCIA POR HIDROLAVADORA	2 HP	3 HP				
VOLTAJE NOMINAL	120 V~60 Hz 1 <b>Φ</b>	220 V~60 Hz 1 <b>Φ</b>				
RANGO DE CORRIENTE	(20-25) A	(18-25) A				
MODELOS COMPATIBLES	HI08L15ME200-2P, HI07L15ME200 HI08L15ME200	HI08L19ME300-2P				



- Protegen el motor en bajo voltaje, corto circuito, caída de fase y sobrecarga.
- · La instalación de este dispositivo incrementa la garantía de fábrica cambiándola de 1 año a 3 años contra defectos de fabricación.

ARRANCADORES TERMOMÁGNETICOS A TENSIÓN PLENA					
CARACTERÍSTICAS AMPDW5G AMPDW7.5G AMPDW10					
VOLTAJE	220 V~60 Hz 3 <b>Φ</b>				
POTENCIA	5 HP 7.5 HP		10 HP		
CONTACTOR	18 A 23. A		32 A		
RANGO DEL RELEVADOR DE SOBRECARGA	(15-2	(25-40) A			

- •Protección de motores contra sobre carga.
- ·Arrancador con botones de arranque y paro.









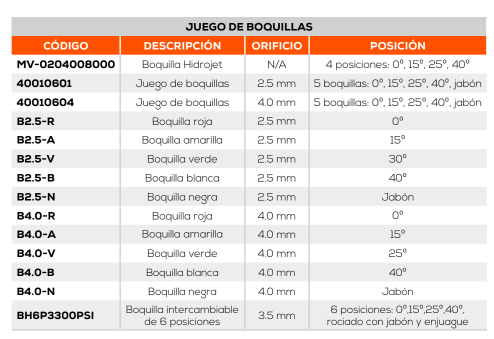








**JUEGO DE BOQUILLAS** 





	MANGUERAS							
CÓDIGO	PRESIÓN	LONGITUD	COMPATIBLE CON					
40080303	3000 PSI	8 m	6.5 y 7.5 HP gasolina					
<b>40080203</b> 4350 PSI		10 m	9 y 13.5 HP gasolina 5 y 10 HP eléctrica					
DRD-1271530F	3000 PSI	8 m	KB KB Dro KB O KB Dro 2 KB-2D					



PISTOLAS						
CÓDIGO	PRESIÓN	FLUJO MÁXIMO	CONEXIÓN ENTRADA	CONEXIÓN SALIDA	TEMP. MÁXIMA	COMPATIBLE CON
40130105-P	3000 PSI	201/min	Rosca M22		60 °C	6.5 y 7.5 HP gasolina
40130106-P	4000 PSI	25 I/min	Conector 3/8"	Rápida 1/4"		9 y 13.5 HP gasolina 5 y 10 HP eléctrica
RBP-40171	3000 PSI	20 I/nain	Dagge MOO	2		KB, KB Pro, KB 0,
MV-0200907050	3000 PSI	30 I/min	Rosca M22			KB Pro 2, KB-2P



PISTOLAS CON LANZA								
CÓDIGO	PRESIÓN	FLUJO MÁXIMO	CONEXIÓN ENTRADA/SALIDA	TEMP. MÁXIMA	LONGITUD DE LANZA	COMPATIBLE CON		
40130105	3000 PSI	20 I/min	Rosca M22/ Rápida 1/4"	60 °C	20" (50.8 cm)	6.5-7.5 HP gasolina		
40130106	4000 PSI	25 I/min	Conector 3/8"/ Rápida 1/4"	60 C		9-13.5 HP gasolina 5-10 HP eléctrica		



LANZAS						
CÓDIGO	LONGITUD DE LANZA	COMPATIBLE CON				
40130106-L	20" (50.8 cm)	Hidrolavadoras eléctricas 5-10 HP Hidrolavadoras a gasolina				
RBP-40112	19" (48.26 cm)	KB, KB Pro, KB 0, KB Pro 2, KB-2P				
MV-0202905120	19" (48.26 cm)	KB, KB Pro, KB 0, KB Pro 2, KB-2P				