

# MOTO BOM BAS

FIAT

EVANS

HYUNDAI

HUSKY

UKURA

KAWASHIMA

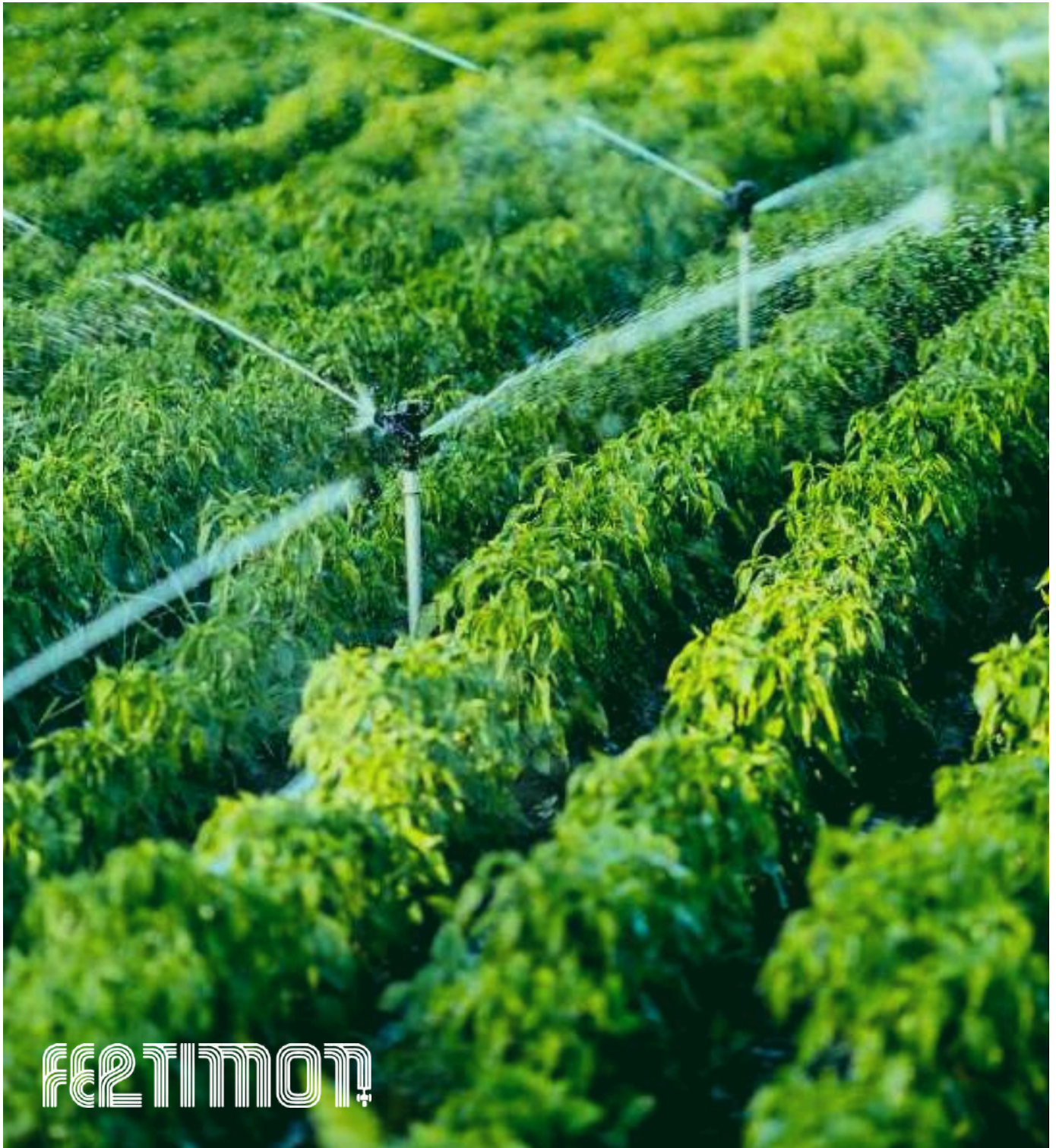
PARAZZINI

TAKASHI

KINRO

ANTARIX

RAIKER



FERTIMON

[FERTIMON.COM.MX](http://FERTIMON.COM.MX)

# MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

## MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > AUTOCEBANTES

> CON MOTOR A GASOLINA

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>ML2UK5</b>	UKURA®	GASOLINA	5.5	2" - 2"	0 - 32 M	500 - 80	28 Kg
<b>ML2K6</b>	KOHLER®	GASOLINA	6.5	2" - 2"	0 - 32 M	500 - 50	34 Kg
<b>ML2UK7</b>	UKURA®	GASOLINA	7	2" - 2"	0 - 32 M	500 - 80	31 Kg



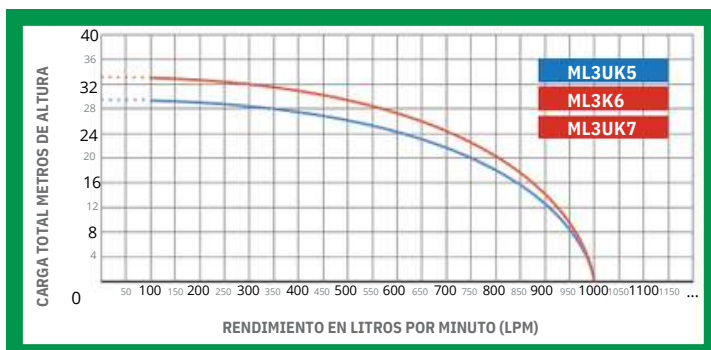
**INCLUYEN:**  
 JUEGO DE  
 CONEXIONES Y  
 ABRAZADERAS

PRÁCTICAS Y EFICIENTES  
 LLENADO Y VACIADO DE  
 PIPAS PARA LA  
 CONSTRUCCIÓN IRRIGACIÓN  
 DE HUERTOS



ML2UK7

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>ML3UK5</b>	UKURA®	GASOLINA	5.5	3" - 3"	0 - 30 M	1,000 - 80	29 Kg
<b>ML3K6</b>	KOHLER®	GASOLINA	6.5	3" - 3"	0 - 32 M	1,000 - 50	35 Kg
<b>ML3UK7</b>	UKURA®	GASOLINA	7	3" - 3"	0 - 33 M	1,000 - 80	30 Kg



ML3UK5

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

### MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > ALTA PRESIÓN

> AUTOCEBANTE CON MOTOR A GASOLINA

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MAP2UK7</b>	UKURA	GASOLINA	7	2" - 2"	0 - 50 M	500 - 50	33 Kg



MAP2UK7

> AUTOCEBANTE CON MOTOR A GASOLINA

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MAPLX2K6</b>	KOHLER	GASOLINA	6.5	2" - 2"	0 - 80 M	450 - 30	34 Kg
<b>MAPLX2UK7</b>	UKURA	GASOLINA	7	2" - 2"	0 - 80 M	450 - 30	34 Kg



MAPLX2UK7

**INCLUYEN:**  
JUEGO DE  
CONEXIONES

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES



ML4UK15

### ML4UK15

MOTO R	UKURA
ARRANQUE	MANUAL
COMBUSTIBLE	GASOLINA
HP	15
SUCC / DESC	4" - 4"
ALTURA	0 - 30 M
LPM	1,350-180
PESO	58 Kg



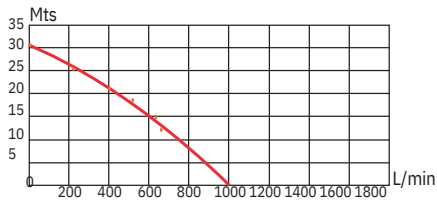
## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

### AUTOCEBANTE A GASOLINA

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HYW3067

**Potencia:** 6.7 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 1000 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 30 Kg



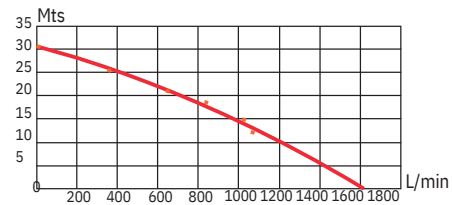
4 Tiempos

### AUTOCEBANTE A GASOLINA

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HYW4013

**Potencia:** 13.1 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 4x4"  
**Altura:** 34 m  
**Descarga:** 1600 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 43 Kg



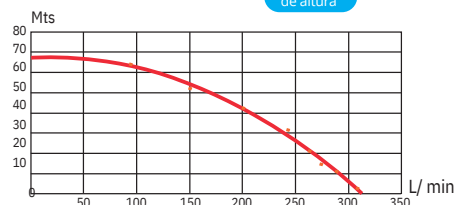
4 Tiempos

### AUTOCEBANTE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HPWP552

**Potencia:** 7 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 2x2"  
**Altura:** 80 m  
**Descarga:** 334 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 27 Kg



¡Con doble impulsor!

4 Tiempos

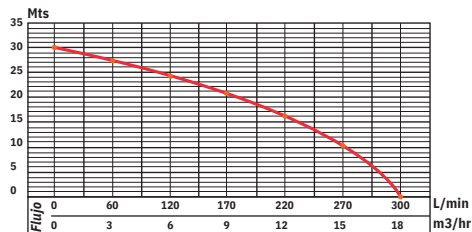
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



#### HKW2065

**Potencia:** 6.5 Hp  
**Cilindrada:** 35 cc  
**Diámetro de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 500 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 26 Kg



4 Tiempos

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

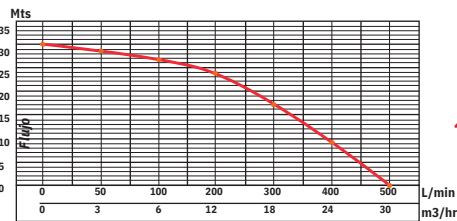
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



#### RLB2265/ RLB2265AM

**Potencia:** 6.5 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 500 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 26 Kg



4 Tiempos

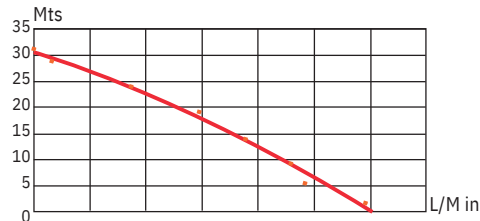
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

PROFESIONAL



#### HYW2067

**Potencia:** 6.7 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 32 m  
**Descarga:** 600 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 28 Kg



4 Tiempos

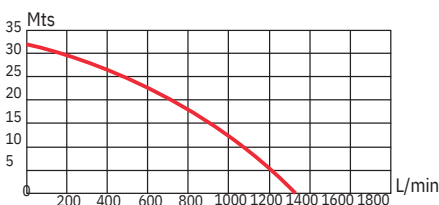
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

PROFESIONAL



#### RLB4413

**Potencia:** 13 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 4x4"  
**Altura:** 32 m  
**Descarga:** 1333 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 44 Kg



4 Tiempos

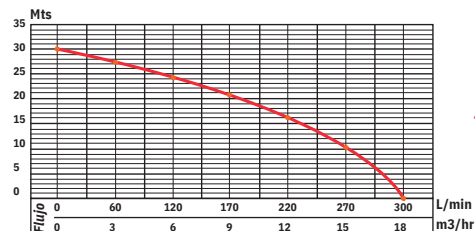
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



#### HKW2065

**Potencia:** 6.5 Hp  
**Cilindrada:** 35 cc  
**Diámetro de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 500 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 26 Kg



4 Tiempos

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

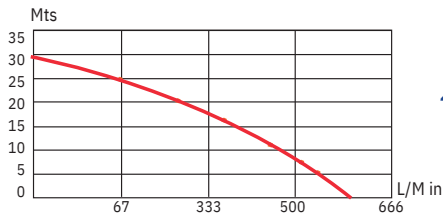
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYW720

**Potencia:** 7 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 28 m  
**Descarga:** 500 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.3 L  
**Peso:** 23 Kg



4 Tiempos

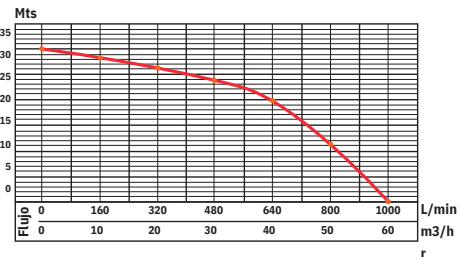
### AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL

**HUSKY POWER**

#### RLB3365/ RLB3365M

**Potencia:** 6.5 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 1000 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 29 Kg



4 Tiempos

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES



**Motor:**  
**Potencia:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Mezcla:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP2510V2</b> Motobomba 26 cc 1 Plg.	Mod. <b>BP4310</b> Motobomba 43 cc 1 plg.	Mod. <b>BPK31</b> Motobomba 31 cc 1 plg
26 cc 2 tiempos	43 cc 2 tiempos	31 cc 4 tiempos ohv
0.9 kw	1.27 kw	-
6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm
1 plg	1 plg	1 plg
20 mts	23 mts	22 mts
50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	Aceite Kawashima 4T
Manual	Manual	Manual
7.4 kg	7.4 kg	9.5 kg
Autocebante	Autocebante	Autocebante
<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BK5010</b> Motobomba 1.5 hp 1 plg.	Mod. <b>BK5015</b> Motobomba 1.5 hp 1.5 hp	Mod. <b>BP2.515</b> Motobomba 2.5 hp 1.5 hp
1.5 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos	2.5 hp 4 tiempos ohv
6,500 rpm	6,500 rpm	3,600 rpm
1 plg	1.5 plg	1.5 plg
25 mts	30 mts	18 mts
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Manual	Manual	Manual
11 kg	12 kg	8 kg
Autocebante	Autocebante	Autocebante
<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA™



## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP2.510</b> Motobomba 2.5 hp 1 plg.
2.5 hp 4 tiempos ohv
3,600 rpm
1 plg
26 mts
Kawashima 4T
Manual
8 kg
Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. <b>BP801.5</b> Motobomba 5.5 hp 1.5 hp
5.5 hp 4 tiempos
3,600 rpm
1 y 1.5 plg
26 mts
Parazzini 4T
Manual
14 kg
Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. <b>BP720</b> Motobomba 7 hp 2 plg.
7 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm
2 plg
32 mts
Kawashima 4T
Manual
27 kg
Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. <b>BP720A</b> Motobomba 7 hp 2 plg. alta presión
7 hp 4 tiempos ohv
3,100 rpm
2 plg
45 mts
Kawashima 4T
Manual
28 kg
Alta presión autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP721.5F</b> Motobomba 7 hp 2 plg. autocebante con doble impulsor
7 hp 4 tiempos ohv
3,100 rpm
Suc.: 2/Desc.: 1-2 y 2-1 1/2 plg
65 mts
Kawashima 4T
Manual
28 kg
Alta presión autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. <b>BP1320A</b> Motobomba 7 hp 2 plg. alta presión
13 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm
2 plg
85 mts
Kawashima 4T
Manual
51 kg
Alta presión autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. <b>BP730</b> Motobomba 7 hp 3 plg.
7 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm
3 plg
28 mts
Kawashima 4T
Manual
29 kg
Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. <b>BP730S</b> Motobomba 7 hp 3 plg. sólidos y líquidos
7 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm
3 plg
25 mts
Kawashima 4T
Manual
30 kg
Sól. y liq. autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES



<b>Mod. BP1340</b> Motobomba 13 hp 4 plg. autocebante	
<b>Motor:</b>	13 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	4 plg
<b>Altura máxima:</b>	28 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	52 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante



<b>Mod. BP1660</b> Motobomba 16 hp 6 plg.	
<b>Motor:</b>	16 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	6 plg
<b>Altura máxima:</b>	20 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	69 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante

**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**



<b>Mod. BT6.520</b> Motobomba 6.5 hp 2 plg.	
<b>Motor:</b>	6.5 hp 4 tiempos
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	2 plg
<b>Altura máxima:</b>	23 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	28 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante



<b>Mod. BT6.530</b> Motobomba 6.5 hp 3 plg.	
<b>Motor:</b>	6.5 hp 4 tiempos
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	3 plg
<b>Altura máxima:</b>	28 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	29 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante

**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**



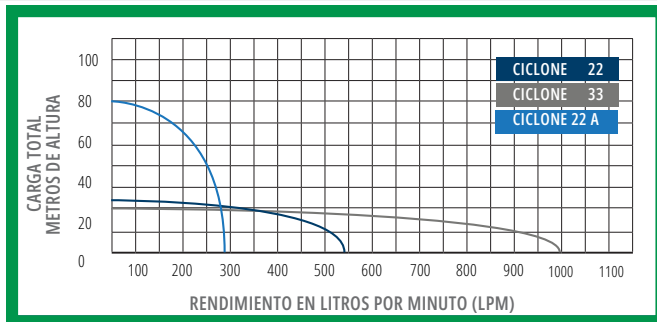
<b>Mod. BT1340</b> Motobomba 13 hp 4 plg.	
<b>Motor:</b>	13 hp 4 tiempos
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	4 plg
<b>Altura máxima:</b>	27 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	44 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante



## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

Nuestra línea de bombas a gasolina CICLONE cuentan con sello mecánico resistente a la corrosión, tiempos de cebado cortos, alerta de aceite y excelente rendimiento de combustible. Útil para la construcción, aguas sucias o cualquier suministro de agua.

MODELO	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCCIÓN	DESCARGA	LPM	ALTURA	PESO	EMPAQUE
CICLONE 22	CAPO 70	GASOLINA	7 HP	2"	2"	545 L	32 m	24.2 Kg	47 x 40 x 44 cm
CICLONE 33	CAPO 70	GASOLINA	7 HP	3"	3"	1,000 L	30 m	26.4 Kg	51 x 40 x 46 cm
CICLONE 22	CAPO 70	GASOLINA	7 HP	2"	2"	285 L	80 m	27.6 Kg	51 x 42 x 46.5 cm



GARANTIA  
12  
MESES



Mod. CICLONE 22

GARANTIA  
12  
MESES



Mod. CICLONE 22A



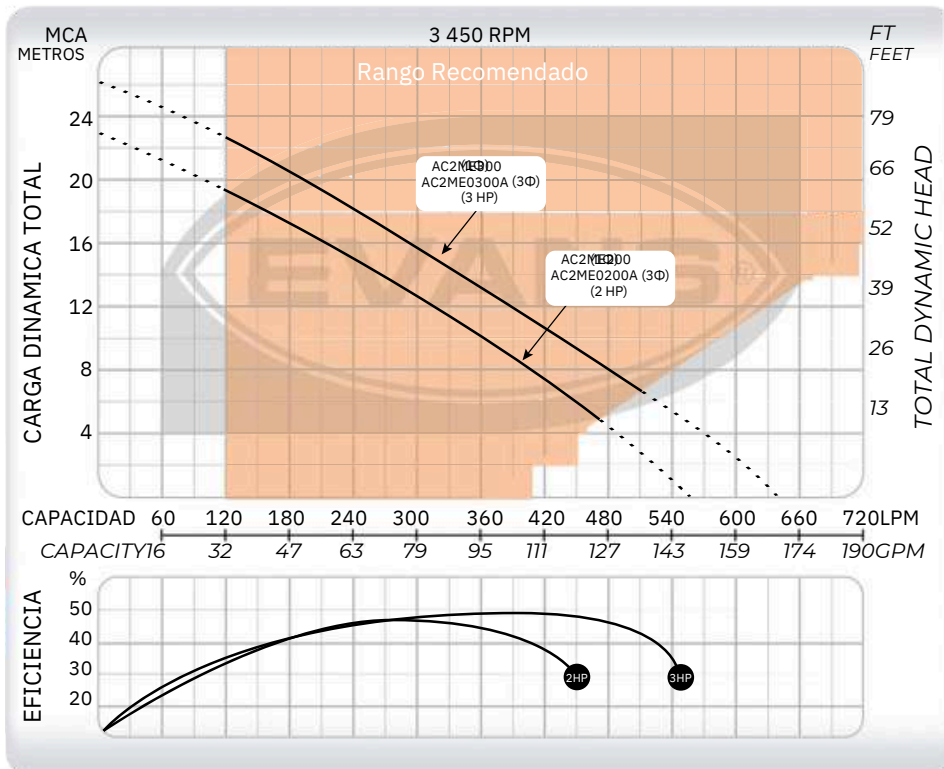
## BOMBAS AUTOCEBANTES ELÉCTRICA 2"



- Ideal para aplicaciones de drenado de zanjas, irrigación en agricultura, traslado de agua en ganadería y desagüe de líquidos turbios.
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión de hasta 1/2".
- Libre de mantenimiento a diferencia de un equipo a gasolina ó diesel.
- Alto flujo a media presión.



AC2ME200



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC2ME200	27 kg	47 x 22 x 28 cm
AC2ME300	29 kg	47 x 22 x 28 cm
AC2ME0200A	28 kg	47 x 22 x 28 cm
AC2ME0300A	30 kg	47 x 22 x 28 cm

CÓDIGO	SUCCIÓN Ø	DESCARGA Ø	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE	POLOS	FLUJO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2ME200	2"	2"	2 HP	(127/220)V~ 60Hz 1 Φ	24 / 12 A	2	550 l/min	23 m	270 l/min a 14 m
AC2ME300	2"	2"	3 HP	(127/220)V~ 60Hz 1 Φ	26 / 15 A	2	635 l/min	27 m	390 l/min a 12 m
AC2ME0200A	2"	2"	2 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	6 / 3 A	2	550 l/min	23 m	270 l/min a 14 m
AC2ME0300A	2"	2"	3 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	9 / 4.5 A	2	635 l/min	27 m	390 l/min a 12 m



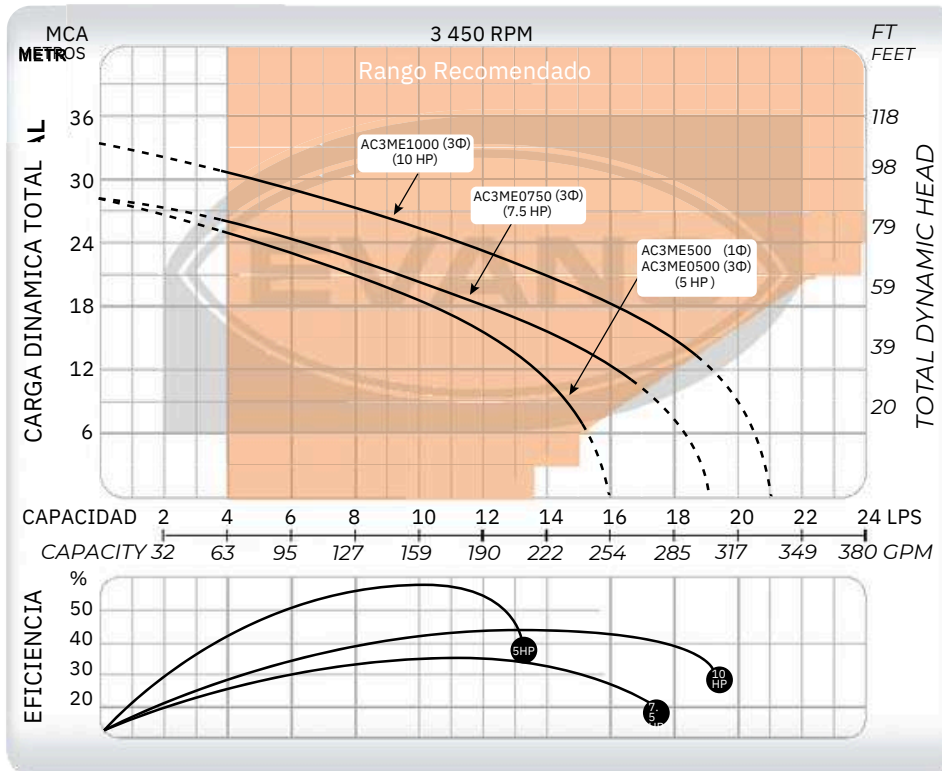
## BOMBAS AUTOCEBANTES ELÉCTRICA 3"



- Ideal para aplicaciones de drenado de zanjas, irrigación en agricultura, traslado de agua en ganadería y desagüe de líquidos turbios.
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión de hasta 1".
- Libre de mantenimiento a diferencia de un equipo a gasolina ó diesel.
- Alto flujo a media presión.



AC3ME0500



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC3ME500	50 kg	82 x 46 x 49 cm
AC3ME0500	58 kg	82 x 46 x 49 cm
AC3ME0750	82 kg	62 x 46 x 49 cm
AC3ME1000	112 kg	67 x 43 x 37 cm

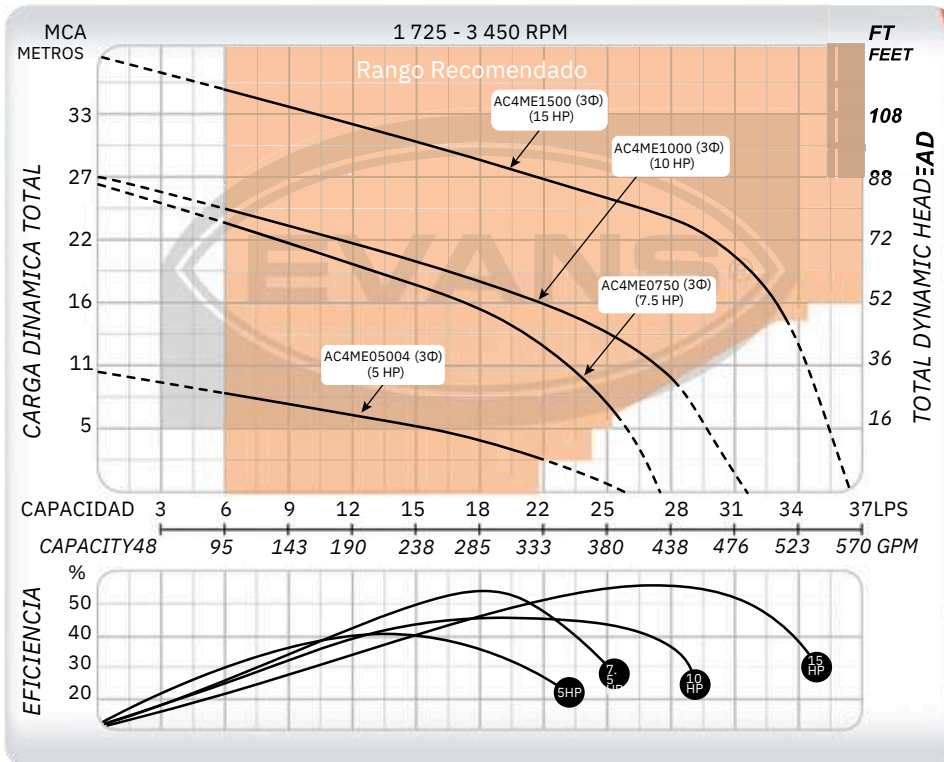
CÓDIGO	SUCCIÓN	DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE	POLOS	FLUJO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC3ME500	3"	3"	5 HP	220 V~ 60Hz 1 Φ	22.4 A	2	16 l/s	27 m	10 l/s a 18 m
AC3ME0500	3"	3"	5 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	15.7 / 7.9 A	2	16 l/s	27 m	10 l/s a 18 m
AC3ME0750	3"	3"	7.5 HP		25 / 12.5 A	2	19 l/s	27 m	12 l/s a 18 m
AC3ME1000	3"	3"	10 HP		34.4 / 17 A	2	21 l/s	33 m	14 l/s a 21 m



## BOMBAS AUTOCEBANTES ELÉCTRICA 4"



- Ideal para aplicaciones de drenado de zanjas, irrigación en agricultura, traslado de agua en ganadería y desagüe de líquidos turbios.
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión de hasta 1".
- Libre de mantenimiento a diferencia de un equipo a gasolina ó diesel.
- Alto flujo a media presión.



AC4ME1500

CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC4ME05004	109 kg	82 x 46 x 49 cm
AC4ME0750	96 kg	82 x 46 x 49 cm
AC4ME1000	136 kg	82 x 46 x 49 cm
AC4ME1500	168 kg	82 x 46 x 49 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE	POLOS	FLUJO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC4ME05004	4"	4"	5 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	16.1 / 8.1 A	4	25 l/s	10 m	13 l/s a 6 m
AC4ME0750	4"	4"	7.5 HP		25 / 12.5 A	2	27 l/s	27 m	18 l/s a 16 m
AC4ME1000	4"	4"	10 HP		34.4 / 17 A	2	31 l/s	27 m	21 l/s a 17 m
AC4ME1500	4"	4"	15 HP		42.6 / 21.3 A	2	37 l/s	37 m	27 l/s a 24 m



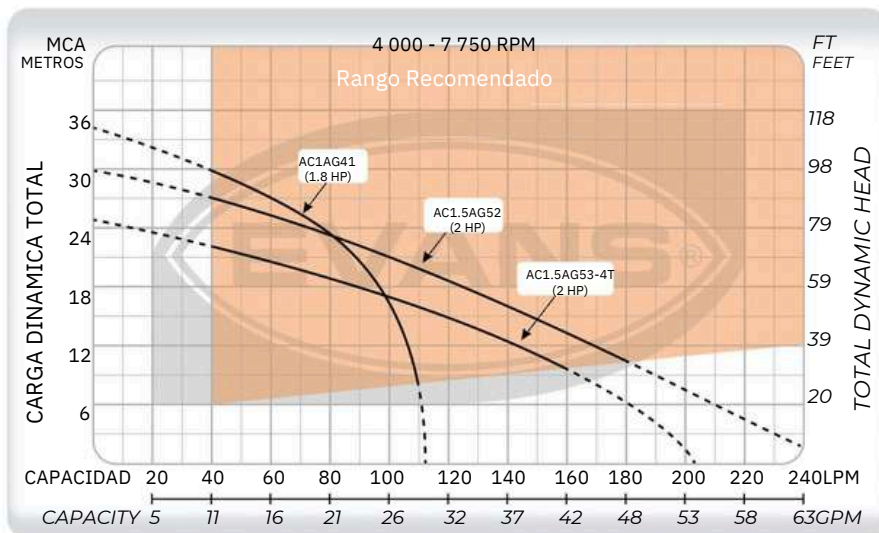
## BOMBAS AUTOCEBANTES ALUMINIO 1" Y 1.5"



- Los equipos más portátiles y ligeros por su construcción en aluminio.
- Para aplicaciones de riego, ganadería, desagüe, entre otros y donde constantemente se traslade el equipo.
- Opciones de modelos en 2 y 4 tiempos.
- Paso de sólidos de 1/4".



AC1.5AG53-4T



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS		
		LARGO	XANCHO	X ALTO
AC1AG41	9 kg	44 x	29 x	45 cm
AC1.5AG52	10 kg	44 x	29 x	45 cm
AC1.5AG53-4T	12 kg	44 x	29 x	45 cm

CÓDIGO	SUCCIÓN	DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	TIEMPOS	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC1AG41	1"	1"	1.8 HP	41 cc	2		35 m	114 l/min	85 l/min a 22 m
AC1.5AG52	1 ½"	1 ½"	2 HP	52 cc	2	THUNDER®	29 m	250 l/min	150 l/min a 15 m
AC1.5AG53-4T	1 ½"	1 ½"	2 HP	53 cc	4		26 m	204 l/min	100 l/min a 17 m



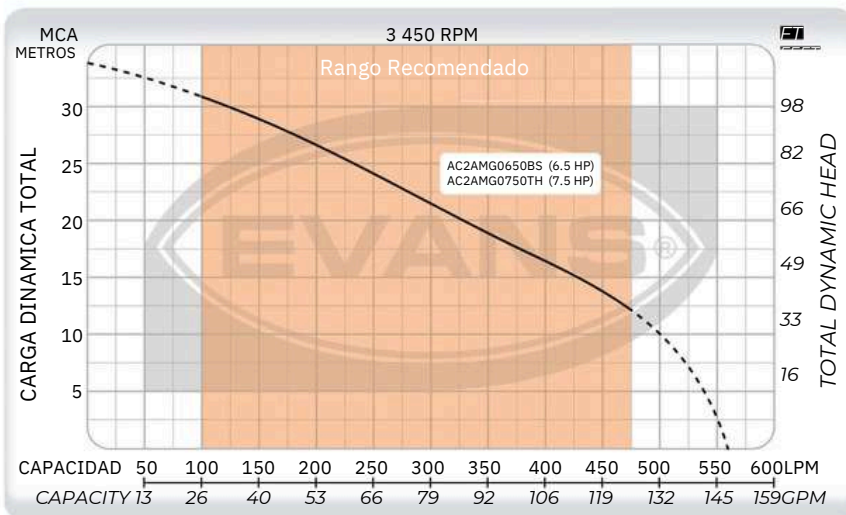
## BOMBAS AUTOCEBANTES ALUMINIO 2"



- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones de agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 3/4".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.
- Equipo de riego ligero por su construcción en aluminio.



AC2AMG0650BS



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC2AMG0650BS	27 kg	52 x 52 x 46 cm
AC2AMG0750TH	26 kg	52 x 52 x 46 cm

CÓDIGO	SUCCIÓN Ø	DESCARGA Ø	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2AMG0650BS	2"	2"	6.5 HP	208 cc	BRIGGS & STRATTON	33 m	554 l/min	350 l/min a 19 m
AC2AMG0750TH	2"	2"	7.5 HP	225 cc	THUNDER®	33 m	554 l/min	350 l/min a 19 m





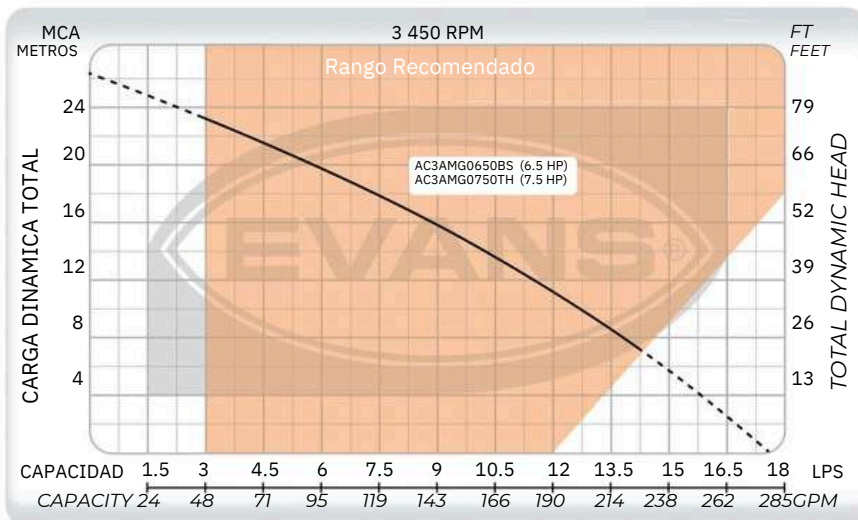
## BOMBAS AUTOCEBANTES ALUMINIO 3"



- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones de agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 3/4".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.
- Equipo de riego ligero por su construcción en aluminio.



AC3AMG0750TH



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC3AMG0650BS	28 kg	52 x 52 x 46 cm
AC3AMG0750TH	28 kg	52 x 52 x 46 cm

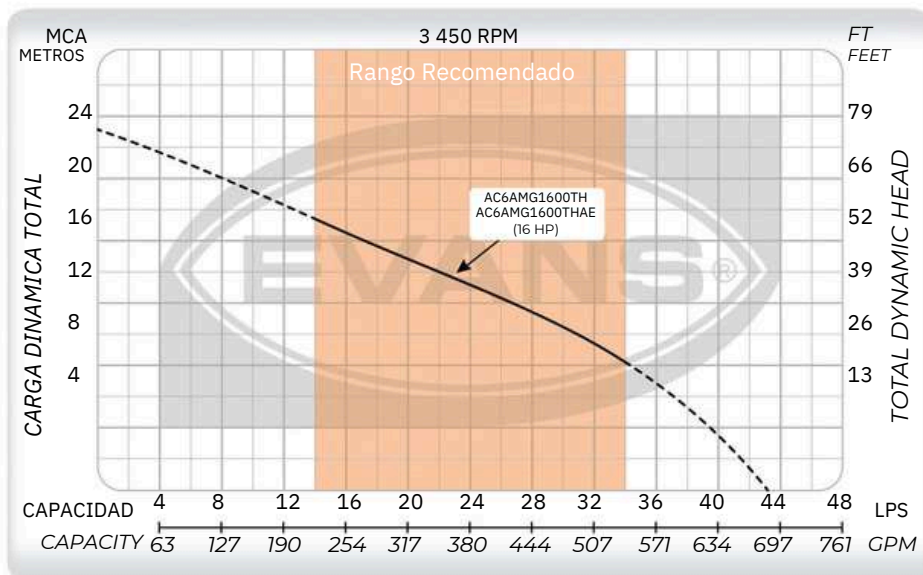
CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC3AMG0650BS	3"	3"	6.5 HP	208 cc	BRIGGS & STRATTON®	26 m	17.5 l/s	9 l/s a 15 m
AC3AMG0750TH	3"	3"	7.5 HP	225 cc	THUNDER®	26 m	17.5 l/s	9 l/s a 15 m



## BOMBAS AUTOCEBANTES ALUMINIO 6"



- Ideales para trasvasar altos flujos de agua en inundaciones, fosas o construcciones.
- Diseño práctico para un fácil mantenimiento.
- Impulsor y difusor en hierro dúctil, resistente contra la corrosión e impacto de sólidos.



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC6AMG1600TH	97 Kg	81 x 85 x 79 cm
AC6AMG1600THAE	97 Kg	81 x 85 x 79 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC6AMG1600TH	6"	6"	16 HP	458 cc	THUNDER®	23.5 m	43.5 l/s	27 l/s a 12 m
AC6AMG1600THAE	6"	6"	16 HP	458 cc		23.5 m	43.5 l/s	27 l/s a 12 m



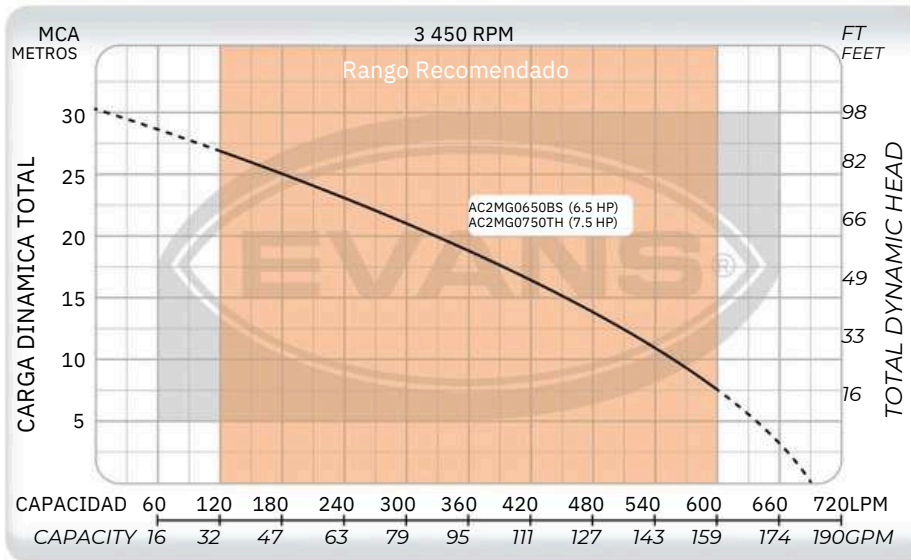
## BOMBAS AUTOCEBANTES HIERRO GRIS 2"



- Equipo ideal para transferencia de agua turbia en aplicaciones de desagüe, agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 3/4".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.



AC2MG0650BS



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC2MG0650BS	35 kg	52 x 52 x 46 cm
AC2MG0750TH	35 kg	52 x 52 x 46 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2MG0650BS	2"	2"	6.5 HP	208 cc	BRIGGS & STRATTON®	30 m	685 l/min	360 l/min a 18 m
AC2MG0750TH	2"	2"	7.5 HP	225 cc	THUNDER®	30 m	685 l/min	360 l/min a 18 m



## BOMBAS AUTOCEBANTES HIERRO GRIS 3"

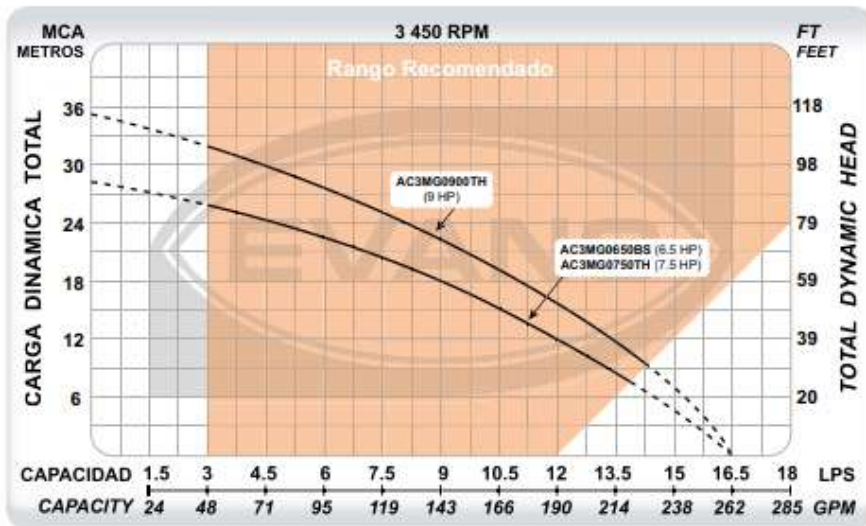


· Equipo ideal para transferencia de agua turbia en aplicaciones de desagüe, agricultura, ganadería, etc.

- Paso de sólidos en suspensión 1".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas  
ó THUNDER®: 1200 horas.



AC3MG0750TH



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC3MG0650BS	45 kg	52 x 52 x 46 cm
AC3MG0750TH	45 kg	52 x 52 x 46 cm
AC3MG0900TH	49 kg	68 x 65 x 55 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC3MG0650BS	3"	3"	6.5 HP	208 cc	BRIGGS & STRATTON®	29 m	16.5 l/s	9 l/s a 18 m
AC3MG0750TH	3"	3"	7.5 HP	225 cc	THUNDER®	29 m	16.5 l/s	9 l/s a 18 m
AC3MG0900TH	3"	3"	9 HP	270 cc	THUNDER®	36 m	16.5 l/s	9 l/s a 22 m



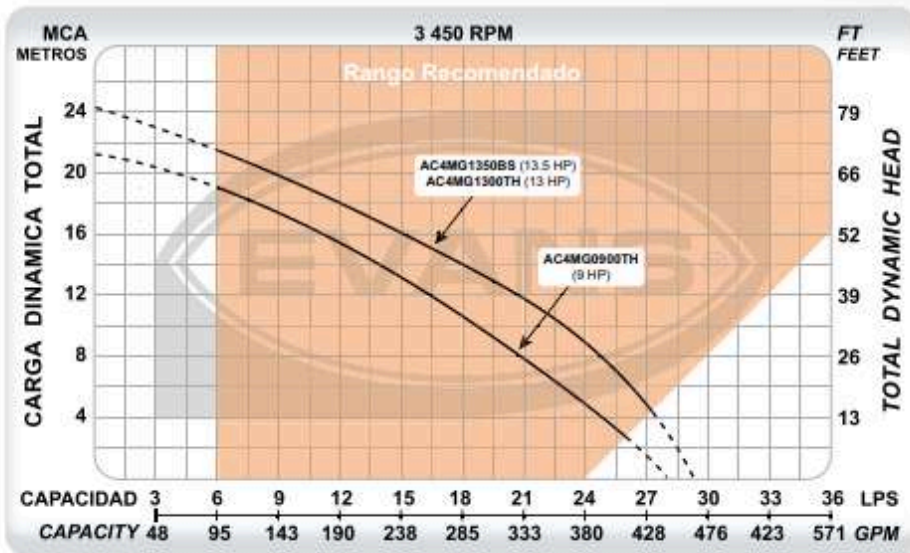
## BOMBAS AUTOCEBANTES HIERRO GRIS 4"



- Equipo ideal para transferencia de agua turbia en aplicaciones de desagüe, agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 1 ½".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.



AC4MG1300TH

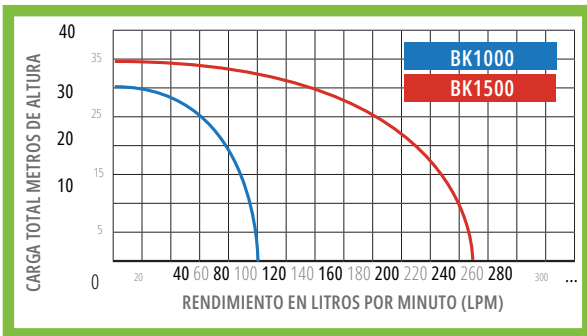


CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC4MG0900TH	70 kg	68 x 65 x 55 cm
AC4MG1300TH	73 kg	68 x 65 x 55 cm
AC4MG1350BS	71 kg	68 x 65 x 55 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC4MG0900TH	4"	4"	9 HP	270 cc	THUNDER®	21 m	28 l/s	15 l/s a 13 m
AC4MG1300TH	4"	4"	13 HP	389 cc	BRIGGS & STRATTON®	24 m	29 l/s	20 l/s a 12 m
AC4MG1350BS	4"	4"	13.5 HP	420 cc		24 m	29 l/s	20 l/s a 12 m

#### > 2 TIEMPOS AUTOCEBANTES

MODELO	CC	HP	KW	TIEMPOS	SUCC	DESC	ALTURA	LPM	PESO
BK1000	33.5	1.7	1.2	2	1"	1'	30 M	100	6 Kg
BK1500	45	2	1.6	2	1½"	1½"	35 M	250	12 Kg



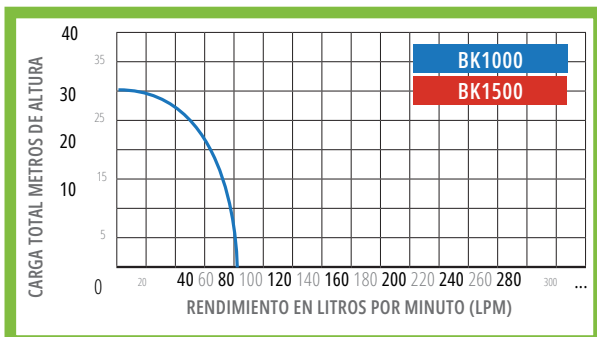
BK1000



BK1500

#### > 4 TIEMPOS AUTOCEBANTE

MODELO	CCHP	KW	SUCC	DESC	ALTURA	LPM	PESO
BK10004T	33.5	1	.75	1"1"	30 M	80	10 Kg



B K10004T

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES PORTÁTILES

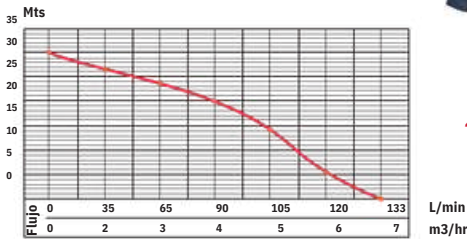
### PORTÁTIL AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



#### RLB1004T

**Potencia:** 1.3 Hp  
**Cilindrada:** 35 cc  
**Diámetro de succ/desc:** 1"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 133.33 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 1 L  
**Peso:** 8 Kg



4 Tiempos

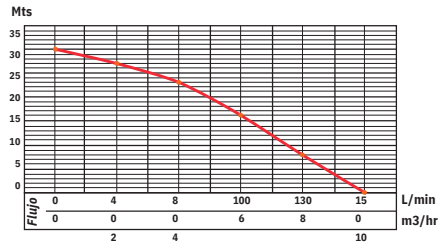
### PORTÁTIL AUTOCEBANTE A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



#### HKW3325

**Potencia:** 1.5 Hp  
**Cilindrada:** 33 cc  
**Diámetro de succ/desc:** 1"x1"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 150 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 0.7 L  
**Peso:** 7.8 Kg



### PORTÁTIL AUTOCEBANTE A GASOLINA

PROFESIONAL



#### HYW4010PRO

**Potencia:** 1.8 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 1x1"  
**Cilindrada:** 40 cc  
**Altura:** 25 m  
**Descarga:** 150 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 0.650 L  
**Peso:** 7.5 Kg



Professional

4 Tiempos

### PORTÁTIL AUTOCEBANTE A GASOLINA

PROFESIONAL



#### HYW4325PRO

**Potencia:** 2 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 1x1"  
**Cilindrada:** 43 cc  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 134 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 0.8 L  
**Peso:** 9 Kg



Professional

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES PORTÁTILES

### PORTÁTIL AUTOCEBANTE A GASOLINA

#### HYW5240PRO

**Potencia:** 2.5 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 1.5x1.5"  
**Cilindrada:** 52 cc  
**Altura:** 35 m  
**Descarga:** 250 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 0.8 L  
**Peso:** 10 Kg



PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

**Professional**



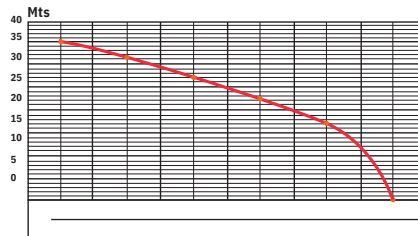
### PORTÁTIL AUTOCEBANTE A GASOLINA

#### HKW5240

**Potencia:** 2.5 Hp  
**Cilindrada:** 52 cc  
**Diámetro de succ/desc:** 1 1/2"  
**Altura:** 35 m  
**Descarga:** 250 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 1.2 L  
**Peso:** 8 Kg



SEMI PROFESIONAL  
**HUSKY**  
 POWER







## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES PORTÁTILES

Las **motobombas portátiles SOLDATO**, son compactas y eficientes por sus bombas diseñadas según la potencia del motor, otorgándoles una poderosa presión y un buen caudal. Incluyen juego de conexiones.

MODELO	SOLDATO 21	SOLDATO 41
MOTOR	2 TIEMPOS	4 TIEMPOS
HP	1.8 HP	1.3 HP
CILINDRADA	45 CC	35 CC
SUCCIÓN	1"	1"
DESCARGA	1"	1"
LPM	150	130
ALTURA	30 m	30 m
EMPAQUE	41 x 21 x 45.5 cm	40 x 30 x 35 cm
PESO	8.8 Kg	10 Kg

**GARANTIA**  
**12**  
MESES



**4**  
TIEMPOS

**INCLUYEN**  
**JUEGO DE CONEXIONES**



Mod. SOLDATO 41

**GARANTIA**  
**6**  
MESES



Mod. SOLDATO 21

**2**  
TIEMPOS

**INCLUYEN**  
**JUEGO DE CONEXIONES**



## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES DIÉSEL



MLD4UKD10

NO INCLUYE BATERIA

### MLD4UKD10

MOTOR	UKURA
ARANQUE	MANUAL Y ELÉCTRICO
COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	10
SUCC / DESC	4" - 4"
ALTURA	0 - 25 M
LPM	1,350-0
PESO	103 Kg



Nuevo



Nuevo



Nuevo

**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

<b>Mod. BP1040D</b> Motobomba 10 hp 4 plg. a diesel.	
Motor:	10 hp Diésel
Rev. por minuto:	3,600 rpm
Succ. y descarga:	4 plg
Altura máxima:	25 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Encendido:	Eléctrico incluye batería
Peso:	72 kg
Tipo de bomba:	Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

<b>Mod. BP1560D</b> Motobomba 15 hp 6 plg. a diesel.	
Motor:	15 hp Diésel
Rev. por minuto:	3,600 rpm
Succ. y descarga:	6 plg
Altura máxima:	24 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Encendido:	Eléctrico incluye batería
Peso:	145 kg
Tipo de bomba:	Alta presión autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

<b>Mod. BP730D</b> Motobomba 7 hp 3 plg. a diesel.	
Motor:	7 hp Diésel
Rev. por minuto:	3,600 rpm
Succ. y descarga:	3 plg
Altura máxima:	30 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Encendido:	Eléctrico incluye batería
Peso:	55 kg
Tipo de bomba:	Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES DIÉSEL ELÉCTRICO MANUAL

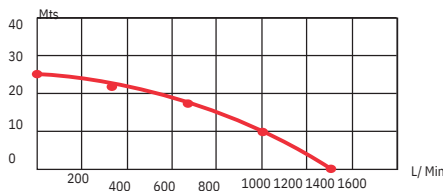
AUTOCEBANTE DIÉSEL ALTA PRESIÓN ARRANQUE ELÉCTRICO Y MANUAL

PROFESIONAL

HYUNDAI

HYWD4010E

Potencia: 10 Hp  
 Diámetro de succ/desc: 4x4"  
 Altura: 25 m  
 Descarga: 1333 L/min  
 Succión: 8 m  
 Tanque de Combustible: 5,5 L  
 Peso: 70 kg



4 Tiempos

\*No incluye batería



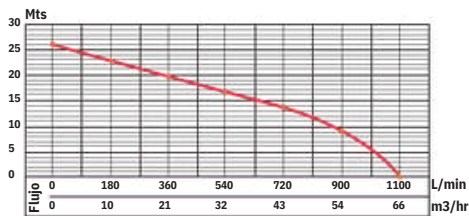
AUTOCEBANTE DIÉSEL ALTA PRESIÓN ARRANQUE ELÉCTRICO Y MANUAL

PROFESIONAL

HUSKY POWER

HKBD4010A

Potencia: 10 hp  
 Diámetro de succ/desc: 4x4"  
 Altura: 26 m  
 Descarga: 1100 L/min  
 Succión: 8 m  
 Tanque de Combustible: 5.5 Lts.  
 Peso: 70 Kg



4 Tiempos

\*No incluye batería

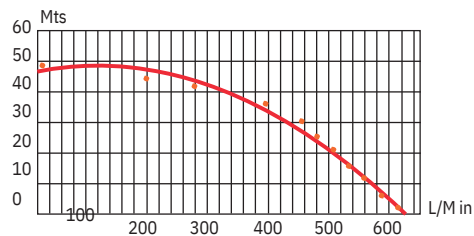


## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES DIÉSEL ELÉCTRICO MANUAL

DE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

### HYWF3013

**Potencia:** 13.1 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 60 m  
**Descarga:** 700 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 70 Kg



4 Tiempos



PROFESIONAL

**HYUNDAI**

DIÉSEL ALTA PRESIÓN ARRANQUE ELÉCTRICO Y MANUAL

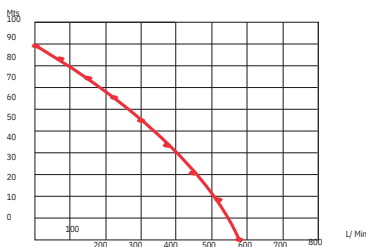
### HYWD2010EF

**Potencia:** 10 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 89 m  
**Descarga:** 583 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 5.5 L  
**Peso:** 76 Kg



PROFESIONAL

**HYUNDAI**



4 Tiempos

\*No incluye batería

DIÉSEL ALTA PRESIÓN ARRANQUE ELÉCTRICO Y MANUAL

### HYWD3010EF

**Potencia:** 10 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 75 m  
**Descarga:** 778 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 5.5 L  
**Peso:** 84 Kg



PROFESIONAL

**HYUNDAI**



4 Tiempos

\*No incluye batería

## MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES DIÉSEL ELÉCTRICO MANUAL

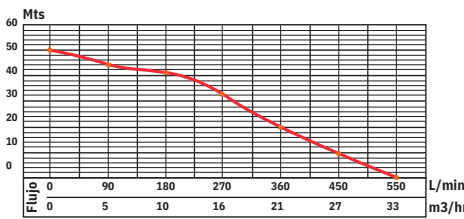
### DIÉSEL ALTA PRESIÓN ARRANQUE ELÉCTRICO Y MANUAL

PROFESIONAL



#### HKBD3010F

**Potencia:** 10 hp  
**Diámetro de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 50 m  
**Descarga:** 550 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 5.5 L  
**Peso:** 84 Kg



4 Tiempos

\*No incluye batería

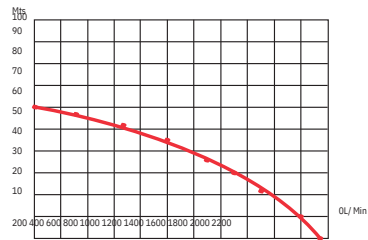
### DIÉSEL ALTA PRESIÓN ARRANQUE ELÉCTRICO Y MANUAL

PROFESIONAL



#### HYWD4014EF

**Potencia:** 14 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 4x4"  
**Altura:** 60 m  
**Descarga:** 2167 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 5.5 L  
**Peso:** 90 Kg



4 Tiempos

\*No incluye batería

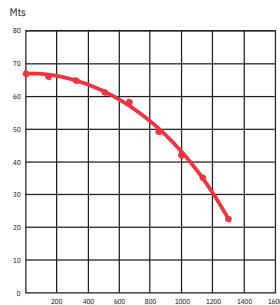
### A DIÉSEL DE ALTA PRESIÓN CON ARRANQUE ELÉCTRICO

PROFESIONAL



#### RBL4417

**Potencia:** 17 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 4x4"  
**Altura:** 65 m  
**Descarga:** 1,600 L/min  
**Succión:** 6.5 m  
**Tanque de combustible:** 7.2 L  
**Peso:** 185 Kg



\*NO incluye batería.





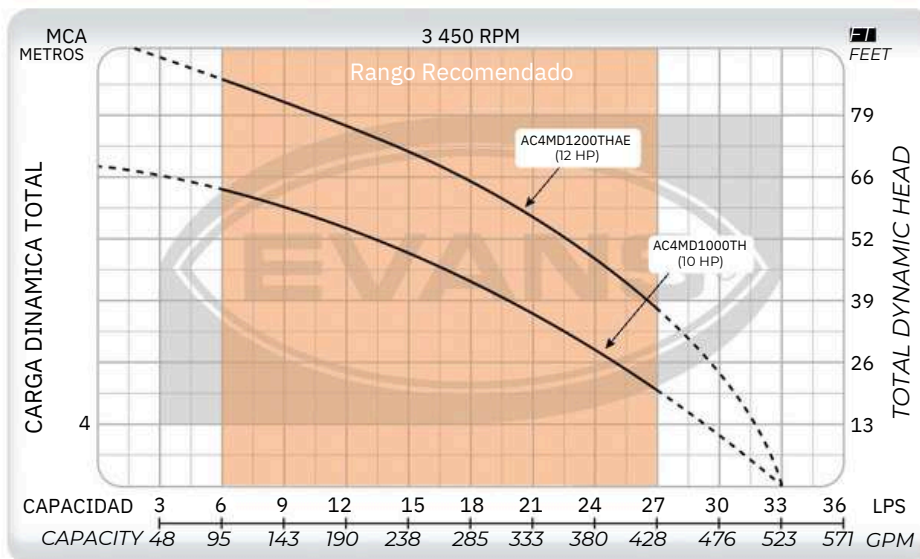
## BOMBAS AUTOCEBANTES DIÉSEL DE 4" HIERRO GRIS



- Equipo ideal para transferencia de agua turbia en aplicaciones de desagüe, agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 1 ½".
- Motores Diesel altamente eficientes, menor costo de operación y con opción de arranque eléctrico o manual. Uso continuo.



AC4MD1200THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS
AC4MD1000TH	91 Kg	85 X 60 X 83 cm
AC4MD1200THAE	93 Kg	85 X 60 X 83 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC4MD1000TH	4"	4"	10 HP	418 cc	THUNDER®	21 m	33 l/s	18 l/s a 13 m
AC4MD1200THAE	4"	4"	12 HP	499 cc	THUNDER®	30 m	33 l/s	18 l/s a 20 m



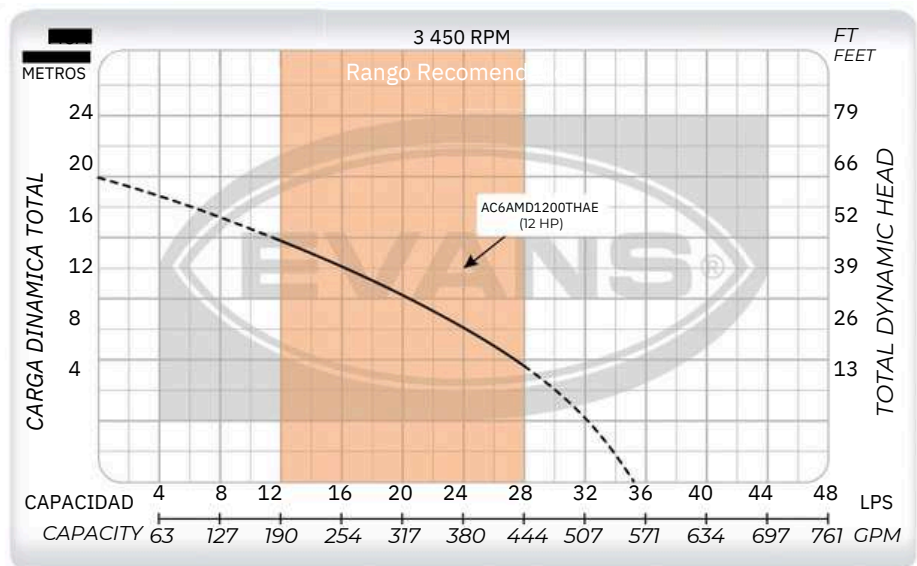
## BOMBAS AUTOCEBANTES DIÉSEL DE 6" HIERRO GRIS



- Ideales para trasvasar altos flujos de agua en inundaciones, fosas o construcciones.
- Diseño práctico para un fácil mantenimiento.
- Impulsor y difusor en hierro dúctil, resistente contra la corrosión e impacto de sólidos.
- Cuenta con motor Diesel altamente eficiente, que reduce los costos de operación.



AC6AMD1200THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC6AMD1200THAE	118 Kg	81 x 85 x 79 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC6AMD1200THAE	6"	6"	12 HP	458 cc	THUNDER®	20 m	35 l/s	20 l/s a 12 m

## MOTOBOMBAS A GASOLINA

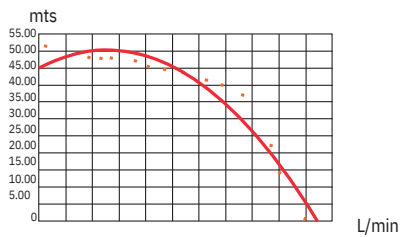
DE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

### HYWF2067

**Potencia:** 6.7 Hp  
**Diám.de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 63 m  
**Descarga:** 400 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:**  
 3.6 L  
**Peso:** 29 Kg



4 Tiempos



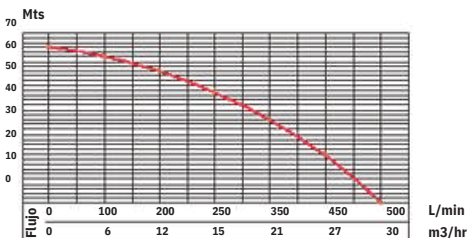
A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



### RLBF2270

**Potencia:** 7 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 65 m  
**Descarga:** 500 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 28 Kg



4 Tiempos

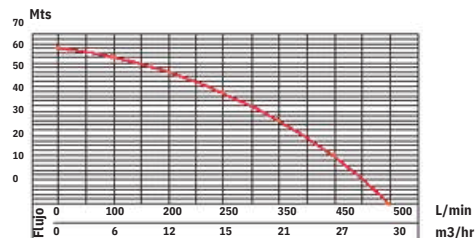
A GASOLINA

SEMIPROFESIONAL



### HKB2270F

**Potencia:** 7 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 70 m  
**Descarga:** 433 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 29.5 Kg



4 Tiempos



## MOTOBOMBAS A GASOLINA

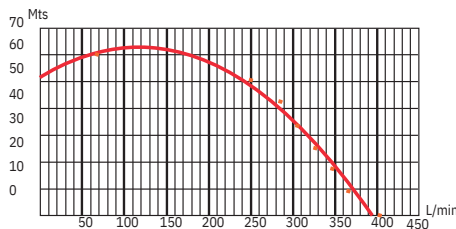
### DE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWF2093

**Potencia:** 9.3 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 65 m  
**Descarga:** 450 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 39 Kg



4 Tiempos

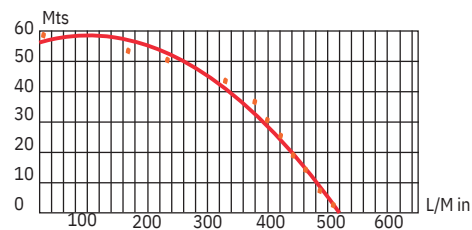
### DE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWF2013

**Potencia:** 13.1 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 2x2"  
**Altura:** 65 m  
**Descarga:** 500 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 62 Kg



4 Tiempos

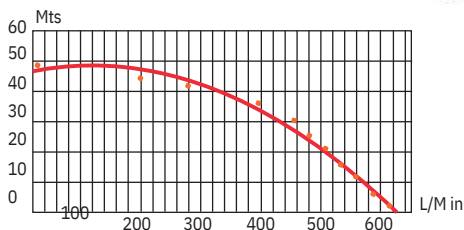
### DE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWF3093

**Potencia:** 9.3 Hp  
**Diám de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 60 m  
**Descarga:** 700 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 39 Kg



4 Tiempos

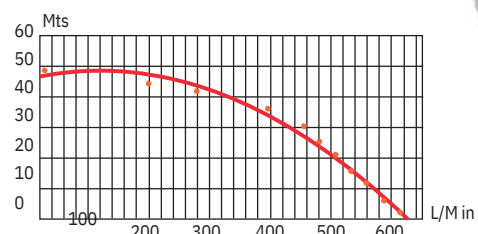
### DE ALTA PRESIÓN A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWF3013

**Potencia:** 13.1 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 60 m  
**Descarga:** 700 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 70 Kg



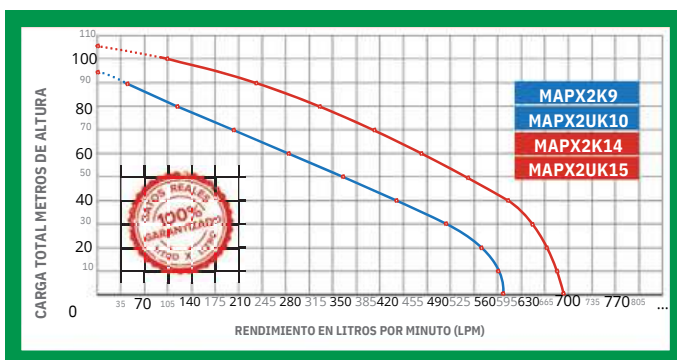
4 Tiempos

# MOTOBOMBAS CENTRÍFUGAS

## MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > CENTRÍFUGAS

> CENTRÍFUGAS CON MOTOR A GASOLINA

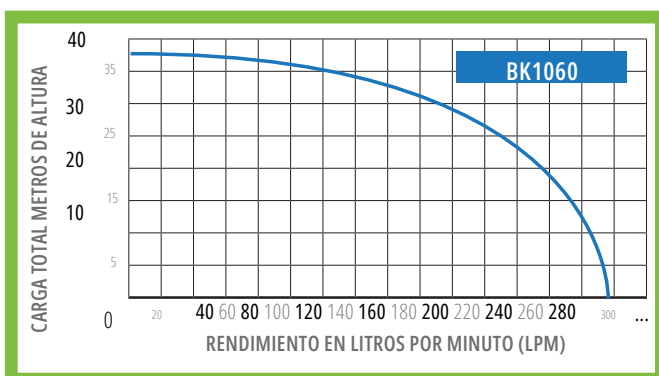
	M O T O R	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MAPX2K9</b>	KOHLER®	GASOLINA	9.5	2" - 2"	0 - 95 M	600 - 0	65 Kg
<b>MAPX2UK10</b>	UKURA®	GASOLINA	10	2" - 2"	0 - 95 M	600 - 0	75 Kg
<b>MAPX2K14</b>	KOHLER®	GASOLINA	14	2" - 2"	0 - 105 M	690 - 0	70 Kg
<b>MAPX2UK15</b>	UKURA®	GASOLINA	15	2" - 2"	0 - 105 M	690 - 0	75 Kg



MAPX2UK10

> 2 TIEMPOS CENTRIFUGA

MODELO	CC	HP	KW	SUCC DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>BK1060</b>	63	3	2.2	1½" 1½"	38 M	296	13 Kg



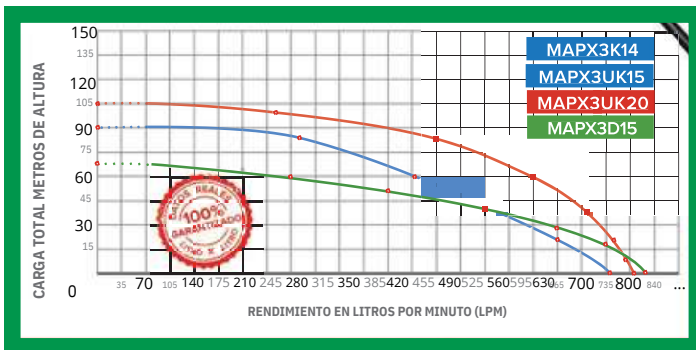
BK1060



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

**MAPX3K14**  
**MAPX3UK15**  
**MAPX3UK20**  
**MAPX3D15**

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
KOHLER®	GASOLINA	14	3" - 3"	0 - 90	740 - 0	72 Kg
UKURA®	GASOLINA	15	3" - 3"	0 - 90	740 - 0	72 Kg
UKURA®	GASOLINA	20	3" - 3"	0 - 105	806 - 0	88 Kg
UKURA®	DIÉSEL	15	3" - 3"	0 - 65	826 - 0	110 Kg



MAPX3D15

EL MODELO MAPX3UK20 **INCLUYE:**  
 ARRANQUE ELÉCTRICO  
 TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 15 LTS  
 NO INCLUYE BATERÍA

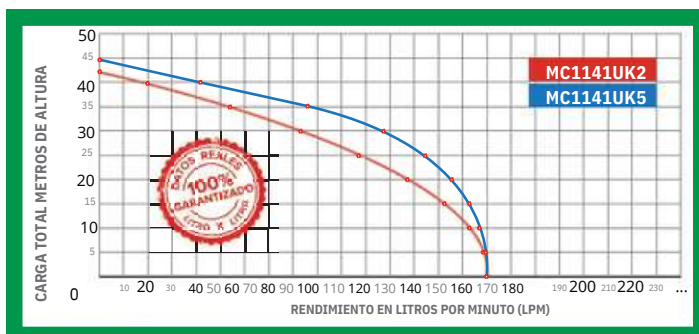
MAPX3UK15



CON ARRANQUE ELÉCTRICO **NO INCLUYEN**  
 BATERÍA

**MC1141UK2**  
**MC1141UK5**

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
UKURA®	GASOLINA	2.5	1¼" - 1"	0 - 42	160 - 0	31 Kg
UKURA®	GASOLINA	5.5	1¼" - 1"	0 - 45	160 - 0	31 Kg



MC1141UK5

POTENTE Y VERSÁTIL PARA  
 IRRIGACIÓN DE HUERTOS  
 CONFIABLE PARA LA AGRICULTURA  
 Y LA CONSTRUCCIÓN



EL MODELO MC1141UK2 **INCLUYE:**  
 CHECK DE ALTO FLUJO  
 Y NIPLE BOTELLA

## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MC1.5UK2</b>	UKURA®	GASOLINA	2.5	1 ½" - 1 ½"	0 - 38	315 - 0	15 Kg



MC1.5UK2



INCLUYE:  
CHECK DE ALTO FLUJO  
Y 2 NIPLE BOTELLA

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MC2UK5</b>	UKURA®	GASOLINA	5.5	2" - 2"	0 - 47 M	664 - 0	39 Kg
<b>MC2M6</b>	MITSUBISHI®	GASOLINA	6	2" - 2"	0 - 50 M	743 - 0	39 Kg
<b>MC2K6</b>	KOHLER®	GASOLINA	6.5	2" - 2"	0 - 50 M	743 - 0	39 Kg
<b>MC2UK7</b>	UKURA®	GASOLINA	7	2" - 2"	0 - 50 M	743 - 0	39 Kg

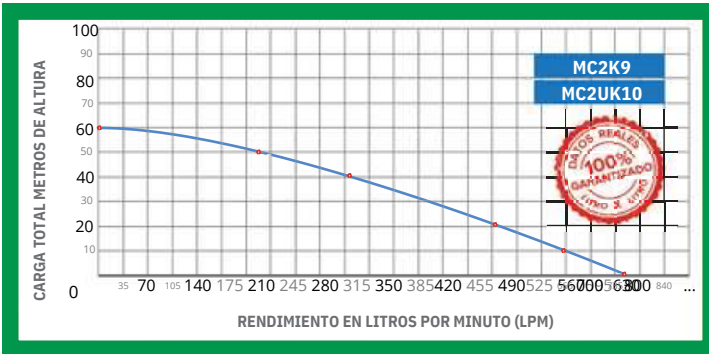


MC2UK7

## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

**MC2K9**  
**MC2UK10**

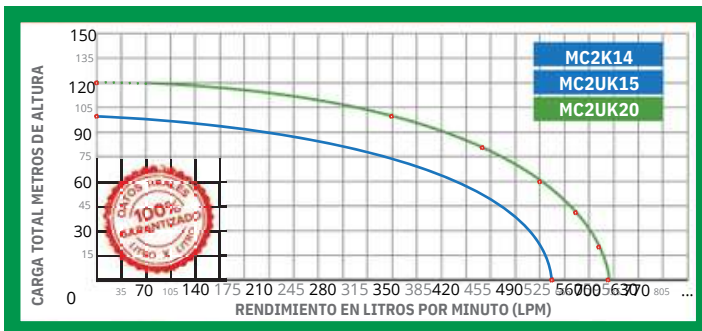
MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
KOHLER®	GASOLINA	9.5	2" - 2"	0- 60 M	743 - 0	58 Kg
UKURA®	GASOLINA	10	2" - 2"	0- 60 M	743 - 0	57 Kg



MC2UK10

**MC2K14**  
**MC2UK15**  
**MC2UK20**

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	ARRANQUE	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
KOHLER®	GASOLINA	14	MANUAL	2" - 2"	0 - 100	643 - 0	71 Kg
UKURA®	GASOLINA	15	MANUAL	2" - 2"	0 - 100	643 - 0	71 Kg
UKURA®	GASOLINA	20	ELÉCTRICO	2" - 2"	0 - 120	730 - 0	107 Kg



MC2UK20

EL MODELO MC2UK20 **NO INCLUYE** BATERÍA

EL MODELO MC2UK20 **INCLUYE:**  
REMOLQUE PARA ARRASTRE  
TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 15 LTS.

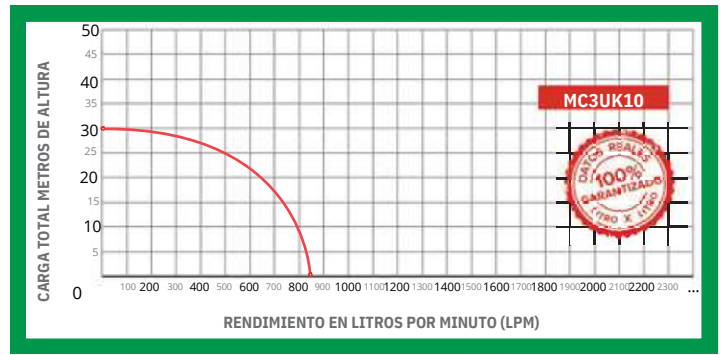
## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

### MC3UK10

MOTOR	UKURA
COMBUSTIBLE	GASOLINA
HP	10
SUCC / DESC	3" - 3"
ALTURA	0 - 28 M
LPM	850 - 0
PESO	72 Kg



MC3UK10



	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MC3K14</b>	KOHLER®	GASOLINA	14	3" - 3"	0 - 30 M	930 - 0	71 Kg
<b>MC3UK15</b>	UKURA®	GASOLINA	15	3" - 3"	0 - 30 M	930 - 0	71 Kg



MC3UK15

## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

**MC4K14**  
**MC4UK15**  
**MC4UK20**

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
KOHLER®	GASOLINA	14	4" - 4"	0 - 30 M	2,100 - 0	74 Kg
UKURA®	GASOLINA	15	4" - 4"	0 - 30 M	2,100 - 0	74 Kg
UKURA®	GASOLINA	20	4" - 4"	0 - 39 M	2,600 - 0	170 Kg



PARA IRRIGACIÓN DE HUERTOS  
MC4UK15, MC4K14 SON CON BASE  
TUBULAR

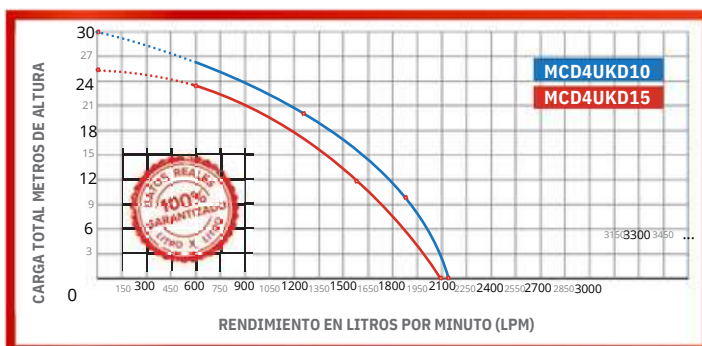
EL MODELO MC4UK20 **INCLUYE**  
TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 15 LTS  
BASE ÚNICAMENTE PARA MOVERLA DE  
LUGAR CON ARRANQUE ELÉCTRICO  
NO INCLUYE BATERÍA



MC4UK20

**MCD4UKD10**  
**MCD4UKD15**

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	ARRANQUE	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
UKURA®	DIÉSEL	10	ELÉCTRICO	4" - 4"	0 - 30 M	2181 - 0	139 Kg
UKURA®	DIÉSEL	15	ELÉCTRICO	4" - 4"	0 - 25 M	2130 - 0	140 Kg



EL MODELO MCD4UKD15 ES DE ARRANQUE ELÉCTRICO  
LA BASE DE ESTE EQUIPO ES ÚNICAMENTE PARA MOVERLA DE  
LUGAR

CONFIABLES PARA LA AGRICULTURA Y LA  
CONSTRUCCIÓN PARA IRRIGACIÓN DE HUERTOS  
NO INCLUYEN BATERÍA



MCD4UKD15

## CENTRÍFUGAS A GASOLINA



	<b>Mod. BK621-1.5C</b> Motobomba 62 cc 1 y 1.5 plg
<b>Motor:</b>	62 cc 2 tiempos
<b>Potencia:</b>	1.80 kw
<b>Rev. por minuto:</b>	7,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	1 y 1.5 plg
<b>Altura máxima:</b>	40 mts
<b>Mezcla:</b>	50:1 Aceite 2T sint.
<b>Encendido:</b>	Kawashima Manual
<b>Peso:</b>	6.58 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Centrífuga
	<b>KAWASHIMA</b>



	<b>Mod. BP720C</b> Motobomba 7 hp 2 plg.
<b>Motor:</b>	7 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	2 plg
<b>Altura máxima:</b>	50 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	27 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Centrífuga
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



	<b>Mod. BK501-1.5C</b> Motobomba 1.5 hp 1 y 1.5 hp
<b>Motor:</b>	1.5 hp 4 tiempos
<b>Rev. por minuto:</b>	6,500 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	1 / 1.5 plg
<b>Altura máxima:</b>	40 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	11 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Centrífuga
	<b>KAWASHIMA</b>



	<b>Mod. BP1330C</b> Motobomba 13 hp 3 plg. centrífuga
<b>Motor:</b>	13 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	3,600 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	3 plg
<b>Altura máxima:</b>	50 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	50 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Centrífuga
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA





## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

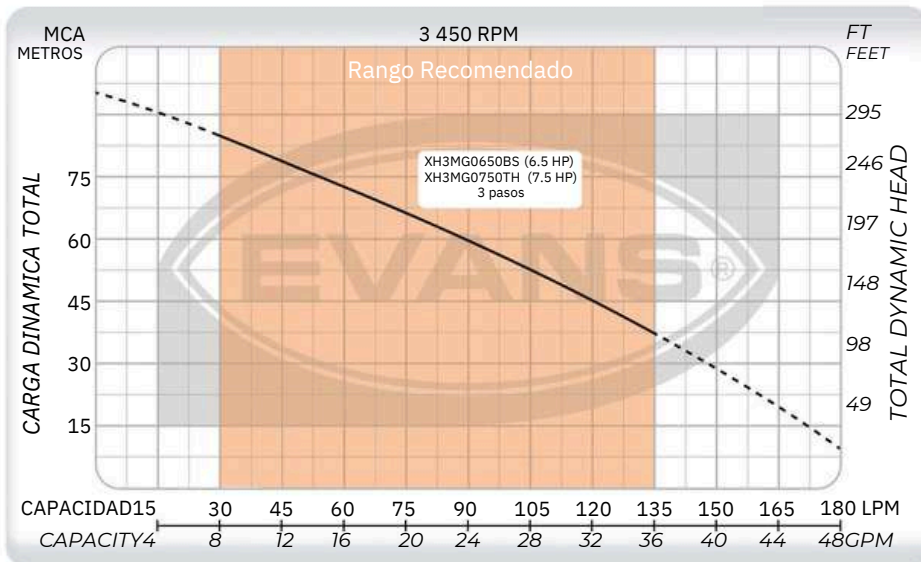


### MULTIETAPAS DE ALTA PRESIÓN Y BAJO FLUJO

- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas vida útil.



X H3M G0750T H



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
XH3MG0650BS	35 Kg	52 x 52 x 46 cm
XH3MG0750TH	34 Kg	52 x 52 x 46 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
XH3MG0650BS	1 ¼"	1"	6.5 HP	208 cc	BRIGGS & STRATTON®	95 m	190 l/min	90 l/min a 60 m
XH3MG0750TH	1 ¼"	1"	7.5 HP	225 cc	THUNDER®	95 m	190 l/min	90 l/min a 60 m



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

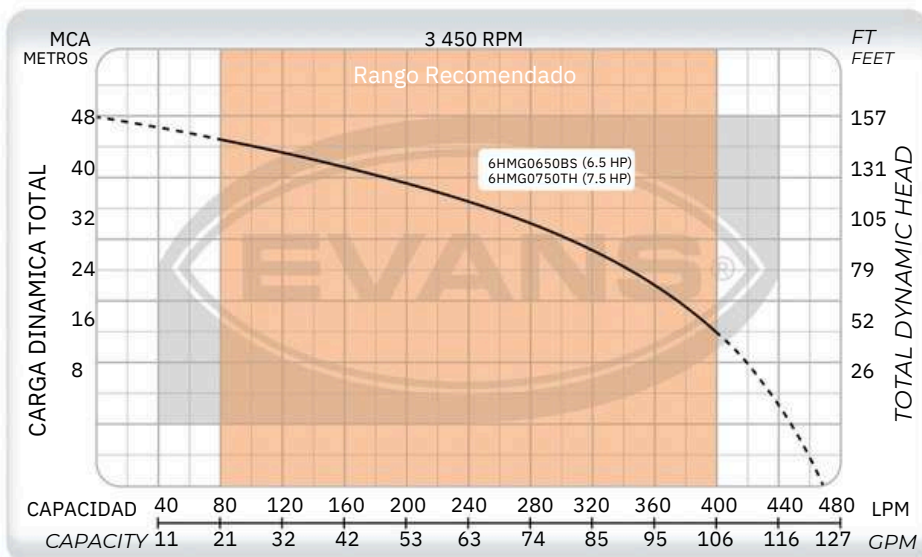


### CENTRÍFUGA DE MEDIA PRESIÓN Y FLUJO

- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas vida útil.



6H M G0750T H



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
6HMG0650BS	30 kg	52 x 52 x 46 cm
6HMG0750TH	30 kg	52 x 52 x 46 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
6HMG0650BS	2"	1 ½"	6.5 HP	208 cc	BRIGGS & STRATTON®	48 m	480 l/min	240 l/min a 36 m
6HMG0750TH	2"	1 ½"	7.5 HP	225 cc	THUNDER®	48 m	480 l/min	240 l/min a 36 m



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

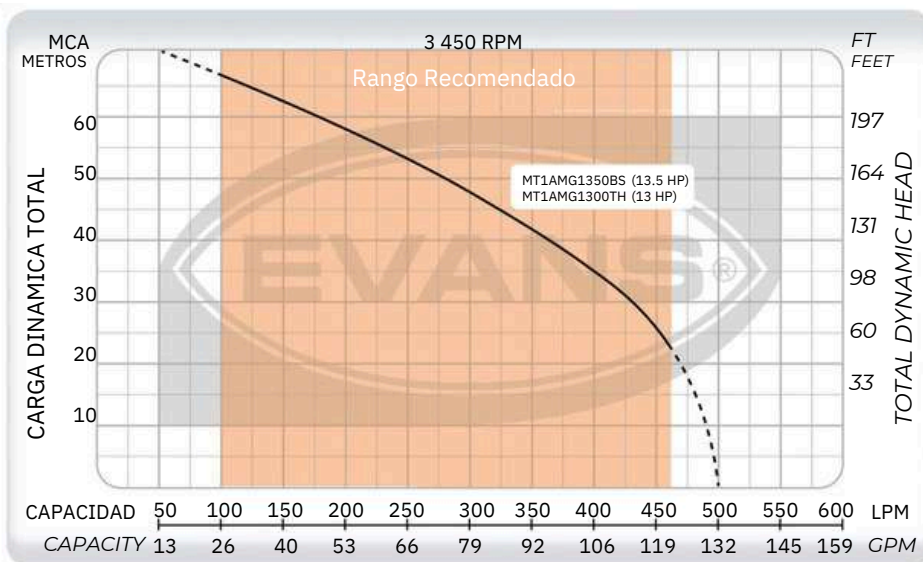


### CENTRÍFUGA DE ALTA PRESIÓN Y MEDIO FLUJO

- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas vida útil.



MT1AMG1300TH



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
MT1AMG1350BS	50 Kg	68 x 65 x 55 cm
MT1AMG1300TH	57 Kg	68 x 65 x 55 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT1AMG1350BS	1 ½"	1 ¼"	13.5 HP	420 cc	BRIGGS & STRATTON®	73 m	500 l/min	275 l/min a 50 m
MT1AMG1300TH	1 ½"	1 ¼"	13 HP	389 cc	THUNDER®	73 m	500 l/min	275 l/min a 50 m



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

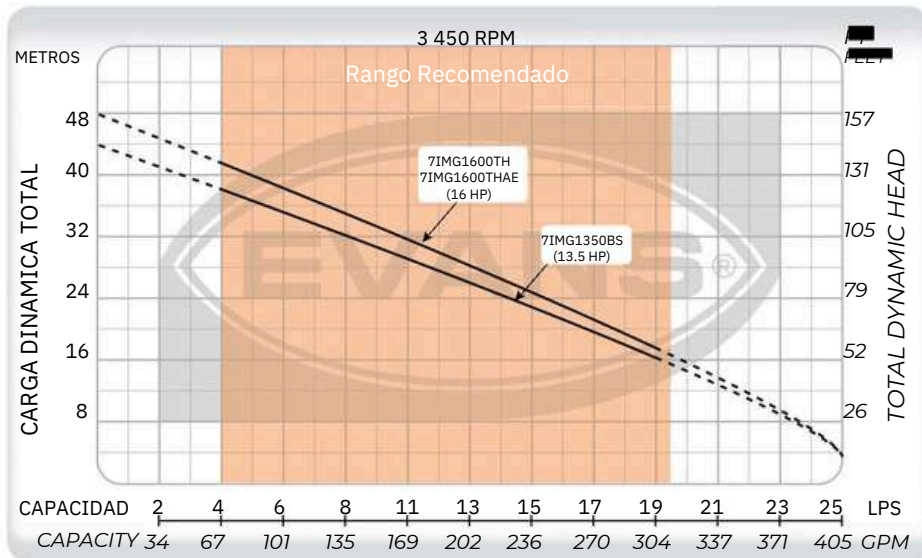


### CENTRÍFUGA DE MEDIA PRESIÓN Y ALTO FLUJO

- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Traslado de alto flujo y media presión con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas vida útil.



7IMG1600THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS
7IMG1 350B S	58 Kg	68 x 65 x 55 cm
7IMG1 600TH	68 Kg	68 x 65 x 55 cm
7IMG1 600THAE	68 Kg	68 x 65 x 55 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
7IMG1350BS	3"	3"	13.5 HP	420 cc	BRIGGS & STRATTON®	44 m	26 l/s	13 l/s a 26 m
7IMG1600TH	3"	3"	16 HP	458 cc	THUNDER®	48 m	26 l/s	13 l/s a 28 m
7IMG1600THAE	3"	3"	16 HP	458 cc		48 m	26 l/s	13 l/s a 28 m



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

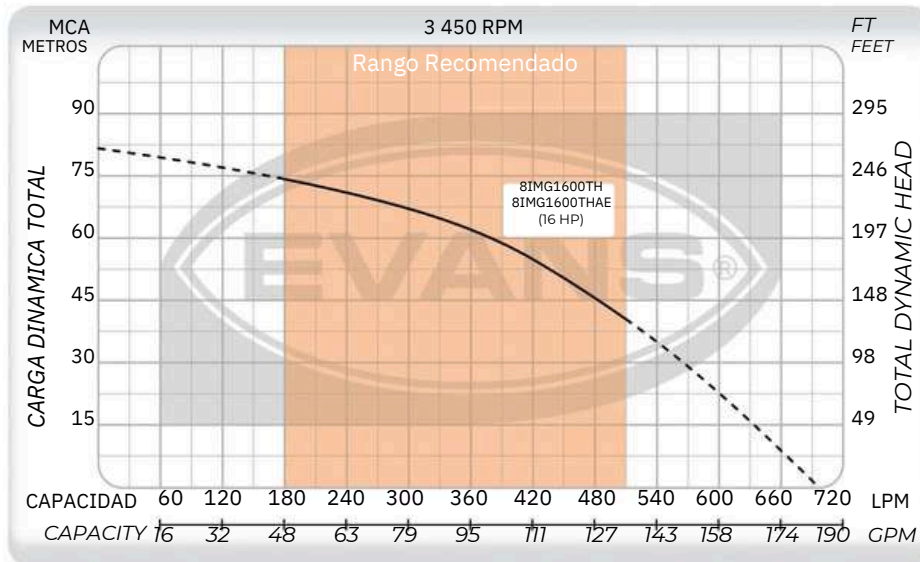


### CENTRÍFUGA DE ALTA PRESIÓN Y ALTO FLUJO

- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible.



8IMG1600THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
8IMG1 600TH	97 Kg	81 x 85 x 79 cm
8IMG1 600THAE	97 Kg	81 x 85 x 79 cm

CÓDIGO	∅ SUCCIÓN	∅ DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
8IMG1600TH	3"	2"	16 HP	458 cc	THUNDER®	81 m	700 l/min	380 l/min a 60 m
8IMG1600THAE	3"	2"	16 HP	458 cc	THUNDER®	81 m	700 l/min	380 l/min a 60 m



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

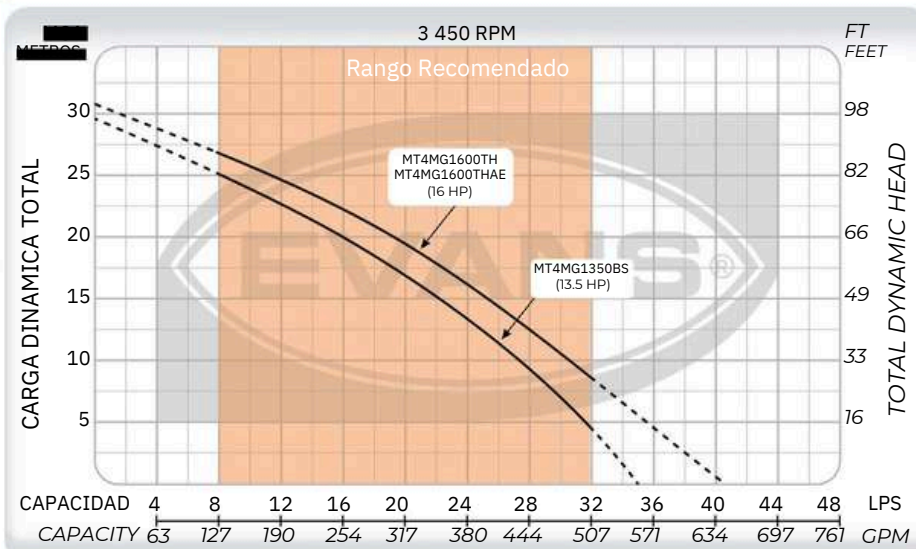


### CENTRÍFUGA DE BAJA PRESIÓN Y ALTO FLUJO

- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor flujo de agua con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas vida útil.



MT4MG1600THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
MT4MG1350BS	74 Kg	68 x 65 x 55 cm
MT4MG1600TH	79 Kg	68 x 65 x 55 cm
MT4MG1600THAE	79 Kg	68 x 65 x 55 cm

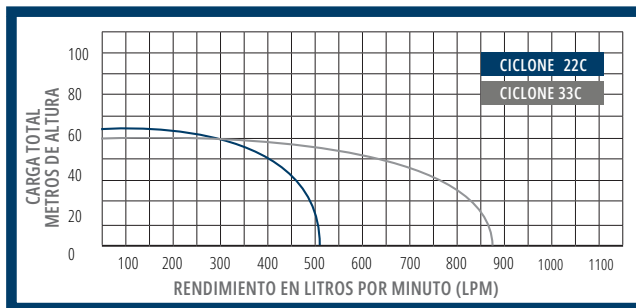
CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT4MG1350BS	4"	4"	13.5 HP	420 cc	BRIGGS & STRATTON®	28 m	35 l/s	20 l/s a 17 m
MT4MG1600TH	4"	4"	16 HP	458 cc	THUNDER®	32 m	40.5 l/s	22 l/s a 18 m
MT4MG1600THAE	4"	4"	16 HP	458 cc		32 m	40.5 l/s	22 l/s a 18 m



## CENTRÍFUGAS A GASOLINA

Motobombas a gasolina CICLONE son la opción perfecta para situaciones donde se necesite un rendimiento de alta presión, ya que suministran un poderoso caudal de agua. Cuentan con alerta de aceite, consumo eficiente de combustible, y son útiles en sistemas de riego especializados, agricultura y ganadería.

MODELO	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCCIÓN	DESCARGA	LPM	ALTURA	PESO	EMPAQUE
<b>CICLONE 22C</b>	CAPO 70	GASOLINA	7 HP	2"	2"	504 L	65 m	26.6 Kg	46 x 40 x 43 cm
<b>CICLONE 33C</b>	CAPO 140	GASOLINA	14 HP	3"	3"	885 L	60 m	38 Kg	51 x 48 x 51 cm



**GARANTIA**  
**12**  
**MESES**



Mod. CICLONE 22C

**GARANTIA**  
**12**  
**MESES**

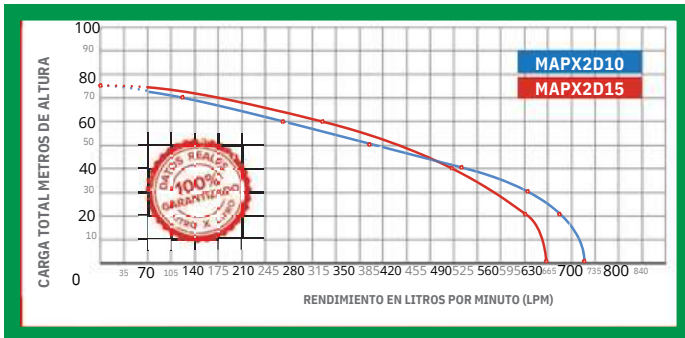


Mod. CICLONE 33C

## CENTRÍFUGAS A DIÉSEL

### MAPX2D10 MAPX2D15

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
UKURA®	DIÉSEL	10	2"- 2"	0 - 75	715 - 0	87 Kg
UKURA®	DIÉSEL	15	2"- 2"	0 - 75	665 - 0	108 Kg



AMBOS MODELOS CON ARRANQUE ELÉCTRICO NO INCLUYEN BATERÍA

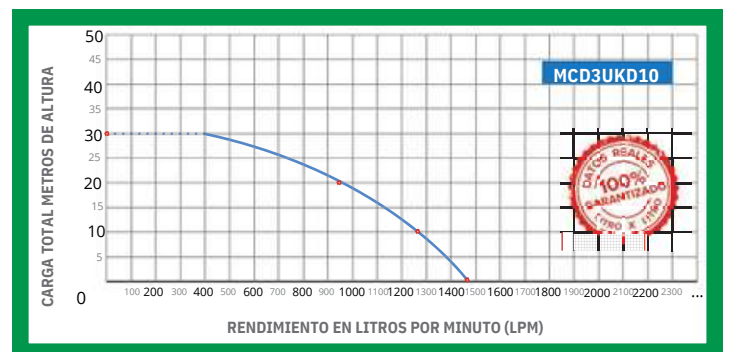


MCD3UKD10

NO INCLUYE BATERÍA

### MCD3UKD10

MOTOR	UKURA
COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	10
SUCC / DESC	3" - 3"
ALTURA	0 - 30 M
LPM	1485 - 0
PESO	93 Kg





## CENTRÍFUGAS A DIÉSEL

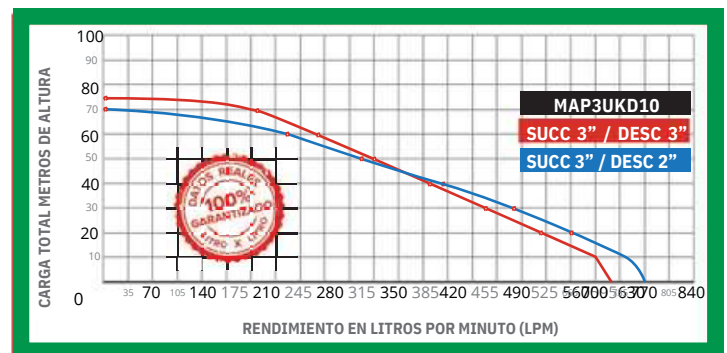
### MAP3UKD10

MOTOR	UKURA
COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	10
SUCC / DESC	3" - 3" 0
ALTURA	- 73 M
LPM	723 - 0
PESO	95 Kg



MAP3UKD10

EL MODELO MAP3UKD10 CUENTA CON 2 SALIDAS DE DESCARGA, UNA DE 2" Y UNA 3". **INCLUYE** TAPON PARA SALIDA DE 2"





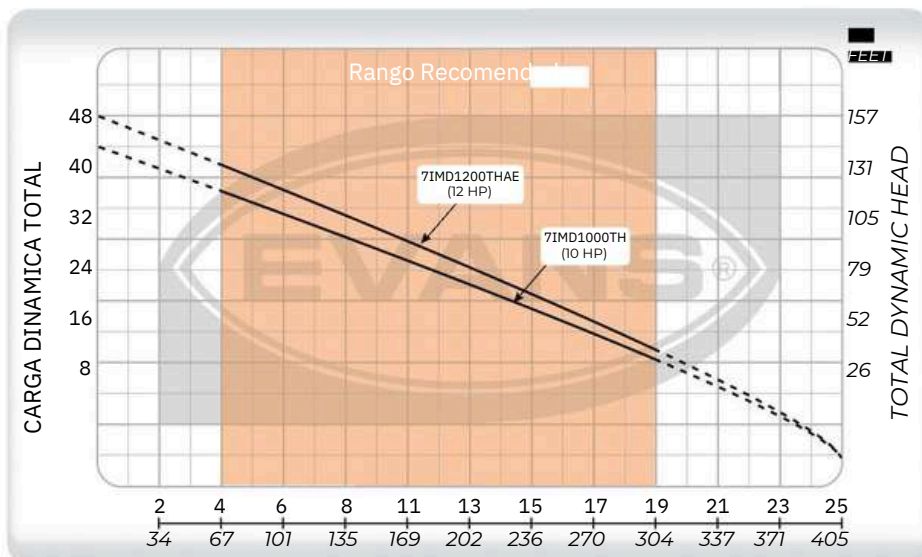
## CENTRÍFUGAS A DIÉSEL



- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Traslado de alto flujo y media presión con menor consumo de combustible. Uso continuo.
- Motores Diesel altamente eficientes, menor costo de operación y con opción de arranque eléctrico o manual.



7IMD1200THAE



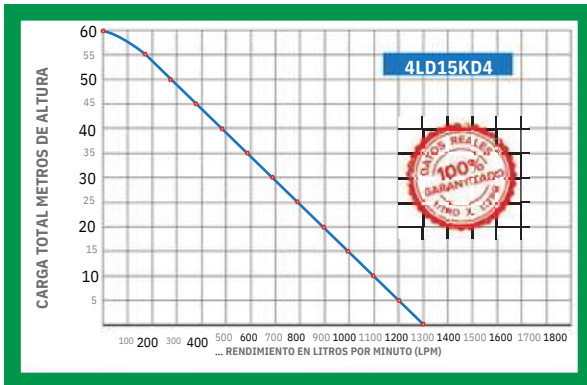
CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
7IMD1000TH	91 Kg	85 X 60 X 83 cm
7IMD1200THAE	93 Kg	85 X 60 X 83 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
7IMD1000TH	3"	3"	10 HP	418 cc	THUNDER®	44 m	26 l/s	13 l/s a 26 m
7IMD1200THAE	3"	3"	12 HP	499 cc	THUNDER®	48 m	26 l/s	13 l/s a 28 m

## CENTRÍFUGAS A DIÉSEL

**MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > ALTA PRESIÓN**  
 > CENTRÍFUGAS CON MOTOR A DIÉSEL

	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>4LD15KD4</b>	DIÉSEL	15	4" - 4"	0 - 60 m	1,307 - 0	130 Kg



**INCLUYE:**  
 TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 5 L

LA BASE NO ES REMOLQUE  
 ES SOLO PARA MOVERLA DE LUGAR



**4LD15KD4**



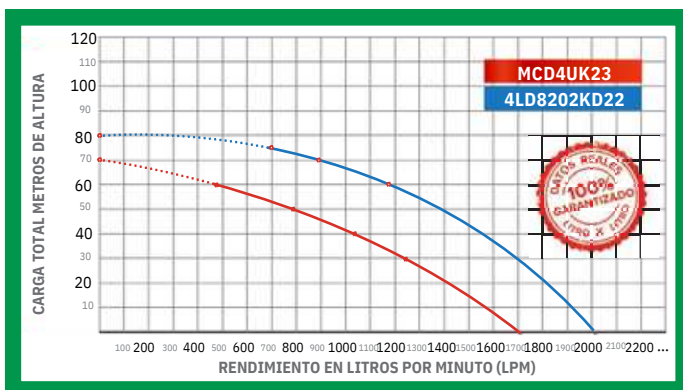
**MCD4UK23**  
 ENFRIADO POR EVAPORACIÓN DE AGUA Y SISTEMA AUXILIAR



**4LD8202KD22**  
 ENFRIADO POR AGUA MEDIANTE RADIADOR

AMBOS MODELOS **INCLUYEN:** REMOLQUE PARA ARRASTRE

**INCLUYE** TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 20 L



### MCD4UK23

COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	23
SUCC / DESC	4" - 4"
ALTURA	0 - 70 M
LPM	1,724 - 0
PESO	330 Kg

### 4LD8202KD22

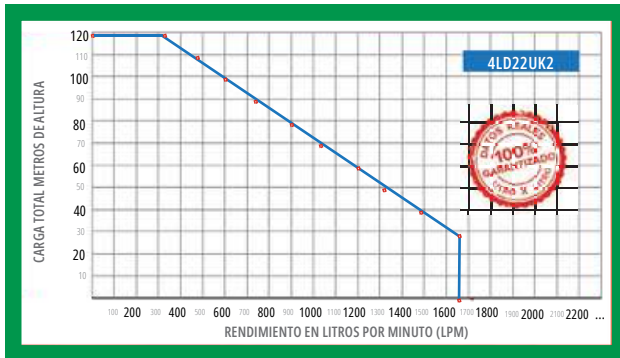
COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	22
SUCC / DESC	4" - 4"
ALTURA	0 - 80 M
LPM	2,016 - 0
PESO	370 Kg

## CENTRÍFUGAS A DIÉSEL

### MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > ALTA PRESIÓN

> CENTRÍFUGAS CON MOTOR A DIÉSEL

	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>4LD22UK2</b>	DIÉSEL	22	4" - 2"	0 - 120 m	1,655 - 0	235 Kg

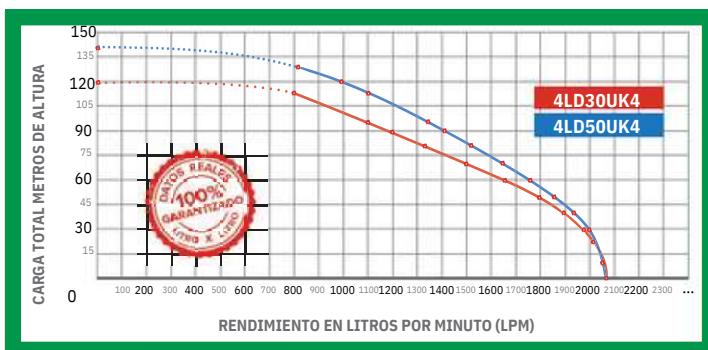


4LD22UK2

**INCLUYE:**  
REMOLQUE PARA  
ARRASTRE

ENFRIADO POR AGUA MEDIANTE  
RADIADOR FABRICADA CON ACOPLE  
DIRECTO, CON ESTÓPERO E HILO  
GRAFITADO

	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>4LD30UK4</b>	DIÉSEL	30	4" - 4"	120 m	2,090 - 0	400 Kg
<b>4LD50UK4</b>	DIÉSEL	50	4" - 4"	140 m	2,090 - 0	440 Kg



4LD30UK4

AMBOS MODELOS  
**INCLUYEN:** REMOLQUE  
PARA ARRASTRE

ENFRIADO POR AGUA MEDIANTE  
RADIADOR FABRICADA CON ACOPLE  
DIRECTO



## CENTRÍFUGAS A DIÉSEL

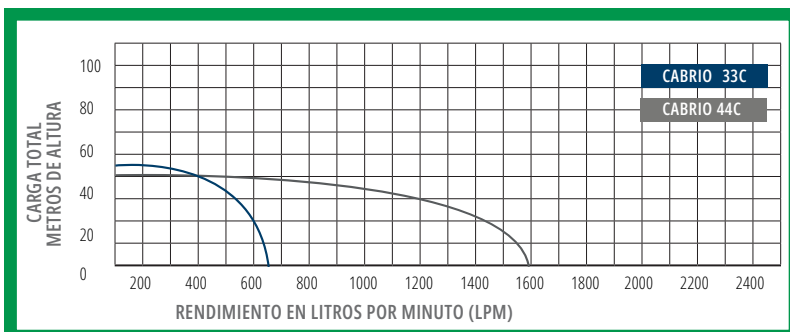
	Nuevo	Nuevo	Nuevo
	Mod. Motobomba 7 hp 2 plg. a diesel	Mod. <b>BPC1030D</b> Motobomba 10 hp 3 plg. a diesel	Mod. <b>BPC1340D</b> Motobomba 13 hp 4 plg. a diesel
<b>Motor:</b>	7 hp Diésel	10 hp Diésel	13 hp Diésel
<b>Rev. por minuto:</b>	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	2 plg	3 plg	4 plg
<b>Altura máxima:</b>	70 mts	75 mts	60 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería
<b>Peso:</b>	69 kg	72 kg	78 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Centrifuga	Centrifuga	Centrifuga



La línea de **motobombas diésel CABRIO** cuentan con sistema de arranque eléctrico y manual retráctil, un consumo eficiente de combustible y bajo costo de mantenimiento. Son útiles para agricultura y ganadería.



MODELO	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCCIÓN	DESCARGA	LPM	ALTURA	PESO	EMPAQUE
<b>CABRIO 33C</b>	DICAPO 100	DIÉSEL	10 HP	3"	3"	647 L	57 m	66 Kg	65 x 50 x 73 cm
<b>CABRIO 44C</b>	DICAPO 120	DIÉSEL	12 HP	4"	4"	1600 L	50 m	74.8 Kg	65 x 60 x 65 cm



Mod. CABRIO 44C

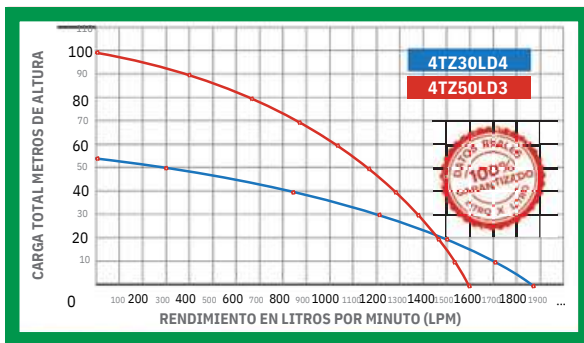
# MOTOBOMBAS A DIESEL

## MOTOBOMBAS DE TAZONES > Alta Presión



EXCELENTE ABASTECIMIENTO DE AGUA  
ARRANQUE ELÉCTRICO  
NO INCLUYEN BATERÍA  
ENFRIADO POR AGUA MEDIANTE  
RADIADOR

AMBOS MODELOS **INCLUYEN:**  
TANQUE DE COMBUSTIBLE DE  
20 L REMOLQUE PARA  
ARRASTRE



### 4TZ30LD4

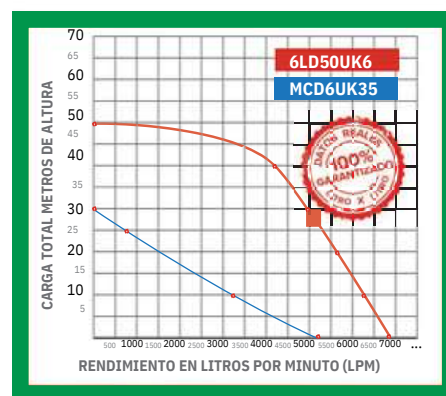
COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	30
TAZONES	2
SUCC / DESC	4" - 4"
ALTURA	55 M
LPM	1,877
PESO	490 Kg

### 4TZ50LD3

COMBUSTIBLE	DIÉSEL
HP	50
TAZONES	5
SUCC / DESC	4" - 3"
ALTURA	100 M
LPM	1,617
PESO	720 Kg

## MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > ALTO FLUJO

ENFRIADO POR EVAPORACIÓN DE  
AGUA Y SISTEMA AUXILIAR



ENFRIADO POR AGUA MEDIANTE RADIADOR  
FABRICADA CON ACOPLE DIRECTO

6LD50UK6



AMBOS MODELOS  
**INCLUYEN:** REMOLQUE  
PARA ARRASTRE

	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MCD6UK35</b>	DIÉSEL	35	6" - 6"	0 - 30 M	5,128 - 0	490 Kg
<b>6LD50UK6</b>	DIÉSEL	50	6" - 6"	0 - 50 M	6,818 - 0	490 Kg

# ELECTROBOMBAS

## ELECTROBOMBAS MONOFÁSICAS

> CENTRÍFUGAS MONOFÁSICAS CON MOTOR CREK  
 FACTOR DE SERVICIO VARIABLE = MENOR CONSUMO DE AMPERAJE: AHORRO DE ENERGÍA IDEAL PARA CISTERNAS, POZOS ARTESANOS Y TINACOS

**AHORRADORAS DE ENERGÍA**  
 (Factor de Servicio Variable)



BA1/2C

### BA1/2C

HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
½	1 ¼" - 1"	0 - 19 M	121 - 0	10 Kg



BA1C

### BA1C

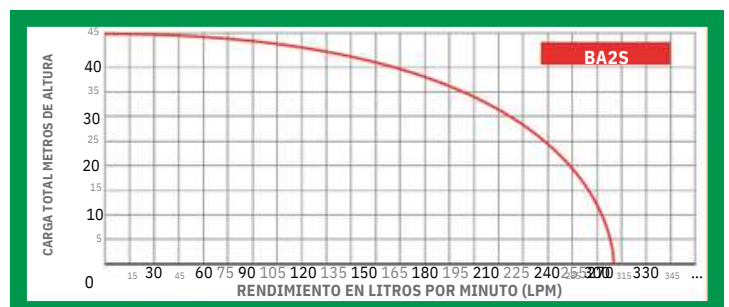
HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
1	1 ¼" - 1"	0 - 29 M	159 - 0	16 Kg



BA2S

### BA2S

HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
1	1 ½" - 1 ¼"	0 - 45 M	310 - 0	21 Kg



## ELECTROBOMBAS MONOFÁSICAS

### MC2M2S MC2M3S MC2M5S

HP	2	3	5
SUCC / DESC	2"- 2"	2"- 2"	2"- 2"
ALTURA	0 - 25	0 - 35	0 - 35
LPM	350 - 50	550 - 0	550 - 0
PESO	26 Kg	50 Kg	53 Kg



MC2M2S





## ELECTROBOMBAS TRIFÁSICAS

> CENTRÍFUGAS TRIFÁSICAS CON MOTOR CREK

	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MC2T3S</b>	3	2" - 2"	0 - 35 M	550 - 230	51 Kg
<b>MC2T5S</b>	5	2" - 2"	0 - 35 M	550 - 230	53 Kg
<b>MC2T7.5S</b>	7.5	2" - 2"	0 - 50 M	550 - 435	86 Kg
<b>MC2T10S</b>	10	2" - 2"	0 - 50 M	550 - 435	89 Kg



MC2T5S

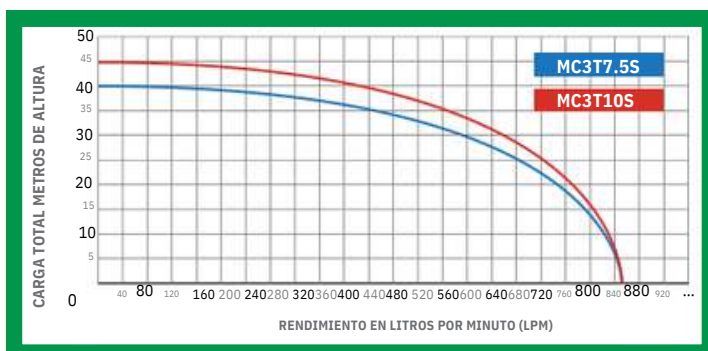


POTENCIA, CALIDAD Y CAUDAL PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA IRRIGACIÓN PRESIÓN ABSOLUTA

	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MC3T7.5S</b>	7.5	3" - 3"	0 - 40 M	850 - 580	94 Kg
<b>MC3T10S</b>	10	3" - 3"	0 - 45 M	850 - 580	96 Kg



MC3T7.5S

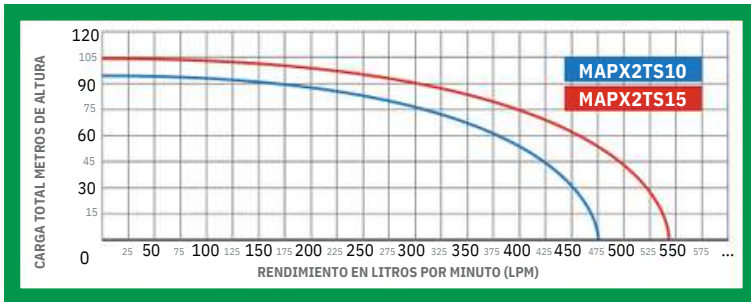


MC2T10S

## ELECTROBOMBAS TRIFÁSICAS

> CENTRÍFUGAS TRIFÁSICAS CON MOTOR CREK

	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MAPX2TS10</b>	10	2" - 2"	95 M	475	70 kg
<b>MAPX2TS15</b>	15	2" - 2"	105 M	545	75 kg



MAPX2TS10

MAQUINADOS DE ALTA PRECISIÓN QUE MEJORA LA EFICIENCIA PRESIÓN ABSOLUTA POTENCIA, CALIDAD Y CAUDAL

## ELECTROBOMBAS USO AGRÍCOLA

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HIDRO50

**Potencia:** 1 Hp  
**Voltaje:** 110 v/60 hz  
**Altura:** 42 m  
**Descarga:** 3000 L/hr  
**Tanque:** 52 L



#### HIDRO10

**Potencia:** 1.05 Hp  
**Voltaje:** 110 v/60 hz  
**Altura:** 45 m  
**Descarga:** 2800 L/hr  
**Tanque:** 24 L  
**Peso:** 13.5 kg

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

SEMIPROFESIONAL

**HUSKY POWER**

#### FORCE52

**Potencia:** 1 Hp / 750 w  
**Voltaje / Frecuencia:** 110 V/60 Hz  
**Altura máxima:** 40 m  
**Descarga:** 60 L/min  
**Salida:** 1x1"  
**Succión máxima:** 8 m  
**Tanque:** 52 L



#### FORCE25

**Potencia:** 1/2 Hp / 370 w  
**Voltaje / Frecuencia:** 110 V/60 Hz  
**Altura máxima:** 23 m  
**Descarga:** 35 L/min  
**Salida:** 1x1"  
**Succión máxima:** 8 m  
**Tanque:** 24 L

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYPER31

**Potencia:** 750 w  
**Voltaje:** 110 v/60 hz  
**Altura:** 9 m  
**Descarga:** 17000 L/hr  
**Peso:** 7.3 kg



**3 EN 1**

(agua limpia, agua sucia y de succión a 1 mm)

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYQ7510

**Potencia:** 0.55 kw / 3/4 Hp  
**Voltaje:** 110 v/60 Hz  
**Altura:** 25 m  
**Descarga:** 300 L/min  
**Salida:** 1"  
**Protección:** IP68  
**Aislamiento:** B  
**Amperaje:** 7.8 A  
**Peso:** 17 kg



#### HYQ1010

**Potencia:** 0.75 kw/1 Hp  
**Voltaje:** 110 v/60 Hz  
**Altura:** 32 m  
**Descarga:** 300 L/min  
**Salida:** 1"  
**Protección:** IP68  
**Aislamiento:** B  
**Amperaje:** 10.8 A  
**Peso:** 17 kg

## ELECTROBOMBAS USO AGRÍCOLA

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWSA1200

**Potencia:** 1200 w  
**Voltaje:** 110 V / 60 Hz  
**Altura:** 44 m  
**Descarga:** 6500 L/hr  
**Salida:** 1 1/2"  
**Profundidad:** 8 m  
**Peso:** 9.3 Kg



### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWSA850

**Potencia:** 850 W  
**Voltaje:** 110 V / 60 Hz.  
**Altura:** 10 m  
**Descarga:** 10000 L/hr  
**Salida:** 1 1/2"  
**Sólidos:** 35 mm  
**Profundidad:** 7 m  
**Peso:** 7 Kg



### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWSC750

**Potencia:** 750 W  
**Voltaje:** 110 V / 60 Hz.  
**Altura:** 9.5 m  
**Descarga:** 12000 L/hr  
**Salida:** 1 1/4"  
**Sólidos:** 25 mm  
**Peso:** 6.75 Kg



### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYWA212

**Potencia:** 1.2 hp  
**Voltaje:** 110 V / 60 Hz.  
**Altura:** 16 m  
**Descarga:** 270 L/min  
**Salida:** 2"  
**Temp. máxima de agua:** 60°C  
**Peso:** 11.5 Kg

PRODUCTO NUEVO



### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

SEMI PROFESIONAL

AMERICAN **HUSKY** POWER

	Potencia	Altura	Descarga	Conexión	Amperaje	Volts/Hz
HKJ5	1/2 Hp/370 w	35 m	45 L/min	1"	4.7 A	110/60
HKJ10	1 Hp/750 w	45 m	55 L/min	1"	9.5 A	110/60



## ELECTROBOMBAS USO AGRÍCOLA

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

HOBBIE



	Potencia	Altura	Descarga	Conexión	Amperaje	Volts/Hz
HKW15	1/2 Hp/370 w	15 m	1700 L/hr	1x1"	5.2 A	110/60
HKW30	1/2 Hp/370 w	30 m	2100 L/hr	1x1"	5.2 A	110/60

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

HOBBIE



	Potencia	Altura	Descarga	Conexión	Amperaje	Volts/Hz
HKW50	1/2 Hp/370 w	30 m	33 L/min	1"	5.2 A	110/60
HKW100	1 Hp/750 w	50 m	50 L/min	1"	10.8 A	110/60

### BOMBA DE AGUA ELÉCTRICA DE USO AGRÍCOLA

SEMIPROFESIONAL



#### HKW5125

**Potencia:** 0.5 Hp / 370 w  
**Voltaje / Frecuencia:** 110 V/60 Hz  
**Altura máxima:** 28 m  
**Descarga:** 1800 L/hr  
**Salida:** 1x1"  
**Succión máxima:** 8 m  
**Peso:** 10.5 kg



### CONTROL DE BOMBA AUTOMÁTICO

SEMIPROFESIONAL



#### HKCBA10

**Voltaje/frecuencia:** 110 v/ 60 Hz  
**Corriente máxima:** 10 A  
**Protección:** IP 65  
**Presión máxima:** 10 Bar (1 Mpa)



### BOMBAS DE AGUA ELÉCTRICAS DE USO AGRÍCOLA

#### RBW250



#### RBW750




#### RBW1500



HOBBIE

• Monofásicas.

- Fabricadas en fundición de hierro.
- Impulsor de hierro.
- Acoplado a motor eléctrico 

	RBW250	RBW500	RBW750	RBW1000	RBW1500	RBW2000
Potencia	1/4 Hp	1/2 Hp	3/4 Hp	1 Hp	1.5 Hp	2 Hp
Succión /	1" - 3/4"	1 1/4" X 1"	1 1/4" X 1"	1 1/4" X 1"	1 1/2" X 1 1/2"	2" X 2"
Descarga	15 m	23 m	25 m	28 m	30 m	27 m
Altura	89 L/min	160 L/min	180 L/min	210 L/min	250 L/min	320 L/min
Descarga	10 Kg	12 Kg	14 Kg	16 Kg	18 Kg	19 Kg
Peso						

## ELECTROBOMBAS USO AGRÍCOLA

BOMBAS DE AGUA ELÉCTRICAS DE USO AGRÍCOLA

HOBBIE



• Trifásicas.

	RBWT3	RBWT5	RBWT7.5	RBWT10
Potencia	3 Hp	5 Hp	7.5 Hp	10 Hp
Succión / Descarga	2x2"	2x2"	2x2"	3x3"
Altura	35 m	40 m	52 m	42 m
Descarga	450 L/min	470 L/min	520 L/min	750 L/min



	Mod. BPP.535 Bomba agrícola	Mod. BPP165 Bomba agrícola
Voltaje:	110 V	110 V
Caudal:	40 L/min	65 L/min
Velocidad:	3,600 rpm	3,600 rpm
Altura max.:	30 m	65 m
Frecuencia:	60 hz	60 hz
Potencia max.:	1/2 HP	1 HP
Diam.:	1 pulg NTP	1 pulg NTP
Peso:	1 pulg NTP	1 pulg NTP



	Mod. BHP2440 Bomba agrícola	Mod. BHP5260 Bomba agrícola	Mod. BHPP5260 Bomba agrícola
Voltaje:	110 V	110 V	110 V
Caudal:	40 L/min	60 L/min	60 L/min
Velocidad:	3,450 rpm	3,450 rpm	3,450 rpm
Altura max.:	7 m	7 m	7 m
Frecuencia:	60 hz	60 hz	60 hz
Potencia max.:	1/2 HP	1 HP	1 HP
Peso:	13 kg	18.4 kg	19.5 kg

## ELECTROBOMBAS USO AGRÍCOLA



Nuevo

Mod. <b>BBP12035</b> Bomba eléctrica 35 l/min agrícola	
<b>Voltaje:</b>	127 V
<b>Caudal:</b>	35 L/min
<b>Altura max.:</b>	9 mts
<b>Frecuencia:</b>	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	120 W
<b>Diam. salida:</b>	3/4 pulg NTP
<b>Diam. succión:</b>	3/4 pulg NTP
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



Nuevo

Mod. <b>BPP27045</b> Bomba eléctrica 45 l/min agrícola	
<b>Voltaje:</b>	127 V
<b>Caudal:</b>	45 L/min
<b>Altura max.:</b>	12.5 mts
<b>Frecuencia:</b>	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	270 W
<b>Diam. salida:</b>	3/4 pulg NTP
<b>Diam. succión:</b>	3/4 pulg NTP
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



Mod. <b>BP1340E</b> Motobomba 13 hp 4 plg. eléctrico	
<b>Potencia:</b>	13 hp 4 tiempos ohv
<b>Velocidad:</b>	3,800 rpm
<b>Altura max.:</b>	4 plg
<b>Altura max.:</b>	28 mts
<b>Motor:</b>	Kawashima 4T
<b>Nota:</b>	Eléctrico incluye batería
<b>Peso:</b>	53 kg
<b>Combustible:</b>	Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



Nuevo

Mod. <b>JETS60</b> Bomba eléctrica 1/2 hp agrícola	
<b>Voltaje:</b>	110 V
<b>Caudal:</b>	45 L/min
<b>Velocidad:</b>	3,450 rpm
<b>Altura max.:</b>	36 m
<b>Frecuencia:</b>	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	1/2 HP
<b>Diam. salida:</b>	1 pulg NTP
<b>Diam. succión:</b>	1 pulg NTP
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



Nuevo

Mod. <b>BPP170</b> Bomba eléctrica 1 hp agrícola	
<b>Voltaje:</b>	110 V
<b>Caudal:</b>	70 L/min
<b>Velocidad:</b>	3,450 rpm
<b>Altura max.:</b>	36 m
<b>Frecuencia:</b>	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	1 HP
<b>Diam. salida:</b>	1 pulg NTP
<b>Diam. succión:</b>	1 pulg NTP
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

# MOTOBOMBAS PARA LODO

## MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > ESPECIALES

> PARA LODOS (LÍNEA TRASH TR)

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MLTR3UK7</b>	UKURA®	GASOLINA	7	3" - 3"	0 - 26	1,300	46 Kg



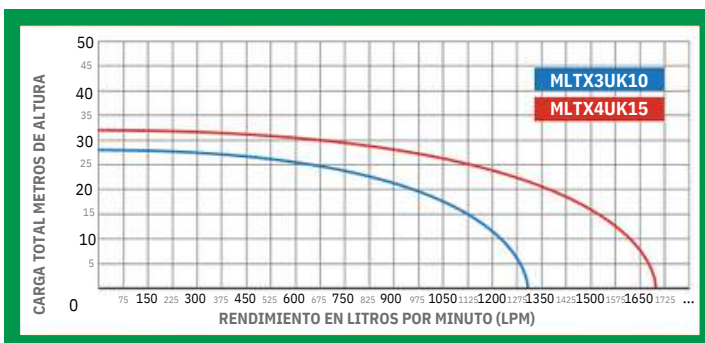
IDEAL PARA LODOS, AGUAS TURBIAS Y ARENOSAS ROBUSTA Y FÁCIL DE MANIOBRAR.



MLTR3UK7

> TRAGASÓLIDOS

	MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC/DESC	ALTURA	LPM	PESO
<b>MLTX3UK10</b>	UKURA®	GASOLINA	10	3" - 3"	0 - 28	1,300	97 Kg
<b>MLTX4UK15</b>	UKURA®	GASOLINA	15	4" - 4"	0 - 32	1,700	121 Kg



IDEAL PARA LODOS, AGUAS TURBIAS Y ARENOSAS ROBUSTA Y FÁCIL DE MANIOBRAR.





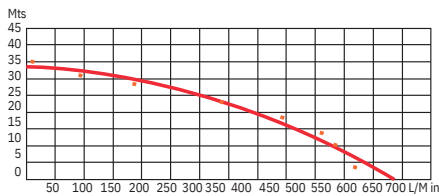
## MOTOBOMBAS PARA LODO

### AUTOCEBANTE PARA AGUAS CORROSIVAS

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HYWQ2070

**Potencia:** 7 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 2x2"  
**Altura:** 35 m  
**Descarga:** 580 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 30 Kg.



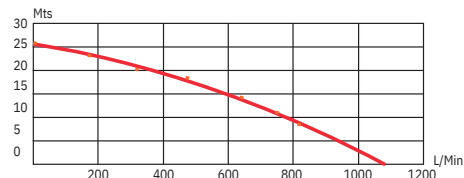
4 Tiempos

### SEMI-TRASH A GASOLINA

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HCP653

**Potencia:** 6.7 Hp  
**Diám. de succ/desc:** 3x3"  
**Altura:** 30 m  
**Descarga:** 1200 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 36 Kg



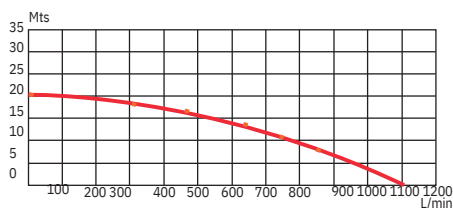
4 Tiempos

### TRAGASÓLIDOS A GASOLINA

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HYW3093TS

**Potencia:** 9.3 Hp  
**Diámetro de succión/descarga:** 3x3"  
**Cilindrada:** 270 cc  
**Altura:** 20 m  
**Descarga:** 1200 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 64 Kg



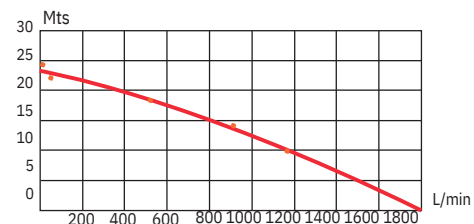
4 Tiempos

### TRAGASÓLIDOS A GASOLINA

PROFESIONAL  
**HYUNDAI**

#### HYW4013TS

**Potencia:** 13.1 Hp  
**Diámetro de succ/desc:** 4x4"  
**Cilindrada:** 389 cc  
**Altura:** 26 m  
**Descarga:** 1600 L/min  
**Succión:** 8 m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 76 Kg





4 Tiempos

## MOTOBOMBAS PARA LODO



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP930L</b> Motobomba 9 hp 3 plg. para lodos
9 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm
3 plg
20 mts
Kawashima 4T
Manual
38 kg
Para lodos autocebante


Mod. <b>BP1340L</b> Motobomba 13 hp 4 plg. para lodos
13 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm
4 plg
28 mts
Kawashima 4T
Manual
76 kg
Para lodos autocebante


# MOTOBOMBAS PARA QUÍMICOS

## MOTOBOMBAS DE RIEGO AGRÍCOLA > ESPECIALES

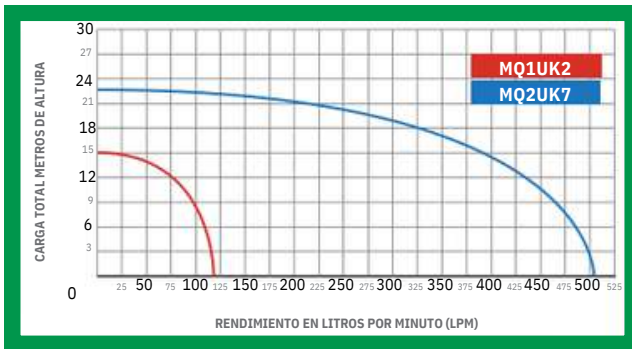
> PARA QUÍMICOS AUTOCEBANTES



MQ1UK2



MQ2UK7



### MQ1UK2

MOTOR	UKURA
COMBUSTIBLE	GASOLINA
HP	2.5
SUCC / DESC	1" - 1"
ALTURA	0 - 15 M
LPM	120
PESO	16.7 Kg

### MQ2UK7

MOTOR	UKURA
COMBUSTIBLE	GASOLINA
HP	7
SUCC / DESC	2" - 2"
ALTURA	0 - 23 M
LPM	502
PESO	29 Kg



Mod. **BP2.510Q**  
Motobomba para químicos  
2.5 hp 1 plg.

<b>Motor:</b>	2.5 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	3,600 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	1 plg
<b>Altura máxima:</b>	19 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	7.5 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Para químicos autocebante

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA



Mod. **BP720Q**  
Motobomba para químicos  
7 hp 2 plg.

<b>Motor:</b>	7 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	3,100 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	2 plg
<b>Altura máxima:</b>	32 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Peso:</b>	29 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Para químicos autocebante

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

# MOTOBOMBAS PARA POZOS

> PARA POZO PROFUNDO

## MAPPUK7

MOTOR	COMBUSTIBLE	HP	SUCC./DESC.	M. SUCC.	PESO
UKURA®	GASOLINA	7	1¼" y 1½" - 1"	22 M	35 Kg

**INCLUYE:**  
INYECTOR PARA 22 M



MAPPUK7

## INYECTOR >

> INYECTOR PARA BOMBA DE POZO PROFUNDO

MODELO	DESCRIPCIÓN
IN	Inyector para 22 m de profundidad





### ROLLOS DE CABLE DE CORRIENTE PARA BOMBA SUMERGIBLE



#### CÓDIGO

Formación calibre (AWG)  
 Área de la sección transversal nominal (Cond. fase)  
 Número de hilos  
 Espesor de cubierta nominal  
 Ancho total aproximado  
 Área total aproximada  
 Peso total aproximado  
 Resistencia eléctrica C.D. máx @20°

**304**  
 4x14  
 3.31  
 7  
 0.0300 in / 0.762 mm  
 0.5822 in / 14.79 mm  
 0.1915 in / 4.86 mm  
 186.72 kg/km  
 5.430 Ω/km

**312**  
 3x12  
 3.31  
 7  
 0.0300 in / 0.762 mm  
 0.4520 in / 11.48 mm  
 0.1915 in / 4.86 mm  
 140.89 kg/km  
 5.430 Ω/km

**310**  
 3x10  
 5.26  
 7  
 0.0300 in / 0.762 mm  
 0.5569 in / 14.15 mm  
 0.2264 in / 5.75 mm  
 214.78 kg/km  
 3.409 Ω/km

### NIPLE DE BOTELLA ACERO GALVANIZADO



CÓDIGO	MEDIDA
NB25A	De 1"
NB38A	De 1.5"
NB51A	De 2"
NB76A	De 3"
NB102A	De 4"

### COPE DE CONEXIÓN RÁPIDA DE ALUMINIO PARA BOMBA AUTOCEBANTE



CÓDIGO	MEDIDA
A150A	De 1.5"
A200A	De 2"
A300A	De 3"
A400A	De 4"

### ACOPLAMIENTO CONEXIÓN RÁPIDA PARA BOMBA CENTRÍFUGA DE FIERRO



CÓDIGO	MEDIDA
F150A	De 1.5"
F200A	De 2"
F400A	De 4"

### CONEXIÓN RÁPIDA HEMBRA PARA BOMBA DE ALUMINIO/FIERRO



CÓDIGO	MEDIDA
C150A	De 1.5"
C200A	De 2"
C300A	De 3"
C400A	De 4"

### CONEXIÓN RÁPIDA ACOPLAMIENTO MANGUERA A MANGUERA



CÓDIGO	MEDIDA
E150A	De 1.5"
E200A	De 2"
E300A	De 3"
E400A	De 4"

### UNIÓN MANGUERA A MANGUERA



CÓDIGO	MEDIDA
CUMM1A	De 1"
CUMM11/4A	De 1 1/4"
CUMM2A	De 2"
CUMM3A	De 3"
CUMM4A	De 4"

### COPE CONEXIÓN RÁPIDA DE PROPILENO HEMBRA



CÓDIGO	MEDIDA
A150P	De 1.5"
A200P	De 2"
A300P	De 3"
A400P	De 4"

### COPE CONEXIÓN RÁPIDA DE PROPILENO MACHO



CÓDIGO	MEDIDA
F150P	De 1.5"
F200P	De 2"
F300P	De 3"
F400P	De 4"

### CONEXIÓN RÁPIDA DE PROPILENO HEMBRA



CÓDIGO	MEDIDA
C150P	De 1.5"
C200P	De 2"
C300P	De 3"
C400P	De 4"

## CONEXIÓN RÁPIDA DE PROPILENO ACOPLAMIENTO MANGUERA A MANGUERA



### CÓDIGO MEDIDA

E150P De 1.5"  
E200P De 2"  
E300P De 3"  
E400P De 4"

## ABRAZADERA PARA MANGUERA PLANA



### CÓDIGO MEDIDA

AB200 De 2"  
AB300 De 3"  
AB400 De 4"

## MANGUERA DE DESCARGA DE PVC



### CÓDIGO MEDIDA

RMS1 De 1"  
RMS15 De 1.5"  
RMS2 De 2"  
RMS3 De 3"  
RMS4 De 4"

## PICHANCHA



### CÓDIGO MEDIDA

CH25A 1" 25 mm  
CH32A 1 1/4" 32 mm  
CH38A 1 1/2" 38 mm  
CH51A 2" 51 mm  
CH76A 3" 76 mm  
CH102A 4" 102 mm

## MANGUERA DE DESCARGA DE PVC

	KMP1.25	KMP1.5	KMP2	KMP6B2	KMP8B2	KMP3	KMP6B3	KMP8B3	KMP4	KMP6B6	KMP6B8
Medida	1 1/4"	1 1/2"	2"	2"	2"	3"	3"	3"	4"	6"	8"
Resistencia	4 Bar	4 Bar	4 Bar	6 Bar	8 Bar	4 Bar	6 Bar	8 Bar	4 Bar	6 Bar	6 Bar
Largo	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m



## > ABRAZADERAS DE DESCARGA



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
A38A	1 1/2" Para manguera desc.	100 gr
A51A	2" Para manguera desc.	100 gr
A76A	3" Para manguera desc.	190 gr
A102A	4" Para manguera desc.	190 gr
A153A	6" Para manguera desc.	300 gr
A203A	8" Para manguera desc.	400 gr

## > ABRAZADERA DE SUCCIÓN



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
A38ASU	1 1/2" Para manguera succ.	100 gr
A51ASU	2" Para mangueras succ. 3"	100 gr
A76ASU	Para mangueras succ. 4"	190 gr
A102ASU	Para mangueras succ. 6"	190 gr
A153ASU	Para mangueras succ. 8"	850 gr
A203ASU	Para mangueras succ.	1,130 gr

## > CODO GALVANIZADO 90°



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
C25X90A	1" 25x90	180 gr
C32X90A	1 1/4" 32x90	250 gr
C38X90A	1 1/2" 38x90	400 gr
C51X90A	2" 51x90	400 gr
C76X90A	3" 76x90	1,100 gr
C102X90A	4" 102x90	2,600 gr
C153X90A	6" 153x90	7,000 gr
C203X90A	8" 203x90	9,330 gr

## > TAPÓN MACHO



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
TM19A	3/4" Tapón macho 19 mm	25 gr
TM25A	1" Tapón macho 25 mm	50 gr
TM32A	1 1/4" Tapón macho 32 mm	100 gr
TM38A	1 1/2" Tapón macho 38 mm	150 gr
TM51A	2" Tapón macho 51 mm	190 gr
TM76A	3" Tapón macho 76 mm	400 gr
TM102A	4" Tapón macho 102 mm	800 gr
TM153A	6" Tapón macho 153 mm	3,150 gr
TM203A	8" Tapón macho 203 mm	4,200 gr

### > TEE GALVANIZADO 90°



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
T19A	¾" 19 mm	100 gr
T25A	1" 25 mm	200 gr
T32A	1 ¼" 32 mm	350 gr
T38A	1 ½" 38 mm	400 gr
T51A	2" 51 mm	700 gr
T76A	3" 76 mm	1,500 gr
T102A	4" 102 mm	3,000 gr
T153A	6" 153 mm	9,500 gr
T203A	8" 203 mm	12,665 gr

### > NIPLE BOTELLA



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
NB19A	¾" Niple botella 19 mm 1"	50 gr
NB25A	Niple botella 25 mm	150 gr
NB32A	1 ¼" Niple botella 32 mm	200 gr
NB38A	1 ½" Niple botella 38 mm	250 gr
NB51A	2" Niple botella 51 mm	400 gr
NB76A	3" Niple botella 76 mm	1,000 gr
NB102A	4" Niple botella 102 mm	1,350 gr
NB153A	6" Niple botella 153 mm	3,500 gr
NB203A	8" Niple botella 203 mm	4,665 gr

### > NIPLE GALVANIZADO 127 mm

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
N19X127A	¾"×5" 19×127 mm	170 gr
N25X127A	1"×5" 25×127 mm	180 gr
N32X127A	1 ¼"×5" 32×127 mm	250 gr
N38X127A	1 ½"×5" 38×127 mm	400 gr
N51X127A	2"×5" 51×127 mm	475 gr
N76X127A	3"×5" 76×127 mm	775 gr
N102X127A	4"×5" 102×127 mm	950 gr
N153X127A	6"×5" 153×127 mm	2,100 gr
N203X127A	8"×5" 203×127 mm	2,800 gr



### > NIPLE GALVANIZADO 203 mm

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
N25X203A	1"×8" 25×203 mm	350 gr
N32X203A	1 ¼"×8" 32×203 mm	500 gr
N38X203A	1 ½"×8" 38×203 mm	600 gr
N51X203A	2"×8" 51×203 mm	800 gr
N76X203A	3"×8" 76×203 mm	1,200 gr
N102X203A	4"×8" 102×203 mm	1,850 gr
N153X203A	6"×8" 153×203 mm	4,200 gr
N203X203A	8"×8" 203×203 mm	5,600 gr

### > UNIÓN MANGUERA-MANGUERA



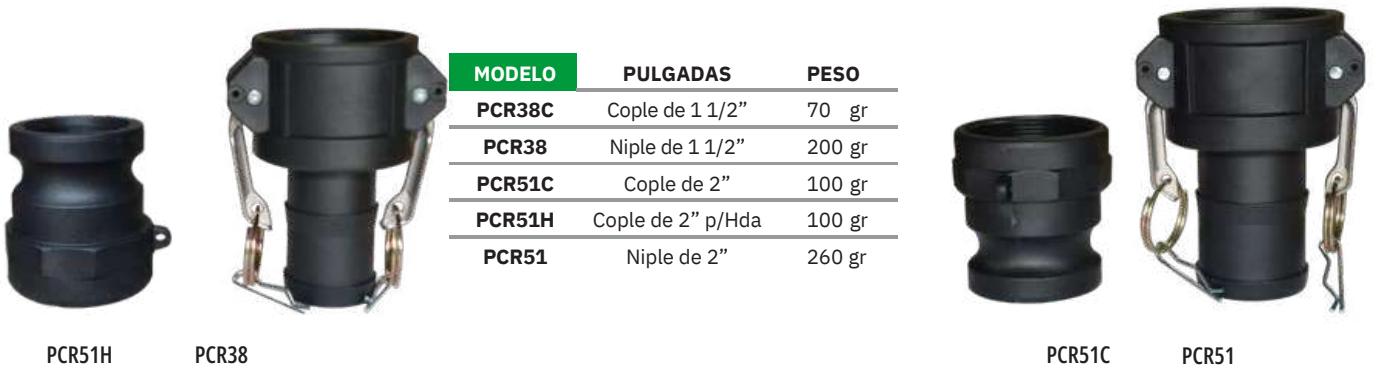
MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
CRUMM51ALX	2" Cop. un. manguera	325 gr
CRUMM76ALX	3" Cop. un. manguera	900 gr
CRUMM102ALX	4" Cop. un. manguera	1,325 gr
CRUMM153ALX	6" Cop. un. manguera	3,600 gr
CRUMM203ALX	8" Cop. un. manguera	4,800 gr

### > CONEXIÓN RÁPIDA



MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
CR38UMA	1 ½" Conex. manguera	200 gr
CR51UMA	2" Conex. manguera 3"	300 gr
CR76UMA	Conex. manguera 4"	550 gr
CR102UMA	Conex. manguera 6"	1,000 gr
CR153UMA	Conex. manguera 8"	1,800 gr
CR203UMA	Conex. manguera	2,400 gr

> JUEGO CONEXIÓN RÁPIDA DE POLIPROPILENO



MODELO	PULGADAS	PESO
PCR38C	Cople de 1 1/2"	70 gr
PCR38	Niple de 1 1/2"	200 gr
PCR51C	Cople de 2"	100 gr
PCR51H	Cople de 2" p/Hda	100 gr
PCR51	Niple de 2"	260 gr

PCR51H

PCR38

PCR51C

PCR51

> NIPLE CONEXIÓN

• PARA BOMBAS DE ALUMINIO Y FIERRO.



CR76

MODELO	PULGADAS	PESO NIPLE
CR38	1 1/2"	325 gr
CR51	2"	450 gr
CR76	3"	700 gr
CR102	4"	975 gr
CR153	6"	2,300 gr
CR203	8"	3,000 gr

> COPLE

• PARA BOMBA DE ALUMINIO • ROSCA MILIMÉTRICA.



CR51ALXH

MODELO	PULGADAS	PESO COPLE
CR51ALXH	2" Para Hda	175 gr
CR76ALXH	3" Para Hda, ML3, MA3VP	300 gr

> COPLE

• PARA BOMBA DE ALUMINIO • ROSCA ESTÁNDAR



CR51ALX

MODELO	PULGADAS	PESO COPLE
CR38ALX	1 1/2"	75 gr
CR51ALX	2" ML2, MA2VP	175 gr
CR76ALX	3"	300 gr
CR102ALX	4"	525 gr
CR153ALX	6"	950 gr
CR203ALX	8"	1,265 gr

> COPLE

• PARA BOMBA DE FIERRO • ROSCA ESTÁNDAR



CR76FIX

MODELO	PULGADAS	PESO COPLE
CR38FIX	1 1/2"	175 gr
CR51FIX	2"	225 gr
CR76FIX	3"	475 gr
CR102FIX	4"	975 gr
CR153FIX	6"	1,800 gr
CR203FIX	8"	2,400 gr



> VALVULA MARIPOSA

• REGULA EL FLUJO DEL FLUIDO AUMENTANDO O REDUCIENDO EL PASO DEL AGUA MEDIANTE LA PLACA MARIPOSA

MODELO	PULGADAS	PESO
VE102A	4"	10.6 Kg
VE153A	6"	14.0 Kg
VE203A	8"	26.0 Kg



VE153A

> CHECK (PICHANCHA)



CH51A



CH153A

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
CH25A	1" 25 mm	250 gr
CH32A	1¼" 32 mm	370 gr
CH38A	1½" 38 mm	400 gr
CH51A	2" 51 mm	600 gr
CH76A	3" 76 mm	1,700 gr
CH102A	4" 102 mm	3,000 gr
CH153A	6" 153 mm	8,000 gr
CH203A	8" 203 mm	10,660 gr

> CHECK (RETENCIÓN)



CH51B



CH76B

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
CH51B	2" 51 mm	1,000 gr
CH76B	3" 76 mm	2,500 gr
CH102B	4" 102 mm	3,900 gr

> CHECK (ALTO FLUJO)

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
CH38C	1 1/2" 38 mm	600 gr
CH51C	2" 51 mm	1,000 gr
CH76C	3" 76 mm	2,500 gr
CH102C	4" 102 mm	3,900 gr
CH153C	6" 153 mm	7,000 gr
CH203C	8" 203 mm	9,330 gr



CH76C



CH102C



CH153C

> MANGUERAS DE DESCARGA 4 BAR / 58 PSI

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
MM1.25	1¼" Descarga, Rollo manguera, 4 Bar, 100m	18 Kg
MM1.5	1½" Descarga, Rollo manguera, 4 Bar, 100m	20 Kg
MM2	2" Descarga, Rollo manguera, 4 Bar, 100m	27 Kg
MM3	3" Descarga, Rollo manguera, 4 Bar, 100m	41 Kg
MM4	4" Descarga, Rollo manguera, 4 Bar, 100m	62 Kg
MM6	6" Descarga, Rollo manguera, 4 Bar, 100m	86 Kg



MM26

> MANGUERAS DE DESCARGA 6 BAR / 87 PSI

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
MM26	2" Descarga, Rollo manguera, 6 Bar, 100 m	32 Kg
MM36	3" Descarga, Rollo manguera, 6 Bar, 100 m	56 Kg
MM46	4" Descarga, Rollo manguera, 6 Bar, 100 m	63 Kg

MANGUERAS DE DESCARGA 8 BAR / 116 PSI

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
MM28	2" Descarga, Rollo manguera, 8 Bar, 100 m	35 Kg

> MANGUERAS DE SUCCIÓN 4 BAR / 58 PSI

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PESO
MSS1.5	1 ½" Succión, Rollo manguera 30 m	16 Kg
MSS2	2" Succión, Rollo manguera 30 m 3"	23 Kg
MSS3	Succión, Rollo manguera 30 m	35 Kg
MSS4	4" Succión, Rollo manguera 30 m	62 Kg
MSS6	6" Succión, Rollo manguera 20 m	62 Kg



MSS1.5  
\* LOS COLORES EN LAS MANGUERAS PUEDEN VARIAR SEGÚN LAS EXISTENCIAS DEL MOMENTO.

> EQUIPO DE RIEGO PARA MOTOBOMBAS DE 2", 3" Y 4"

MODELO	PER2	PER3	PER4
MANGUERA SUCC.	6 m	6 m	6 m
MANGUERA SUCC.	2" MSS2	3" MSS3	4" MSS4
MANGUERA DESC.	20 m	20 m	20 m
MANGUERA DESC.	2" MM2	3" MM3	4" MM4
1 CHECK	2" CH51A	3" CH76A	4" CH102A
3 NIPLES	2" NB51A	3" NB76A	4" NB102A
3 ABRAZ	2 A51ASU / 1 A51A	2 A76ASU / 1 A76A	2 A102ASU / 1 A102A
1 TEE	2" T51A	3" T76A	4" T102A
1 TAPÓN M	2" TM51A	3" TM76A	4" TM102A
1 NIPLE	N51X203A	N76X203A	N102X203A
PESO	17 Kg	28 Kg	43 Kg



EQUIPO DE RIEGO PARA MOTOBOMBAS  
\* LOS COLORES EN LAS MANGUERAS PUEDEN VARIAR SEGÚN LAS EXISTENCIAS DEL MOMENTO.



**No. Parte Descripción**

RMS1	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1 pulg rollo de 30 mts
R VN.1250	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1 1/4 pulg rollo de 30 mts
RMS1.5	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1 1/2 pulg rollo de 30 mts
R VN.2500	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 2 1/2 pulg rollo de 30 mts
RMS2	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 2 1/2 pulg rollo de 30 mts
RMS3	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 3 pulg rollo de 30 mts
R VN.6000	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 6 pulg rollo de 30 mts
R VN.8000	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 8 pulg rollo de 30 mts

**No. Parte Descripción**

RNY.1000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNY.1250	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNY.1500	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNY.2000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNY.3000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNY.4000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNY.6000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNY.8000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**No. Parte Descripción**

RNO.1000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNO.1250	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNO.1500	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNO.2000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNO.3000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNO.4000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNO.6000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNO.8000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**No. Parte Descripción**

RNG.1000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNG.1250	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNG.1500	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNG.2000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNG.3000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNG.4000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNG.6000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNG.8000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**MANGUERA ANILLADA**

No. Parte	Descripción
RNB.1000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNB.1250	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNB.1500	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNB.2000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNB.3000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNB.4000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNB.6000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNB.8000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

No. Parte	Descripción
RNW.1000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNW.1250	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNW.1500	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNW.2000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNW.3000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNW.4000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNW.6000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNW.8000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

No. Parte	Descripción
RNA.1000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNA.1250	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNA.1500	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNA.2000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNA.3000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNA.4000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNA.6000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNA.8000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

No. Parte	Descripción
RNK .1000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNK .1250	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNK .1500	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNK .2000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNK .3000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNK .4000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNK .6000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNK .8000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg



**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA  
 Manguera plana Parazzini alta calidad  
 tecnología coreana

**POWER HUNT**  
 Manguera plana

No. Parte	Grosor	Presión Trab.	Med. rollo	Descripción
MP1.54B100	1.5 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP24B100	2 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP26B100	2 plg.	6 bar   87 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP34B100	3 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP36B100	3 plg.	6 bar   87 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP44B100	4 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
ML14ECON	1 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML1.54ECON50	1.5 plg.	4 bar   58 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML1.54ECON	1.5 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML24ECON50	2 plg.	4 bar   58 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML24ECON	2 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML34ECON50	3 plg.	4 bar   58 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML34ECON	3 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML44ECON	4 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML64ECON50	6 plg.	6 bar   87 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML64ECON	6 plg.	6 bar   87 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

**POWER HUNT**



Mod. CMP-A1  
 Adaptador polipropileno  
 1 plg rosca BSP



Mod. CMP-A1.5  
 Adaptador polipropileno  
 1.5 plg rosca BSP



Mod. CMP-A2  
 Adaptador polipropileno  
 2 plg rosca BSP



Mod. CMP-A3  
 Adaptador polipropileno  
 3 plg rosca BSP



Mod. CMP-A4  
 Adaptador polipropileno  
 4 plg rosca BSP



Mod. CMP-B2  
 Cople polipropileno macho  
 2 plg rosca BSP



Mod. CMP-B3  
 Cople polipropileno macho  
 3 plg rosca BSP



Mod. CMP-C1  
 Cople conector polipropileno  
 macho 1 plg



Mod. CMP-C1.5  
Cople conector polipropileno macho 1.5 plg



Mod. CMP-C2  
Cople conector polipropileno macho 2 plg



Mod. CMP-C3  
Cople conector polipropileno macho 3 plg



Mod. CMP-C4  
Cople conector polipropileno macho 4 plg



Mod. CMP-D2  
Cople polipropileno rosca hembra 2 plg rosca BSP



Mod. CMP-D3  
Cople polipropileno rosca hembra 3 plg rosca BSP



Mod. CMP-E1  
Adaptador polipropileno 1 plg



Mod. CMP-E1.5  
Adaptador polipropileno 1.5 plg



Mod. CMP-E2  
Adaptador polipropileno 2 plg



Mod. CMP-E3  
Adaptador polipropileno 3 plg



Mod. CMP-E4  
Adaptador polipropileno 4 plg



Mod. CMP-F2  
Adaptador polipropileno 2 plg rosca BSP



Mod. CMP-F3  
Adaptador polipropileno 3 plg rosca BSP



Mod. CMP-DP2  
Enchufe polipropileno 2 plg



Mod. CMP-DP3  
Enchufe polipropileno 3 plg



Mod. CMP-DC2  
Tapa polipropileno 2 plg



Mod. CMP-DC3  
Tapa polipropileno 3 plg



Mod. CMA-A1  
Adaptador aluminio 1 plg rosca BSP



Mod. CMA-A1.5  
Adaptador aluminio 1.5 plg rosca BSP



Mod. CMA-A2  
Adaptador aluminio 2 plg rosca BSP



Mod. CMA-A2N  
Adaptador aluminio 2 plg rosca NPT



Mod. CMA-A2PB  
Adaptador aluminio 2 plg POWER HUNT rosca BSP



Mod. CMA-A2PN  
Adaptador aluminio 2 plg POWER HUNT rosca NPT



Mod. CMA-A3  
Adaptador aluminio 3 plg rosca BSP



Mod. **CMA-A3N**  
Adaptador aluminio  
3 plg rosca NPT



Mod. **CMA-A3PB**  
Adaptador aluminio 3 plg  
POWER HUNT rosca BSP



Mod. **CMA-A3PN**  
Adaptador aluminio  
3 plg POWER HUNT  
rosca NPT



Mod. **CMA-A4**  
Adaptador aluminio  
4 plg rosca BSP



Mod. **CMA-A4N**  
Adaptador aluminio  
4 plg rosca NPT



Mod. **CMA-B1**  
Cople aluminio macho  
1 plg



Mod. **CMA-B1.5**  
Cople aluminio macho  
1.5 plg



Mod. **CMA-B2**  
Cople aluminio macho  
2 plg



Mod. **CMA-B3**  
Cople aluminio macho  
3 plg



Mod. **CMA-C1**  
Cople conector aluminio  
1 plg



Mod. **CMA-C1.5**  
Cople conector aluminio  
1.5 plg



Mod. **CMA-C2**  
Cople conector aluminio  
2 plg



Mod. **CMA-C2P**  
Cople conector aluminio  
2 plg  
POWER HUNT



Mod. **CMA-C3**  
Cople conector aluminio 3  
plg



Mod. **CMA-C3P**  
Cople conector aluminio  
3 plg  
POWER HUNT



Mod. **CMA-C4**  
Cople conector aluminio  
4 plg



Mod. **CMA-D2**  
Cople aluminio rosca  
hembra 2 plg



Mod. **CMA-D3**  
Cople aluminio rosca  
hembra 3 plg



Mod. **CMA-E1**  
Adaptador aluminio  
1 plg



Mod. **CMA-E1.5**  
Adaptador aluminio  
1.5 plg



Mod. **CMA-E2**  
Adaptador aluminio  
2 plg



Mod. **CMA-E2P**  
Adaptador aluminio  
2 plg POWER HUNT



Mod. **CMA-E3**  
Adaptador aluminio  
3 plg



Mod. **CMA-E3P**  
Adaptador aluminio  
3 plg POWER HUNT



Mod. CMA-E4  
Adaptador aluminio  
4 plg



Mod. CMA-F1N  
Adaptador aluminio  
1 plg rosca NPT



Mod. CMA-F1.5N  
Adaptador aluminio  
1.5 plg rosca NPT



Mod. CMA-F2  
Adaptador aluminio  
2 plg rosca BSP



Mod. CMA-F2N  
Adaptador aluminio  
2 plg rosca NPT



Mod. CMA-F3  
Adaptador aluminio  
3 plg rosca BSP



Mod. CMA-DP2  
Enchufe aluminio  
2 plg



Mod. CMA-DP3  
Enchufe aluminio  
3 plg



Mod. CMA-DC2  
Tapa aluminio  
2 plg



Mod. CMA-DC3  
Tapa aluminio  
3 plg



Mod. HM2  
Conector de acero  
2 plg



Mod. HM3  
Conector de acero  
3 plg



Mod. HM4  
Conector de acero  
4 plg



Mod. KC2  
Conector adaptador de acero  
2 plg



Mod. KC3  
Conector adaptador de acero  
3 plg



Mod. KC4  
Conector adaptador de acero  
4 plg



Mod. E90-2  
Codo de acero  
2 plg  
rosca BSP



Mod. E90-3  
Codo de acero  
3 plg  
rosca BSP



Mod. E90-4  
Codo de acero  
4 plg rosca BSP



Mod. T2  
T de acero 2  
plg rosca BSP



Mod. T3  
T de acero 3  
plg rosca BSP



Mod. T4  
T de acero 4 plg  
rosca BSP





**Mod. SH2**  
Abrazadera  
2 plg



**Mod. SH3**  
Abrazadera  
3 plg



**Mod. SH4**  
Abrazadera  
4 plg



**Mod. TCH2**  
Abrazadera  
2 plg



**Mod. TCH3**  
Abrazadera  
3 plg



**Mod. TCH4**  
Abrazadera  
4 plg



**Mod. NBR100**  
Empaques para coples de  
aluminio  
y polipropileno 1 plg  
Cont: 10 piezas



**Mod. NBR150**  
Empaques para coples de  
aluminio  
y polipropileno 1.5 plg  
Cont: 10 piezas



**Mod. NBR200**  
Empaques para coples de  
aluminio  
y polipropileno 2 plg  
Cont: 10 piezas



**Mod. NBR300**  
Empaques para coples de  
aluminio  
y polipropileno 3 plg  
Cont: 10 piezas



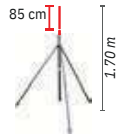
**Mod. NBR400**  
Empaques para coples de  
aluminio  
y polipropileno 4 plg  
Cont: 10 piezas



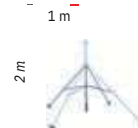
**Mod. TRIPIE1**  
Soporte tripie de conexión rápida NPT  
Entrada: 1 plg, Salida: 1 plg  
Altura: 75cm Presión máx.: 4 bar / 56  
psi Peso: 4 kg



**Mod. TRIPIE1.5**  
Soporte tripie de conexión rápida NPT  
Entrada: 1.5 plg, Salida: 1.5 plg  
Altura: 85 cm Presión máx.: 4 bar / 56  
psi Peso: 5 kg



**Mod. FLAMINGO1.5**  
Soporte tripie de conexión rápida NPT  
Entrada: 1.5 plg Altura: 85 cm  
Presión máx.: 3.9 bar / 56 psi  
Peso: 9 kg Incluye: Adap. tubo 85 cm



**Mod. FLAMINGO2**  
Soporte 4 patas ajustable de  
conexión rápida NPT Entrada: 2 plg,  
Altura: 1 m Presión máx.: 5 bar / 70 psi  
Peso: 19 kg Incluye: Adap. tubo 1 m


**KIT DE CONEXIÓN RÁPIDA PARA BOMBA AUTOCEBANTE**

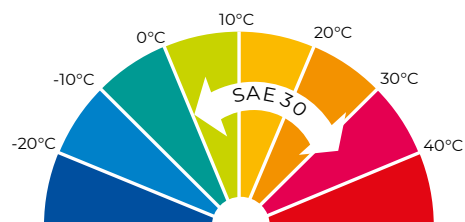
CÓDIGO	DIÁMETRO	MANGUERA DE SUCCIÓN	MANGUERA DE DESCARGA	CONECTORES RÁPIDOS
AB-KEQR200	2"	6 metros de succión	30 metros LAY FLAT	2 x AB-CRE200B
AB-KEQR300	3"			2 x AB-CRE300B
AB-KEQR400	4"		22.5 metros LAY FLAT	2 x AB-CRE400B


**MANGUERA LAY FLAT DE ALTA PRESIÓN**

CÓDIGO	Ø INTERNO	PRESIÓN (PSI)	METROS	PESO ROLLO
A B-M L F200	2"	90	90	35 kg
A B-M L F300	3"	65	90	47 kg
A B-M L F400	4"	45	45	37 kg


**MANGUERA FLEXIBLE DE SUCCIÓN**

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	METROS	PESO ROLLO
A B-M H200	2"	30	35 kg
A B-M H300	3"	30	47 kg
A B-M H400	4"	30	37 kg

**RANGO DE OPERACIÓN**


Te recomendamos utilizar aceite SAE-30 para temperaturas de 0 °C hasta 35 °C.



Prolonga la vida de tu motor con aceite EVANS®.

**ACEITES**

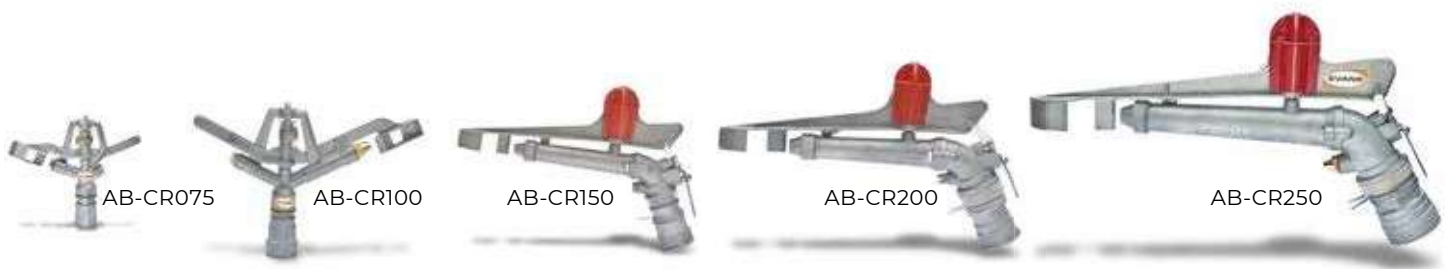
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD
A M G-SA E30-L	Aceite SAE 30	1 Litro
A M G-SA E30-650	motor a gasolina	650 ml


**NIPLE BOTELLA Y ABRAZADERA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø TUBERÍA
55080301	Niple cónico galvanizado 2"	2"
55080302	Niple cónico galvanizado 3"	3"
55080303	Niple cónico galvanizado 4"	4"
55160112	Abrazadera 2" Hose clamp	2"
55160111	Abrazadera 3" Hose clamp	3"
55160110	Abrazadera 4" Hose clamp	4"


**CONEXIONES RÁPIDAS**

TIPO	A	B	C	D	E	F	TC TAPÓN CONECTOR	TP TAPÓN CONECTOR C/ ABRAZADERAS
TIPO DE ADAPTOR /ACOPLAMIENTO	MACHO	HEMBRA	HEMBRA	HEMBRA	MACHO	MACHO	HEMBRA	MACHO
TIPO DE ROSCA /VÁSTAGO	HEMBRA NPT	MACHO NPT	VÁSTAGO DE MANGUERA	HEMBRA NPT	VÁSTAGO DE MANGUERA	MACHO NPT	NPT	NPT
APLICA	BOMBA	BOMBA	MANGUERA	BOMBA	MANGUERA	BOMBA	BOMBA	BOMBA
1.5"	AB-CRA150	AB-CRB150B	AB-CRC150M	AB-CRD150	AB-CRE150M	AB-CRF150B	AB-TC150	AB-TP1 50B
2"	AB-CRA200	AB-CRB200B	AB-CRC200M	AB-CRD200	AB-CRE200M	AB-CRF200B	AB-TC200	AB-TP200B
3"	AB-CRA300	AB-CRB300B	AB-CRC300M	AB-CRD300	AB-CRE300M	AB-CRF300B	AB-TC300	AB-TP300B
4"	AB-CRA400	AB-CRB400B	AB-CRC400M	AB-CRD400	AB-CRE400M	AB-CRF400B	AB-TC400	AB-TP400B


**CAÑONES DE RIEGO**

CÓDIGO	Ø TUBERÍA	ÁNGULO DE INCLINACIÓN	Ø DE BOQUILLA (in)-(mm)	Ø DE BOQUILLA TRASERA (in)-(mm)	PRESIÓN (PSI)	RANGO EN Ø (m)	FLUJO (LPM)
AB-CR075	¾"	22.5°	1/5" - 5.1	0.125" - 3.2	29 - 65	13 - 18.5	30 - 45
AB-CR100	1"	27°	0.24" - 6.1	0.125" - 3.2	36 - 43.5	17 - 23	50 - 105
AB-CR150	1 ½"	30°	2/5" - 10.2	0.125" - 3.2	43.5 - 58	23.5 - 26	115 - 140
AB-CR200	2"	30°	0.57" - 14 ½	0.125" - 3.2	50.5 - 65	28 - 31	235 - 275
AB-CR250	2 ½"	30°	0.715" - 18.2	0.320" - 8.1	58 - 72.5	35 - 38	415 - 465

- Contamos con todo lo necesario para una instalación como aspersores, mangueras, conexiones, tapones, boquillas y bombas.
- Útiles para micro aspersión o riego por goteo.
- Comúnmente utilizados al instalar túneles de saneamiento para rociar desinfectante.
- Aptos para instalarse como nebulizadores tipo “fogger” para refrescar los invernaderos y zonas donde se encuentran las verduras en lo supermercados.

TEE CON ASPERSOR DE LATÓN  
CONEXIONES  
RÁPIDAS 1/4". (PAQUETE DE 5PZ)



CÓDIGO  
FTF-1/4-Z

ADAPTADOR ROSCADO HEMBRA GHT  
3/4" PARA TOMA DE MANGUERA A 1/4"  
CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO  
WTP-3/4

PRE FILTRO PARA SUCCIÓN 1/4"



CÓDIGO  
ST-034A

TAPÓN DE 1/4" (PAQUETE DE 10PZ)



CÓDIGO  
EP-1/4

BOQUILLA ASPERSORA 0.3MM



CÓDIGO  
N OZ-10/24 L

CODO ROSCA Y CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO	C.R.	ROSCA
D CC-002 D	3/8"	3/8"

CODO ROSCA Y CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO	C.R.	ROSCA
D CC-005A	1/4"	3/8"

NIPLE ROSCA HEMBRA Y CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO	C.R.	ROSCA
D CC-019 E	1/4"	1/2"

MANGUERA P/ PURIFICADORES 100 M.



CÓDIGO	DIAMÉTRO
RO-TUBE-1	1/4"
RO-TUBE-2	3/8"