

EQUIPOS DE RIEGO

Presión de Altura



EQUIPOS DE RIEGO

EVANS®



EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil



Baja Presión



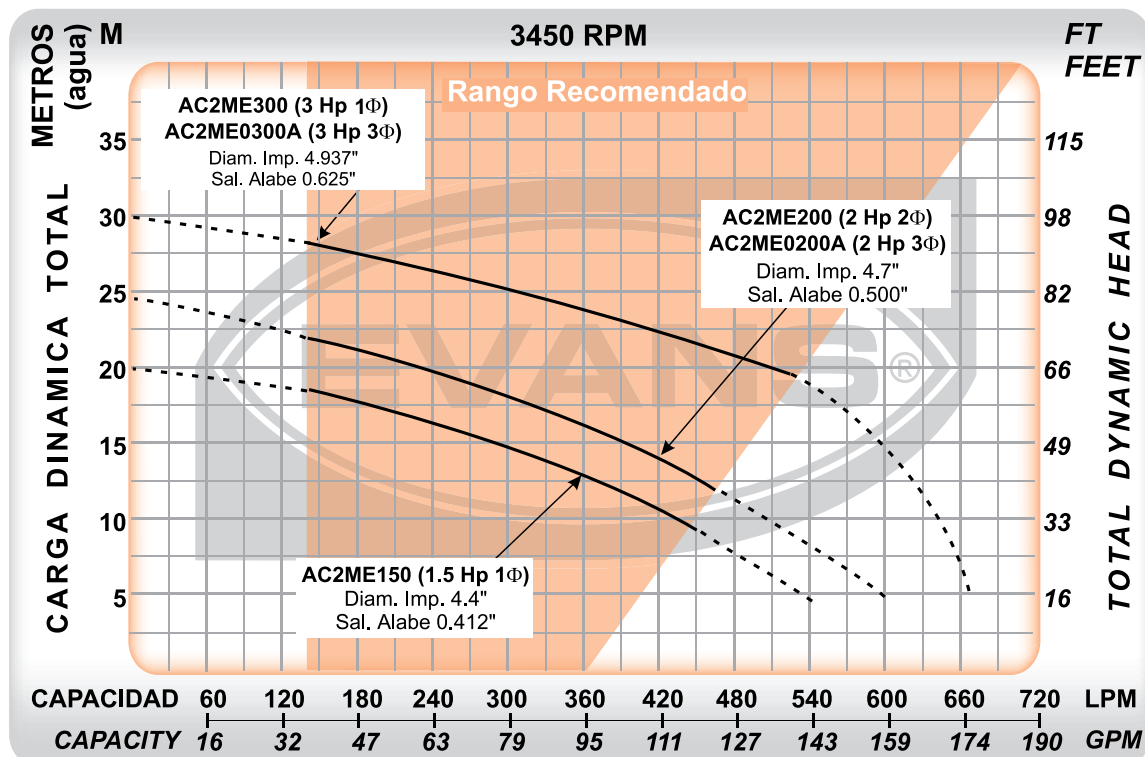
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (3/8").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA TURBIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN, MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.



AC2ME300

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC2ME150	24 Kg	47 x 22 x 28 cm
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	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2ME150	2"	2"	1 ½ HP		19.2 m	287 L/min a 15 m
AC2ME200	2"	2"	2 HP	127/220V 1φ ~60Hz	25.6 m	300 L/min a 18 m
AC2ME300	2"	2"	3 HP		30.1 m	360 L/min a 23.8 m
AC2ME0200A	2"	2"	2 HP	220/440V 3φ ~60Hz	25.6 m	300 L/min a 18 m
AC2ME0300A	2"	2"	3 HP		30.1 m	360 L/min a 23.8 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.



EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil

Baja Presión

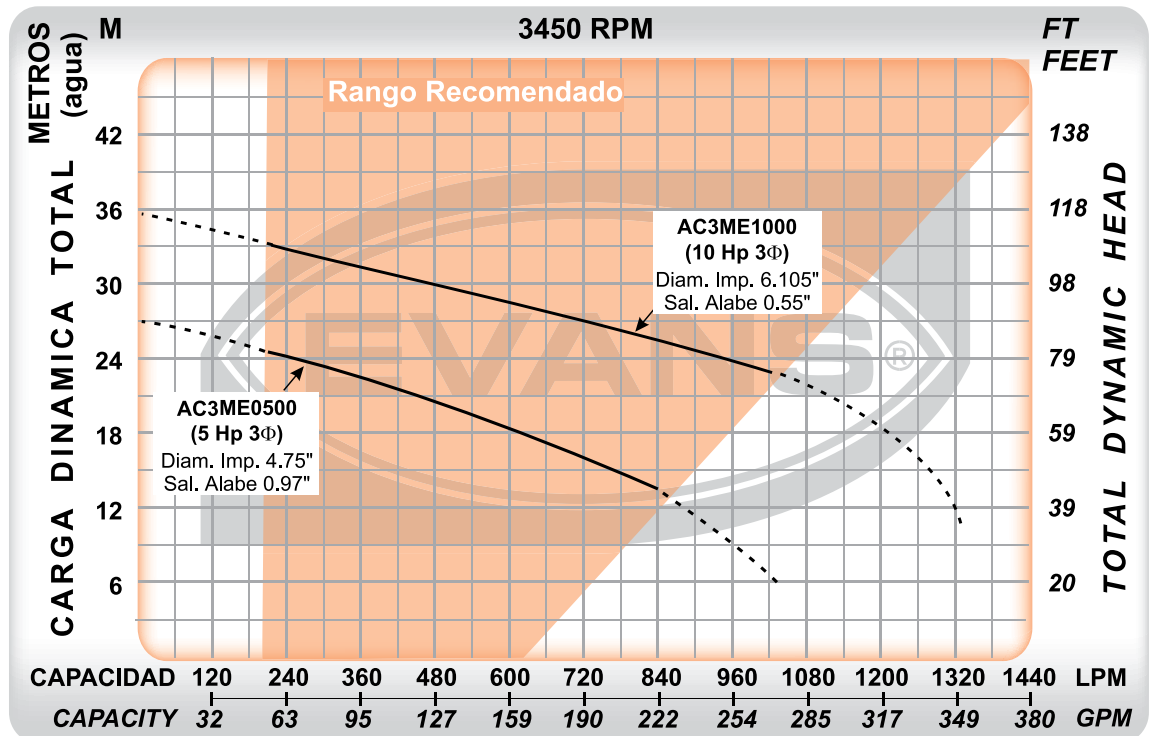


AC3ME0500

- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (1/2").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA SUCIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.

MODELO	PESO	MEDIDAS		
		LARGO X ANCHO X ALTO		
AC3ME0500	58 Kg	82 x 46 x 49 cm		
AC3ME1000	112 Kg	67 x 43 x 37 cm		



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC3ME0500	3"	3"	5 HP		271 m	540 L/min a 23 m
AC3ME1000	3"	3"	10 HP	220/440V 3φ ~60Hz	42.4 m	780 L/min a 36 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil



Baja Presión



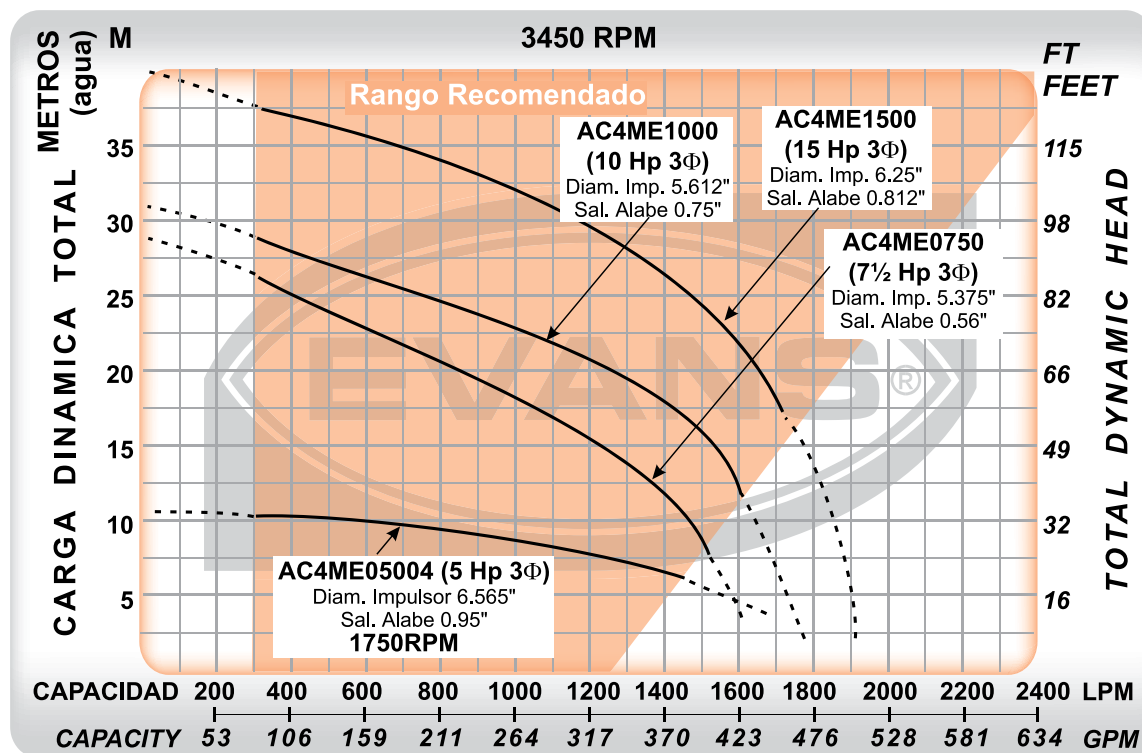
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (5/8").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA SUCIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC4ME05004	109 Kg	82x46x49 cm
AC4ME0750	96 Kg	82x46x49 cm
AC4ME1000	136 Kg	82x46x49 cm
AC4ME1500	168 Kg	82x46x49 cm



AC4ME0750



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC4ME05004	4"	4"	5 HP		12 m	850 L/min a 9 m
AC4ME0750	4"	4"	7 ½ HP	220/440V 3φ ~60Hz	27.3 m	900 L/min a 19 m
AC4ME1000	4"	4"	10 HP		29 m	1000 L/min a 23 m
AC4ME1500	4"	4"	15 HP		38 m	1100 L/min a 31 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO



EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil

Baja Presión

PROLONGA LA VIDA DE
TU MOTOR CON ACEITE
EVANS®.



Powered by

KOHLER®

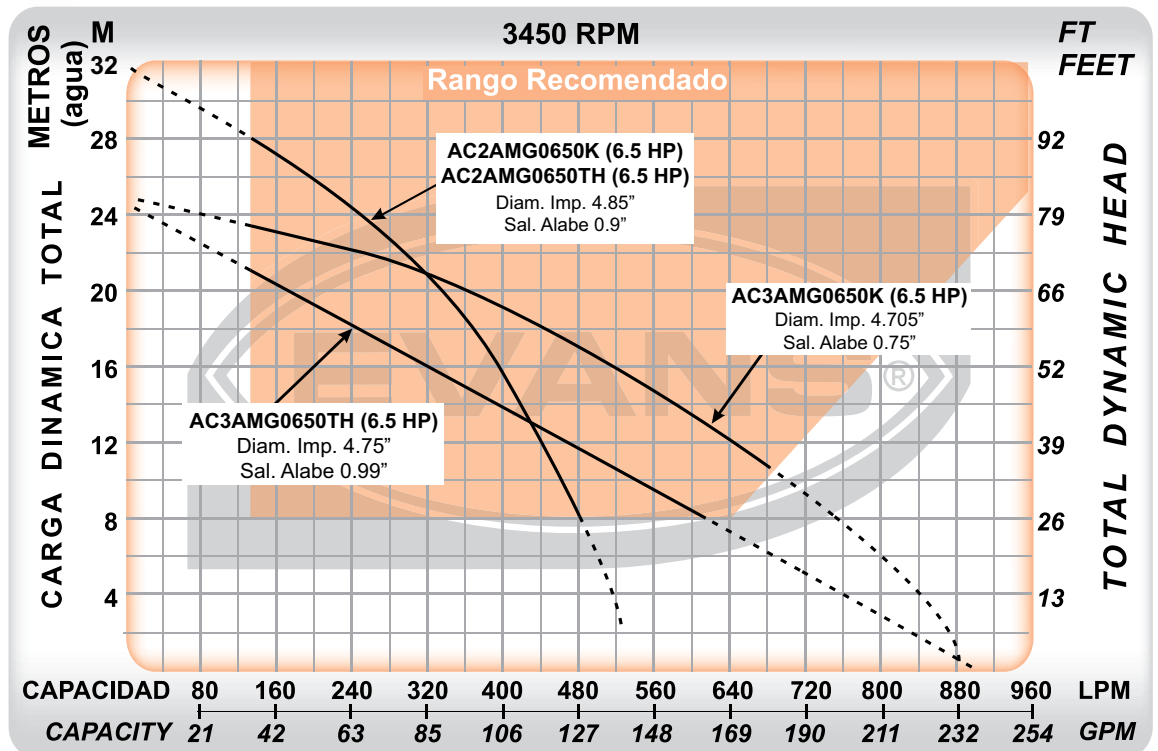


AC2AMG0650TH

- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (3/8").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA TURBIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC2AMG0650K	33 Kg	82 x 46 x 49 cm
AC2AMG0650TH	33 Kg	82 x 46 x 49 cm
AC3AMG0650K	37 Kg	50 x 44 x 46 cm
AC3AMG0650TH	37 Kg	50 x 44 x 46 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2AMG0650K	2"	2"	6 ½ HP	Gasolina	Kohler ®	32 m	275 L/min a 24 m
AC2AMG0650TH	2"	2"	7 ½ HP		Thunder ®	32 m	275 L/min a 24 m
AC3AMG0650K	3"	3"	6 ½ HP	Gasolina	Kohler ®	25 m	480 L/min a 16 m
AC3AMG0650TH	3"	3"	7 ½ HP		Thunder ®	25 m	480 L/min a 16 m

Material: Cuerpo: Aluminio • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil



PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.

Baja Presión

- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (3/8").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

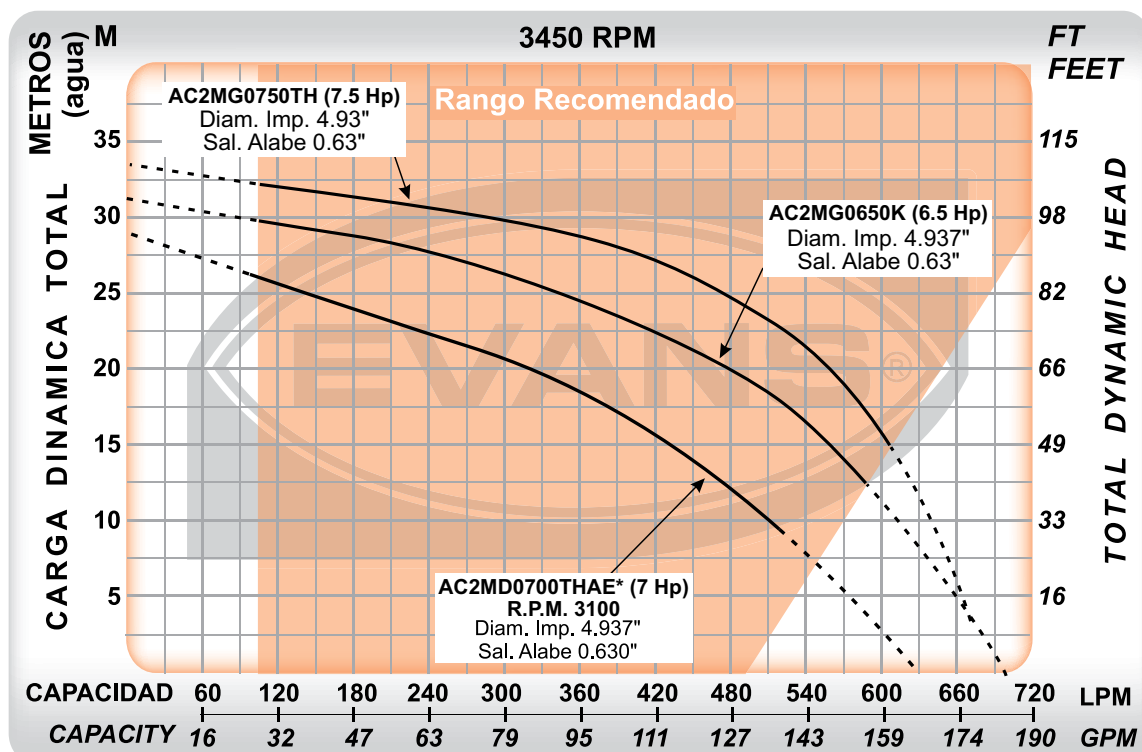
IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA TURBIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.



RESISTENTE
POR SUS MATERIALES DE
HIERRO GRIS

AC2MG0650K

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC2MG0650K	33 Kg	48 x 45 x 43 cm
AC2MG0750TH	34 Kg	48 x 45 x 43 cm
AC2MD0700THAE	55 Kg	67 x 64 x 55 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2MG0650K	2"	2"	6 ½ HP	Gasolina	Kohler ®	32 m	275 L/min a 24 m
AC2MG0750TH	2"	2"	7 ½ HP		Thunder ®	32 m	275 L/min a 24 m
AC2MD0700THAE	2"	2"	7.0 HP	Diesel	Thunder ®	28 m	290 L/min a 19 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO



EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil

Baja Presión

PROLONGA LA VIDA DE
TU MOTOR CON ACEITE
EVANS®.



Powered by:



Powered by:



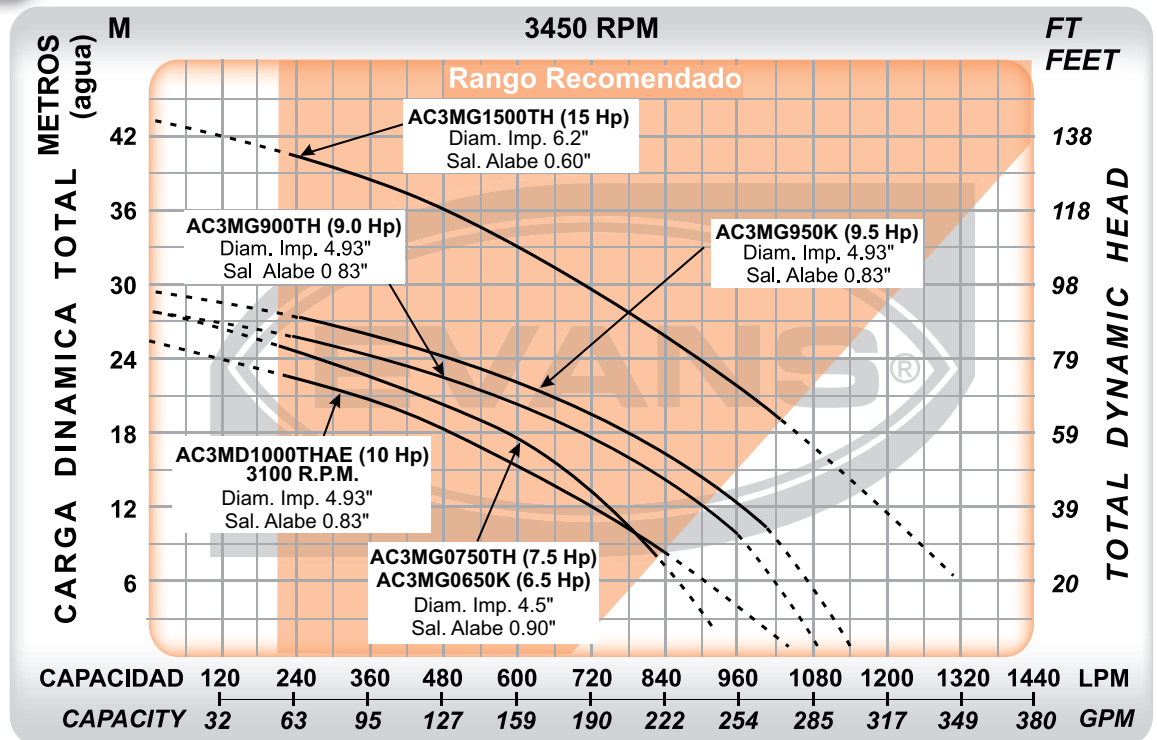
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (1/2").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA SUCIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.



AC3MG0650K

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC3MG0650K	39 Kg	50 x 44 x 46 cm
AC3MG0750TH	40 Kg	50 x 44 x 46 cm
AC3MG0900TH	39 Kg	66 x 56 x 55 cm
AC3MG0950K	40 Kg	66 x 56 x 55 cm
AC3MG1500TH	60 Kg	66 x 56 x 55 cm
AC3MD1000THAE	75 Kg	78 x 59 x 60 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC3MG0650K	3"	3"	6 ½ HP		Kohler ®	27 m	540 L/min a 21 m
AC3MG0750TH	3"	3"	7 ½ HP		Thunder ®	27 m	540 L/min a 21 m
AC3MG0900TH	3"	3"	9 HP	Gasolina	Thunder ®	29.6 m	650 L/min a 21 m
AC3MG0950K	3"	3"	9 ½ HP		Kohler ®	29.6 m	650 L/min a 21 m
AC3MG1500TH	3"	3"	15 HP		Thunder ®	43 m	660 L/min a 32 m
AC3MD1000THAE	3"	3"	10 HP	Diesel	Thunder ®	23 m	690 L/min a 14 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semicubierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil



PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.

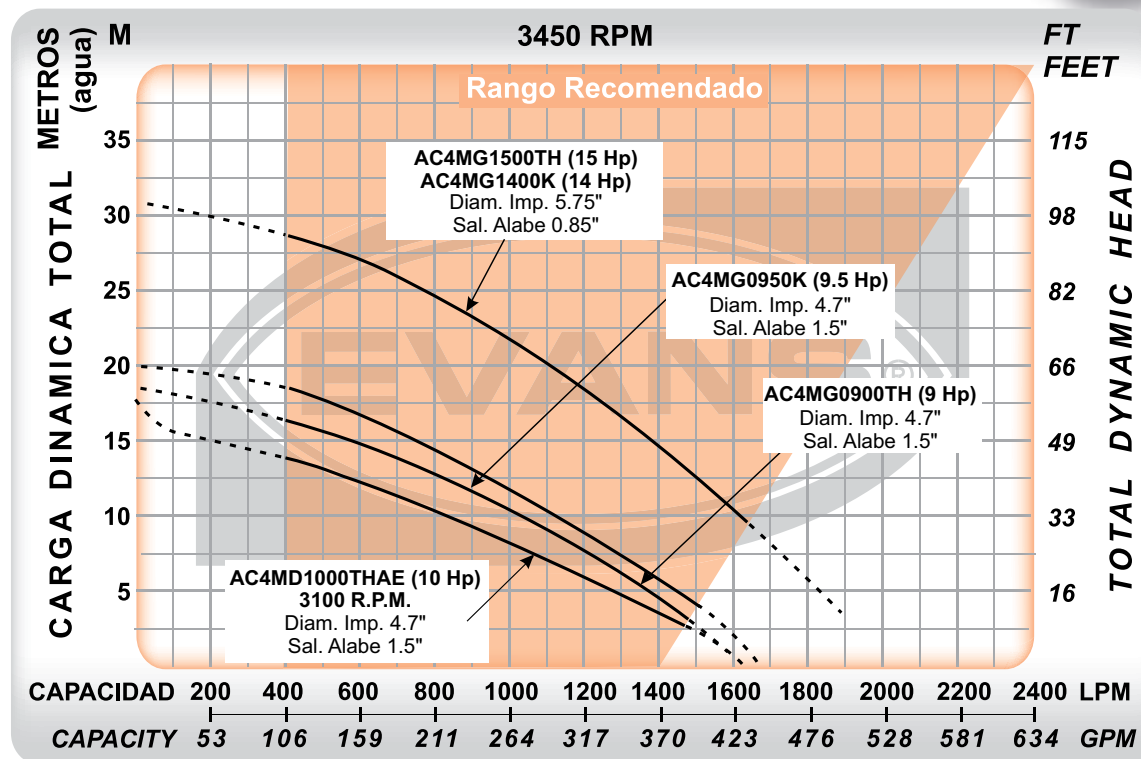
Baja Presión

- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (5/8").
- Diseño práctico y funcional.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Más ligera, portátil y compacta.

IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA SUCIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.



MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
AC4MG0900TH	62 Kg	66 x 56 x 55 cm
AC4MG0950K	63 Kg	66 x 56x 55 cm
AC4MG1400K	66 Kg	66 x 56 x 55 cm
AC4MG1500TH	66 Kg	66 x 56 x 55 cm
AC4MD1000THAE	81 Kg	66 x 56x 55 cm



AC4MG0900TH



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC4MG0900TH	4"	4"	9 HP		Thunder ®	21 m	950 L/min a 11 m
AC4MG0950K	4"	4"	9 ½ HP		Kohler ®	21 m	950 L/min a 11 m
AC4MG1400K	4"	4"	14 HP	Gasolina	Kohler ®	31 m	1000 L/min a 22 m
AC4MG1500TH	4"	4"	15 HP		Thunder ®	31 m	1000 L/min a 22 m
AC4MD1000THAE	4"	4"	10 HP	Diesel	Thunder ®	18 m	950 L/min a 8 m

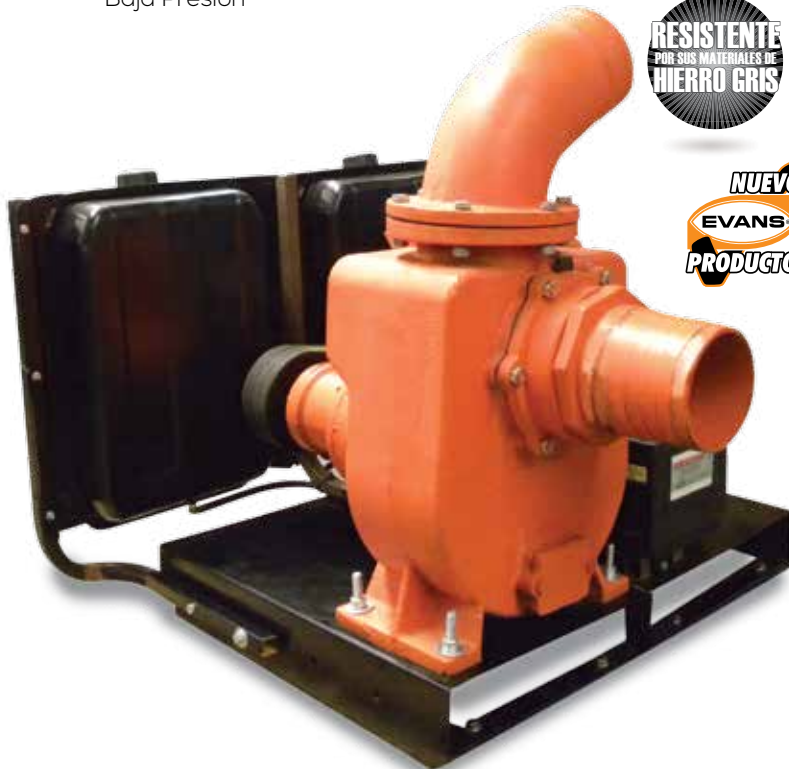
Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.



EQUIPOS DE RIEGO AUTOCEBANTES

Práctica y Portátil

Baja Presión



PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.



- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión (2").
- Diseño práctico y funcional, incluye remolque para su fácil transportación.
- Requiere de un mínimo mantenimiento.
- Tanque de 50 L. para un funcionamiento continuo.

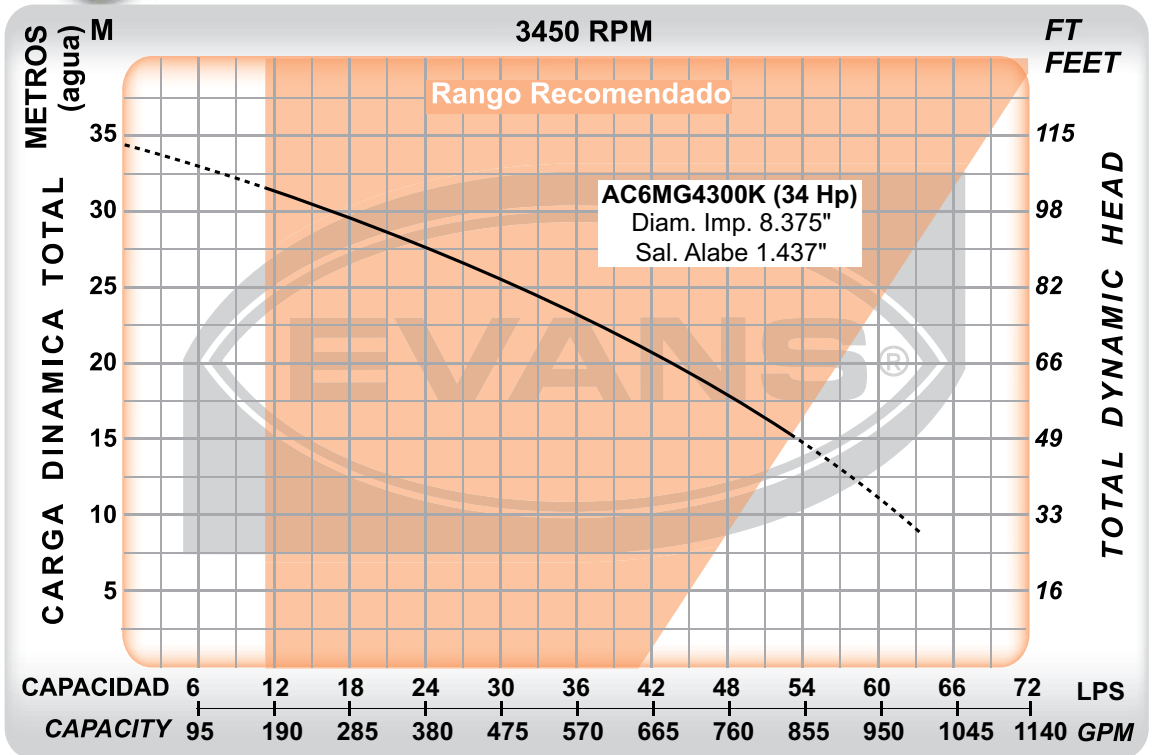
IDEAL PARA EL DRENADO DE ZANJAS, AGUA SUCIA, DESAGÜE DE INUNDACIONES, TRANSFERENCIA TOTAL DE AGUA, DESDE TANQUES, ALBERCAS, FOSAS, EN SISTEMAS INTEGRALES DE IRRIGACIÓN. MUY PRÁCTICAS PARA MANIOBRAS DE CONSTRUCCIÓN.

MODELO

MEDIDAS
LARGO X ANCHO X ALTO

AC6MG3400K

120 x 100 x 100 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC6MG3400K	6"	6"	34 HP	Gasolina	Kohler ®	34 m	42 L/seg. a 21 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Semiabierto: Hierro Gris, Sello Mecánico: NA.

EQUIPOS DE RIEGO CENTRÍFUGO

Confiable para la Industria y el Campo

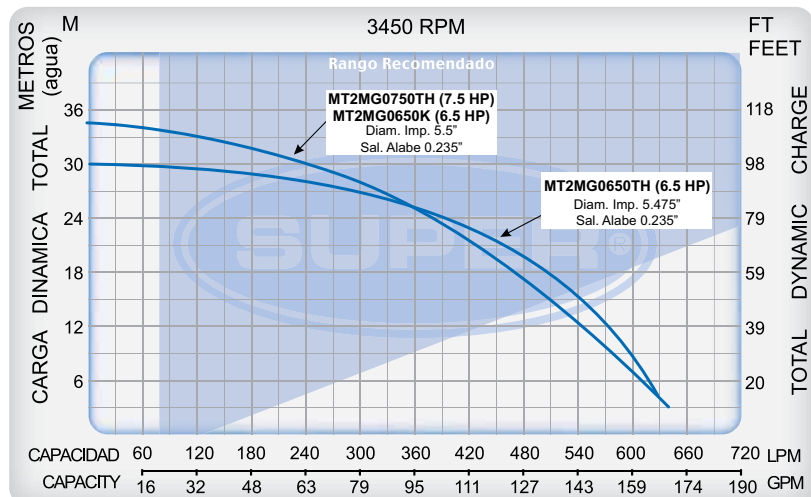


PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.

Baja Presión

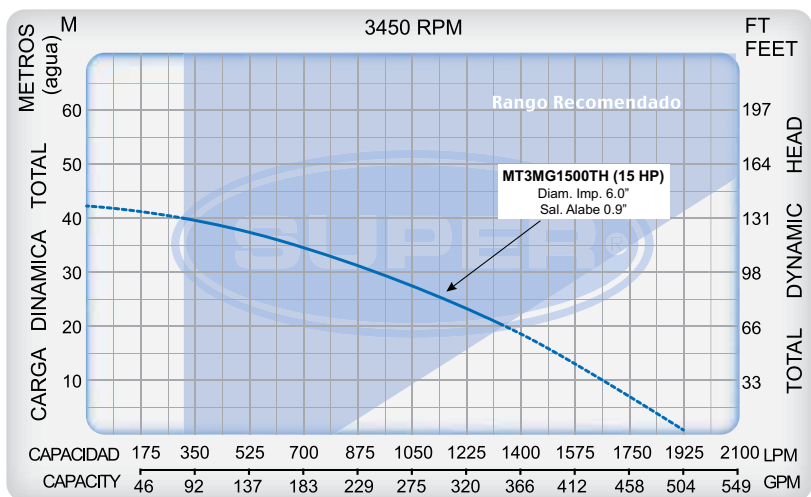


- Riego por aspersión.
- Transferencia de agua a gran distancia ó altura.
- Preferidas por su confiabilidad y rapidez de mantenimiento.



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT2MG0650TH	2"	2"	6 ½ HP	Gasolina	Thunder ®	34 m	360 L/min a 25 m
MT2MG0650K	2"	2"	6 ½ HP		Kohler®	30 m	360 L/min a 25 m
MT2MG0750TH	2"	2"	7 ½ HP		Thunder ®	34 m	360 L/min a 25 m

Material: Cuerpo: Hierro gris • Impulsor: Xyron® • Sello Mécanico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.



Baja Presión



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT3MG1500TH	3"	3"	15 HP	Gasolina	Thunder ®	41 m	1050 L/min a 28 m

Material: Cuerpo: Hierro gris • Impulsor: Hierro gris • Sello Mécanico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

BOMBAS DE SUPERFICIE



EQUIPOS DE RIEGO CENTRÍFUGO

Confiable para la Industria y el Campo

Baja Presión

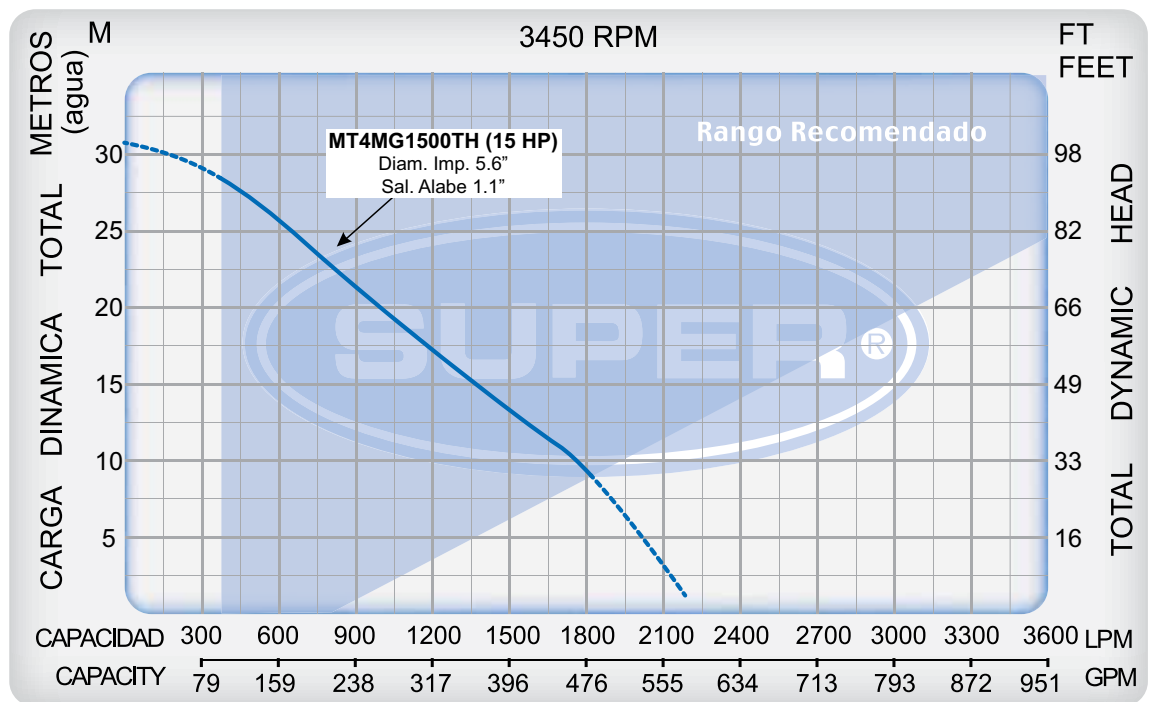
PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.



- Riego por Aspersión
- Transferencia de agua a gran distancia ó altura
- Preferidas por su confiabilidad y rapidez de mantenimiento

DE ALTA EFICIENCIA Y TRANSFERENCIA DE A GUA A GRAN DISTANCIA.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
MT4MG1500TH	62 Kg	66 x 55 x 55 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT4MG1500TH	4"	4"	15 HP	Gasolina	Thunder ®	30 m	1000 L/min a 20 m

Materiales: Cuerpo: Hierro gris • Impulsor: Cerrado de Hierro gris • Sello Mécanico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

EQUIPOS DE RIEGO CENTRÍFUGO

Confiable para la Industria y el Campo



KOHLER®


 Prolonga la vida de
 tu motor con aceite
 EVANS®.

Alta Presión

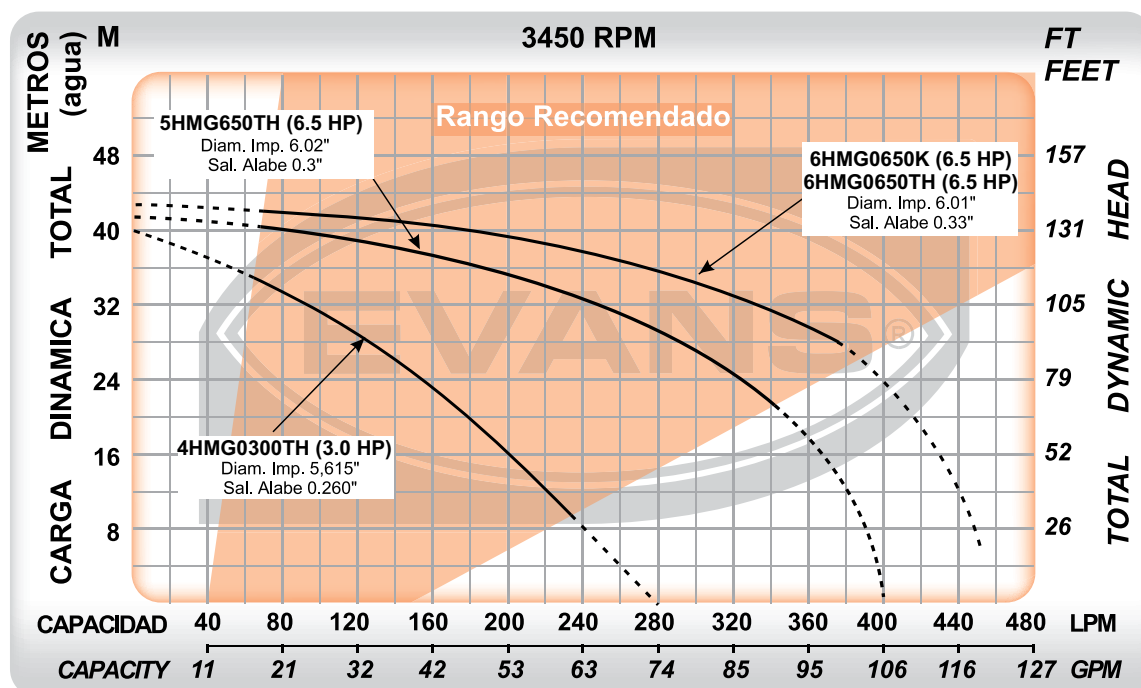
- Transferencia de agua en altos volúmenes a grandes distancias y elevaciones.

ABASTECIMIENTO DE AGUA EN ZONAS RURALES Y MUNICIPIOS. APLICACIONES EN NAVES INDUSTRIALES, MANEJO DE AGUAS LIMPIAS Y DE PROCESOS INDUSTRIALES.



6HMG0650K

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
4HMG0300TH	18 Kg	45 x 33 x 44 cm
5HMG0650TH	26 Kg	48 x 45 x 43 cm
6HMG0650TH	27 Kg	48 x 45 x 43 cm
6HMG0650K	26 Kg	48 x 45 x 43 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
4HMG0300TH	1½"	1¼"	3.0 HP	Gasolina	Thunder ®	42 m	120 L/min a 24 m
5HMG0650TH	1½"	1¼"	6 ½ HP			43 m	200 L/min a 30 m
6HMG0650TH	2"	1½"	6 ½ HP			43 m	230 L/min a 38 m
6HMG0650K	2"	1½"	6 ½ HP		Kohler ®	43 m	230 L/min a 38 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Cerrado, Xyron® • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.



EQUIPOS DE RIEGO CENTRÍFUGO

Confiability para la Industria y el Campo

Alta Presión

PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.



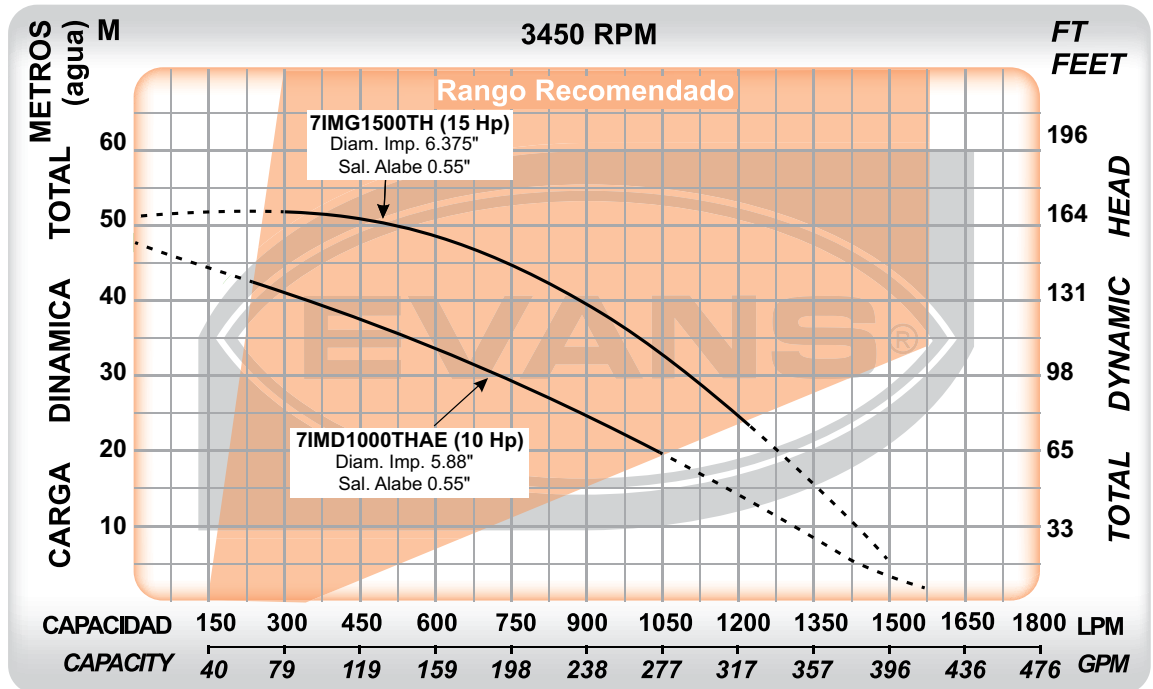
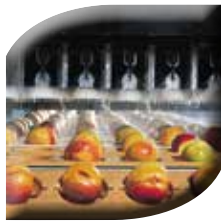
71MG1500TH

- Transferencia de agua en altos volúmenes a grandes distancias y elevaciones.

ABASTECIMIENTO DE AGUA EN ZONAS RURALES Y MUNICIPIOS. APLICACIONES EN NAVES INDUSTRIALES, MANEJO DE AGUAS LIMPIAS Y DE PROCESOS INDUSTRIALES.



MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
71MG1500TH	62 Kg	66 x 56 x 55 cm
71MD1000THAE	73 Kg	78 x 59 x 60 cm



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
71MG1500TH	3"	3"	15 HP	Gasolina	Thunder ®	40 m	750 L/min A 36 m
71MD1000THAE ✓	3"	3"	10 HP	Diesel		40 m	750 L/min A 28 m

Material: Cuerpo: Aluminio • Impulsor Cerrado de Hierro Gris • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.

EQUIPOS DE RIEGO CENTRÍFUGO

Confiabilidad para la Industria y el Campo



Powered by:



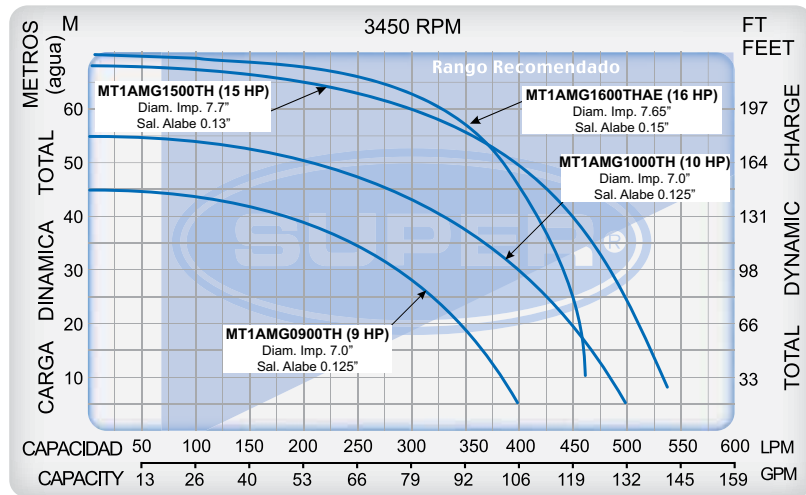
KOHLER®



PROLONGA LA VIDA DE TU MOTOR CON ACEITE EVANS®.

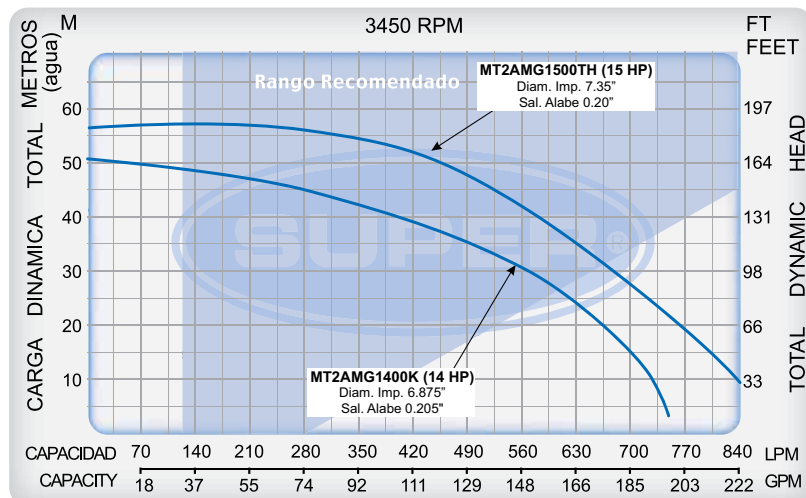
- Riego por aspersión.
- Transferencia de agua a gran distancia ó altura.
- Preferidas por su confiabilidad y rapidez de mantenimiento.

Alta Presión



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT1AMG0900TH	1 ½"	1 ¼"	9 HP	Gasolina	Thunder ®	45 m	290 L/min a 30 m
MT1AMG1500TH	1 ½"	1 ¼"	15 HP			64 m	300 L/min a 60 m
MT1AMG1600THAE	1 ½"	1 ¼"	16 HP			70 m	300 L/min a 65 m
MT1AMD1000THAE	1 ½"	1 ½"	10 HP	Diesel		64 m	290 L/min a 37 m

Material: Cuerpo: Hierro Gris • Impulsor Cerrado de Xyron® • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.



Alta Presión



CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	COMBUSTIBLE	MOTOR	PRESIÓN MAX.	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
MT2AMG1400K	2"	2"	14 HP	Gasolina	Kohler ®	54 m	560 L/min a 37 m
MT2AMG1500TH	2"	2"	15 HP		Thunder ®	54 m	560 L/min a 37 m

Cuerpo: Hierro gris • Impulsor: Cerrado de Xyron® • Sello Mecánico: Cerámica, Carbón, Acero Inoxidable, Buna.



ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA BOMBAS DE RIEGO

MANGUERA LAY FLAT



AB-MLF200

AB-MLF300

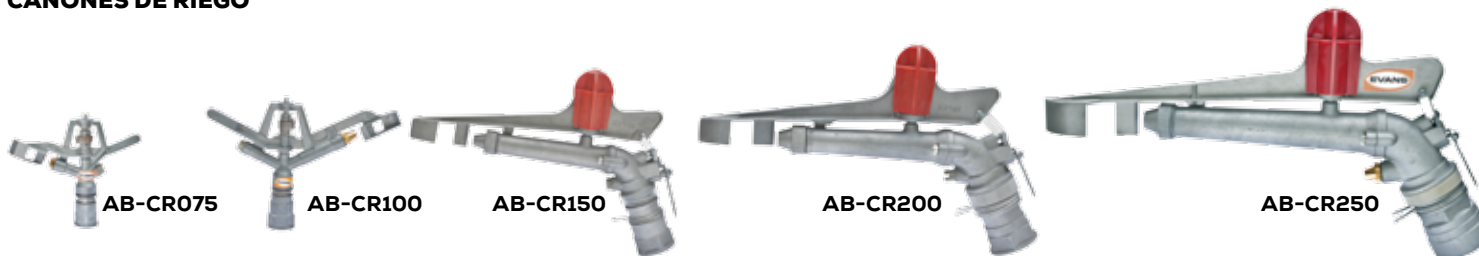
AB-MLF400

CÓDIGO	Ø INTERNO	PRESIÓN (PSI)	METROS	PESO ROLLO
AB-MLF200	2"	90	90	35 kg
AB-MLF300	3"	65	90	47 kg
AB-MLF400	4"	45	45	37 kg

PORTA CAÑONES DE RIEGO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAÑONES COMPATIBLES	Ø DE MANGUERA	PESO
AB-PCR250T	PORTA CAÑON RIEGO TERMINAL (CODO)	AB-CR200, AB-CR250	3"	28.5 kg
AB-PCR250I	PORTA CAÑON RIEGO INTERMEDIO (TEE)	AB-CR200, AB-CR250	3"	18.1 kg

CAÑONES DE RIEGO



CÓDIGO	Ø TUBERÍA	ANGULO DE INCLINACIÓN	Ø DE BOQUILLA (IN)-(MM)	Ø DE BOQUILLA TRASERA (IN)-(MM)	PRESIÓN (PSI)	RANGO (M)	FLUJO (LPM)
AB-CR075	¾"	22.5°	1/5"-51	125"-3.2	29-43.5	13.5-18	13-49
AB-CR100	1"	27°	.24"-61	125"-3.2	43.5-58	19-22.6	39-76.5
AB-CR150	1½"	30°	2/5"-10.2	125"-3.2	43.5-58	24.2-28.5	75-164
AB-CR200	2"	30°	.57"-14 ½	125"-3.2	43.5-65	27.7-35.7	158-291
AB-CR250	2½"	30°	.715"-18.2	.320"-81	58-72.5	34-40	266-516

ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA BOMBAS DE RIEGO



CONECTOR RÁPIDO TIPO "B" (CONECTOR HEMBRA-ROSCA MACHO)



AB-CRB400B



AB-CRB300B



AB-CRB200B



AB-CRB150B



AB-CRB125B

CÓDIGO	DESCRIPCION	Ø TUBERÍA
AB-CRB125B	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO B 1.25	1 ¼"
AB-CRB150B	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO B 1.50	1 ½"
AB-CRB200B	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO B 2.0	2"
AB-CRB300B	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO B 3.0	3"
AB-CRB400B	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO B 4.0	4"

CONECTOR RÁPIDO TIPO "C" (CONECTOR HEMBRA - CONECTOR MANGUERA)

CÓDIGO	DESCRIPCION	Ø TUBERÍA
AB-CRC125M	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO C 1.25	1 ¼"
AB-CRC150M	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO C 1.50	1 ½"
AB-CRC200M	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO C 2.0	2"
AB-CRC300M	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO C 3.0	3"
AB-CRC400M	CONECTOR RÁPIDO A BOMBA NPT TIPO C 4.0	4"



CONECTOR RÁPIDO TIPO "E" (CONECTOR MACHO - CONECTOR MANGUERA)

CÓDIGO	DESCRIPCION	Ø TUBERÍA
AB-CRE125B	CONECTOR RÁPIDO DE MANGUERA NPT TIPO E 1.25	1 ¼"
AB-CRE150B	CONECTOR RÁPIDO DE MANGUERA NPT TIPO E 1.50	1 ½"
AB-CRE200B	CONECTOR RÁPIDO DE MANGUERA NPT TIPO E 2.0	2"
AB-CRE300B	CONECTOR RÁPIDO DE MANGUERA NPT TIPO E 3.0	3"
AB-CRE400B	CONECTOR RÁPIDO DE MANGUERA NPT TIPO E 4.0	4"



CONECTOR RÁPIDO TIPO "F" (CONECTOR MACHO-ROSCA MACHO)

CÓDIGO	DESCRIPCION	Ø TUBERÍA
AB-CRF125B	CONECTOR RÁPIDO TIPO F 1.25	1 ¼"
AB-CRF150B	CONECTOR RÁPIDO TIPO F 1.50	1 ½"
AB-CRF200B	CONECTOR RÁPIDO TIPO F 2.0	2"



*NPT: Rosca Cónica, conforme a las vueltas se va ajustando la conexión.



ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA BOMBAS DE RIEGO

TAPONES



CÓDIGO	DESCRIPCION	Ø TUBERÍA
AB-TC125	TAPÓN CONECTOR RÁPIDO	1.25"
AB-TC150	TAPÓN CONECTOR RÁPIDO	1.5"
AB-TC200	TAPÓN CONECTOR RÁPIDO	2"
AB-TC300	TAPÓN CONECTOR RÁPIDO	3"
AB-TC400	TAPÓN CONECTOR RÁPIDO	4"

NIPLE BOTELLA Y ABRAZADERA



CÓDIGO	DESCRIPCION	Ø TUBERÍA
55080301	NIPLE CONICO GALVANIZADO 2"	2"
55080302	NIPLE CONICO GALVANIZADO 3"	3"
55080303	NIPLE CONICO GALVANIZADO 4"	4"
55160112	ABRAZADERA 2" HOSE CLAMP	2"
55160111	ABRAZADERA 3" HOSE CLAMP	3"
55160110	ABRAZADERA 4" HOSE CLAMP	4"

MANGUERA FLEXIBLE DE SUCCIÓN

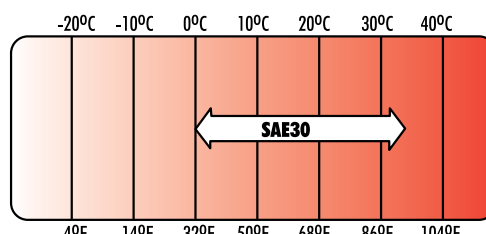


CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	METROS	PESO ROLLO
AB-MH200	2"	30	35 kg
AB-MH300	3"	30	47 kg
AB-MH400	4"	30	37 kg

ACEITES



Prolonga la vida de tu motor con aceite EVANS®.



SELECCIONA EL ACEITE ADECUADO DEPENDIENDO DE LA TEMPERATURA AMBIENTE.

CODIGO	DESCRIPCION	CAPACIDAD
AMG-SAE30-L	ACEITE SAE 30 MOTOR GAS	1 LITRO