

EQUIPOS DE RIEGO

Confiable para la industria
y el campo



evans.com.mx

EQUIPOS DE RIEGO

AUTOCEBANTES
ELÉCTRICAS



CENTRÍFUGAS A GASOLINA



AUTOCEBANTES A GASOLINA



MOTOBOMBAS DIESEL

AUTOCEBANTE ELÉCTRICA 2"

Eficiente y confiable

CLASE 1E



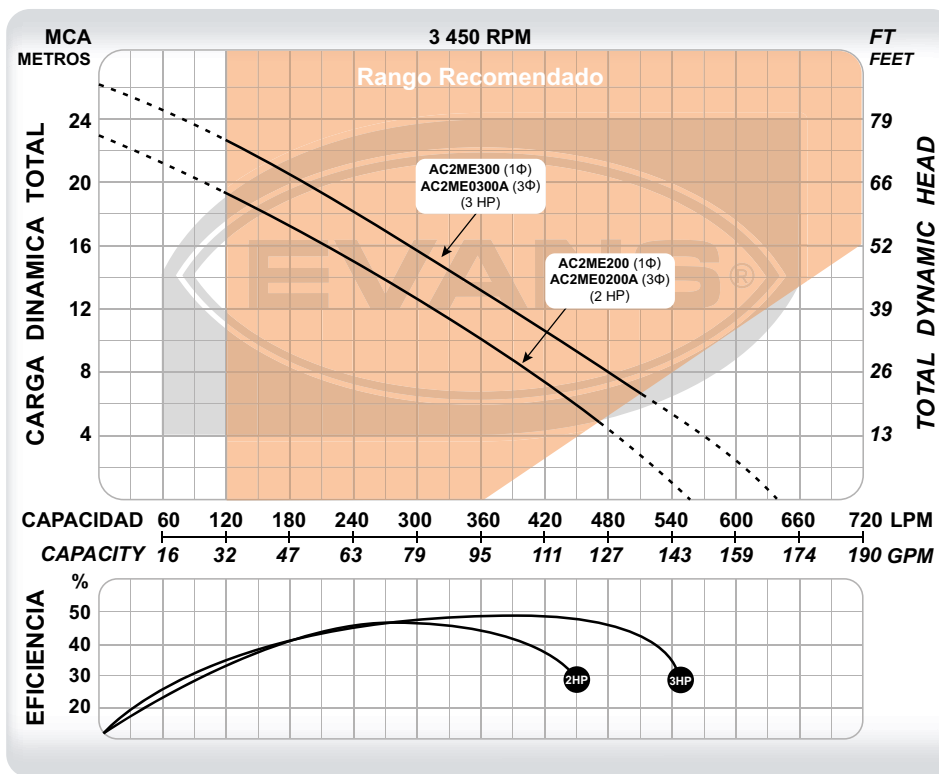
- Ideal para aplicaciones de drenado de zanjas, irrigación en agricultura, traslado de agua en ganadería y desagüe de líquidos turbios.
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión de hasta 1/2".
- Libre de mantenimiento a diferencia de un equipo a gasolina ó diesel.
- Alto flujo a media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



EQUIPOS DE RIEGO



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	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE	POLOS	FLUJO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC2ME200	2"	2"	2 HP	(115/230)V~ 60Hz 1 Φ	24.8 / 12.6 A	2	550 l/min	23 m	270 l/min a 14 m
AC2ME300	2"	2"	3 HP	(115/230)V~ 60Hz 1 Φ	28 / 16.2 A	2	635 l/min	27 m	390 l/min a 12 m
AC2ME0200A	2"	2"	2 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	5.7 / 2.8 A	2	550 l/min	23 m	270 l/min a 14 m
AC2ME0300A	2"	2"	3 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	8.5 / 4.2 A	2	635 l/min	27 m	390 l/min a 12 m



CLASE IE

AUTOCEBANTE ELÉCTRICA 3"

Eficiente y confiable

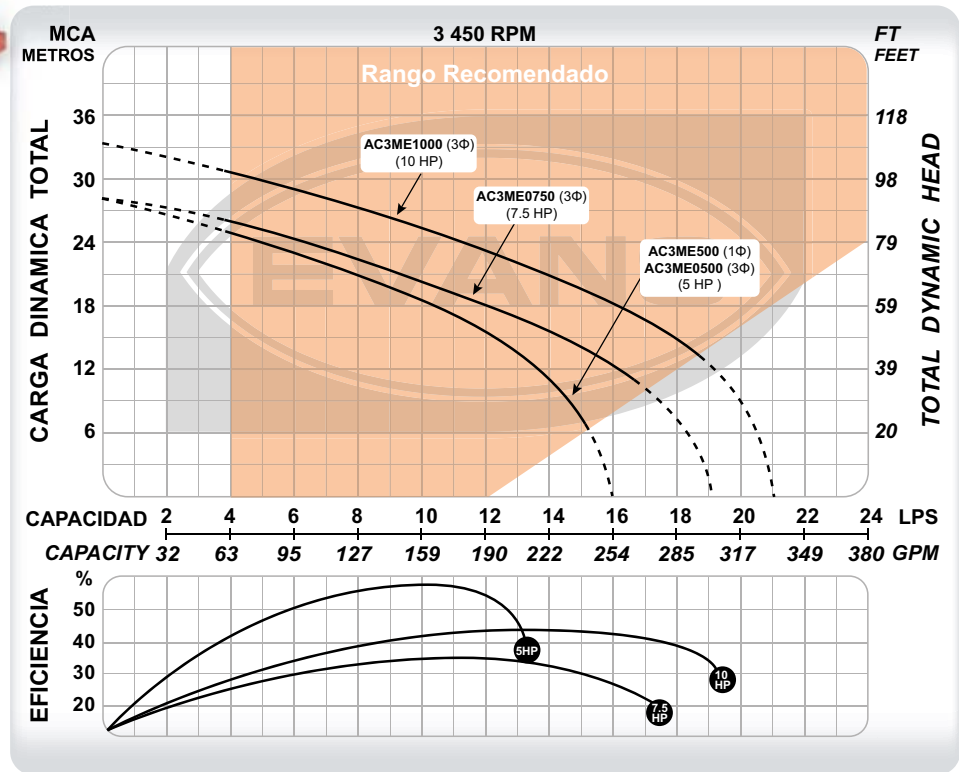
EQUIPOS DE RIEGO



- 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	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE	POLOS	FLUJO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC3ME500	3"	3"	5 HP	230 V~ 60Hz 1Φ	21 A	2	16 l/s	27 m	10 l/s a 18 m
AC3ME0500	3"	3"	5 HP	(220/440)V~	15.5 / 7.7 A	2	16 l/s	27 m	10 l/s a 18 m
AC3ME0750	3"	3"	7.5 HP	60Hz 3 Φ	18.4 / 9.2 A	2	19 l/s	27 m	12 l/s a 18 m
AC3ME1000	3"	3"	10 HP		24.8 / 12.4 A	2	21 l/s	33 m	14 l/s a 21 m

AUTOCEBANTE ELÉCTRICA 4"

Eficiente y confiable

CLASE 1E



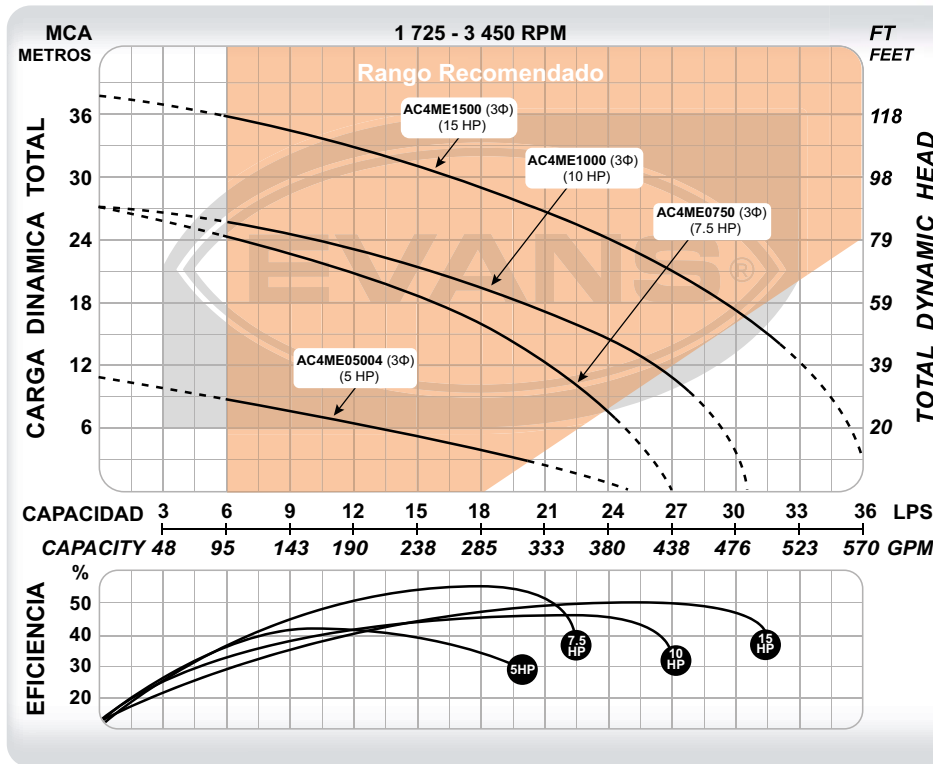
- Ideal para aplicaciones de drenado de zanjas, irrigación en agricultura, traslado de agua en ganadería y desagüe de líquidos turbios.
- Transferencia de agua con paso de sólidos en suspensión de hasta 1".
- Libre de mantenimiento a diferencia de un equipo a gasolina ó diesel.
- Alto flujo a media presión.



EQUIPOS DE RIEGO



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

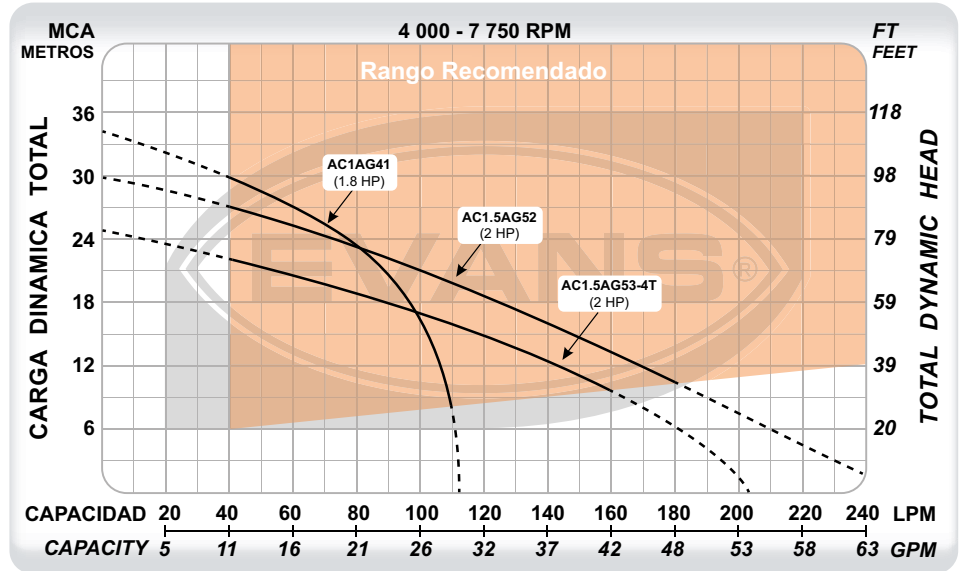
CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE	POLOS	FLUJO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
AC4ME05004	4"	4"	5 HP	(220/440)V~ 60Hz 3 Φ	14.3 / 7.1 A	4	25 l/s	10 m	10 l/s a 7 m
AC4ME0750	4"	4"	7.5 HP		18.4 / 9.2 A	2	27 l/s	27 m	18 l/s a 16 m
AC4ME1000	4"	4"	10 HP		24 / 12 A	2	31 l/s	27 m	23 l/s a 15 m
AC4ME1500	4"	4"	15 HP		37 / 17.8 A	2	37 l/s	37 m	27 l/s a 21 m



- Los equipos más portátiles y ligeros.
- 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".
- Uso exclusivo con agua limpia.



AC1.5AG53-4T



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO 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	Ø SUCCIÓN	Ø 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 1/2"	1 1/2"	2 HP	52 cc	2	THUNDER®	29 m	250 l/min	150 l/min a 15 m
AC1.5AG53-4T	1 1/2"	1 1/2"	2 HP	53 cc	4		26 m	204 l/min	100 l/min a 17 m

AUTOCEBANTES DE ALUMINO 2"

Práctica y portátil

CLASE 1F



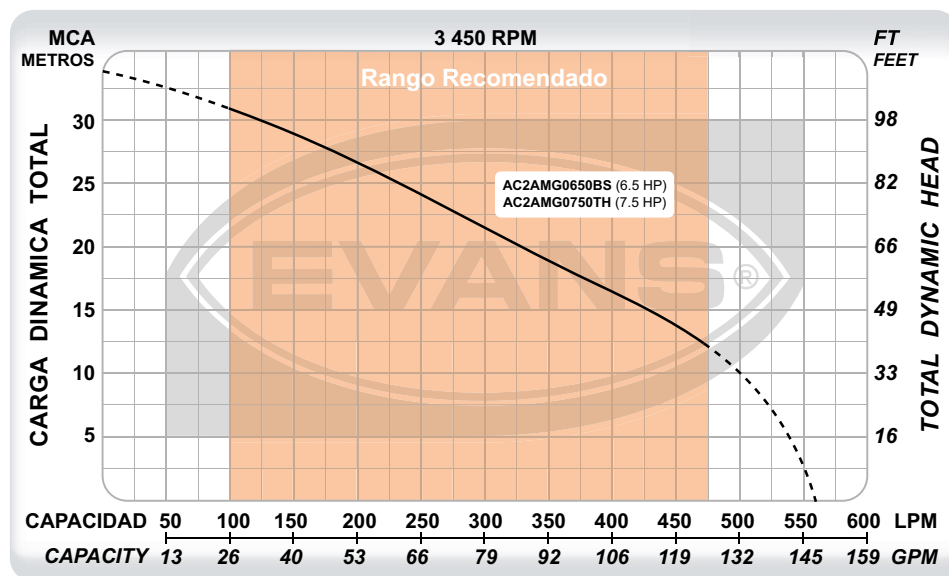
- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones de agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 3/4".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.
- Equipo de riego ligero por su construcción en aluminio.



EQUIPOS DE RIEGO



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	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	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



CLASE IF

AUTOCEBANTES DE HIERRO GRIS 2"

Práctica y portátil

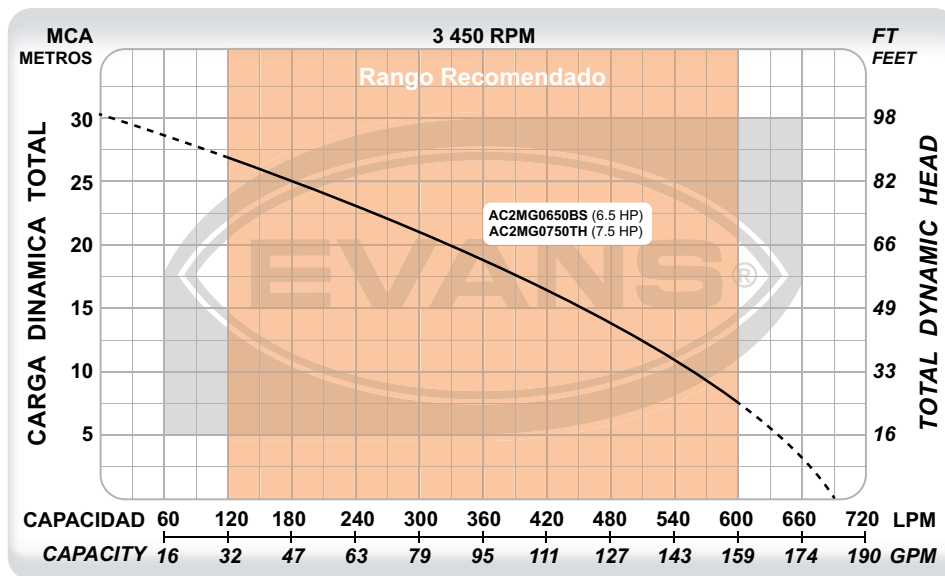
EQUIPOS DE RIEGO



- 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

AUTOCEBANTES DE ALUMINIO 3"

Práctica y portátil

CLASE 1F



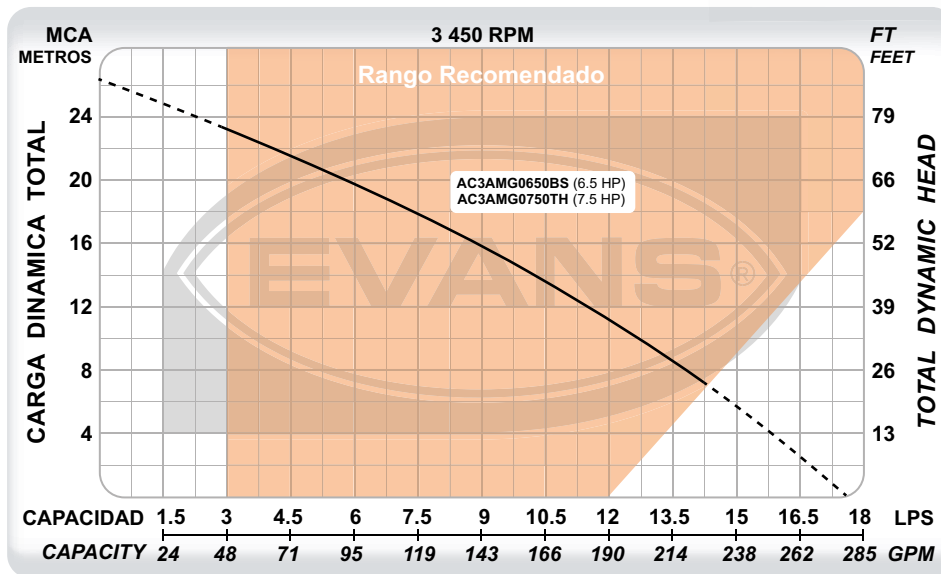
- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones de agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 3/4".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.
- Equipo de riego ligero por su construcción en aluminio.



EQUIPOS DE RIEGO



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



CLASE 1F

AUTOCEBANTES DE HIERRO GRIS 3"

Confiabilidad para la industria y el campo

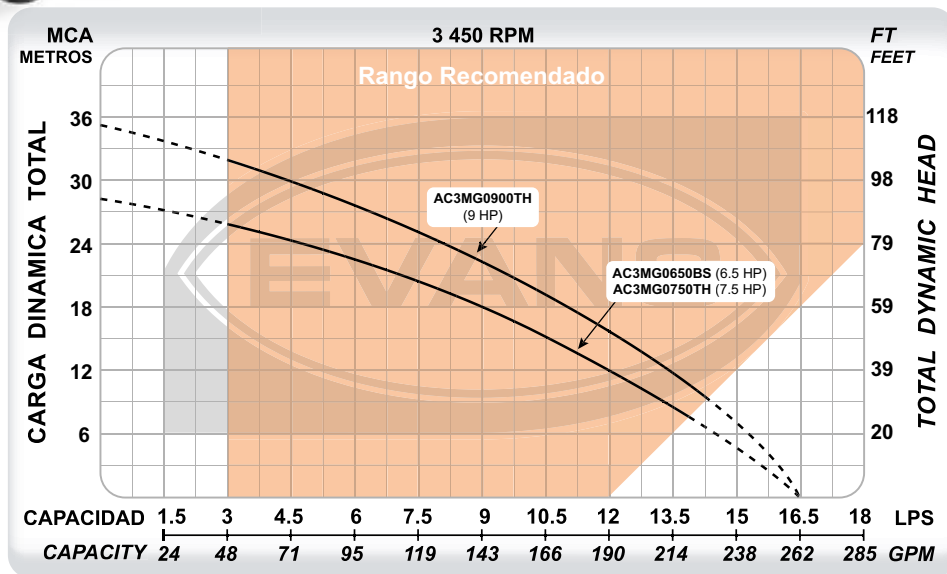
EQUIPOS DE RIEGO



- 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		36 m	16.5 l/s	9 l/s a 22 m

AUTOCEBANTES DE HIERRO GRIS 4"

Confiabilidad para la industria y el campo

CLASE 1F



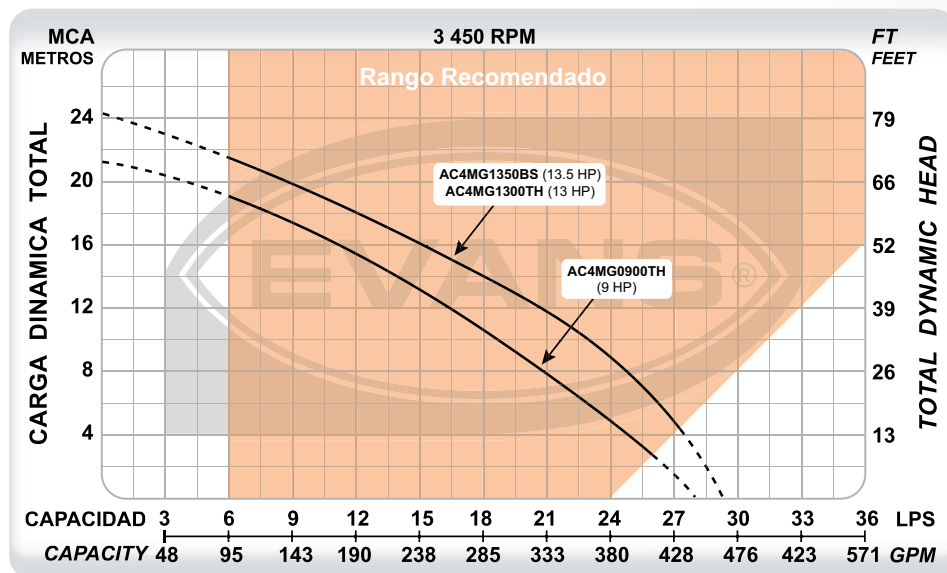
- Equipo ideal para transferencia de agua turbia en aplicaciones de desagüe, agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 1 1/2".
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas.



EQUIPOS DE RIEGO



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		24 m	29 l/s	20 l/s a 12 m
AC4MG1350BS	4"	4"	13.5 HP	420 cc	BRIGGS & STRATTON®	24 m	29 l/s	20 l/s a 12 m



CLASE 1F

CENTRÍFUGA DE MEDIA PRESIÓN Y FLUJO

Confiabilidad para la industria y el campo

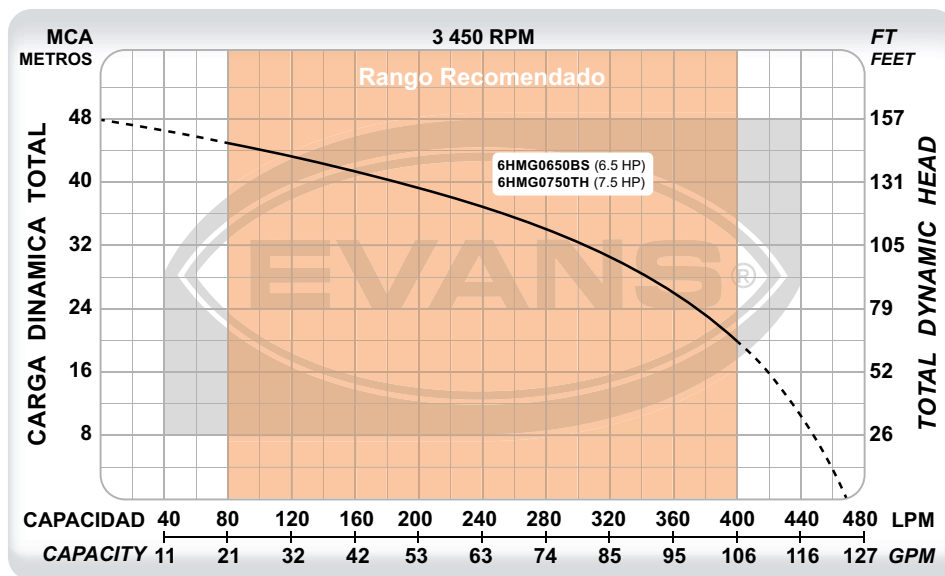
EQUIPOS DE RIEGO



- 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.



6HMG0750TH



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

MULTIETAPAS DE ALTA PRESIÓN Y BAJO FLUJO

Confiabilidad para la industria y el campo

CLASE 1F



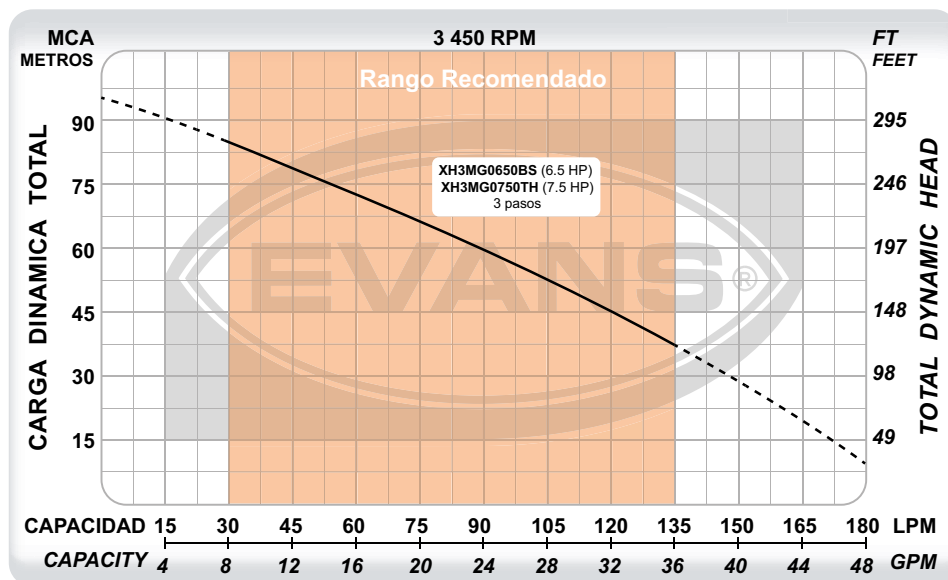
- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas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



EQUIPOS DE RIEGO



XH3MG0750TH



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



CLASE 1F

CENTRÍFUGA DE ALTA PRESIÓN Y MEDIO FLUJO

Confiable para la industria y el campo

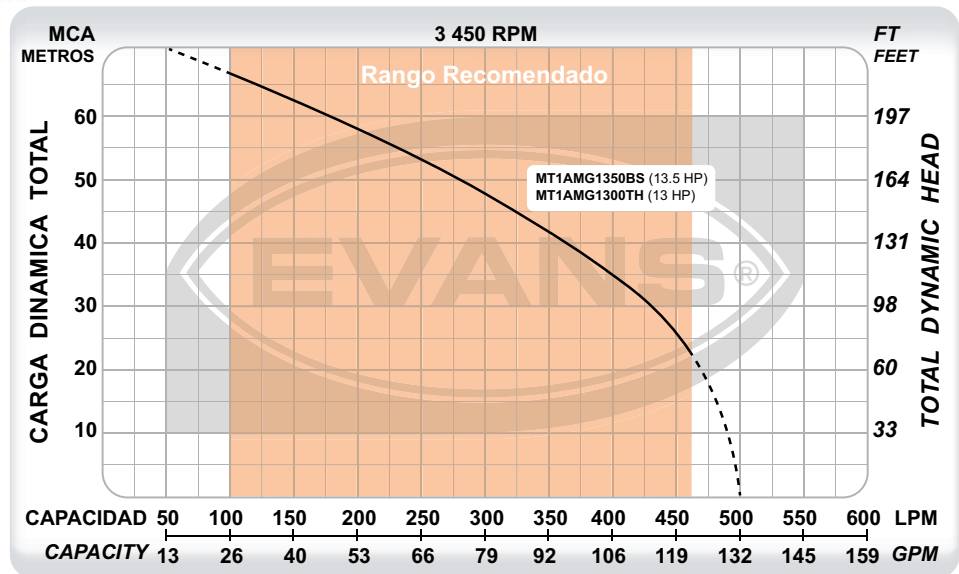
EQUIPOS DE RIEGO



- 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

CENTRÍFUGA DE MEDIA PRESIÓN Y ALTO FLUJO

Confiabilidad para la industria y el campo

CLASE 1F



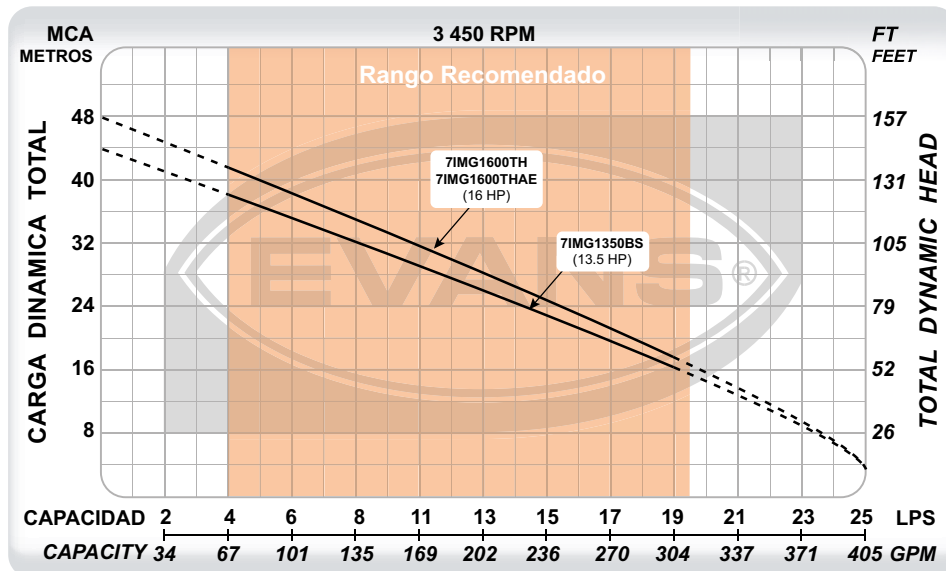
- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible.
- Opción con motor BRIGGS & STRATTON®: vida útil de 2000 horas ó THUNDER®: 1200 horas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



EQUIPOS DE RIEGO



71MG1600THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
71MG1350BS	58 Kg	68 x 65 x 55 cm
71MG1600TH	68 Kg	68 x 65 x 55 cm
71MG1600THAE	68 Kg	68 x 65 x 55 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
71MG1350BS	3"	3"	13.5 HP	420 cc	BRIGGS & STRATTON®	44 m	26 l/s	13 l/s a 26 m
71MG1600TH	3"	3"	16 HP	458 cc	THUNDER®	48 m	26 l/s	13 l/s a 28 m
71MG1600THAE	3"	3"	16 HP	458 cc		48 m	26 l/s	13 l/s a 28 m



CLASE 1F

CENTRÍFUGA DE ALTA PRESIÓN Y ALTO FLUJO

Confiable para la industria y el campo

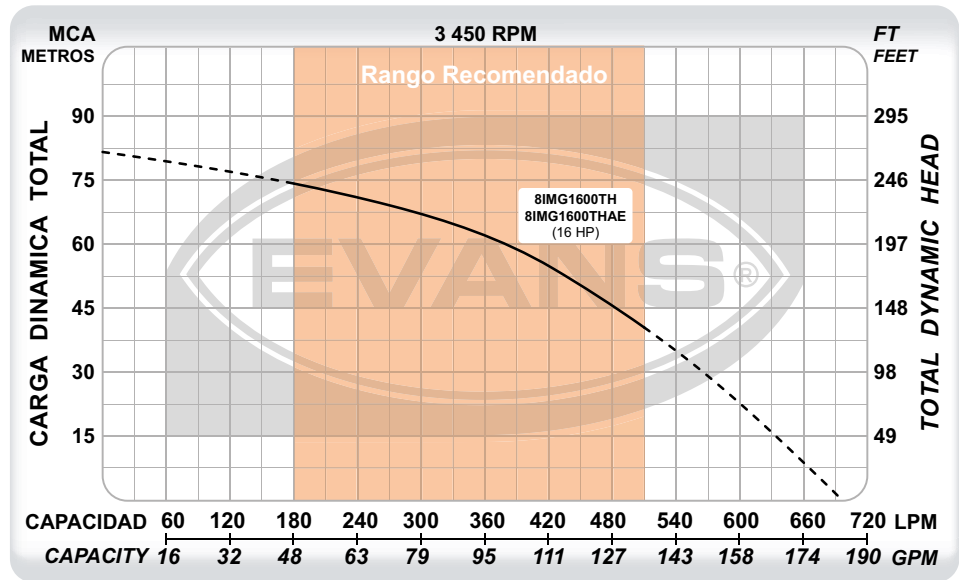
EQUIPOS DE RIEGO



- 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
8IMG1600TH	97 Kg	81 x 85 x 79 cm
8IMG1600THAE	97 Kg	81 x 85 x 79 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø 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		81 m	700 l/min	380 l/min a 60 m

AUTOCEBANTE DE ALUMINIO DE 6"

Confiabilidad para la industria y el campo

CLASE 1F



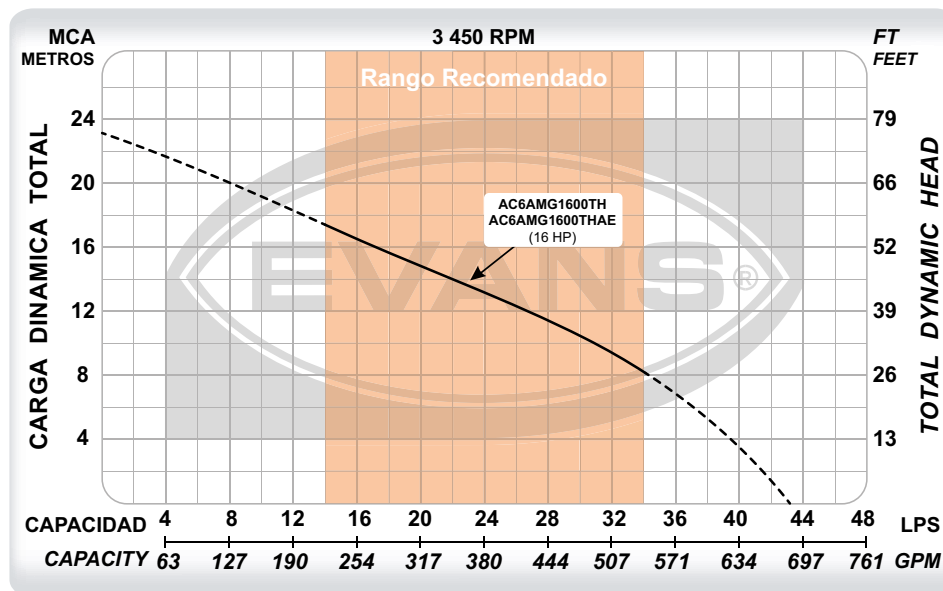
- Ideales para trasvasar altos flujos de agua en inundaciones, fosas o construcciones.
- Diseño practico para un fácil mantenimiento.
- Impulsor y difusor en hierro dúctil, resistente contra la corrosión e impacto de sólidos.



EQUIPOS DE RIEGO



AC6AMG1600THAE



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



CLASE 1F

CENTRÍFUGA DE BAJA PRESIÓN Y ALTO FLUJO

Confiable para la industria y el campo



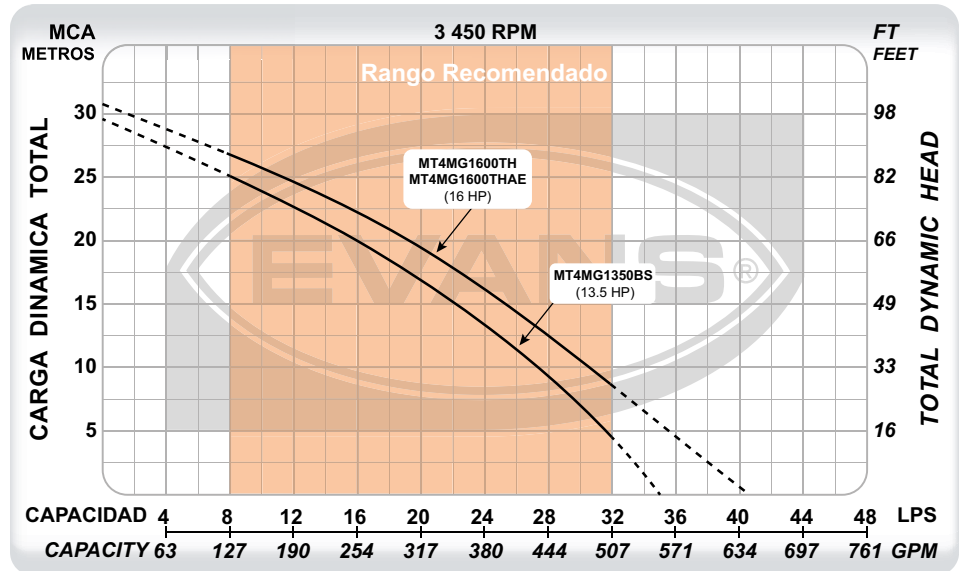
EQUIPOS DE RIEGO



- 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

AUTOCEBANTES DE 4" HIERRO GRIS DIESEL

Confiabilidad para la industria y el campo

CLASE 1J



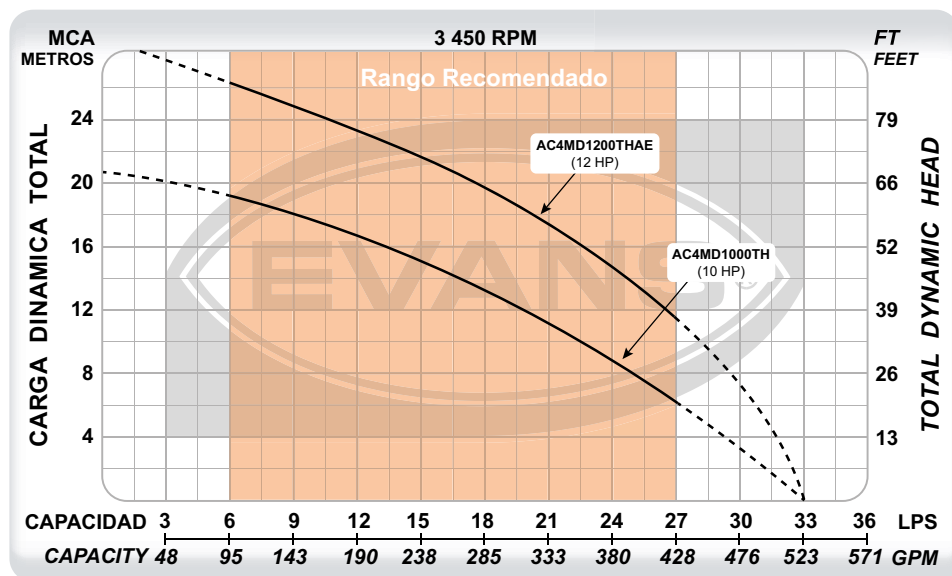
- Equipo ideal para transferencia de agua turbia en aplicaciones de desagüe, agricultura, ganadería, etc.
- Paso de sólidos en suspensión 1 1/2".
- Motores Diesel altamente eficientes, menor costo de operación y con opción de arranque eléctrico o manual. Uso continuo.



EQUIPOS DE RIEGO



AC4MD1200THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
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		30 m	33 l/s	18 l/s a 20 m



AUTOCEBANTE DE ALUMINIO DE 6" MOTOR DIESEL

CLASE 1F

Confiabilidad para la industria y el campo

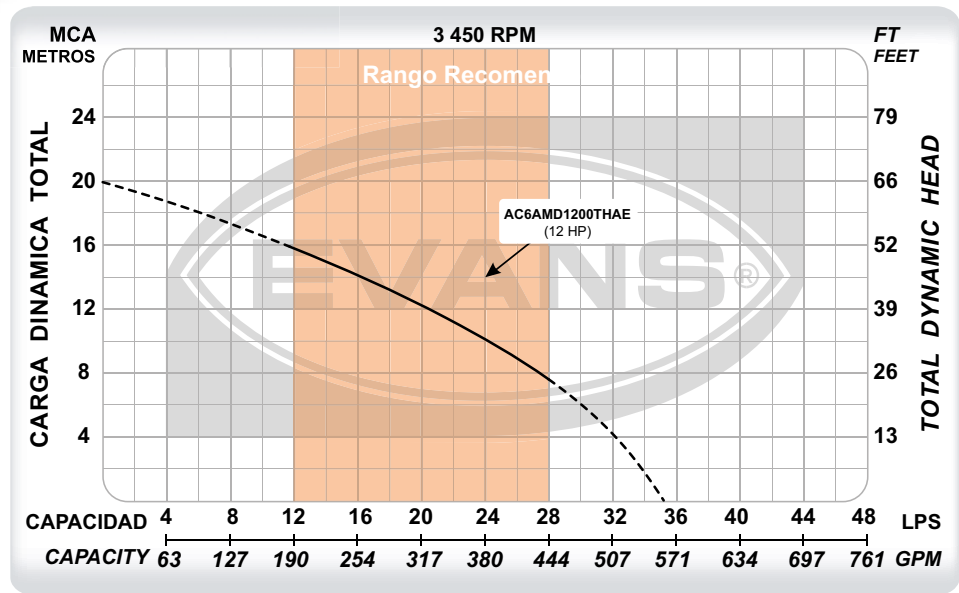
EQUIPOS DE RIEGO



- Ideales para trasvasar altos flujos de agua en inundaciones, fosas o construcciones.
- Diseño practico 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

CENTRÍFUGA DIESEL

Confiabilidad para la industria y el campo

CLASE 1J



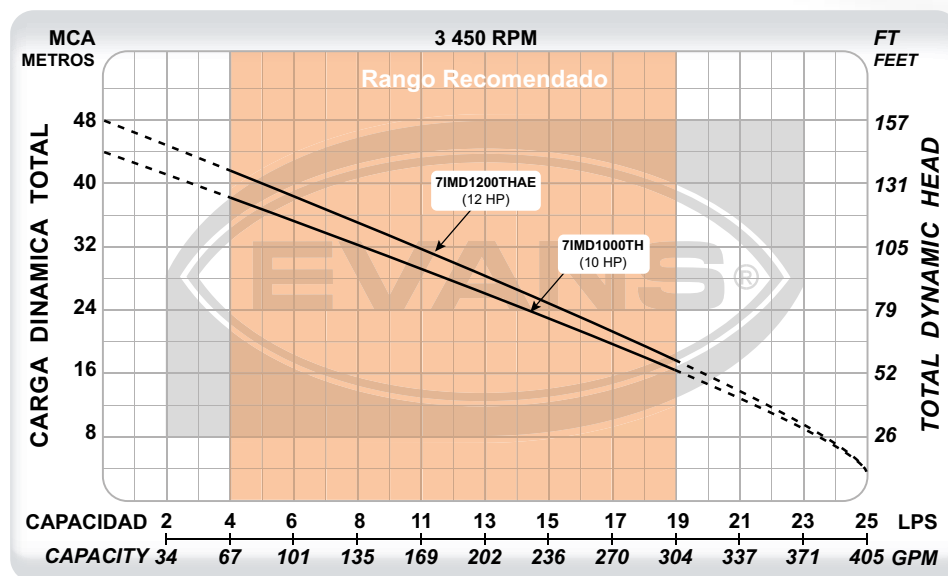
- Equipo ideal para transferencia de agua limpia en aplicaciones con difícil acceso a electricidad o que requieran una opción portátil.
- Alta eficiencia: mayor presión y flujo de agua con menor consumo de combustible. Uso continuo.
- Motores Diesel altamente eficientes, menor costo de operación y con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



EQUIPOS DE RIEGO



71MD1200THAE



CÓDIGO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
71MD1000TH	91 Kg	85 X 60 X 83 cm
71MD1200THAE	93 Kg	85 X 60 X 83 cm

CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	Ø DESCARGA	POTENCIA	DESPLAZAMIENTO	MOTOR	PRESIÓN MÁXIMA	FLUJO MÁXIMO	PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA
71MD1000TH	3"	3"	10 HP	418 cc	THUNDER®	44 m	26 l/s	13 l/s a 26 m
71MD1200THAE	3"	3"	12 HP	499 cc		48 m	26 l/s	13 l/s a 28 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 2 x AB-CRB200B
AB-KEQR300	3"			2 x AB-CRE300B 2 x AB-CRB300B
AB-KEQR400	4"		22.5 metros LAY FLAT	2 x AB-CRE400B 2 x AB-CRB400B



MANGUERA LAY FLAT DE ALTA PRESIÓN				
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

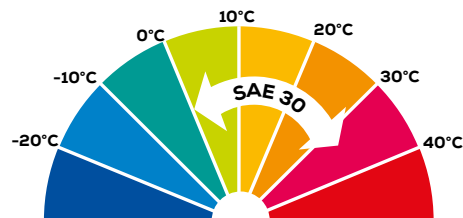


MANGUERA FLEXIBLE DE SUCCIÓN			
CÓDIGO	Ø SUCCIÓN	METROS	PESO ROLLO
AB-MH200	2"	30	35 kg
AB-MH300	3"	30	47 kg
AB-MH400	4"	30	37 kg



Prolonga la vida de tu motor con aceite EVANS®.

RANGO DE OPERACIÓN



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

ACEITES		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD
AMG-SAE30-L	Aceite SAE 30	1 Litro
AMG-SAE30-650	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-TP150B
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	3/4"	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 1/2"	30°	2/5" - 10.2	0.125" - 3.2	43.5 - 58	23.5 - 26	115 - 140
AB-CR200	2"	30°	0.57" - 14 1/2	0.125" - 3.2	50.5 - 65	28 - 31	235 - 275
AB-CR250	2 1/2"	30°	0.715" - 18.2	0.320" - 8.1	58 - 72.5	35 - 38	415 - 465



- Aspersores, mangueras, conexiones, tapones y boquillas. Todo lo necesario para una instalación.
- 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 en zonas donde hace calor.

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
NOZ-10/24L

CODO ROSCA Y CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO	C.R.	ROSCA
DCC-002D	3/8"	3/8"

CODO ROSCA Y CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO	C.R.	ROSCA
DCC-005A	1/4"	3/8"

NIPLE ROSCA HEMBRA Y CONEXIÓN RÁPIDA



CÓDIGO	C.R.	ROSCA
DCC-019E	1/4"	1/2"

MANGUERA P/ PURIFICADORES 100 M.



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