



MEGA-PLUS

TANQUE DE PRESIÓN

El tanque de presión Mega-Plus es una parte esencial de un sistema de agua presurizada que proporciona presión de agua a un nivel establecido. El tanque almacena agua adicional entre el diafragma y el revestimiento, y la cámara de aire presurizado es capaz de crear un círculo de suministro. Este proceso reduce la cantidad de veces que el motor necesita arrancar para que la presión del sistema se mantenga en el nivel establecido. La tensión del diafragma mantiene la presión del agua dentro del sistema, garantizando el correcto funcionamiento del lavavajillas y la lavadora, y un flujo sólido para ducharse y bañarse. Mega-Plus proporciona una solución de alta presión de agua para edificios de gran altura y soporte de presión a larga distancia. Asegura que el sistema de agua funcione de manera eficiente y ahorre energía sin necesidad de mantenimiento.



EN ISO 9001



Lead-Free

AQUASKY • SEGURO • ESTABILIDAD



TANQUE DE PRESIÓN MEGA-PLUS

Número de modelo	Volumen del depósito		Diámetro		Altura (Base incluida)		Longitud de la caja		Anchura de la caja		Altura de la caja		Peso neto		Peso bruto		Volumen de envío	Conexión
	Litro	Gal	Cm	Inch	Cm	Inch	Cm	Inch	Cm	Inch	Cm	Inch	Kg	Lbs.	Kg	Lbs.		
MEGA-3	3	0.5	14.0	5.5	22.0	8.7	31.0	12.2	31.0	12.2	24.0	9.4	4.5	9.9	5.1	11.2	0.81	1"
MEGA-8	8	2.0	20.3	8.0	30.4	12.0	21.0	8.3	21.0	8.3	32.0	12.6	2.3	5.1	2.7	6.0	0.50	1"
MEGA-18	18	4.5	28.0	11.0	36.4	14.3	28.0	11.0	28.0	11.0	39.0	15.4	4.7	10.4	5.1	11.2	1.08	1"
MEGA-24	24	6.0	29.0	11.4	41.5	16.3	31.0	12.2	31.0	12.2	42.0	16.5	4.9	10.8	5.8	12.8	1.42	1"
MEGA-40	40	10	29.0	11.4	56.4	22.2	31.0	12.2	31.0	12.2	58.0	22.8	6.1	13.4	7.0	15.4	1.97	1"

MODELOS DE PIE CON BASE

MEGA-60	60	14	39.0	15.3	59.2	23.4	40.0	15.7	40.0	15.7	62.0	24.4	13.1	28.9	14.4	31.7	3.50	1"
MEGA-80	80	20	39.0	15.3	77.0	30.3	41.0	16.1	41.0	16.1	80.0	31.5	18.6	41.0	20.1	44.3	4.75	1"
MEGA-100	100	28	39.0	15.3	96.3	37.9	40.0	15.7	40.0	15.7	98.0	38.6	22.2	48.9	24.0	52.9	5.54	1"
MEGA-120	120	32	39.0	15.3	114.8	45.2	40.0	15.7	40.0	15.7	116.8	46.0	24.1	53.1	26.7	58.9	6.60	1"
MEGA-130	130	34	55.0	21.7	77.9	30.7	55.0	21.7	55.0	21.7	79.0	31.1	24.0	52.9	27.0	59.5	8.44	1-1/4"
MEGA-160	160	44	55.0	21.7	92.5	36.4	55.0	21.7	55.0	21.7	94.0	37.0	30.7	67.7	34.0	75.0	10.04	1-1/4"
MEGA-200	200	53	55.0	21.7	106.0	41.7	55.0	21.7	55.0	21.7	108.0	42.5	34.7	76.5	38.0	83.8	11.53	1-1/4"
MEGA-240	240	62	55.0	21.7	119.0	46.9	55.0	21.7	55.0	21.7	120.0	47.2	43.7	96.3	46.5	102.5	12.81	1-1/4"
MEGA-300	300	81	55.0	21.7	145.7	57.4	55.0	21.7	55.0	21.7	149.0	58.7	55.0	121.3	61.0	134.5	15.91	1-1/4"
MEGA-450	450	120	65.0	25.6	141.0	55.5	65.0	25.6	65.0	25.6	144.0	56.7	65.7	144.8	70.7	155.9	21.48	1-1/4"

2023/03/03 Updated

ARMAZÓN	CONEXIÓN DEL SISTEMA	RECUBRIMIENTO	DIAFRAGMA
Acero al carbono laminado en frío	Conector de acero inoxidable 304	Pintura azul de triple grado	Caucho butílico de alto rendimiento
MATERIAL DEL REVESTIMIENTO	PRECARGA DE FÁBRICA	TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO
Polipropileno de grado FDA	4 Bar / 58 PSI	90 °C / 194 °F	16 Bar / 232 PSI



REVESTIMIENTO DE PROTECCIÓN



RELLENO N₂



www.aquaskyplus.com

AQUASKY ENTERPRISE CORP.

No.36, Ln. 212, Sec 1, Hemu Rd. Shengang Dist., Taichung City 429, Taiwan

TELÉFONO 886-4-2562-6368

FAX 886-4-2561-6332