



MEGA-PLUS

НАПОРНЫЙ БАК

Резервуар под давлением Mega-Plus является неотъемлемой частью прессуризованной водяной системы, которая обеспечивает водяное давление на установленном уровне. Резервуар хранит дополнительную воду между диафрагмой и подкладкой, а прессуризованная воздушная камера способна создавать поставочный круг. Этот процесс снижает количество раз, когда мотору нужно запуститься, чтобы давление в системе оставалось на установленном уровне. Напряжение диафрагмы поддерживает водяное давление в системе, обеспечивая надлежащую работу посудомоечной машины и стиральной машины, а также робастный поток для душа и купания. Mega-Plus предоставляет решение высокого водяного давления для высотного здания и дальнего поддержания давления. Обеспечивает эффективную и энергосберегающую работу водоснабжения без обслуживания.



Lead-Free

AQUASKY • БЕЗОПАСНЫЙ • СТАБИЛЬНОСТЬ



НАПОРНЫЙ БАК MEGA-PLUS

Номер Модели	Общий Объем Бака		Диаметр		Высота (Включая Постамент)		Длина Коробки		Ширина Коробки		Высота Коробки		Вес Нетто		Вес Брутто		Объем Коробки	Соединение
	Литр	Галон	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	Кг	Фунт	Кг	Фунт		
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"

НАПОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ С ПОСТАМЕНТОМ

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"

2023/11/05

КОРПУС БАКА	СОЕДИНЕНИЕ К СИСТЕМЕ	ПОКРЫТИЕ БАКА	ДИАФРАГМА
Холоднокатаная Углеродистая Сталь	Нержавеющая Сталь 304	Трехслойная Синяя Краска	Бутиловая Резина В Условиях Тяжелой Эксплуатации
МАТЕРИАЛ ВСТАВКИ БАКА	ЗАВОДСКОЕ ДАВЛЕНИЕ ЗАПРАВЛЕННОГО ГАЗА	МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ
Полипропилен FDA	4 Bar / 58 PSI	90 °C / 194 °F	16 Bar / 232 PSI



SHIELD COATING



N2 FILLING



AQUASKY PLUS



www.aquaskyplus.com

AQUASKY ENTERPRISE CORP.

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

ТЕЛЕФОН 886-4-2562-6368

ФАКС 886-4-2561-6332