

# PUMPLUS

## НАПОРНЫЙ БАК

Напорный бак (гидроаккумулятор) PumPlus является неотъемлемой частью системы под давлением, которая обеспечивает давление воды на заданном уровне. Бак хранит дополнительную воду между диафрагмой и полипропиленовой вставкой корпуса, а воздушная камера под давлением способна создавать цикличную подачу воды. Этот процесс уменьшает количество запусков двигателя, чтобы давление в системе оставалось на заданном уровне.

Напряжение диафрагмы поддерживает давление воды внутри системы, обеспечивая правильную работу посудомоечной машины и стиральной машины, а также надежный поток воды для душа и купания. Напорный бак PumPlus - это энергосберегающее устройство, которому не требуется техническое обслуживание. Правильно подобранный насос и напорный бак будут работать в команде, в соответствии с вашими потребностями, и обеспечат Вам многолетнюю надёжную службу.



Lead-Free



Certified to  
NSF/ANSI 372



**AQUASKY • ЧИСТОТА • ЭКОЛОГИЧНОСТЬ • НАДЁЖНОСТЬ**

## ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НАПОРНЫЙ БАК

Номер Модели	Общий объём бака		Диаметр		Высота		Длина		Ширина		Высота		Вес		Вес		Объём Коробки	Соединение
					Включая Постамент		Коробки		Коробки		Коробки		Нетто		Брутто			
	Литр	Галон	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	кг	фунт	кг	фунт	Куб. фут	
ART-3	3	0.5	14.0	5.5	22.0	8.7	31.0	12.2	31.0	12.2	24.0	9.4	4.1	9.0	4.7	10.4	0.81	1"
ART-8	8	2.0	20.3	8.0	30.4	12.0	21.0	8.3	21.0	8.3	32.0	12.6	1.9	4.2	2.3	5.1	0.50	1"
ART-12	12	3.2	22.9	9.0	38.4	15.1	23.5	9.3	23.5	9.3	39.0	15.4	2.7	6.0	3.0	6.6	0.76	1"
ART-18	18	4.5	28.0	11.0	36.4	14.3	28.0	11.0	28.0	11.0	39.0	15.4	3.4	7.5	3.8	8.4	1.08	1"
ART-24	24	6.0	29.0	11.4	41.5	16.3	31.0	12.2	31.0	12.2	42.0	16.5	3.6	7.9	4.5	9.9	1.42	1"
ART-40	40	10	29.0	11.4	56.4	22.2	31.0	12.2	31.0	12.2	58.0	22.8	5.3	11.7	6.2	13.7	1.97	1"

### НАПОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ С ПОСТАМЕНТОМ

ART-60	60	14	39.0	15.3	59.2	23.4	40.0	15.7	40.0	15.7	62.0	24.4	9.4	20.7	10.7	23.6	3.50	1"
ART-80	80	20	43.2	17.0	69.3	27.3	45.0	17.7	45.0	17.7	70.0	27.6	12.7	28.0	14.6	32.2	5.00	1"
ART-100	100	28	43.0	16.9	76.5	30.1	45.0	17.7	45.0	17.7	80.0	31.5	13.7	30.2	15.6	34.4	5.72	1"
ART-120	120	32	39.0	15.3	114.8	45.2	40.0	15.7	40.0	15.7	116.0	45.7	19.7	43.4	22.3	49.2	6.55	1"
ART-130	130	34	55.0	21.7	78.5	30.9	55.0	21.7	55.0	21.7	80.0	31.5	21.5	47.4	24.5	54.0	8.54	1-1/4"
ART-160	160	44	55.0	21.7	93.1	36.7	55.0	21.7	55.0	21.7	94.0	37.0	23.9	52.7	27.2	60.0	10.04	1-1/4"
ART-200	200	53	55.0	21.7	106.6	42.0	55.0	21.7	55.0	21.7	108.0	42.5	26.9	59.3	30.4	67.0	11.53	1-1/4"
ART-240	240	62	55.0	21.7	119.6	47.1	55.0	21.7	55.0	21.7	120.0	47.2	34.9	76.9	37.7	83.1	12.81	1-1/4"
ART-300	300	81	55.0	21.7	146.3	57.6	55.0	21.7	55.0	21.7	149.0	58.7	39.9	88.0	45.9	101.2	15.91	1-1/4"
ART-325	325	86	65.0	25.6	110.5	43.5	65.0	25.6	65.0	25.6	116.0	45.7	40.5	89.3	46.5	102.5	17.30	1-1/4"
ART-450	450	120	65.0	25.6	141.0	55.5	65.0	25.6	65.0	25.6	145.0	57.1	56.9	125.4	61.9	136.5	21.63	1-1/4"

## НАПОРНЫЙ БАК ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ УСТАНОВКИ НАСОСА

Номер Модели	Объём бака		Диаметр		Высота		Длина		Длина Коробки		Ширина Коробки		Высота Коробки		Вес Нетто		Вес Брутто		Объём Коробки	Соединение
	Литр	Галон	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	см	дюйм	кг	фунт	кг	фунт		
ART-18H	18	4.5	28.0	11.0	30.9	12.2	36.4	14.3	40.0	15.7	30.0	11.8	33.0	13.0	3.8	8.4	4.3	9.5	1.40	1"
ART-24H	24	6.0	29.0	11.4	32.6	12.8	41.5	16.3	43.0	16.9	30.0	11.8	34.0	13.4	4.5	9.9	5.1	11.2	1.55	1"
ART-40H	40	10	29.0	11.4	32.6	12.8	56.4	22.2	60.0	23.6	31.0	12.2	34.0	13.4	5.9	13.0	6.8	15.0	2.23	1"
ART-60H	60	14	39.0	15.3	42.8	16.9	53.6	21.1	54.0	21.3	40.0	15.7	45.0	17.7	9.9	21.8	11.2	24.7	3.43	1"
ART-80H	80	20	43.2	17.0	46.9	18.5	62.2	24.5	64.0	25.2	45.0	17.7	49.0	19.3	12.8	28.2	14.3	31.5	4.98	1"
ART-100H	100	28	43.0	16.9	46.9	18.5	71.0	28.0	71.0	28.0	44.0	17.3	49.0	19.3	14.4	31.6	15.8	34.7	5.40	1"

КОРПУС БАКА	СОЕДИНЕНИЕ К СИСТЕМЕ	ПОКРЫТИЕ БАКА	ДИАФРАГМА	МАТЕРИАЛ ВСТАВКИ БАКА	ЗАВОДСКОЕ ДАВЛЕНИЕ ЗАПРАВЛЕННОГО ГАЗА	МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ
Холоднокатаная углеродистая сталь	Нержавеющая сталь 304	Тройная голубая краска	Бутиловая резина в условиях тяжелой эксплуатации	Полипропилен FDA	ART-100 ↓ : 30 PSI/2 Бара ART-120 ↑ : 45 PSI/3 Бара	90 °C 194 °F	150 PSI 10 Бара



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