

PUMPLUS

خزان الضغط

يشكل خزان الضغط PumPlus جزءًا أساسيًا من نظام المياه المضغوطة الذي يوفر ضغط مياه عند مستوى معين. يخزن الخزان مياه إضافية بين الغشاء الواقي والبطانة، وتتمتع غرفة الهواء المضغوط بالقدرة على تكوين دورة إمداد، وهذه العملية من شأنها تقليل عدد المرات اللازمة لبدء تشغيل الموتور من أجل إبقاء ضغط النظام عند المستوى المعين. يعمل الغشاء الواقي المشدود على إبقاء ضغط مياه داخل النظام لضمان سلامة تشغيل غسالة الأطباق وغسالة الملابس الكهربائيتين، فضلاً عن ضمان تدفق قوي للمياه من أجل الاستحمام واستخدام المراحيض. فخزان الضغط PumPlus عبارة عن جهاز موفر للطاقة ولا يحتاج إلى أي صيانة. إضافة إلى خزان الضغط، يمكن استخدام مضخة وخزان مضخة بحجم مناسب لتكوين مجموعة متكاملة تلبي متطلباتك وتضمن لك خدمة موثوقة تدوم لسنوات عديدة.



EN ISO 9001



Lead-Free



NSF61



AQUASKY • نظيف • صديق للبيئة • متين

خزان الضغط الرأسي PUMPLUS من AQUASKY

202203

رقم الطراز	السعة الكلية للخزان		القطر		الارتفاع		طول الصندوق		عرض الصندوق		ارتفاع الصندوق		الوزن الصافي		الوزن الكلي		سعة الشحن	حلمة سداسية
	لتر	جالون	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	كجم	رطل	كجم	رطل	قدم مربعة	
APT-1.3	1.3	0.35	12.0	4.7	20.1	7.9	26.4	10.4	26.4	10.4	22.1	8.7	2.7	5.96	3.1	6.84	0.54	1/2" NPT
APT-3	3	0.5	14.0	5.5	22.0	8.7	32.0	12.6	32.0	12.6	24.0	9.4	4.1	9.04	4.7	10.4	0.87	1" NPT/BSP
APT-8	8	2.0	20.3	8.0	30.4	12.0	21.3	8.4	21.3	8.4	32.4	12.8	1.9	4.19	2.3	5.07	0.52	1" NPT/BSP
APT-12	12	3.2	22.9	9.0	38.4	15.1	23.9	9.4	23.9	9.4	40.4	15.9	2.9	6.40	3.2	7.06	0.81	1" NPT/BSP
APT-18	18	4.5	28.0	11.0	36.4	14.3	29.0	11.4	29.0	11.4	38.5	15.2	3.3	7.28	3.7	8.16	1.14	1" NPT/BSP
APT-24	24	6.0	29.0	11.4	41.5	16.3	30.3	11.9	30.3	11.9	43.5	17.1	3.9	8.60	4.8	10.6	1.41	1" NPT/BSP
APT-40	40	10	29.0	11.4	56.4	22.2	30.3	11.9	30.3	11.9	58.4	23.0	5.9	13.0	6.8	15.0	1.89	1" NPT/BSP

الطرز القائمة المزودة بقاعدة

APT-60	60	14	39.0	15.3	59.2	23.4	40.0	15.7	40.0	15.7	61.5	24.2	9.7	21.4	11.0	24.3	3.47	1" NPT/BSP
APT-80	80	20	43.2	17.0	69.3	27.3	44.0	17.3	44.0	17.3	71.0	28.0	12.1	26.7	14.0	30.9	4.85	1" NPT/BSP
APT-100	100	28	43.0	16.9	76.5	30.1	44.0	17.3	44.0	17.3	78.8	31.0	13.3	29.3	15.2	33.0	5.39	1" NPT/BSP
APT-120	120	32	39.0	15.3	114.8	45.2	40.0	15.7	40.0	15.7	116.8	46.0	20.1	44.3	22.7	50.1	6.60	1" NPT/BSP
APT-130	130	34	55.0	21.7	78.5	30.9	56.0	22.1	56.0	22.1	80.5	31.7	21.5	47.4	24.5	54.1	8.91	1-1/4" NPT/BSP
APT-160	160	44	55.0	21.7	93.1	36.7	56.0	22.1	56.0	22.1	95.1	37.4	24.5	54.0	27.8	61.3	10.53	1-1/4" NPT/BSP
APT-200	200	53	55.0	21.7	106.6	42.0	56.0	22.1	56.0	22.1	108.6	42.8	27.6	60.0	31.1	68.6	12.02	1-1/4" NPT/BSP
APT-240	240	62	55.0	21.7	119.6	47.1	56.0	22.1	56.0	22.1	121.6	47.9	34.9	77.0	37.7	83.2	13.46	1-1/4" NPT/BSP
APT-300	300	81	55.0	21.7	146.3	57.6	56.0	22.1	56.0	22.1	148.3	58.4	41.1	90.7	47.1	103.9	16.42	1-1/4" NPT/BSP
APT-450	450	120	65.0	25.6	141.0	55.5	66.7	26.2	66.7	26.2	143.9	56.7	56.5	124.6	61.5	135.6	22.60	1-1/4" NPT/BSP

خزان الضغط الأفقي المزود بحامل مضخة من AQUASKY

202203

رقم الطراز	سعة الخزان	القطر		الارتفاع		الطول		طول الصندوق		عرض الصندوق		ارتفاع الصندوق		الوزن الصافي		الوزن الكلي		سعة الشحن	حلمة سداسية	
		سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	كجم	رطل	كجم	رطل	قدم مربعة		
APT-18H	18	4.5	28.0	11.0	30.9	12.2	36.4	14.3	39.4	15.5	29.0	11.4	32.9	13.0	3.9	8.60	4.4	9.70	1.33	1" NPT/BSP
APT-24H	24	6.0	29.0	11.4	32.6	12.8	41.5	16.3	43.5	17.1	30.0	12.0	34.6	13.6	4.8	10.6	5.4	11.9	1.59	1" NPT/BSP
APT-40H	40	10	29.0	11.4	32.6	12.8	56.4	22.2	59.1	23.3	30.0	12.0	34.6	13.6	6.5	14.4	7.4	16.4	2.71	1" NPT/BSP
APT-60H	60	14	39.0	15.3	42.8	16.9	53.6	21.1	55.9	22.0	40.0	15.7	45.8	18.0	9.8	21.7	11.1	24.5	3.62	1" NPT/BSP
APT-80H	80	20	43.2	17.0	46.9	18.5	62.2	24.5	63.3	24.9	44.5	17.5	48.8	19.2	12.0	26.5	13.5	29.8	4.85	1" NPT/BSP
APT-100H	100	28	43.0	16.9	46.9	18.5	71.0	28.0	71.2	28.0	44.2	17.4	48.8	19.2	13.6	30.0	15.0	33.1	5.50	1" NPT/BSP

الهيكل الخارجي	توصيل النظام	الطلاء الخارجي	الغشاء الواقي	مادة البطانة	الشحن المسبق في المصنع	درجة حرارة التشغيل القصوى	ضغط التشغيل الأقصى
فولاذ كربوني مدلفن على البار	وصلة 304 من الفولاذ المقاوم للصدأ	طلاء أزرق من الدرجة الثالثة	مطاط بيوتيل للمهام الشاقة	بولي بروبيلين معتمد من إدارة الغذاء والدواء	30 رطلاً لكل بوصة مربعة / 2 بار	93 درجة مئوية / 200 درجة فهرنهايت	150 رطلاً لكل بوصة مربعة / 10 بار



تعبئة بالنيتروجين



طلاء الهيكل الخارجي

AQUASKY PLUS

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

TEL 886-4-2562-6368 FAX 886-4-2561-6332

WEB www.aquaskyplus.com