

PUMPLUS

SERBATOIO A PRESSIONE VERTICALE

Il serbatoio a pressione PumPlus è una parte essenziale di un impianto idrico pressurizzato, che fornisce la pressione dell'acqua a un livello prestabilito. Il serbatoio immagazzina acqua supplementare tra la membrana e la camera, quindi la camera d'aria pressurizzata è in grado di creare un cerchio di alimentazione. Questo processo riduce il numero di volte in cui il motore deve avviarsi affinché la pressione dell'impianto rimanga al livello impostato.

La tensione della membrana mantiene la pressione dell'acqua all'interno dell'impianto, garantendo il corretto funzionamento della lavastoviglie e della lavatrice e un flusso abbondante per la doccia e il bagno. Il serbatoio a pressione PumPlus è un dispositivo di risparmio energetico e non richiede manutenzione.

Una pompa e un serbatoio della pompa di dimensioni adeguate funzionano insieme per soddisfare le esigenze e garantire molti anni di servizio affidabile.



AQUASKY • PULITO • ECO-COMPATIBILE • DUREVOLE



SERBATOIO A PRESSIONE VERTICALE AQUASKY PUMPLUS

Modello Numero	Volume Totale Serbatoio		Diametro		Include Altezza Base		Lunghezza Scatola		Larghezza Scatola		Altezza Scatola		Peso Netto		Peso Lordo		Volume Di Spedizione CUF	Connessione
	Litri	Gal	cm	Pollici	cm	Pollici	cm	Pollici	cm	Pollici	cm	Pollici	Kg	Lb.	Kg	Lb.		
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	10.0	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

MODELLI DI SUPPORTO CON BASE

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	39.0	15.3	77.0	30.3	40.0	15.7	40.0	15.7	79.7	31.3	13.1	28.9	14.6	32.2	4.50	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



APT-1.3 e APT-3:4 pezzi/pacchetto

STRUTTURA	COLLEGAMENTO IMPIANTO	RIVESTIMENTO	MEMBRANA
Acciaio al carbonio laminato a freddo	Acciaio inox 304	Vernice blu a triplo grado	Gomma butilica resistente
MATERIALE CAMICIA	PRE-CARICA DI FABBRICA	TEMPERATURA MAX DI ESERCIZIO	PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO
Polipropilene di grado FDA	30 PSI / 2 Bar	93°C / 200°F	150 PSI / 10 Bar



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

