

# PUMPLUS

## VERTIKALUS SLĖGINIS INDAS (HIDROFORAS)

PumPlus slėginis indas (hidroforas) yra pagrindinė slėginės vandens sistemos dalis, palaikanti vandens slėgį nustatytame lygyje. Inde yra papildoma vandens atsarga tarp diafragmos ir polipropileno korpuso įdėklo, o suslėgto oro kamera sudaro ciklišką vandens padavimą. Šis procesas sumažina siurblio variklio, palaikančio sistemos slėgį užduotame lygyje, paleidimų skaičių.

Diafragmos įtempimas palaiko tinkamą sistemos vandens slėgį, užtikrindamas tinkamą indų plovimo bei skalbimo mašinos veikimą, o taip pat patikimą vandens srautą dušui ir voniai. PumPlus hidroforas – tai energiją taupantis įrenginys, kuriam nereikalingas joks techninis aptarnavimas. Teisingai parinktas siurblys ir hidroforas sistemoje dirbs kaip suderinta komanda, kuri patenkins Jūsų poreikius ir užtikrins Jums patikimą ir ilgą tarnavimą.



2459



Lead-Free



C



NSF61

AQUASKY • ŠVARA • EKOLOGIJA • PATIKIMUMAS



## AQUASKY PUMPLUS VERTIKALUS SLĖGINIS INDAS (HIDROFORAS)

Modelis Numeris	Indo Talpa		Priimamas Vandens Kiekis		Diametras		Aukštis įskaitant Pagrindą		Pakuotės Ilgis		Pakuotės Plotis		Pakuotės Aukštis		Netto Svoris		Brutto Svoris		Pakuotės Tūris <small>Kubinė Pėda</small>
	Litrai	Galonai	Litrai	Galonai	cm	coliai	cm	coliai	cm	coliai	cm	coliai	cm	coliai	Kg	Lbs	Kg	Lbs	
APT-1.3	1.3	0.35	0.4	0.11	13.0	5.1	20.0	7.9	31.0	12.2	30.0	11.8	24.0	9.5	2.7	5.96	3.1	6.84	0.84
APT-3	3	0.5	1.0	0.25	13.0	5.1	21.5	8.5	31.0	12.2	30.0	11.8	24.0	9.5	4.1	9.04	4.7	10.4	0.84
APT-8	8	2.0	3.5	0.9	20.3	8.0	29.0	11.4	21.5	8.5	21.5	8.5	31.5	12.4	1.9	4.19	2.3	5.07	0.52
APT-12	12	3.2	6.0	1.6	23.0	9.1	39.0	15.4	23.5	9.3	23.5	9.3	39.5	15.6	2.9	6.40	3.2	7.06	0.77
APT-18	18	4.5	9.5	2.5	28.0	11.0	39.0	15.4	28.5	11.2	28.5	11.2	39.5	15.6	3.3	7.28	3.7	8.16	1.13
APT-24	24	6.0	11.5	3.0	29.5	11.6	41.5	16.3	31.0	12.2	31.0	12.2	44.5	17.5	3.9	8.60	4.8	10.6	1.51
APT-40	40	10	20.0	5.2	29.5	11.6	55.0	21.7	31.0	12.2	31.0	12.2	57.0	22.5	5.9	13.0	6.8	15.0	1.94

## PASTATOMAS MODELIS SU PAGRINDU

APT-60	60	14	42.8	11.3	38.1	15.0	60.0	23.6	41.0	16.2	41.0	16.2	62.0	24.4	9.7	21.4	11.0	24.3	3.68
APT-80	80	20	50.0	13.0	38.1	15.0	78.0	30.7	41.0	16.2	41.0	16.2	81.0	31.9	13.1	28.9	14.6	32.2	4.81
APT-100	100	28	58.5	15.0	38.1	15.0	99.5	39.2	41.0	16.2	41.0	16.2	101.0	39.8	16.6	36.7	18.4	40.6	6.00
APT-120	120	32	58.8	15.0	38.1	15.0	112.0	44.1	41.0	16.2	41.0	16.2	114.0	44.9	20.1	44.3	22.7	50.1	6.77
APT-130	130	34	85.6	22.5	55.9	22.0	75.0	29.5	56.0	22.1	56.0	22.1	76.0	29.9	21.5	47.4	24.5	54.1	8.42
APT-160	160	44	115	30.0	55.9	22.0	91.5	36.0	56.0	22.1	56.0	22.1	92.0	36.2	24.5	54.0	27.8	61.3	10.19
APT-200	200	53	128	33.8	55.9	22.0	100.5	39.6	56.0	22.1	56.0	22.1	102.5	40.4	29.5	65.1	32.8	72.4	11.35
APT-240	240	62	140	35.2	55.9	22.0	116	45.7	56.0	22.1	56.0	22.1	118.0	46.5	34.9	77.0	37.7	83.2	13.07
APT-300	300	81	167	44.0	55.9	22.0	145	57.1	56.0	22.1	56.0	22.1	147.0	57.9	41.1	90.7	47.1	103.9	16.28
APT-450	450	120	360	95.1	65.0	25.6	140	55.2	69.0	27.1	69.0	27.1	144.0	56.7	56.5	124.6	61.5	135.6	24.2



2 4 5 9



Lead-Free



C



NSF61



APT-1.3 ir APT-3: 4 vienetai dėžėje

### KORPUSAS

šalto valcavimo  
anglinis plienas

### PRIJUNGIMAS PRIE SISTEMOS

304 Nerūdy-  
jantis plienas  
AISI 304

### PADENGIMAS

trijų sluoksnių  
dažymas

### DIAFRAGMA

didelio  
atsparumo  
butilo guma

VANDUO BE RŪPESČIŲ

UAB VANDENS SIURBLIAI  
+370 41 500 720  
info@siurbliai.lt  
www.siurbliai.lt



### ĮDĖKLO MEDŽIAGA

FDA klasės  
polipropilenas

### GAMYKLOJE UŽPILDYTŲ DUJŲ SLĖGIS

30 PSI / 2 Bar

### MAKSIMALI DARBINĖ TEMPERATŪRA

93°C / 200°F

### MAKSIMALUS DARBINIS SLĖGIS

150 PSI / 10 Bar