

## MULTI 4 SW

## САМОВСАСЫВАЮЩИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ МНОГУСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ



## ДЛЯ СОЛЕНОЙ ВОДЫ

Многоступенчатый самовсасывающий насос предназначен для перекачивания морской воды. Насос работает с низким уровнем шума и обеспечивает высокий напор. **В гидравлической части используются четыре рабочих колеса из технополимера Noryl.**

Детали и узлы насоса выполнены из коррозионноустойчивых и нержавеющей материалов. Электродвигатель имеет встроенную защиту от перегрузки.

Между двигателем и гидравлической частью предусмотрено двойное уплотнение. Насос отличается высокой устойчивостью к низким температурам.

В комплект поставки входят кабель питания со штепселем и кабельным вводом.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ														КОЛ-ВО РАБОЧИХ КОЛЕС	КОЛ-ВО ПАТРУБКА (РАЗ. РЕЗЬБА)	КОЛ-ВО ПАТРУБКА (РАЗ. РЕЗЬБА)	ВЕС, кг	КОЛ-ВО НА ПАЛLETTE								
		ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ, 50 Гц	МАКС. МОЩН. P1 кВт	НОМ. МОЩН. P2		Iном, А	Q=м³/ч		0		0,6		1,2		1,8		2,4		3,0							3,6		4,2		4,8		5,4	
				кВт	л. с.		Q=л/мин	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90																
MULTI 4 SW M	60122695	1x220-240 В ~	1	0,75	1	4,5	H <sub>M</sub>	46	45	43	40	38	33	28	22	16	9	4	1"	1"	10,6	21											

NOVA SALT W  
ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ

## ДЛЯ СОЛЕНОЙ ВОДЫ

Nova Salt W M-A - погружной насос, разработанный специально для откачки соленой воды.

Детали и узлы насоса выполнены из коррозионноустойчивых и нержавеющей материалов.

Корпус двигателя, вал, крепежные винты и гайки – из нерж. стали AISI 316.

Электродвигатель имеет встроенную защиту от перегрузки.

Износостойкие вал и рабочее колесо.

Двигатель превосходно охлаждается, что позволя-

ет эксплуатировать насос даже в частично погруженном положении.

Поставляются модели с ручным и автоматическим режимами работы, оснащенные поплавковым выключателем.

В комплект поставки входят кабель питания со штепселем.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ														КОЛ-ВО ПАТРУБКА (РАЗ. РЕЗЬБА)	КАБЕЛЬ	ВЕС, кг	КОЛ-ВО НА ПАЛLETTE						
		ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ, 50 Гц	МАКС. МОЩН. P1 кВт	НОМ. МОЩН. P2		Iном, А	Q=м³/ч		0		1		2		3		4,5		5						6		7		7,5	
				кВт	л. с.		Q=л/мин	0	16,6	33,3	50	75	83,3	100	116,6	125														
NOVA SALT W M-A	60122652	1x230 В~	0,28	0,2	0,28	1,3	H <sub>M</sub>	6	5,4	4,7	3,9	2,8	2,5	1,7	1	0,5	1"¼	10 м	3,9	48										