

## MULTI 4 SW

### САМОВСАСЫВАЮЩИЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ



### ДЛЯ СОЛЕННОЙ ВОДЫ



**Назначение.** Разработано специально для перекачивания морской воды.

**Рабочий диапазон:** производительность – от 0,3 до 5,7 куб.м/ч, напор – до 44,2 м водяного столба.

**Максимальное рабочее давление:** 8 бар.

**Перекачиваемая жидкость.** Состав: морская вода. Температура: для санитарной воды – от 0°C до +35°C, для прочих применений – от 0°C до +40°C.

**Основные материалы.** Кожух гидравлического корпуса, рабочее колесо и диффузор – технополимер; ротор – нержавеющая сталь; уплотнение

– EPDM; двойное торцевое уплотнение вала – графит/керамика.

**Особенности.** Двигатели однофазных моделей оборудованы встроенным тепловым выключателем.

**Монтаж.** Вал двигателя – в горизонтальном положении.

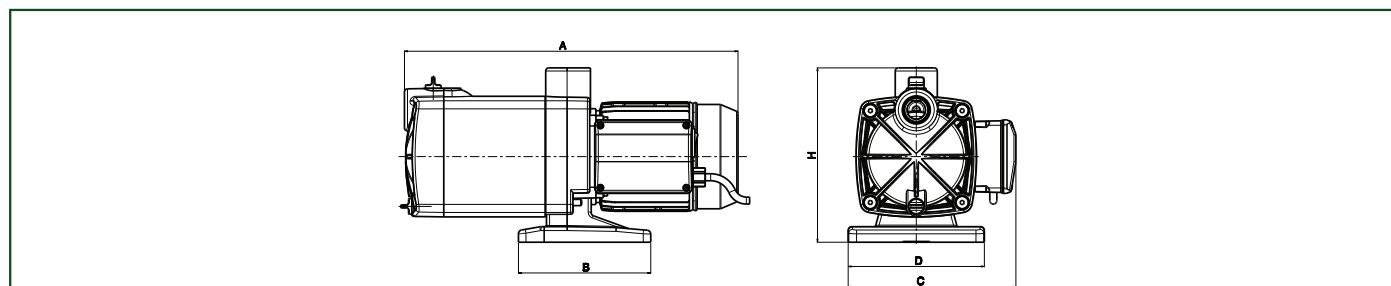
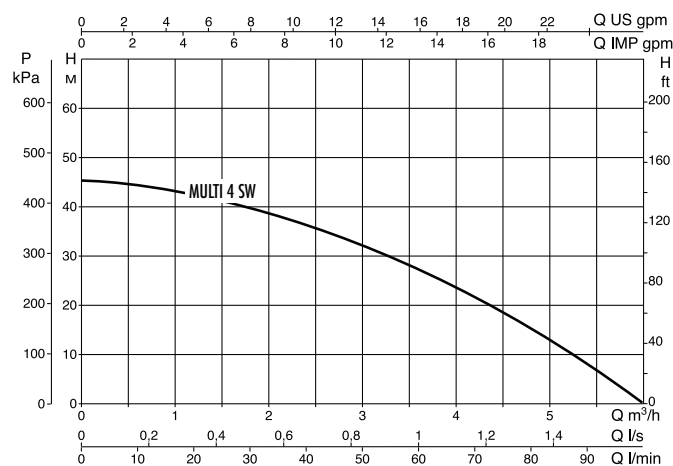
**Стандартное электропитание:** 1x230 В.

**Степень защиты: двигатель** – IP 44, клеммная коробка – IP 55.

**Класс изоляции:** F

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	К-ВО РАБОЧИХ КОЛЕС	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
			ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 50 Гц	P1 МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	P2 НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ		In А	КОНДЕНСАТОР	
					кВт	л. с.		мкФ	Vc
MULTI 4 SW M	60122695	4	1x220-240V~	1,00	0,75	1	4,5	16	450



МОДЕЛЬ	А мм	В мм	С мм	D мм	H мм	РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ, мм			ВЕС кг	К-ВО НА ПАЛЛЕТ
						L/A	L/B	H		
MULTI INOX 4 M	430	170	215	175	220	460	230	270	10,6	21