



СТАНЦИИ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ С ДВУМЯ ВЕРТИКАЛЬНЫМИ МНОГОСТУПЕНЧАТЫМИ НАСОСАМИ



Станции повышения давления данной серии предназначены для систем водоснабжения и повышения давления, сельскохозяйственного полива и промывочных систем высокого давления. Станции комплектуются вертикальными многоступенчатыми центробежными насосами, гарантирующими высокие производительность и КПД. Насосы данной модели отличаются компактностью, прочной конструкцией, предельной эксплуатационной надежностью и низким уровнем шума.

Блок управления выполнен из ударопрочного негорючего пластика со степенью защиты IP55, обеспечивает защиту, последовательный запуск насосов и работу всей станции в пределах заводской уставки среднего значения давления. Среднее значение давления можно регулировать с помощью дисплея, расположенного на передней части панели управления. Встроенный в блок управления контроллер изменяет порядок запуска насосов при каждом пуске или раз в 24 часа в зависимости от настройки. Значение давления считывается датчиком давления, установленным на напорном коллекторе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Ø		ВЕС, кг
		ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ, 50 Гц	НОМ. МОЩН. P2		Q, м³/ч	H, м	Ду всас. патруб.к	Ду нагн. патруб.к	
			кВт X2	л. с. X 2					
2KVC 30/50 M 230-50	60122127	1 X 230 V ~	0,55	0,75	1-9	40-20	2"	2"	70
2KVC 30/50 T 400-50	60122138	3 X 400 V ~	0,55	0,75	1-9	40-20	2"	2"	70
2KVC 65/50 M 230-50	60122130	1 X 230 V ~	1,1	1,5	1-9	80-41	2"	2"	82
2KVC 65/50 T 400-50	60179969	3 X 400 V ~	1,1	1,5	1-9	80-41	2"	2"	81
2KVC 30/80 M 230-50	60122132	1 X 230 V ~	0,8	1,1	2-14	43-12	2"	2"	73
2KVC 30/80 T 400-50	60179970	3 X 400 V ~	0,8	1,1	2-14	43-12	2"	2"	73
2KVC 40/80 M 230-50	60122133	1 X 230 V ~	1	1,36	2-14	54-18	2"	2"	76
2KVC 40/80 T 400-50	60179971	3 X 400 V ~	1	1,36	2-14	54-18	2"	2"	76
2KVC 45/80 M 230-50	60122134	1 X 230 V ~	1,1	1,5	2-14	66-23	2"	2"	82
2KVC 45/80 T 400-50	60179972	3 X 400 V ~	1,1	1,5	2-14	66-23	2"	2"	82
2KVC 55/80 M 230-50	60122135	1 X 230 V ~	1,5	2	2-14	78-29	2"	2"	84
2KVC 55/80 T 400-50	60179973	3 X 400 V ~	1,5	2	2-14	78-29	2"	2"	82
2KVC 65/80 T 400-50	60179974	3 X 400 V ~	2,2	3	2-14	91-36	2"	2"	85
2KVC 35/120 M 230-50	60122136	1 X 230 V ~	1,1	1,5	2-22	46-17	2"	2"	82
2KVC 35/120 T 400-50	60179975	3 X 400 V ~	1,1	1,5	2-22	46-17	2"	2"	82
2KVC 45/120 M 230-50	60122137	1 X 230 V ~	1,85	2,5	2-22	61-24	2"	2"	86
2KVC 45/120 T 400-50	60179976	3 X 400 V ~	1,85	2,5	2-22	61-24	2"	2"	86
2KVC 60/120 T 400-50	60179977	3 X 400 V ~	2,2	3	2-22	77-33	2"	2"	90
2KVC 70/120 T 400-50	60179978	3 X 400 V ~	3	4	2-22	92-40	2"	2"	94
2KVC 85/120 T 400-50	60179979	3 X 400 V ~	3	4	2-22	108-46	2"	2"	95

Станции поставляются в сборе с расширительными баками.