

Установка повышения давления Hydro Multi S на базе насосов CMV

Насосная станция Hydro Multi S укомплектована двумя или тремя вертикальными многоступенчатыми насосами CMV, соединенными параллельно на общей несущей раме с блоком автоматического управления по давлению. Насосы включают в себя механическое, долговечное надежное уплотнение, не требующее обслуживания.

Стандартная комплектация

- всасывающий и напорный трубопровод
- запорная арматура
- манометр
- реле давления
- рама-основание
- блок защитной автоматики
- защита от сухого хода

Дополнительные опции

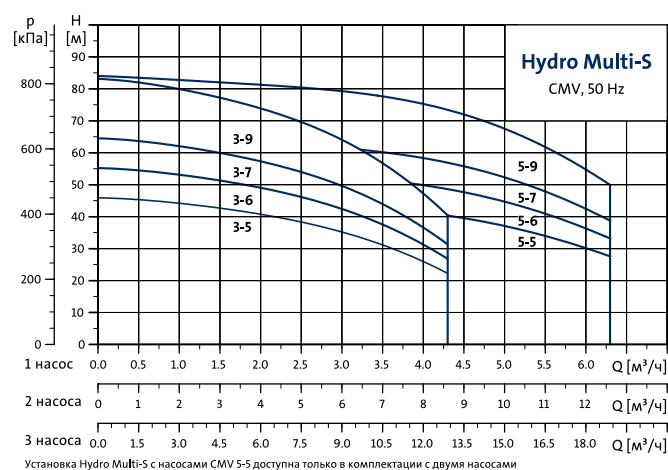
- мембранный бак (обязательно)
- виброизолирующие опоры
- звуковая сигнализация в случае неисправности



Технические данные

- Возможность комплектации 2 или 3 насосами CMV (CMV 3, CMV 5)
- Подача **до 18.6 м³/час**
- Напор **до 84 м**
- Мощность (одного насоса) **до 2,2 кВт**
- Рабочее давление **до 10 бар**
- Т перекачиваемой жидкости **от +5 до +60 °C**
- Т окружающей среды **от +5 до +40 °C**

Поле характеристик установки Hydro Multi S на базе насосов CMV



Основные характеристики и габаритные размеры установки Hydro Multi S на базе насосов CMV

Тип насоса	U [В]	P ₂ [кВт]	H [мм]	A1 [мм]	A2 [мм]	B [мм]	B1 [мм]	B2 [мм]	DN	Hydro Multi-S с двумя насосами				Hydro Multi-S с тремя насосами						
										Размеры [мм]		l _{1/1} [А]	Вес [кг]		Размеры [мм]		l _{1/1} [А]	Вес [кг]		
										L1	L2		/P	/G	L1	L2		/P	/G	
CMV3-5	U1	0.50	412	81	210	727	105	135	2"	500	460	4.4 - 4.0	32	32	750	710	5.4 - 4.8	38	38	
CMV3-5	U2	0.65			228							3.2 - 3.6	32	32			4.8 - 5.4	37	37	
CMV3-6	U1	0.50	470									247	4.4 - 4.0	34			34	5.4 - 4.8	40	40
CMV3-6	U2	0.65			3.2 - 3.6								32	32			4.8 - 5.4	38	38	
CMV3-7	U1	0.90	488		289							7.6 - 7.1	35	35			9.4 - 8.7	41	41	
CMV3-7	U2	0.84										3.2 - 3.8	36	36			4.8 - 5.7	42	42	
CMV3-9	U2	1.20	544		210							5.2 - 6.0	36	36			7.8 - 9.0	42	42	
CMV5-5	U1	0.90	452		522							215	7.6 - 7.1	41			35	9.4 - 8.7	51	40
CMV5-5	U2	1.20											233	5.2 - 6.0			41	35	7.8 - 9.0	52
CMV5-6	U1	1.30	576									269		11.9 - 11.3			48	42	14.5 - 13.9	59
CMV5-6	U2	1.20											5.2 - 6.0	42			36	7.8 - 9.0	52	41
CMV5-7	U1	1.30	240									269	11.9 - 11.3	49			43	14.5 - 13.9	59	48
CMV5-7	U2	1.58											6.2 - 6.8	48			42	9.3 - 10.2	59	48
CMV5-9	U1	1.30	576									269	11.9 - 11.3	51			45	14.5 - 13.9	61	50
CMV5-9	U2	1.58											6.2 - 6.8	50			44	9.3 - 10.2	61	50

G/: Рама и трубопровод из оцинкованной стали — чугунные насосы CMV

P/: Рама и трубопровод из оцинкованной стали — насосы CMV из нержавеющей стали

U1: 1 x 220–240 В

U2: 3 x 220–240/380–415 В

Обратите внимание, что размеры могут варьироваться в пределах ± 20 мм.

При улучшении или модификации компонентов размеры могут быть изменены без предварительного уведомления.

