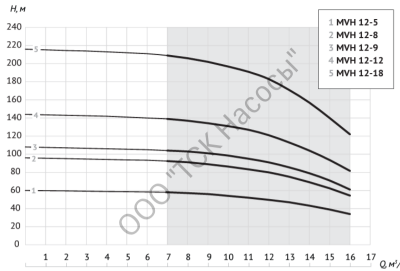
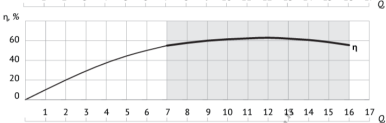
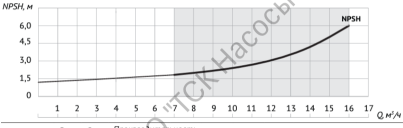
UNIPUMP MVH 12-8 Центробежный вертикальный многоступенчатый насос



Диаграмма характеристик

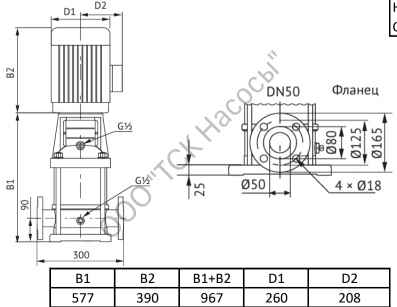






14-	Модель	Ρ,	Q. м³/ч	Производительность										L
MO		кВт		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
M۱	/H 12-5	3	_	58	57	56	54	52	50	47	44	39	34	_
M۱	/H 12-8	5,5	Ę,	92,8	91,2	89,6	86,4	83,5	80	75,2	70	62,4	54,4	1
M۱	/H 12-9	5,5) dc	104	103	101	98,5	95	91	85,5	79	71	61	١
M۱	/H 12-12	7,5	Jan	139	137	135	131	127	121	113	104	93,6	81,6	
MΝ	/H 12-18	11	_	209	206	202	197	191	183	171	157	140	122	٠

Габаритный чертёж



Общие сведения MVH 12-8 Наименование Тип рабочего колеса центробежное 16 м³/час Макс. производительность Максимальный напор 98 M 12 м³/час Номинальная подача Номинальный напор 80 м Макс. рабочее давление 25 бар Макс. кол-во пусков в час 20 Гарантия 24 месяца Перекачиваемая среда Рабочая жидкость вода Диапазон температур, °С -15... +120 рН перекачиваемой жидкости 5...9

ч	Материалы	
	Головная часть насоса	нержавеющая сталь
	Торцевое уплотнение	SiC/SiC/FPM
	Плита-основание	чугун
	Фланец	чугун
	Рабочее колесо	нержавеющая сталь
4	Монтаж	1

монтаж Диаметр подключения DN50 Монтажная длина 300 мм Температура окружающей среды, °C +1... +40

Комплектация: болт - 8шт, шайба плоская - 8шт, шайба пружинная - 8 шт, гайка - 8шт, ответный фланец - 2 шт, прокладка - 3шт, обратный клапан - 1шт

Электродвигатель

•	Мощность	5,5 кВт
	Частота питающей сети	50Гц
5	Электрическая сеть	3~380B
	Номинальный ток	11 A
	Номинальная скорость	2900 об/мин
	Номинальный режим работы	S1 (продолжительный)
	Степень защиты	IP55

