

Дренажные насосы VORTPRO

[УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)


VORTPRO – погружные дренажные насосы для профессионального использования. Обеспечивают быстрый отвод воды, отличаются надежностью и высокой производительностью. Подходят для чистой и загрязненной воды.



Плавковый выключатель

Корпус из ударопрочного пластика

Напорный патрубок с угловым отводом и фитингом

Всасывающее отверстие для частиц до 40 мм

Преимущества:

-  Автоматическая работа
-  Высокая производительность
-  Двойная система уплотнений
-  Быстрое водоотведение

Области применения:

- Откачивание воды из затопленных помещений;
- Перекачивание дождевой и сточной воды;
- Осушение канал, котлованов, бассейнов;
- Полив и хозяйствственные нужды.



Надежный двигатель и защита
 Асинхронный двигатель с медной обмоткой, маслонаполненная камера для защиты от воды и увеличения срока службы, встроенная термозащита от перегрева.



Гибкие варианты подключения
 Универсальное подключение благодаря отводу и фитингу. Совместим с гибкими шлангами и трубами. Подходит для переносной и стационарной установки.



Высокая производительность
 Быстро откачивает как чистую, так и загрязненную воду с частицами до 40 мм из затопленных помещений, колодцев, резервуаров, сокращая время осушения.

Технические характеристики

Параметры	Модель	
	VORTPRO 1600	VORTPRO 2000
Артикул	87884	74449
Электрическая сеть, В; Гц	~ 230 ± 10 %; 50	
Мощность, Вт	1600	2000
Максимальный напор, м	13,5	16
Максимальная производительность, м ³ /ч (л/мин)	26 (433,3)	30 (500)
Макс. глубина погружения под зеркало воды, м	7	
Уровень включения/выключения, мм	555/380*	
Температура перекачиваемой жидкости, °C	+1...+35	
Длина электрокабеля, м	10	
Число и сечение жил электрокабеля, мм ²	3×1,0	
Класс изоляции	F	
Степень защиты	IPX8	
Присоединительный размер:		
- напорный патрубок, дюйм	2" (внутр. резьба)	
- угловой отвод	2" (наруж. резьба)	
- универсальный фитинг	2" (внутр. резьба): Ø50 мм – 1½" (наруж. резьба)	
Вес, кг	11,5	13,2

* Примечание - Указанные уровни включения и выключения указаны при максимальном ходе поплавкового выключателя и являются приблизительными.

Напорно-расходные характеристики

Модель	P, кВт	Производительность									
		Q, л/мин	0	67	133	200	267	333	400	433	466
			0	4	8	12	16	20	24	26	30
VORTPRO 1600	1,6	Hанор (H), м	13,5	12,7	11,9	11	9,6	7,4	4,3	2	-
VORTPRO 2000	2		16	15,4	14,7	13,8	12,7	11	8	6	4
											1

