





Дренажные насосы VORTPRO



Поплавковый выключатель

Kopnyc

пластика

из ударопрочного

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



Напорный патрубок с угловым отводом и фитингом



Всасывающее отверстие для частиц до 40 мм

Новинка 2025 года!

Мощность 1,6...2 кВт

Напор до 13,5...16 м

Подача до 26...30 м³/час

Глубина погружения до 7 м

Преимущества:



Автоматическая работа



Высокая производительность



Двойная система уплотнений



Быстрое водоотведение

Области применения:

- Откачивание воды затопленных помещений;
- Перекачивание дождевой и сточной воды;
- Осушение канав, котлованов, бассейнов;
- Полив и хозяйственные 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

	Модель						
Параметры ———	VORTPRO 1600	VORTPRO 2000					
Артикул	87884	74449					
Электрическая сеть, В; Гц	~ 230 ± 10 %; 50						
Мощность, <i>Вт</i>	1600	2000					
Максимальный напор, <i>м</i>	13,5	16					
Максимальная производительность, м³/ч (л∕мин)	26 (433,3)	30 (500)					
Макс. глубина погружения под зеркало воды, <i>м</i>	7	7					
Уровень включения/выключения, <i>мм</i>	555/380*						
Температура перекачиваемой жидкости, °C	+1+35						
Длина электрокабеля, <i>м</i>	10						
Число и сечение жил электрокабеля, мм²	3×	1,0					
Класс изоляции	F						
Степень защиты	IP:	X8					
Присоединительный размер:							
- напорный патрубок, <i>дюйм</i>	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	Р, кВт	Производительность										
		Q, л/мин	0	67	133	200	267	333	400	433	466	500
		Q, м³/ч	0	4	8	12	16	20	24	26	28	30
VORTPRO 1600	1,6	Напор (Н), 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

