



STOUT

все складывается

НОВИНКА

СДЕЛАНО В ЕВРОПЕ

Дренажные насосы STOUT

Дренажные насосы STOUT представлены в трех исполнениях SPD-0001 – с поплавковым выключателем, SPD-0002 – с поплавковым выключателем и рабочим колесом из нержавеющей стали, SPD-0003 – с вертикальным поплавковым выключателем. Предназначены для перекачивания чистой и загрязненной воды без волокнистых включений с твердыми частицами от 10 до 20 мм, отведения воды из затопляемых помещений и резервуаров.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- корпус насоса выполнен из нержавеющей стали
- встроенная термозащита двигателя
- автоматический поплавковый выключатель
- кабель 10 метров
- откачивание воды из узких колодцев и приемков (SPD-0003)
- пропускная способность до 175 л/мин
- встроенный пусковой конденсатор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

	SPD-0001-200250/ SPD-0003-200250	SPD-0001-200450/ SPD-0003-200450	SPD-0002-200450
Электрическое подключение (В/Гц)	~230В/50Гц	~230В/50Гц	~230В/50Гц
Мощность P1 (кВт)	0,25	0,45	0,45
Потребляемый ток (А)	2,2	3	2,8
Конденсатор (µF/VC)	8/450	8/450	10/450
Максимальный напор (м)	8	10	7,5
Макс. производительность (л/мин)	150	175	175
Макс. температура перекачиваемой жидкости (С°)	35	35	35
Глубина погруж. под зеркало воды (м)	5	5	5
Размер примесей (мм)	10	10	20
Присоединительный патрубок (дюйм)	1 1/4	1 1/4	1 1/4



SPD-0001



SPD-0002



SPD-0003

www.stout.ru

www.teremonline.ru www.teremopt.ru

