

Насосное оборудование для Вашего дома

Водоотведение



www.wilo.by



Наименование	Применение	Характеристики	Особенности
1 Wilo-STS	Перекачивание грубозагрязненных вод с содержанием фекалий	Подача: до 70 м ³ /ч Напор: до 22 м t° жидкости: до 35°C Мощность: до 550 Вт	Встроенный поплавковый выключатель Встроенная термическая защита мотора; Двигатель – нержав. сталь
2 Wilo-TMP	Для перекачивания грязной воды без фекалий	Подача: до 4,5 м ³ /ч Напор: до 6,5 м t° жидкости: до 45°C Мощность: до 250 Вт	Напольный монтаж Обратный клапан и угольный фильтр Термозащита мотора
3 Wilo-MTS	Для откачивания сточных и с содержанием фекалий вод	Подача: до 16 м ³ /ч Напор: до 55 м t° жидкости: до 35°C Мощность: до 2,5 кВт	Режущий механизм Высокий КПД Скользящее торцевое уплотнение
4 Wilo-TM Wilo-TMW	Для откачивания чистой или слабозагрязненной воды из резервуаров, шахт или ям	Подача: до 15 м ³ /ч Напор: до 10 м t° жидкости: до 35°C Мощность: до 550 Вт	Небольшой вес Небольшие габариты Поплавковый выключатель
5 Wilo-XS-F	Для отвода сточных вод из туалета, умывальника или душевой кабины	Подача: до 70 м ³ /ч Напор: до 22 м t° жидкости: до 35°C Мощность: до 550 Вт	Низкий уровень шума Обратный клапан и угольный фильтр Встроенная аварийная сигнализация
6 Wilo-Drainlift KH	Канализационная насосная установка с режущим механизмом для автоматического отведения стоков из душевых кабин, ванн, унитазов	Подача: до 9,5 м ³ /ч Напор: до 5,7 м t° жидкости: до 35°C Мощность: до 0,4 кВт	Простой монтаж Обратный клапан и угольный фильтр Термозащита мотора