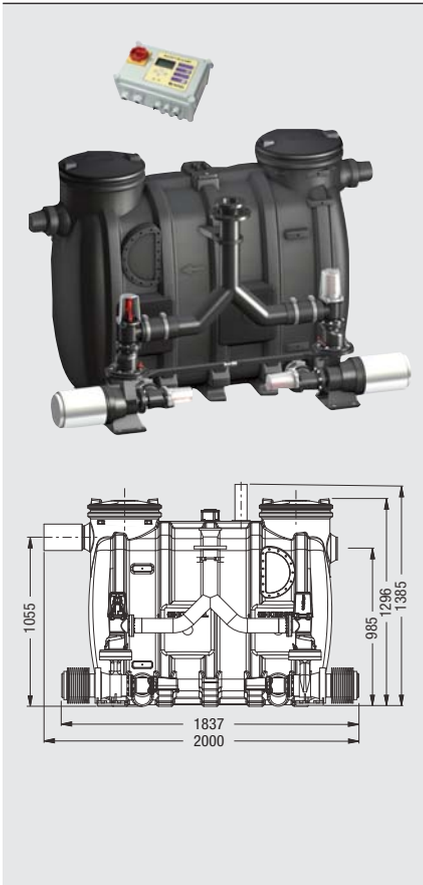


Подъемные станции для фекальных и бесфекальных сточных вод

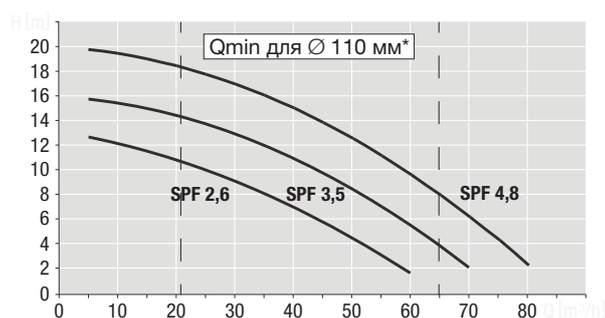
Aqualift F Duo XXL 750 литров

Продукты

Изображение	Описание	Мощность	Напряжение	Артикул #
	<p>Подъемная станция Aqualift F Duo XL с двумя насосами и запорной арматурой для фекальных и бесфекальных сточных вод (Для использования в комбинации с жируловителем NS 10 и предназначен для установки в непромерзающих помещениях)</p> <p>Состоит из: Полиэтиленовой емкости, объемом 750 литров и полезным объемом 300 литров, два верхних доступа 450 мм / крышки для обслуживания, ввод Ø 160 (Ø 200 доступен по запросу), высота ввода 1055мм, патрубок для вентиляционной трубы размером Ø 110.</p> <p>Датчик давления контролирует два насоса с измельчителем для перекачивания фекальных и бесфекальных сточных вод. Насосы со степенью защиты IP 68 (погружные насосы), с режимным ожиданием и кабелем питания 10м.</p> <p>Вертикальный напорный патрубок Ø 110 с фланцем, с запорной арматурой и интегрированным обратным клапаном.</p> <p>Блок управления Comfort электрического питания, переключателем ON / OFF и многоязычным цифровым дисплеем, показывающий текущие операции, настройки и бортовой журнал. Блок управления со степенью защиты IP 65, для настенного монтажа, напряжение 230 или 400 Вольт при частоте 50 Гц. С беспотенциальным контактом (доп. опция 230 В). Общий вес при пустой емкости: прилб 220 кг</p> <p>Поплавковый выключатель устойчив к жирным кислотам, доступный по запросу без дополнительной оплаты.</p>	2.6 кВт 3.5 кВт 4.8 кВт	400 В 400 В 400 В	28 638 28 639 28 640

Подъемные станции

3



*в соответствии с EN 12056-4

Тип	SPF260KE	SPF400KE	SPF550KE
Мощность (P2)	2.6 кВт	3.5 кВт	4.8 кВт
Входная мощность (P1)	3.3 кВт	4.2 кВт	5.6 кВт
Напряжение	400 В	400 В	400 В
Частота	50 Гц	50 Гц	50 Гц
Сила тока	5.6 А	8.2 А	10.2 А
Кабельное соединение	длина 5 м, 7 x 1.5 мм ²	длина 5 м, 7 x 1.5 мм ²	длина 5 м, 7 x 1.5 мм ²
Температура жидкости	40°C	40°C	40°C
Степень защиты	IP 68	IP 68	IP 68