



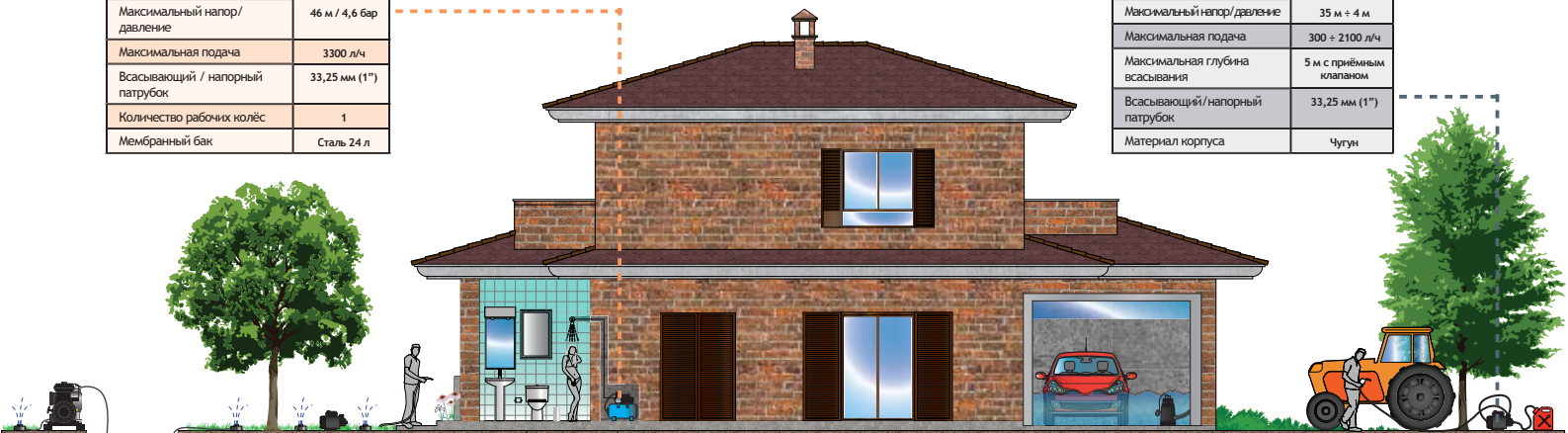
waterpress inox 1000

Артикул	N5209570
Потребляемая мощность	800 Вт
Максимальный напор/давление	46 м / 4,6 бар
Максимальная подача	3300 л/ч
Всасывающий / напорный патрубок	33,25 мм (1")
Количество рабочих колёс	1
Мембранный бак	Сталь 24 л



multioil

Артикул	N4162030F1
Потребляемая мощность	550 Вт
Максимальный напор/давление	35 м + 4 м
Максимальная подача	300 + 2100 л/ч
Максимальная глубина всасывания	5 м с приёмным клапаном
Всасывающий / напорный патрубок	33,25 мм (1")
Материал корпуса	Чугун



sub6 S sub 8S

Артикул	N3200050	N3200060
Потребляемая мощность	800 Вт	1100 Вт
Макс.напор/давление	50 м/5 бар	57 м/5,7 бар
Макс. подача	3300 л/ч	6000 л/ч
Количество рабочих колёс	6	8
Кабель	22 м H07 RN8-F	22 м H07 RN8-F
Мин. диаметр скважины колодца	100 мм (4")	100 мм (4")
Диаметр напорного патрубка	41,90 мм (1" 1/4)	41,90 мм (1" 1/4)

fp14kvx biox 200/8

Артикул	N3200050	N3200060
Потребляемая мощность	800 Вт	1100 Вт
Макс.напор/давление	50 м/5 бар	57 м/5,7 бар
Макс. подача	3300 л/ч	6000 л/ч
Рабочее колесо	усиленный стеклопластик	литое, нерж. сталь
Мин. остаточный уровень	36,5 мм (руч.)	45 мм (руч.)
Макс. размер твёрдых включений	22 мм	40 мм
Диаметр напорного патрубка	41,90 мм (1" 1/4 вн.резьба)	47,8 мм (1" 1/2 вн.резьба)

compac 150

Артикул	N1080030
Потребляемая мощность	300 Вт
Макс.напор/давление	7 м/0,7 бар
Макс. подача	8500 л/ч
Материал корпуса	Полипропилен
Минимальный остаточный уровень	3 мм (руч.) 30 мм (авто.)
Макс. размер твёрдых включений	5 мм
Диаметр напорного патрубка	41,90 мм (1" 1/4 вн.резьба)

	SUB 6S	SUB 8S	WATERPRESS INOX 1000	MULTI OIL	COMPAC 150	BIOX 200/8	FP 14KVX
	N3200050	N3200060	N5209570	N4162030F1	N1080030	N2091020	N2101140
LOGIC DROP Электронное защитное устройство для защиты от сухого хода и от перегрева электродвигателя.	•	•	•				
PRESSUREMATE 1.5 Обеспечивает включение и выключение поверхностного или погружного насоса с однофазным двигателем в автоматическом режиме.	•	•					
KIT FASP Фильтр грубой очистки от песка			•				
PT 6 Реле	•	•					
KA 7L Всасывающий шланг с латунным приемным клапаном, сеткой из нерж. стали и фиксирующей гайкой							
KA 7 Всасывающий шланг с приемным клапаном, сеткой из нерж. стали и фиксирующей гайкой			•				
KIT KA7 Дренажный шланг с фиттингами					•		•

NV260P340

Продукция Flotec представлена в крупнейших сетевых магазинах для дома и сада во всём мире

Вода представляет собой одну из самых больших ценностей в жизни человека. Мы пользуемся ею и для питья, и для полива, и для мытья. Все типы применения воды подразумевают также и перекачивание её для употребления или очистки.

Требуется ли качать воду из колодца, скважины или накопительного резервуара, откачать воду из затопленных помещений, осушить двор или осуществить циркуляцию для предотвращения застоя воды - во всех случаях не обойтись без практичных и удобных насосов.

Flotec предлагает широкий спектр насосов и принадлежностей, специально разработанных для каждой области применения. На производстве оборудования марки Flotec работают высококвалифицированные мастера, а на стадии разработки изделий конструкторы всегда внедряют последние достижения в области инженерии для обеспечения наивысшего качества, удобства и эргономичности применения оборудования Flotec. Насосы Flotec надёжны и просты в установке и эксплуатации. Flotec поможет Вам подобрать насос, который наилучшим образом отвечает Вашим нуждам.

По цвету на каждой коробке с насосами или принадлежностями Flotec Вы легко сможете определить область применения данного изделия.

Качество, Безопасность и Защита окружающей среды



Flotec постоянно совершенствует продукцию и сервис в соответствии с сертификатом SGS системы управления качеством согласно директиве ISO 9001:2000 (VISION 2000).



Вся продукция Flotec изготовлена в соответствии с действующими Европейскими стандартами.



Все продукты Flotec тестируются и сертифицируются специалистами лабораторий TUV RHEINLAND и TUV SUD.



Все насосы Flotec имеют сертификат соответствия Техническому Регламенту или Ростест, необходимые для легальной продажи на территории России.



Расширительные баки насосных станций Flotec соответствуют Европейской директиве PED.



Насосы Flotec соответствуют Европейской директиве 2002/95/EC (Директива RoHS-LSDSEE), которая ограничивает применение определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании.

Flotec®

Специалист по насосам

3
года
гарантии



ПОВЫШЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ



ВОДОСНАБЖЕНИЕ



ОТКАЧИВАНИЕ СТОЧНЫХ ВОД



ОТКАЧИВАНИЕ УСЛОВНОЧИСТОЙ ВОДЫ



СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Производственная программа 2014