



Pumpen Intelligenz.

ООО ВИЛО РУС
 Россия 123592 Москва
 ул. Кулакова 20
 Т +7 495 781 06 90
 Ф +7 495 781 06 91
 wilo@wilo.ru
 www.wilo.ru



Pumpen Intelligenz.

Филиалы ВИЛО РУС.

Владивосток/склад 4232 26 93 33	Новокузнецк 3843 74 29 95	Сочи 8622 62 50 79
Волгоград 8442 26 25 88	Новосибирск/склад 383 363 23 70	Сургут 3462 44 21 67
Екатеринбург/склад 343 345 03 50	Омск 3812 66 07 55	Тула 4872 31 54 51
Иркутск/склад 3952 55 46 88	Пермь 902 795 44 34	Тюмень 3452 27 37 04
Казань/склад 843 562 46 16	Петропавловск-Камчатский/склад 4152 49 85 88	Уфа 347 237 00 59
Калининград/склад 906 230 28 36	Пятигорск/склад 8793 36 36 76	Хабаровск/склад 4212 27 18 60
Краснодар 861 225 16 33	Ростов-на-Дону/склад 863 244 15 48	Челябинск 351 265 30 16
Красноярск 391 236 59 54	Самара/склад 846 277 84 19	Якутск/склад 4112 35 53 47
Москва/склад 495 781 06 94	Санкт-Петербург 812 329 01 86	Ярославль 4852 58 55 89
Нижний Новгород 831 277 76 06	Саратов 8452 34 13 10	

Установка водоотведения Wilo-DrainLift XS-F.

Информационный проспект.



Wilo-DrainLift XS-F.

Идеальное решение для санузла в подвале.



Wilo-DrainLift XS-F является отличным решением для санузла, находящегося ниже уровня канализации, например, в подвале. Эта небольшая установка при помощи насоса обеспечит подъем сточной воды от санузла до уровня канализации.

Установки водоотведения для специального применения.

Wilo-DrainLift KH 32.

Готовая к подключению фекальная установка водоотведения.

Wilo-DrainLift KH 32 – фекальная установка ограниченного применения для отвода бытовых сточных вод. Идеально подходит как для нового здания, так и для уже существующего. Установка подсоединяется непосредственно к выходу от напольного унитаза. Благодаря режущему механизму она без проблем отводит сточные воды от унитаза, а также раковины, душа или биде. Установка занимает мало места, имеет современный дизайн и выполнена в белом цвете.

Достоинства

- Два входа DN 40 для душа – раковины – биде
- Современный компактный дизайн
- Простой и быстрый монтаж:
 - самоуплотняющееся прямое подсоединение к унитазу
 - встроенный фильтр с активированным углем
 - установка готова к подключению

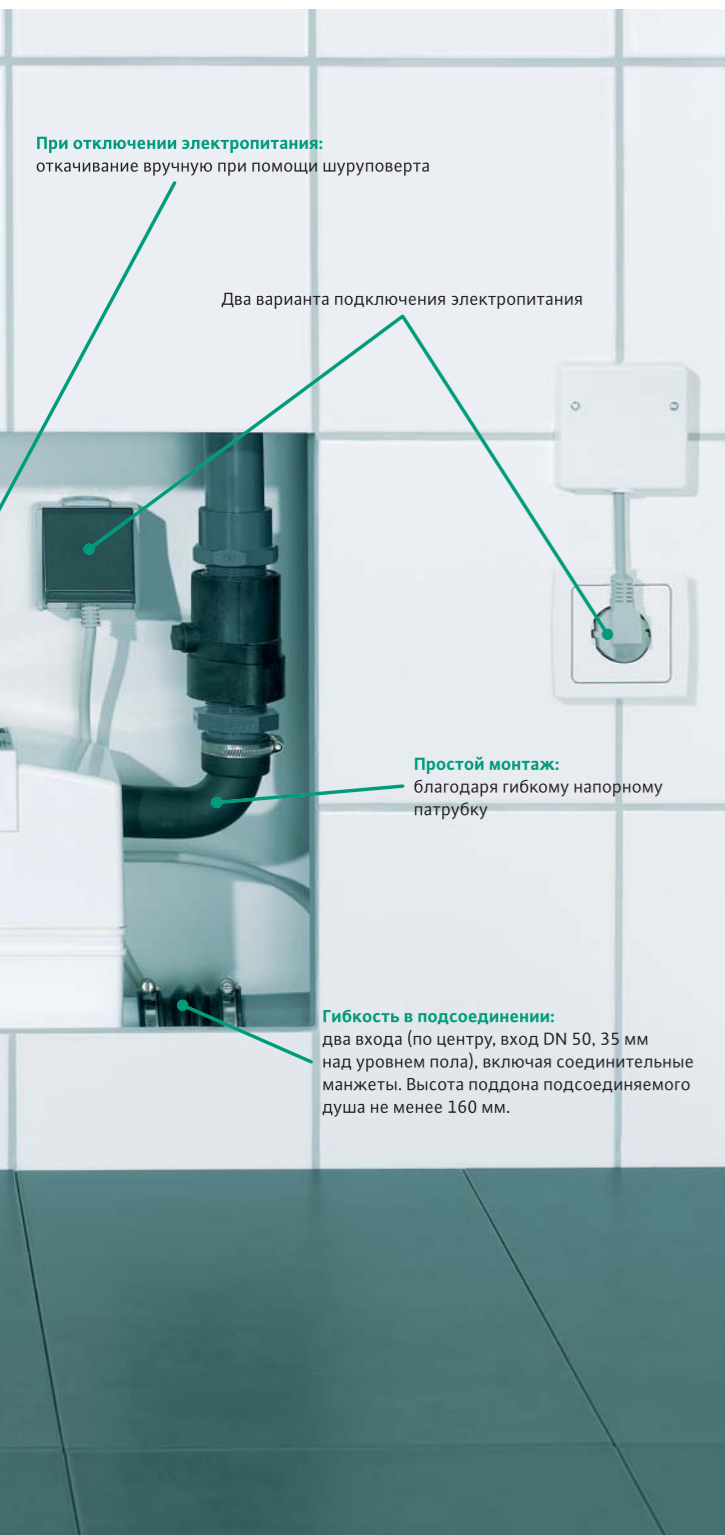
Wilo-DrainLift TMP 32.

Установка отвода грязной воды напольного монтажа.

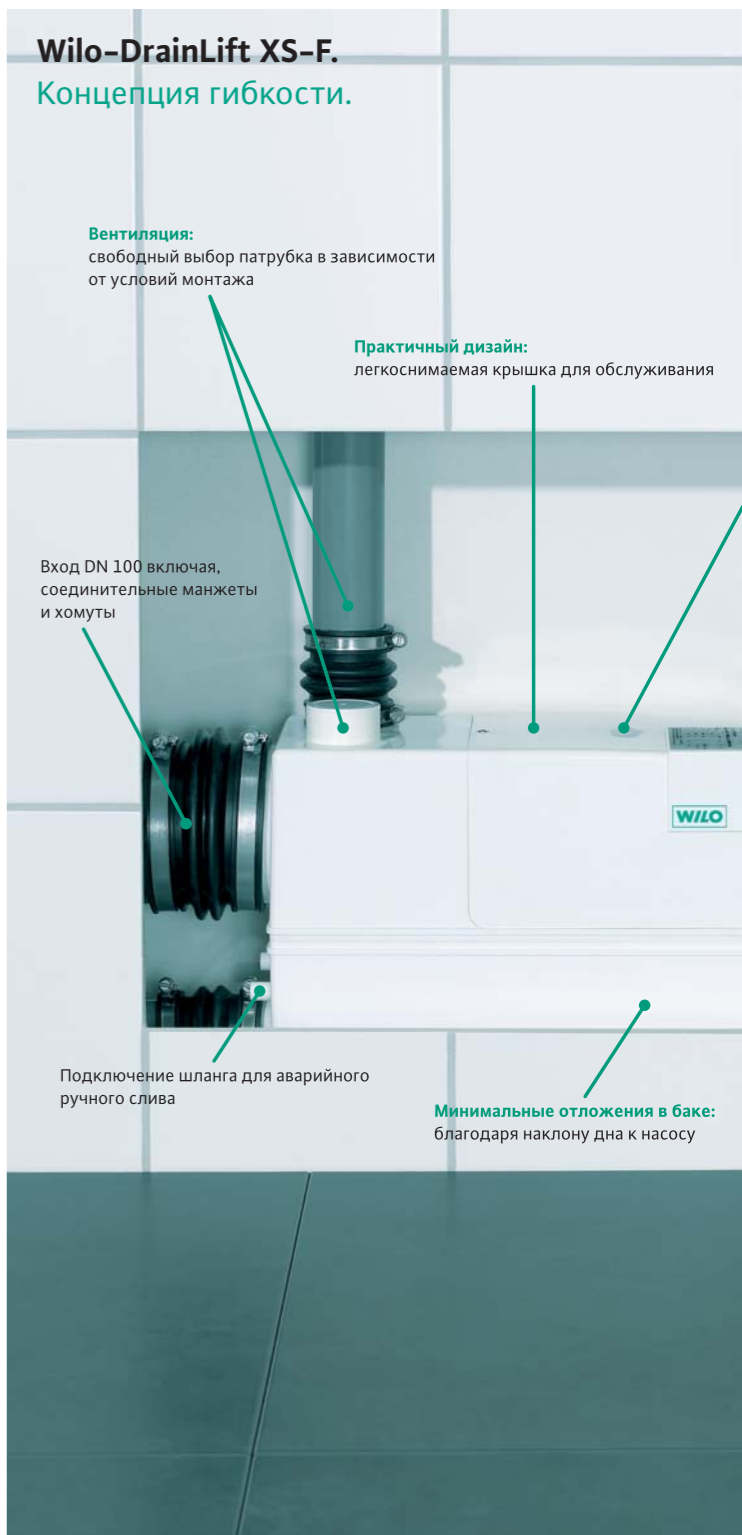
Wilo-DrainLift TMP 32 оптимально подойдет тем, кто хочет дополнительно установить душ, раковину, посудомоечную или стиральную машину. Установка применяется для отведения бытовых сточных вод без фекалий. Благодаря своей компактной конструкции ее можно установить, например, в тубочку под мойкой. Установка бесшумно работает, а также фильтрует неприятные запахи.

Достоинства.

- Два входа DN 40 для трех возможных комбинаций:
 - раковина – душ
 - раковина – стиральная машина
 - душ – стиральная машина
- Современный компактный дизайн
- Высота поддона подсоединяемого душа от 110 мм
- Бесшумная работа благодаря встроенному погружному насосу



**ДРУГИЕ РЕШЕНИЯ
СЕРИИ ПРОДУКТОВ
WILO-DRAINLIFT**



Wilo-DrainLift XS-F применяется для отвода воды с содержанием фекалий от навесного унитаза и предназначена для монтажа в стеновой нише. Дополнительно в качестве опции к установке могут подсоединяться раковина, душ или биде.

Wilo-DrainLift XS-F полностью укомплектована, отвечает всем требованиям для монтажа в стеновой нише. Установка Wilo-DrainLift XS-F идеальна для монтажа как в строящихся, так и в уже существующих домах.



Wilo-DrainLift XS-F. Идеальный монтаж в стеновой нише.

Wilo-DrainLift XS-F специально разработана для монтажа в стеновых нишах, поставляется полностью укомплектованной для такого монтажа и готовой к подключению. Установка соединяется со всеми типовыми сантехническими приборами. Конструкция установки позволяет пользователю выбирать практически любой вариант монтажа. Гибкий напорный патрубок, свободно выбираемый от условий монтажа патрубков вентиляции, а также входящие с обеих сторон патрубки позволяют монтировать установку справа или слева от унитаза. Все это делает монтаж установки простым и удобным, а съемная крышка позволяет легко производить обслуживание установки. Установка водоотведения Wilo-DrainLift XS-F является отличным решением для организации санузла, находящегося ниже уровня канализации, предлагая пользователю высокую надежность и комфорт.

Преимущества для Ваших клиентов.

- Бесшумная работа
- Высокая надежность благодаря встроенной сигнализации
- Экономична при применении 6-ти литрового смывного бачка
- Безопасность и работоспособность благодаря режиму работы S3 30% (3 минуты работа, 7 минут покой)
- Задержка выключения для исключения обратного подпора

Преимущества для Вас.

- Установка высокого качества со всеми необходимыми принадлежностями для монтажа
- Простое сервисное обслуживание
- При отключении электричества откачивание производится вручную при помощи шуруповерта
- Простой и быстрый монтаж:
 - включает соединительные манжеты
 - встроенный фильтр с активированным углем
 - установка готова к подключению



Wilo-DrainLift XS-F. Технические данные.

Допустимые перекачиваемые жидкости

- Бытовые сточные воды без фекалий
- Бытовые сточные воды с фекалиями
- Вода из душа

Электрическое подключение

Напряжение в сети	[В]	1 ~ 230
Потребляемая мощность P1	[кВт]	0,40
Номинальная мощность мотора P2	[кВт]	0,25
Номинальный ток	[А]	1,8
Частота сети	[Гц]	50
Частота вращения	[об/мин]	2610
Длина кабеля	[м]	1,5
Штекер		с заземлением

Допустимый диапазон применения

Режим работы	S3 30%
--------------	--------

Подсоединение

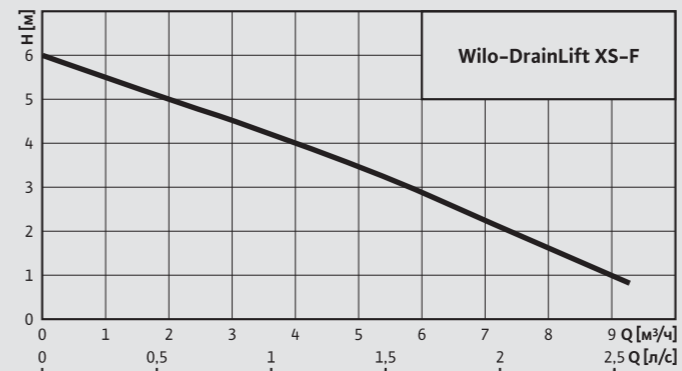
Напорный патрубок	[мм]	DN 32
Входящий патрубок	[мм]	2 x DN 50 1 x DN 100
Вентиляция	[мм]	2 x DN 50
Минимальная высота входящего патрубка		35 (DN 50) 220 (DN 100)

Мотор

Класс изоляции	B
Класс защиты	IP 44

Размеры/Вес

Д x Ш x В	[мм]	515 x 168 x 271
Вес	[кг]	7



Wilo-DrainLift XS-F. Объем поставки.

Готовая к подключению установка с кабелем и штекером.

Комплект поставки.

- Соединительные манжеты и хомуты
- Напорный патрубок
- Обратный клапан 1¼"
- Переходник DN 32
- Решетку для вентиляционного трубопровода
- Фильтр с активированным углем
- Принадлежности для крепления к полу
- Шланг для аварийного слива с заглушкой
- Инструкцию по монтажу и эксплуатации

Соединительные манжеты и хомуты.



Напорный патрубок.



Вентиляция.

