

## Канализационный насос Wilo DrainLift SANI-XL.11 M/4



531 8203; 556 руб.

Основные характеристики	
Производительность	7.9 - 80 м3/ч
Напор	11.0119 - 2.5309 м
Потребляемая мощность	2.1 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	дренаж и канализация
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Измельчитель	нет
Поплавков	нет
Частота вращения двигателя	2852 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет

Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	2
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	композит
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	88 кг
Длина	1025 мм
Ширина	877 мм
Высота	840 мм
Производитель	
Артикул товара	2549948
Страна происхождения	Германия
Гарантия	1 год
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
8 (800) 333-02-86	

## Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:



### Надежная сервисная поддержка

Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов



### Индивидуальные проекты

Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство



### Четкое соблюдение сроков

Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании

### Профессионализм сотрудников

Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную



переаттестацию



Работаем по всей России

Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси



Любая сложность проектов

На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

## Гидравлические характеристики

Максимальное рабочее давление PN	3 бар
Температура окружающей среды мин. Tmin	3 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Макс. температура перекачиваемой жидкости, кратк	65 °C
Полезный объем при высоте подсоединения приточн	162 л
Полезный объем при высоте подсоединения приточн	196 л
Полезный объем при высоте подсоединения приточн	300 л

## Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Номинальный ток IN	9.3 A
Фаза	1
Количество полюсов	2
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Макс. частота включений t	30 1/h
Режим работы (в непогруженном состоянии)	S1
Класс защиты	IP68

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь

## Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DN <sub>s</sub>	-
Патрубок на напорн. стороне DN <sub>d</sub>	DN 80

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	DrainLift SANI-XL.11M/4

Номер EAN	4062679007366
Цвет	зеленый/черный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2020-09-01

### Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	1

### Dimension, weight

Длина с упаковкой	1030 мм
Высота с упаковкой	980 мм
Ширина с упаковкой	900 мм
Масса брутто прибр. m	116 кг