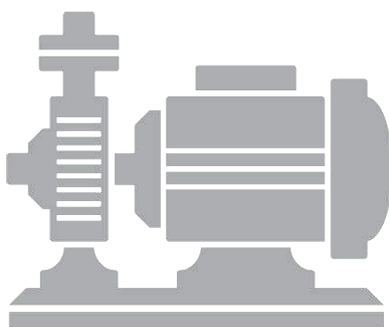


Канализационный насос Wilo DrainLift SANI-M.12M/1



227#8203; 592 руб.

Основные характеристики

Производительность	3 - 65 м3/ч
Напор	11.7859 - 1.6379 м
Потребляемая мощность	1.59 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 °С
Максимальная температура теплоносителя	+40 °С

Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Измельчитель	нет
Поплавков	нет
Частота вращения двигателя	2899 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет

Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	композит
Материал рабочих колес (крыльчатка)	композит
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F

Массо-габаритные характеристики

Масса	37 кг
Длина	700 мм
Ширина	600 мм
Высота	571 мм

Производитель

Артикул товара	2549902
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
Объем включения V	50 л
Полезный объем при высоте подсоединения приточн	50 л
Полезный объем при высоте подсоединения приточн	63 л
Полезный объем при высоте подсоединения приточн	74 л

Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Номинальный ток IN	7.2 A
Фаза	1
Количество полюсов	2
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Макс. частота включений t	60 1/h
Режим работы (в непогруженном состоянии)	S2-15 мин.
Класс защиты	IP68

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь

Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DN _s	-
Патрубок на напорн. стороне DN _d	DN 80

Данные об изделии

Изделие	Wilo
---------	------

Обозначение изделия	DrainLift SANI-M.12M/1
Номер EAN	4062679006567
Цвет	зеленый/черный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2020-07-06

Packaging

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

Dimension, weight

Длина с упаковкой	720 мм
Высота с упаковкой	800 мм
Ширина с упаковкой	620 мм
Масса брутто пригл. m	50 кг