

## Дренажный насос Wilo HiDrainlift 3-37



38 185 руб.

### Основные характеристики

Производительность	1.5 - 6.2 м <sup>3</sup> /ч
Напор	7.9542 - 1.148 м
Потребляемая мощность	0.4 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	дренаж
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+35 °C

### Дополнительные параметры

Исполнение	горизонтальное
Устройство	одноступенчатый
Поплавок	нет
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	композит
Материал рабочих колес (крыльчатка)	композит
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 44
Класс изоляции	F
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	6 кг
Длина	622 мм
Ширина	186 мм
Высота	353 мм
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	4191680
Страна происхождения	Германия
Гарантия	1 год
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
<b>8 (800) 333-02-86</b>	

## 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	1 бар
Температура окружающей среды мин. Tmin	5 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Макс. температура перекачиваемой жидкости, кратк	75 °C
Объем включения V	2 л
Измельчитель	нет

## Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Номинальный ток IN	2 A
Фаза	1
Количество полюсов	2
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Макс. частота включений t	100 1/h
Потребляемая мощность P1(Q=макс.) выбранного рэ	400 Вт
Класс защиты	IP44
Допуск на колебание напряжения	±10 %
Класс защиты электродвигателя	IP44

## Материалы

Материал электродвигателя	PP-GF30
---------------------------	---------

## Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DNs	DN40
Патрубок на напорн. стороне DNd	DN32

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	HiDrainlift 3-37
Номер EAN	4048482454276
Цвет	белый
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2014-09-01

## Packaging

Количество на один слой	6
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	18

## Dimension, weight

Длина с упаковкой	571 мм
Высота с упаковкой	333 мм
Ширина с упаковкой	239 мм
Масса брутто прибл. т	7.5 кг

### Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
Т перекачиваемой жидкости Т	5 °C
Температура окружающей среды Т	5 °C