

## Циркуляционный насос Wilo Stratos PICO-Z 25/1-6



37 333 руб.

### Основные характеристики

Производительность	0.29 - 3.5 м <sup>3</sup> /ч
Напор	6.071 - 1.3175 м
Потребляемая мощность	0.03 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	отопление
Вид насоса	центробежный
Категория насосов отопления	циркуляционные
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+2 °C
Максимальная температура теплоносителя	+70 °C

### Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	800-4200 об/мин
Инверторный	да
Ротор	мокрый
Самовсасывающий	нет

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

#### Массо-габаритные характеристики

Масса	2 кг
Длина	180 мм
Ширина	186 мм
Высота	116 мм

#### Производитель

Артикул товара	4216473
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	10 бар
Температура окружающей среды мин. Tmin	0 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Диапазон температур при макс. температуре окружа +2...+70	

## Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50/60 Hz
Номинальный ток IN	0.44 A
Потребляемая мощность (мин.) P1 min	3 Вт
Потребляемая мощность P1 max	45 Вт
Создаваемые помехи	EN 61000-6-3
Помехозащищенность	EN 61000-6-2
Электромагнитная совместимость	EN 61800-3
Класс защиты электродвигателя	IPX4D
Регулирование частоты вращения	Частотный преобразователь
Защита электродвигателя	нет
Кабельный ввод	1 x PG11

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал подшипника	Графит, пропитанный синтетической смолой

## Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DNs	G 1?
Патрубок на напорн. стороне DNd	G 1?
Монтажная длина l0	180 мм

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Stratos PICO-Z 25/1-6
Номер EAN	4048482755106
Цвет	Зеленый
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2017-09-01

## Packaging

Количество на один слой	20
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	146

## Dimension, weight

Длина с упаковкой	194 мм
Высота с упаковкой	121 мм
Ширина с упаковкой	213 мм
Масса брутто прибл. т	2.2 кг

## Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
Т перекачиваемой жидкости Т	2 °C
Температура окружающей среды Т	0 °C
Максимально допустимая общая жесткость жидкости 3,57 ммоль/л (20 °dH)	