

## Центробежный насос Wilo MEDANA



35 8203; 810 руб.

### Основные характеристики

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Производительность                     | 0.24 - 3.9 м3/ч       |
| Напор                                  | 18.7112 - 6.6395 м    |
| Потребляемая мощность                  | 0.37 кВт              |
| Напряжение питания                     | 220 В                 |
| Назначение                             | водоснабжение         |
| Вид насоса                             | центробежный          |
| Конструкция                            | консольно-моноблочный |
| Тип размещения                         | поверхностный         |
| Перекачиваемая жидкость                | вода                  |
| Минимальная температура теплоносителя  | -20 °C                |
| Максимальная температура теплоносителя | +120 °C               |

### Дополнительные параметры

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Исполнение                 | горизонтальное   |
| Устройство                 | многоступенчатый |
| Частота вращения двигателя | 2900 об/мин      |
| Инверторный                | нет              |
| Ротор                      | сухой            |
| Самовсасывающий            | нет              |
| Взрывозащищенный           | нет              |

|  |                   |
|--|-------------------|
| Число двигателей   | 1                 |
| Гидроаккумулятор   | нет               |
| Материал корпуса   | нержавеющая сталь |
| Материал рабочих колес (крыльчатка)                      | нержавеющая сталь |
| Тип соединения   | резьба            |
| Класс защиты   | IP 55             |
| Класс изоляции   | F                 |
| <b>Массо-габаритные характеристики</b>                   |                   |
| Масса  | 9 кг              |
| Длина  | 354.8 мм          |
| Ширина   | 185 мм            |
| Высота   | 199 мм            |
| <b>Производитель</b>                                     |                   |
| Артикул товара   | 4231462           |
| 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        | 10 бар |
| Напорный патрубок                       | Rp 1   |
| Температура окружающей среды мин. Tmin  | -15 °C |
| Макс. температура окружающей среды Tmax | 50 °C  |

## Данные электродвигателя

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Подключение к сети             | 1~230 V, 50 Hz |
| Допуск на колебание напряжения | ±10 %          |
| Номинальный ток IN             | 2.5 A          |
| Класс защиты электродвигателя  | IP55           |
| Класс защиты                   | IP55           |

## Материалы

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Вал                 | Нержавеющая сталь |
| Уплотнение вала     | BQ1E3GG           |
| Материал уплотнения | EPDM              |

## Установочные размеры

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Патрубок на всас. стороне DNs   | Rp 1 |
| Патрубок на напорн. стороне DNd | Rp 1 |

## Данные об изделии

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Изделие                  | Wilo                       |
| Обозначение изделия      | MEDANA CH1-L.202-1/E/A/10T |
| Номер EAN                | 4048482886800              |
| Цвет                     | зеленый/черный/серебряный  |
| Минимальный объем заказа | 1                          |
| Доступность на рынке     | 2020-06-15                 |

## Packaging

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

## Dimension, weight

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Длина с упаковкой     | 600 мм  |
| Высота с упаковкой    | 280 мм  |
| Ширина с упаковкой    | 260 мм  |
| Масса брутто прибл. т | 10.2 кг |

## Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость

Water