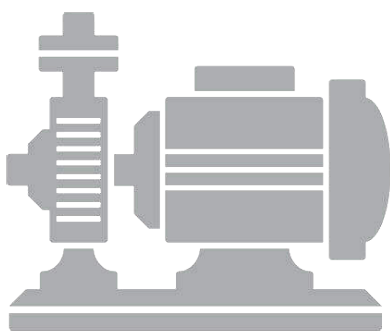


## Центробежный насос Wilo Comfort COR-2 MVI



1 8203; 707 8203; 703 руб.

### Основные характеристики

Производительность	1.5 - 294 м3/ч
Напор	31.4284 - 8.239 м
Потребляемая мощность	9 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-15 °С
Максимальная температура теплоносителя	+70 °С

### Дополнительные параметры

Исполнение	In-line
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2926 об/мин
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	2
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Класс изоляции	F
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	688 кг
Длина	1000 мм
Ширина	1632 мм
Высота	1900 мм
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	2799981
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 перееаттестацию



**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

Макс. рабочее давление p	16 бар
Патрубок на напорн. стороне DNd DNd	DN 200
Патрубок на всас. стороне DN <sub>s</sub> DN <sub>s</sub>	DN 200
Число ступеней	1
Температура окружающей среды мин. T <sub>min</sub>	-15 °C
Макс. температура окружающей среды T <sub>max</sub>	40 °C
Максимальное рабочее давление PN	16 бар
Давление на входе	10 бар

## Данные электродвигателя

Допуск на колебание напряжения	±10 %
Класс защиты	IP55
Номинальный ток I <sub>N</sub>	16.7 A
КПД электродвигателя ?m 50 % ?M 50%	90.4 Процент
КПД электродвигателя ?m 75 % ?M 75%	91 Процент
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	90.6 Процент
Класс защиты электродвигателя	IP55
Класс защиты прибора управления	IP54

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал уплотнения	EPDM
Материал системы трубопроводов	Нержавеющая сталь

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Comfort COR-2 MVI 9501/SKw-EB-R
Номер EAN	-
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2015-08-31

## Packaging

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

## Dimension, weight

Длина с упаковкой	1200 мм
Высота с упаковкой	2150 мм

Ширина с упаковкой	1632 мм
Масса брутто прибл. т	713 кг

## Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
T перекачиваемой жидкости T	-15 °C
Температура окружающей среды T	-15 °C