

Центробежный насос Wilo Economy MHI 203 (1~230 V;



35​ 627 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.04 - 6 м3/ч
Напор	34.2375 - 1.0085 м
Потребляемая мощность	0.55 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-модульный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-15 °C
Максимальная температура теплоносителя	+110 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	горизонтальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2810 об/мин
Инверторный	да
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 изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	10 кг
Длина	375 мм
Ширина	190 мм
Высота	216 мм
Производитель	
Артикул товара	4024284
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

Давление на входе	6 бар
Максимальное рабочее давление PN	10 бар
Напорный патрубок	Rp 1
Температура окружающей среды мин. Tmin	-15 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C

Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Допуск на колебание напряжения	±10 %
Номинальный ток IN	4 A
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Коэффициент мощности cos ?	0.97
КПД электродвигателя ?m 50 % ?M 50%	59.2 Процент
КПД электродвигателя ?m 75 % ?M 75%	64.4 Процент
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	63.9 Процент
Класс защиты электродвигателя	X4
Класс защиты	X4

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Торцевое уплотнение	BQ1E3GG
Материал уплотнения	EPDM
Уплотнение вала	BQ1E3GG

Установочные размеры

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

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Economy MHI 203 (1~230 V, EPDM)
Номер EAN	4016322529705
Цвет	зеленый/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2010-01-01

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Одноразовый поддон
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	11.3 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
-------------------------	-------