

## Центробежный насос Wilo Economy MHI 405 (3~400 V;



438203; 667 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.83 - 7.9 м3/ч
Напор	56.9702 - 19.7204 м
Потребляемая мощность	1.1 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
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	2900 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 защиты	IP 54
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	15 кг
Длина	457 мм
Ширина	190 мм
Высота	219 мм
Производитель	
Артикул товара	4210732
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 переподготовку



### 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

Допуск на колебание напряжения	±10 %
Номинальный ток IN	2.8 A
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Коэффициент мощности cos ?	0.83
КПД электродвигателя ?m 50 % ?M 50%	81.5 Процент
КПД электродвигателя ?m 75 % ?M 75%	82.7 Процент
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	82.7 Процент
Класс защиты электродвигателя	IP54
Класс защиты	IP54

## Материалы

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

## Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DN <sub>s</sub>	Rp 1?
Патрубок на напорн. стороне DN <sub>d</sub>	Rp 1

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Economy MHI 405 (3~400 V, EPDM)
Номер EAN	4048482691886
Цвет	зеленый/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2016-09-01

## 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 приibl. m	16.6 кг

Эксплуатационные параметры

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