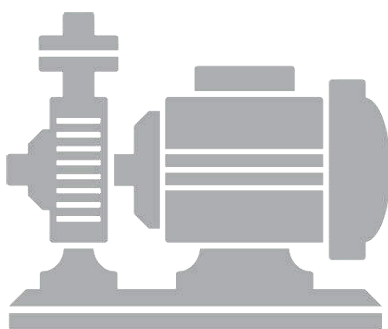


Центробежный насос Wilo EMHIL 505 M



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	0.57 - 8 м3/ч
Напор	54.9731 - 19.4987 м
Потребляемая мощность	1.1 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °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	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 54
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	20 кг
Длина	409 мм
Ширина	178 мм
Высота	90 мм
Производитель	
Артикул товара	4161135
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

Температура окружающей среды мин. Tmin	-10 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Максимальное рабочее давление PN	10 бар

Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230-240 V, 50/60 Hz
Номинальный ток IN	6 A
Класс защиты электродвигателя	IP54
Допуск на колебание напряжения	±10 %
Класс защиты	IP54

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Уплотнение вала	Q1BE3GG
Материал уплотнения	EPDM

Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DN _s	Rp 1?
Патрубок на напорн. стороне DN _d	Rp 1

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	EMHIL 505 M
Номер EAN	4048482194356
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2011-09-01

Packaging

Количество на один слой	3
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	6

Dimension, weight

Длина с упаковкой	580 мм
Высота с упаковкой	450 мм
Ширина с упаковкой	270 мм
Масса брутто прикл. m	23 кг

Эксплуатационные параметры

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