

## Насосная установка Grundfos HYDRO MULTI-E 4 CRE 5-2



689&#8203; 031 руб.

### Основные характеристики

Производительность	12 - 39 м <sup>3</sup> /ч
Напор	17.568 - 7.296 м
Потребляемая мощность	0.55 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+60 °C

### Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	4

Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	чугун
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	146 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	98486565
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру <b>8 (800) 333-02-86</b>	

## Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:

 Надежная сервисная поддержка	 Индивидуальные проекты	 Четкое соблюдение сроков
Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов	Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство	Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании
 Профессионализм сотрудников	 Работаем по всей России	 Любая сложность проектов
Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переаттестацию	Гарантиированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси	На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

## Технические данные

Maximum flow	40.8 м <sup>3</sup> /ч
--------------	------------------------

Макс. расход	40.8 м <sup>3</sup> /ч
Система с мин. расходом	3 м <sup>3</sup> /ч
Максимальный напор	20 м
Наименование насоса	CRE 5-2
Количество насосов	4
Фазы основного насоса	1

## Материалы

Трубопровод	Нержавеющая сталь
-------------	-------------------

## Монтаж

Макс. рабочее давление	10 бар
Максимально допустимое давление на входе	PN 10 бар
Впускной коллектор	R 2 1/2
Выпускной коллектор	R 2 1/2

## Жидкость

Плотность	998.2 кг/м <sup>3</sup>
-----------	-------------------------

## Данные электрооборудования

Класс энергоэфф-ти	IE5
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Номинальный ток	6.6 А
Способ запуска	электрический

## Резервуар

Мембранный бак	да
----------------	----

## Спецификации

EAN код	5711495952310
Масса брутто	158 кг
Объем упаковки	0.6 м <sup>3</sup>
Язык	Multi
Типоряд	Интернац.
Страна происхождения	RU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500