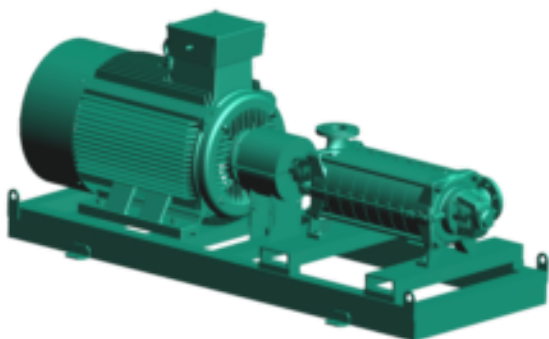


## Центробежный насос Wilo Zeox FIRST H 3211-30-2



1 432 ₽; 850 руб.

### Основные характеристики

Производительность	12 - 45 м <sup>3</sup> /ч
Напор	398.935 - 220.264 м
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+90 °C

### Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1

Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	чугун
Тип соединения	фланец
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	519 кг
Длина	1992 мм
Ширина	860 мм
Высота	437 мм
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	4191776
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:

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

## Гидравлические характеристики

Максимальное рабочее давление PN	50 бар
Температура окружающей среды мин. Tmin	-5 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C

## Данные электродвигателя

Мощность на валу P2(Q=макс.) выбранного рабочего 30000 Вт	
Номинальный ток IN	54.5 A
Коэффициент мощности cos ?	0.85
КПД электродвигателя ?m 50 % ?M 50%	92.2 Процент
КПД электродвигателя ?m 75 % ?M 75%	93.2 Процент
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	93.5 Процент

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Уплотнение вала	U2BPFG

## Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DNs	DN 65
Патрубок на напорн. стороне DNd	DN 50

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Zeox FIRST H 3211-30-2
Номер EAN	4048482459967
Цвет	Зеленый
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2014-09-01

## Packaging

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

## Dimension, weight

Длина с упаковкой	2300 мм
Высота с упаковкой	1000 мм
Ширина с упаковкой	1000 мм
Масса брутто прибл. т	545 кг

## Эксплуатационные параметры

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

Максимальное рабочее давление р

63.0 бар