

## Канализационный насос Grundfos SOLOLIFT2 CWC-3



42 8203; 819 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.04 - 8.1 м3/ч
Напор	8.8 - 0.616 м
Потребляемая мощность	0.62 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	дренаж и канализация
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °С
Максимальная температура теплоносителя	+50 °С
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Измельчитель	нет
Поплавков	нет
Частота вращения двигателя	2800 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет

Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Тип соединения	резьба
Класс защиты	для грязной воды
Класс изоляции	F
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	8.09 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	97775316
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**

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

## Технические данные

Максимальный напор	8.5 м
Данные на фирменной табличке	CE,TR,VDEEMV,VDE,MORO
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 3B

## Материалы

Бак	Plastic
-----	---------

## Монтаж

Вход насоса	32/36/40, 36/40/50, DN 100
Выход насоса	22/25/28/32/36/40

## Жидкость

Плотность	998.2 кг/м³
-----------	-------------

## Данные электрооборудования

Потребляемая мощность - P1	620 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	3 А
Cos phi - коэф-нт мощности	0.92
Номинальная скорость	2800 об/м
Тепловая защита	THERMIK S06-150-05
Длина кабеля	1.2 м
Тип кабеля	H05VV-F-3G
Тип кабельной вилки	SCHUKO

## Спецификации

EAN код	5710624187258
Масса брутто	9.69 кг
Типоряд	International
Danish VVS No.	614364632
Swedish RSK No.	5885483
Finnish LVI No.	4965314
Norwegian NRF no.	9045712
Страна происхождения	RS
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702100