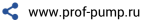
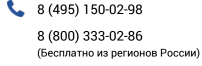


**)** пн-пт с 8:00 до 19:00







# Циркуляционный насос Grundfos UPA 15-120



## 13​ 398 руб.

Основные характеристики		
Производительность	0 - 2 м3/ч	
Напор	12.1019 - 2.1379 м	
Потребляемая мощность	0.2 κΒτ	
Напряжение питания	220 B	
Назначение	отопление	
Вид насоса	центробежный	
Категория насосов отопления	циркуляционные	
Конструкция	консольно-моноблочный	
Тип размещения	поверхностный	
Перекачиваемая жидкость	вода	
Минимальная температура теплоносителя	+2 °C	
Максимальная температура теплоносителя	+95 °C	
Дополнительные параметры		
Исполнение	In-line	
Устройство	одноступенчатый	
Инверторный	нет	
Ротор	мокрый	
Самовсасывающий	нет	
Взрывозащищенный	нет	

Число двигателей	1	
Гидроаккумулятор	нет	
Материал корпуса	чугун	
Тип соединения	резьба	
Класс изоляции	F	
Массо-габаритные характеристики		
Производитель		
Артикул товара	99553570	
Страна происхождения	Дания	
Гарантия	2 года	
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру		

## 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 переаттестацию



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	120 дм
ТҒ класс	95
Данные на фирменной табличке	EAC-UPA

### Монтаж

Maximum ambient temperature	40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	200 мм

## Жидкость

Плотность 983.2 кг/м?
-----------------------

### Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 Hz
Ток при скорости 3	0.89 A
Размер конденсатора - работа	6 мкФ
Защита электродвигателя	CONTACT
Тепловая защита	INT.
Power plug	Schuko plug

## Спецификации

EAN код	5713830937914
Масса брутто	5.47 кг
Объем упаковки	0.006 m?
Страна происхождения	CN
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000