

# Описание товара Погружной дренажный насос Grundfos Unilift CC 9 A1



## Описание

Многофункциональный **погружной дренажный насос Grundfos Unilift CC9 A1** изготовлен из высококачественных композитных материалов, использованием которых обусловлена удивительная легкость агрегата, позволяющая переносить его без каких-либо неудобств. Сетчатый фильтр выполнен из прочной стали с нержавеющей покрытием и надежно защищен от износа.

## **Особенности и преимущества дренажных насосов Grundfos представленной серии:**

- Использование композитных материалов;
- Сетчатый фильтр из нержавеющей стали;
- Выпускной клапан с рукояткой;
- Доступны модели с реле уровня;
- Подходит для низких уровней всасывания;
- Легкий.

## **Насос Unilift CC предназначен для следующих задач:**

- Перекачивание воды и дождевой воды на садовых участках;
- Перекачивание воды из рек и озер;
- Перекачивание дождевой, дренажной и паводковой воды;
- Перекачивание воды для заполнения/опорожнения контейнеров, водоотстойников, баков и т. п.;
- Перекачивание стоков от душевых, стиральных машин и раковин, расположенных ниже уровня канализационной системы;
- Перекачивание воды для бассейнов;
- Перекачивание дренажной воды из водосточных канав;
- Понижение уровня грунтовых вод;

- Перекачивание стоков от путепроводов, подземных переходов и т. п.;
- Перекачивание дренажной воды от системы спринклеров гаража.

## Характеристики

Вес, кг	6.5 кг
Тип насоса	дренажный
Страна производителя	Дания
Макс. производительность, л/мин	233
Высота напора	8.5 м
Максимальный напор	8.5 м
Установка насоса	вертикальная
Глубина погружения	10 м
Страна сборки	Италия
Потребляемая мощность	780 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	14
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP68
Макс. рабочее давление	0.9 атм
Качество воды	грязная
Допустимая температура жидкости, °С	0 — 40
Размер фильтруемых частиц	10 м
Материал корпуса	Композитный
Дополнительная информация	защита от сухого хода, в комплект входит насадка-переходник с переменным диаметром 3/4", 1", 1 1/4"
Автоматический контроль за уровнем воды	поплачковый
Цвет	черный
Габаритный размер	160 × 305 мм
Вес	6.5 кг
Длина сетевого шнура	10 м
Диаметр выходного отверстия	1 1/4"
Глубина погружения, м	10 м
Качество воды	грязная

Пропускная способность, куб. м/час 14

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.