

# Описание товара Циркуляционный насос

## Unipump UPC 25-40 130



### Описание

**Циркуляционный насос Unipump UPC 25-40 130** — с «мокрым» ротором предназначены для перекачивания рабочих жидкостей в системах отопления при стабильном или слабо меняющемся расходе. Насосы имеют три ступени мощности (кроме моделей UPC 25-160, UPC 25-200, UPC 32-120), регулировка мощности производится механическим трехпозиционным переключателем.

Устройства предназначены для перекачивания теплоносителя в системах отопления с постоянным расходом или слабо меняющимся расходом. Рабочие жидкости: чистая вода малой жесткости, чистые, маловязкие, неагрессивные и невзрывоопасные жидкости без твердых или волокнистых включений, а также примесей, содержащих минеральные масла.

### **Особенности Unipump серии UPC:**

Мощность макс: 62 Вт.

Напор макс: 4 м.

Производительность макс: 62 л/мин.

Максимальное допустимое давление в системе: 10 бар.

Внешняя резьба: 1,5".

Проходное сечение: 1".

Монтажная длина: 180 мм.

### Характеристики

Вес, кг	2.85 кг
Тип насоса	циркуляционный

Макс. производительность, л/мин	62
Высота напора	4 м
Максимальный напор	4 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	62 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	3.7
Тип ротора	мокрый
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP42
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 110
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	3 скорости вращения
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	красный
Габаритный размер	20 × 130 145 мм
Монтажная длина	130 мм
Вес	2.85 кг
Диаметр выходного отверстия	1½"
Качество воды	чистая
Монтажная длина, мм	130 мм

---

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.