

# Описание товара Циркуляционный насос IMP

## PUMPS GHNbasic II 65-120 F



### Характеристики

Тип насоса	циркуляционный
Страна производителя	Словения
Макс. производительность, л/мин	830
Высота напора	12 м
Максимальный напор	12 м
Установка насоса	горизонтальная
Модель насоса	IMP PUMPS GHNbasic
Страна сборки	Словения
Потребляемая мощность	1.522 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	50
Тип ротора	мокрый
Гарантийный срок	2 года
Электропитание	380-420/3/50
Класс защиты	IP44
Макс. рабочее давление	10 атм
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	-10 — 120
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	3 скорости
Механизм насоса	центробежный

Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	голубой
Монтажная длина	340 мм
Вес	30.8 кг
Диаметр выходного отверстия	DN65
Длина	34 см
Ширина	33.2 см
Высота	25.3 см

---

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.