

Насосная станция Pedrollo PKm 200 - CL50

Код товара: 864736



Цена: 85 911,27 руб.

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Объем бака | 50 л |
| Тип насоса | Вихревой |
| Напряжение | 230 В |
| Напор | 90 м |
| Подача | 4,8 куб.м/час |
| Мощность | 1.5 кВт |
| Защита от сухого хода | Нет |
| Соединение | 1" - 1" |
| Длина | 730 мм |
| Ширина | 340 мм |
| Высота | 572 мм |
| Вес | 32 кг |
| Степень защиты | IPX4 |
| Производитель | Pedrollo (Италия) |
| Высота всасывания | 8 м |
| Рабочее колесо | Латунь |
| Производитель двигателя | Pedrollo |
| Материал ведущего вала | Нержавеющая сталь |

Насосные станции от известного Итальянского бренда Pedrollo имеют большой ассортимент и отличаются высоким качеством используемого оборудования. Насосные станции для воды Pedrollo собираются на базе различных насосов, гидроаккумуляторов и реле давления, что выгодно отличает их от конкурентов. В линейке насосов используются многоступенчатые насосы, вихревые плунжерные и эжекторные с высоким уровнем забора воды с глубины.

Все насосные станции Pedrollo проходят полный цикл сборки и комплектовки в оборудованных цехах. Насосные станции выпускаются с баками объемами 24 литра, 50 литров и 100 литровыми гидроаккумуляторами.

При выборе насосной станции Pedrollo надо обратить внимание на такие элементы как:

- Реле давления (может быть как с сухим ходом так и без)
- Объем гидроаккумулятора от 24 литров до 100 литров.
- Установленный насос/голова имеет несколько модификаций и выпускаются с корпусом из нержавеющей стали, чугуна и алюминия.
- Манометрическую высоту всасывания (обычно она составляет до 8 метров)
- Высоту напора водяного столба, она и будет основным выбором при подборе необходимого рабочего давления в системах водоснабжения и полива.
- Места установки так как практически все поверхностные насосы которые охлаждаются крыльчаткой а не водой создают определенные шумы.

При выборе и покупке насосных станций Pedrollo обращайтесь за консультацией к нашим специалистам ! Мы поможем выгодно купить насосы Pedrollo и подобрать качественное необходимое оборудование в нашем интернет магазине.