



# Мембранный инъекционный насос Larius Miro

---

## Описание:

Компактный и надёжный модифицированный мембранный насос **Larius Miro** разработан итальянскими инженерами компании **LARIUS** и предназначен для окраски под высоким давлением без использования воздуха (безвоздушным распылением), а также для выполнения профессиональных работ по инъекционной гидроизоляции.

Принцип работы данного насоса: распыляемый материал всасывается, проталкивается к выходу насоса и подается через гибкий шланг к пистолетам-краскораспределителям.

При помощи гидравлического клапана, установленного на головке гидравлического корпуса, можно задавать и регулировать напор материала на выходе насоса. Второй гидравлический клапан, предохраняющий от избыточного давления, гарантирует абсолютную надёжность агрегата.

## Преимущества данной модели:

- Основные части насоса выполнены из нержавеющей стали;
- Насос оснащен специальной мембраной, выполненной из высококачественного сырья, предотвращающей преждевременный износ компонентов, тем самым увеличивая их срок службы, кроме того, мембрана позволяет насосу работать с широким спектром материалов различной вязкости;
- Насос оборудован манометром, благодаря чему возможно производить точную установку давления, обеспечивая т. о. высокую скорость подачи материала и максимальную производительность вне зависимости от вязкости распыляемых веществ;
- Простое обслуживание и очистка насоса.
- Специальная мембрана, позволяющая работать широкой гаммой материалов, от жидки до сильно вязких.
- Олео динамическая система регулировки давления.
- Компактность и мобильность.

## Область применения

- Инъекционная гидроизоляция.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИНЪЕКЦИОННОГО НАСОСА LARIUS MIRO

Характеристики	Значение
Вес	20 кг
Производительность	2,2 литра в минуту
Рабочее давление	10 - 220 бар
Бункер	6 литров
Высота / ширина / длина в рабочем положении (см)	40 / 44 / 50

### Комплектность:

- манометр 1 - 250 бар;
- 5 м шланг высокого давления  $\varnothing$  6мм;
- кран высокого давления с цанговым захватом;
- 6 л приёмный бункер для материала.

ПОСТАВЩИК:

**ООО «СВСТОП»**



Инъекционные материалы и оборудование для профессионалов

Сайт: **[www.remontpodvalov.ru](http://www.remontpodvalov.ru)**

Тел.: +7 (495) 151-15-33

E-mail: **[info@remontpodvalov.ru](mailto:info@remontpodvalov.ru)**

ОГРН: 1147746646926

ИНН: 7722845874

КПП: 772201001