

## КСГ-901

Надежный и высокопроизводительный мембранный насос с электрическим приводом для профессионального использования, предназначенный для проведения инъекционных работ однокомпонентными и готовыми двухкомпонентными полиуретановыми, эпоксидными смолами низкой и средней вязкости (менее 350 мПа·с).

Забор материала может осуществляться через съемный бункер либо через заборный шланг непосредственно из емкости. Сочетание производительного насоса и надежного электродвигателя, позволяет производить работы в течении длительного времени. Предусмотрена регулировка рабочего давления.

### Преимущества

- высокая производительность (4 л/мин)
- мобильность
- забор материала возможен как из бункера, так и из емкости

### Комплектация

- инъекционный насос
- воронка (бункер)
- манометр
- руководство пользователя
- инъекционный пистолет с гибким шлангом
- и муфтой под цанговую масленку
- шланг высокого давления, длина 5 м (1/4")
- заборный шланг
- набор инструментов



## Технические характеристики

Производительность, л/мин:	4
Макс. рабочее давление, бар:	220
Мощность электропривода, Вт:	1500
Напряжение питания, В:	230
Тип насоса:	мембранный
Вес нетто, кг:	37
Габариты (Д x Ш x В), см:	54*44*51.5
Производитель:	Каза Верде
Страна производитель:	Китай