

## Система вакуумной паровозной пайки VP6000 (Asscon)



**Производитель:**

Asscon

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Применяются для оплавления паяльной пасты на печатных платах в паровой фазе в вакууме в условиях мелкосерийного производства. Позволяют работать как по свинцовой, так и по бессвинцовой технологии. Использование этих систем исключает возможность перегрева компонентов, обеспечивает высокое качество паяных соединений без пустот. Пайка происходит в инертной среде без доступа кислорода.

- Работа ведется как вне производственной линии, так и в ее составе (опциональный модуль автоматизации).
- Настраиваемый уровень вакуума позволяет получить идеальные паяные соединения без пустот.

- Простое включение/выключение функции использования вакуума обеспечивает максимальную гибкость работы

## Технические характеристики

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Макс. размер платы                        | 600 x 400 мм                   |
| Мин. размер платы                         | 80 x 60 мм                     |
| Макс. высота эл. модуля сверху            | 80 мм                          |
| Загрузка рабочей жидкостью                | 30 кг                          |
| Средний расход жидкости                   | 15 - 20 г/ч                    |
| Время готовности к работе после включения | 30 мин.                        |
| Воздух                                    | 6 бар (безмасляный компрессор) |
| Макс. вакуум                              | 40 мбар                        |
| Электропитание                            | 400 В, 50 Гц                   |
| Макс. мощность                            | 15,5 кВт                       |
| Средняя мощность при полной загрузке      | 4 кВт                          |
| Средняя мощность в режиме ожидания        | 2,5 кВт                        |
| Вес (без системы охлаждения)              | 605 кг                         |
| Габариты                                  | 2226 x 1599 x 1450 мм          |