



## Пневматическая система очистки трафаретов К-1800/2000



Система пневматической очистки трафаретов Ked предназначена для отмывки паяльной пасты, клея, и других материалов после пайки. За счет использования сжатого воздуха система безопасна в работе с легковоспламеняющимися веществами.

### Особенности моделей К-1800/2000:

- Высокоточная система фильтрации;
- Манометр давления жидкости и насоса может отображаться на панели;
- Счетчик отмывки автоматически считает количество трафаретов;
- Давление при отмывке может регулироваться в зависимости от материала, пригодного для трафарета;
- Особое устройство вытяжки снижает потребление отмывочных химикатов;
- Надежная камера из нержавеющей стали способна выдержать любое повреждение отмывочными средствами, содержащими кислоты и щёлочи.

### Технические характеристики:

Параметры	К-1800	К-2000
Габариты системы (Ш x Д x В)	640 x 950 x 1650 мм	750 x 950 x 1750 мм
Способ очистки	Полностью пневматическая система + распыление жидкости + сушка воздухом высокого давления	
Применение типа растворителя	Спирт, изопропиловый спирт, растворитель на водной основе, средство очистки трафарета	
Габариты трафарета	29 дюймов	
Ёмкость для жидкости	40 л (макс.)	50 л (макс.)
Способ фильтрации	Система циркуляции с тройным уровнем фильтрации	
Точность фильтра	1 мкм	0,2 мкм
Масса нетто	200 кг	300 кг
Давление воздуха	> 0,45 МПа	
Очищаемый объект	трафарет/медный экран	трафарет/ медный экран/ пластиковый экран/ сетчатый экран
Время очистки и сушки	≤10мин	≤7мин
Потребление воздуха (макс.)	700 л/мин	
Расход растворителя (спирт)	200 мл/шт	
Структура материала	Полностью из нержавеющей стали	

ООО «ЛионТех»  
mail@liontech.ru