



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Конвекционная печь оплавления **IN6**



Печь оплавления IN6 - это уникальная разработка компании NeoDen.

Основной особенностью этой модели является возможность работы без вытяжки. Встроенный трехслойный фильтр дает возможность выполнять пайку в любом помещении, надежно защищая операторов от испарений флюса и неприятного запаха. Печь оборудована встроенными термопарами, что позволяет точно и быстро настроить термопрофиль, а также моментально вывести его на экран. Благодаря возможности разогреть зону нагрева до 300 градусов печь прекрасно подходит для свинцовой и бессвинцовой пайки. Все это делает новую Печь NeoDen прекрасным выбором для лабораторий, мелкосерийных и опытных производств. Модель легко настраивается под работу и обслуживается всего одним человеком.

Особенности модели:

- Конвекция горячего воздуха во всем объеме печи
- Не требует подключения к вытяжке: встроенная система фильтрации испарений флюса
- Управление при помощи сенсорного экрана
- Построение графического отображения температурного профиля в реальном времени
- Динамический контроль прогрева, гарантирующий стабильную температуру, и точный выход в режим
- Камера из алюминиевого сплава для равномерного прогрева всего объема
- 2 зоны предварительного нагрева, 1 зона оплавления
- Ленточный конвейер из нержавеющей стали



Бесплатные консультации
для наших заказчиков:

Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники

8 800 555 6889

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

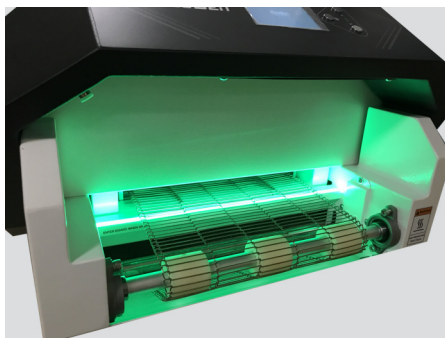
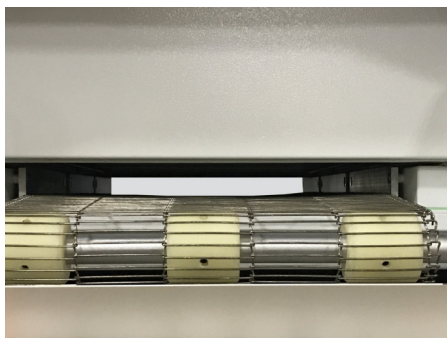
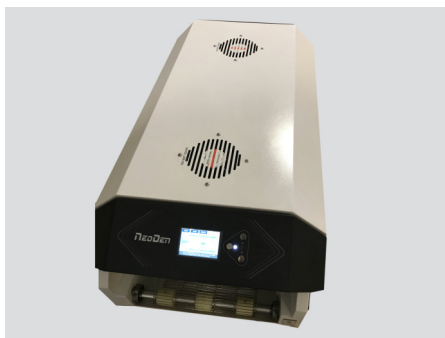
www.liontech.ru



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Техническая спецификация:

- Скорость конвейера от 15 до 60 см / мин;
- Возможность нагрева до 300 °С / 572 °F для обеспечения бессвинцовой пайки;
- Максимальный монтажный зазор: 30 мм / 1,2 дюйма;
- Ширина зоны пайки: 260 мм / 10 дюймов;
- Длина рабочей камеры: 680 мм / 26,8 дюйма;
- Система охлаждения готового изделия;
- Время выхода в режим: примерно 15 минут.



ООО «ЛионТех»
mail@liontech.ru



Бесплатные консультации
для наших заказчиков:

Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники

8 800 555 6889

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

www.liontech.ru