

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru




osiris

Полуавтоматическая установка для удаления краевого валика после нанесения фоторезиста UNIXX EBR A20

- Ручная загрузка/выгрузка подложек
- Подходит для подложек различных размеров и толщины, для широкого спектра материалов
- Автоматическое выравнивание подложки с высокой точностью
- Запатентованный инструмент для удаления краевого валика



Полуавтоматическая установка Osiris UNIXX EBR A20 подходит для удаления краевого валика после нанесения фоторезиста на подложках любой формы. Установка может быть сконфигурирована для работы с различными растворителями или опционально может включать в себя источник УФ излучения.

Модель UNIXX EBR A20 имеет удобный пользовательский интерфейс, надежный дизайн. Установка проста в обслуживании.

Размеры пластин/подложек	Круглые диаметром до 200 мм; квадратные с размерами до 150x150 мм
Скорость вращения	Макс. 600 об/мин с шагом 1 об/мин
Ускорение вращения	Макс. 1000 об/мин
Материал корпуса установки	Нержавеющая сталь, стекло
Доступные опции	- сопло для нанесения фоторезиста по краю пластины, включая базовый срез - встроенная система дозирования из моторизованного шприца - встроенный насос для фоторезиста - емкости для растворителей и отходов
Требуемые подключения	Питание: 3 фазы, 400 В, 50/60 Гц Вакуум: -0,8 бар Сухой сжатый воздух: 8 бар Азот (опция): 4,5 бар Вытяжка рабочей области: 60-90 м ³ /ч Вытяжка кабинета: 20-40 м ³ /ч
Габаритные размеры (ШxГxВ)	650 x 650/875 x 1200 мм

**Опции
и сопутствующее
оборудование**



Установка сушки фоторезиста



Установка нанесения фоторезиста



Установка совмещения и экспонирования фоторезиста

Eurointech
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ
www.eurointech.ru

ООО «Евроинтех»
140011, Московская область, г. Люберцы,
ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016
Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78
Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04
E-mail: sales@eurointech.ru