

ЭКСПОЗИЦИОННАЯ КАМЕРА MSP 3140, M&R

Экспозиционная камера **MSP 3140** предназначена для экспонирования трафаретных печатных форм малого и среднего формата, совместима с системой приводки **M&R Tri Loc**. Экспозиционная камера оснащена МН - лампой быстрого запуска мощностью 1200 Вт. Управление работой выполняется микропроцессорной системой с 30-ю независимыми программируемыми каналами для установки и хранения параметров экспозиции и вакуумного прижима.

Пульт управления оснащен кнопочной клавиатурой и LCD дисплеем. Долговечное вакуумное полотно из эластичного материала обеспечивает равномерный и надежный прижим, механизмы подъема покровной рамы оснащаются гидравлическими цилиндрами. Все узлы устройства размещаются на мощной и прочной опорной раме из листовой стали.



Описание

Особенности конструкции:

- Мощная МН - лампа быстрого запуска
- Широкий спектр УФ - излучения
- Точечный источник излучения
- Отражатель специальной конструкции
- Оптически чистое полированное контактное стекло
- Долговечное вакуумное полотно из гибкого и эластичного материала
- Отвод воздуха по всему периметру покровной рамы
- Система быстрого создания вакуума. Запатентованная система мгновенного сброса вакуума
- Микропроцессорный контроллер и интегратор
- Цифровой дисплей
- Режим автоматической и полуавтоматической работы
- Автоматическая система охлаждения
- Гидравлические цилиндры для подъема/опускания покровной рамы

Характеристики

Макс. размер формной рамы, см	79x104
Внутренний размер покровной рамы, см	94x117
Габаритные размеры, см	102x130x119
Электропитание, В/Ф/А	220/1/5,7
Вес (в упаковке), кг	148