

## ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ИК СУШИЛКА CAYENNE D / CAYENNE Z, M&R

Сушки серии **Cayenne D/Cayenne Z** относятся к профессиональным высокопроизводительным промежуточным сушильным устройствам, предназначенным для работы с высокоскоростными печатными машинами, производительность которых достигает 1200-1400 изделий в час.

Модификация **Cayenne Z** разработана компанией **M&R** специально для полуавтоматических печатных машин карусельного типа серии "Z". Сушильное устройство подключается к печатному оборудованию, и оператор с центрального пульта управления машины устанавливает и контролирует все текущие параметры процесса промежуточной сушки.



### Описание

Сердцем промежуточной ИК сушилки **Cayenne** является модуль-нагреватель, собранный на базе мощных кварцевых ИК-ламп быстрого запуска с комбинированной системой принудительного обдува запечатываемого изделия. Печатный цикл современного высокопроизводительного автомата занимает всего 3-4 секунды. За это время сушилки серии **Cayenne** успевают подсушить материалы любой плотности, цвета и фактуры. Это достигается благодаря тому, что сушка **Cayenne** оснащена компьютерным контролем нагрева изделий. При достижении изделием установленной температуры, компьютер автоматически отключает лампы. Это гарантирует оптимальные режимы промежуточной сушки вне зависимости от внешних условий.

#### Особенности конструкции:

- Комбинированная сушка: ИК + Горячий воздух
- Автоматический режим работы
- ИК-лампы быстрого запуска
- Три независимые ИК-рабочие зоны
- Отражатели специальной конструкции
- Мощная система обдува воздухом
- Микропроцессорный контроллер температуры
- Цифровой индикатор температуры
- ИК-мониторинг нагрева запечатанного материала
- Цифровой таймер
- Система фильтрации воздуха
- Регулирование системы по высоте, положения ИК-панелей по высоте и углу
- Работа по сигналу компьютера машины/датчика управления
- Дистанционное управление
- Система управления с принудительным охлаждением
- Мощная стальная конструкция

### Характеристики

<b>Модель Cayenne</b>	<b>1818</b>	<b>1822</b>	<b>2224</b>	<b>2230</b>	<b>2236</b>	<b>2430</b>	<b>2436</b>	<b>4032</b>	<b>4036</b>
<b>Размер нагревательной панели, мм</b>	<b>460x460</b>	<b>460x560</b>	<b>560x610</b>	<b>560x760</b>	<b>560x910</b>	<b>610x760</b>	<b>610x910</b>	<b>1020x810</b>	<b>1020x910</b>
<b>Электропитание, В/Ф/А</b>	<b>380/3/3</b>	<b>380/3/3</b>	<b>380/3/3</b>	<b>380/3/4</b>	<b>380/3/5</b>	<b>380/3/4</b>	<b>380/3/5</b>	<b>380/3/9</b>	<b>380/3/9</b>
<b>Вес, кг</b>	<b>250</b>	<b>250</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>386</b>	<b>386</b>