

ТУННЕЛЬНОЕ ИК-СУШИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ECONOMAX II, M&R

Эффективная и экономичная туннельная ИК-сушильная камера **Economax II** предназначено для финишной сушки трафаретных оттисков пластизольными красками на текстильных изделиях или бумаге для трансферов. Удобная и экономичная в работе, сушка стандартно оснащается мощными ИК-панелями, регулируемые по высоте, высокоточным микропроцессорным контроллером температуры и прочным, термостойким ремнем транспортера из стекловолоконной ткани с тефлоновым покрытием.

После выключения ИК-панелей **Economax II** автоматически переходит в режим охлаждения. В этом режиме транспортер и турбина системы вытяжки/циркуляции продолжают работать. Когда вся сушка достигнет требуемой температуры охлаждения, турбина и транспортер автоматически выключаются.



Описание

Туннельное сушильное устройство **M&R Economax II** оснащено двойной безинерционной ИК – панелью с быстрым выходом на требуемые рабочие режимы. Положение панели легко регулируется по высоте.

Вентиляционная система обеспечивает интенсивный обдув и отвод нагретого воздуха вместе с испарениями краски. Температура туннельной сушки контролируется микропроцессором, с индикацией на дисплее запрограммированной и текущей температуры. В процессе работы, блок управления сравнивает установленное и истинное значение температуры, и в случае необходимости выполняет корректировку. Блок управления смонтирован в надежно защищенном корпусе с интенсивным охлаждением.

Камера и корпус блока управления M&R Economax II выполнены из прочной листовой стали. Несущая опорная рама сушильного устройства собрана из калиброванных стальных профилей. Положение входной и выходных задвижек камеры легко регулируется для дополнительного контроля процесса сушки.

Ремень конвейера выполнен из специального термостойкого материала с тефлоновым покрытием. Привод ремня выполняется от двигателя постоянного тока, позволяющего плавно регулировать скорость работы. Контроль скорости работы конвейера выполняется электронным блоком управления.

Сушильная туннельная камера M&R Economax II может быть укомплектовано третьей ИК-панелью.

Характеристики

Модель	Economax II (2 панели)	Economax II (3 панели)
Ширина ремня, см	61	61
Длина входного участка транспортера, см	76	76
Длина сушильной камеры, см	114	114
Электропитание, В/Ф/А	220/1/29	380/3/41
Вес, кг	218	239x84x127
Габаритные размеры(ДхШхВ), см	239x84x127	227