

Модель SK

УФ-сушка

Стационарная универсальная УФ сушка.

Применяется для скоростной полимеризации УФ-красок и лаков на малочувствительных к теплу материалах, таких как бумага, картон, различного типа пластики, металлические и стеклянные пластины и т.д. Специальные форматы и индивидуальный дизайн по запросу.



Технические данные:

Мощность излучателя	Каждый источник макс. 120 Вт/см, от 140 см макс.100 Вт/см, от 160 см макс.80 Вт/см
УФ-спектр	200-400 нм (безозоновые излучатели и специальные спектры по запросу)
Стандартное исполнение	УФ сушка с воздушным охлаждением; фокусирующие алюминиевые шторки отражателя; легкоъемные алюминиевые зеркальные отражатели; счетчик часов работы; цифровой индикатор мощности лампы; общая наработка устройства; вакуум ленты; вывод озона; журнал ошибок; излучатель со светозащитными экранами с обеих сторон.
Особенности	Включает ручное управление и управление сенсорной панелью; плавная регулировка мощности от 30 до 100% и стабилизация сети с электронным балластом.; интенсивное воздушное охлаждение с контролем температуры.
Скорость движения ленты	5-20 м/мин. бесступенчатая регулировка (другие скорости по запросу)
Транспортерная лента	Черная антистатическая сетка
Высота прохода	20 мм, фиксированная
Цвет	RAL 5002, синий и RAL 7035, серый
Рукв. по эксплуатации	Немецкий или английский
Примечание	Подключение к вытяжному каналу, подключение к сети, защита, обеспечивается покупателем.

Аксессуары / опции (по запросу)

- Более высокая мощность ламп; излучатели без озона и/или специальный спектр; удлинение конвейерной ленты или другая скорость конвейерной ленты; кварцевые диски; наклонная полка для изделий; транспортировка изделий слева направо (вместо справа налево); входной контроль (энергосбережение); блок с 20 ячейками хранения заданий для предварительной настройки и сохранения параметров задания; пользовательский цвет.

Пояснение: S 60-x: «60» = длина излучателя в см / ширина конвейерной ленты, «x» = количество излучателей.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	1 Strahler	2 Strahler	3 Strahler
US52x12C	SK 60-x / 400 V, 50 Hz			
US52x16C	SK 80-x / 400 V, 50 Hz			
US52x22C	SK 110-x / 400 V, 50 Hz			
US52x26C	SK 130-x / 400 V, 50 Hz			
US52x30C	SK 150-x / 400 V, 50 Hz			
US52000-98	Одноразовая упаковка «земля» (поддон)			
US52000-99	Одноразовая упаковка «море» (морской ящик)			