

PRINT & CHECK EVO-TE

СТАНЦИЯ СЕРИАЛИЗАЦИИ

СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ, МИНИМАЛЬНЫЕ ГАБАРИТЫ

- Компактный модуль сериализации с интегрированной функцией нанесения **контроля первого вскрытия**.
- **Полное соответствие Европейским EU-FMD** требованиям.
- Нанесение этикетки контроля первого вскрытия на основные типы конструкций пачек
- Наличие двойного ремня конвейера для точной транспортировки пачек вдоль системы.

- Быстрая и простая интеграция
- Пропускная способность до 300 шт./мин.
- Длина конвейера: 1400 мм
- До 4-х печатающих головок TII
- Единый интерфейс для управления функционалом

В ЛИНИИ	АВТОНОМНО
TII	ЛАЗЕР
ПЕЧАТЬ СБОКУ	ПЕЧАТЬ СВЕРХУ
ЭТИКЕТА	ВСКРЫТИЕ ПАЧКИ
ВЕСЫ	RFID



СТРУЙНАЯ ТЕРМОПЕЧАТЬ



КОНТРОЛЬ ПЕРВОГО ВСКРЫТИЯ

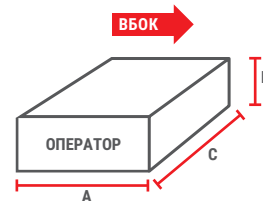


БАЗОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Камеры контроля Track & Trace	до 2
Система подачи	ДВОЙНОЙ РЕМЕНЬ
Шаг подачи пачки	150 мм
Высота	800-1000 мм
Система отбраковки	ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА, 200 л/мин; 6 Бар По запросу: пневматическая
Интерфейс	15" IPC СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН
Сеть	GIGABIT ETHERNET
Мощность потребления	3.6 кВт, ИБП
Напряжение	L/n/Pe 230 v, по запросу (в зависимости от стандартов)
Электрический щит	PLC, автоматические выключатели, источник питания, средства связи
Каркас	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
Вес	550 кг

СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАЧКИ (ММ):

	МИН	МАКС
A	35	120
B	15	100
C	50	250



БАРАБАН ЭТИКЕТОК КОНТРОЛЯ ПЕРВОГО ВСКРЫТИЯ (ММ):

	ММ
Внешний	280
Внутренний	76
Ширина	40 макс

