



Уникальная система Solutions LabelPlus® 360 – самый универсальный и высокопроизводительный на рынке промышленный аппликатор этикеток. Система Unique Solutions LabelPlus® 360 включает в себя стандартные функции, которые на машинах конкурентов являются лишь дополнительными. Помещается в ограниченном пространстве, работает с широким спектром применений, возможность регулирования места размещения этикетки в диапазоне от 457 до 762 мм.

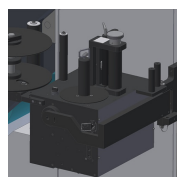
ПРЕИМУЩЕСТВА



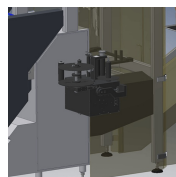
Наклеивает этикетки со скоростью до 76 м/мин (3000 дюймов в минуту) с дополнительной системой размотки и отвода благодаря высокопроизводительному шаговому двигателю.



Обеспечивает отсутствие брака и простоя из-за пропущенных этикеток благодаря датчикам продукта.



Работает с высокой точностью до $\pm 0,79$ мм /1/32 дюйма.



Допускает использование различных конфигураций и лёгкого переключения между аппликаторами благодаря модульной конструкции с возможностью использования разных аппликаторов: merge, wipe-on, tamp-on, blow-on, corner wrap, swing tamp и VFFS.

inserting

Быстрая настройка и предотвращение ошибок путём автоматической регулировки чувствительности (с помощью оптического датчика с функцией обучения) в зависимости от движения этикетки.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Высокопроизводительный шаговый двигатель
- Датчики наличия продукта
- Модульная конструкция с возможностью использования разных аппликаторов: merge, wipe-on, tamp-on, blow-on, corner wrap, swing tamp и VFFS
- Оптический датчик с функцией обучения

ПРИМЕНЕНИЕ

- замороженные продукты
- снеки
- кондитерские изделия
- сухие завтраки
- хлебобулочные изделия
- свежие продукты
- картофель фри

US LabelPlus 360	
расход воздуха, л/мин (куб. футов/мин)	до 113 (4) при 4-6 бар (60-90 фунтах/кв. дюйм)
скорость этикетирования, м/мин (дюймов/мин)	программируемая скорость до 76/3000, сверх 400 этикеток/мин в зависимости от размера
датчики наличия продукта	отражательный сканер
	сигнал FFS с ПЛК и значения пользователя (дополнительно)
макс. размер этикеточной бобины, мм (дюймов)	305 (12) внеш. диам. x 76 (3) внутр. диам (центр)
размер этикеточной бобины (дополнительно), мм (дюймов)	406 (16) или 508 (20) внеш. диам. x 76 (3) или 152 (6) внутр. диам.
размещение этикетки, мм (дюймов)	±0,79/1/32
размеры: длина, мм (дюймов)	889 (35,25) – 1194 (47,25)
размеры: ширина, мм (дюймов)	711 (28) – 737 (29)
размеры: высота, мм (дюймов)	559 (22,5)
размеры: глубина, мм (дюймов)	686 (27,5)
требования к электропитанию	108-132 В перем. тока, 50/60 Гц, однофазный ток, 5А; доступно исполнение 200 В перем. тока

Все приведённые выше технические характеристики могут меняться в зависимости от типа упаковываемого продукта. Мы просим вас перепроверить технические характеристики перед размещением заказа.

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ, ЧТОБЫ УЗНАТЬ, КАК ВАША КОМАНДА МОЖЕТ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕШЕНИЯ КОМПАНИИ TNA

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW 2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com