

Высокоскоростная мобильная этикетировочная система на базе аппликатора Universal SL-2000.

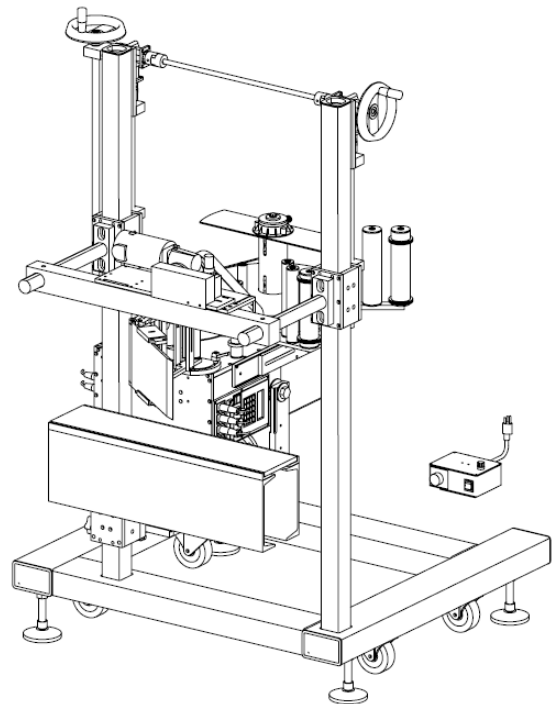
Компания UniVersal Labeling Systems, USA., занимаясь созданием оборудования для нанесения этикеток и маркировки с конца 60-х годов, имеет богатейший опыт производства как стандартных, так и специализированных систем. В отличие от многих других поставщиков, эта компания обладает собственной полной производственной и сборочной базой и выдающимися традициями инженерных разработок, что позволяет UniVersal создавать чрезвычайно точное и надежное оборудование. Сегодня, более 17000 машин UniVersal успешно работает по всему миру, и более 75% среди них составляют системы, созданные для нестандартных задач.

Этикетировочная система UniVersal MLS-2000 предназначена для высокоскоростного нанесения этикеток (например, акцизных марок) на боковую поверхность или горловину бутылок или других упаковок. Наклейка этикеток может производиться со скоростью до 250 этикеток в минуту и более, в зависимости от размеров этикеток и упаковок. Этикетировочная система устанавливается на конвейер покупателя (или его можно заказать у нас дополнительно). Скорость движения конвейера может достигать до 76 м в минуту.

Важной особенностью системы UniVersal MLS-2000 является наличие верхнего прижимного ремня. Верхний прижимной ремень движется со скоростью конвейера и удерживает бутылки в момент наклейки этикетки, что предотвращает их возможное опрокидывание бутылок на большой скорости, особенно, если наклейка этикеток производится на верхнюю часть бутылок или горловину.

Стандартная комплектация UniVersal MLS-2000 включает:

- 1 – SL2000 автоматический аппликатор
 - Высокопроизводительный шаговый двигатель
 - Скорость отделения этикеток до 76 м/мин
 - Ширина тракта этикеток 162 мм
 - Фотоэлектронный датчик этикеток
 - Дисплей для настроек режима работы
 - Функция автоматического обучения к длине этикетки
 - Рулоны этикеток до 40 см диаметром
 - Регулируемая лапка с отделительной пластиной
- 1 – U-образная стойка с роликами и регулировками узлов по осям "Y" & "Z" (поперек конвейера и высоте).
- 1 – Верхний прижимной ремень, длиной 38 см, с регулировками узлов по осям "Y" & "Z".
- 1 – Блок синхронизации скорости аппликатора и верхнего прижимного ремня.
- 1 – Блок управления собран в стандарте NEMA 12
- 1 – Фотоэлектронный датчик бутылок
- 1 – Электропитание 220 В, 50 Гц, 1 фаза
- 1 – Экспортная упаковка



Примечание (*) максимальная высота этикеток может быть увеличена (см. Дополнительную комплектацию)

Возможная дополнительная комплектация:

- Принтер горячей печати Norwood RS-1100 для впечатывания даты и другой переменной информации на этикетки вместе с крепежными деталями :
- Расширение тракта этикеток за каждые 25 мм:
- Счетчик упаковок:
- Звуковой сигнализатор о малом запасе этикеток в рулоне:
- Световой индикатор малого запаса этикеток в рулоне (светофор):
- Датчик прозрачных этикеток:

Компания РОТОМАС также предлагает весь спектр оборудования для мойки тары, дозирования, укупорки, нанесения этикеток, маркировки и индукционной запайки бутылок и банок. Мы предлагаем оптимальные, быстро окупаемые решения.