



Кассовый стол SLWS-R 110

Увеличение скорости обслуживания покупателей, экономия торговой площади.

1 Основание кассового стола выполнено из алюминиевого профиля.

2 Корпус изготовлен из ДСП, поверхность отделана высококачественным пластиком. Цвет пластика выбирается заказчиком.

3 Рама транспортной ленты и накопителя в стандартном исполнении из высококачественного анодированного алюминия.



Может быть облицована нержавеющей сталью



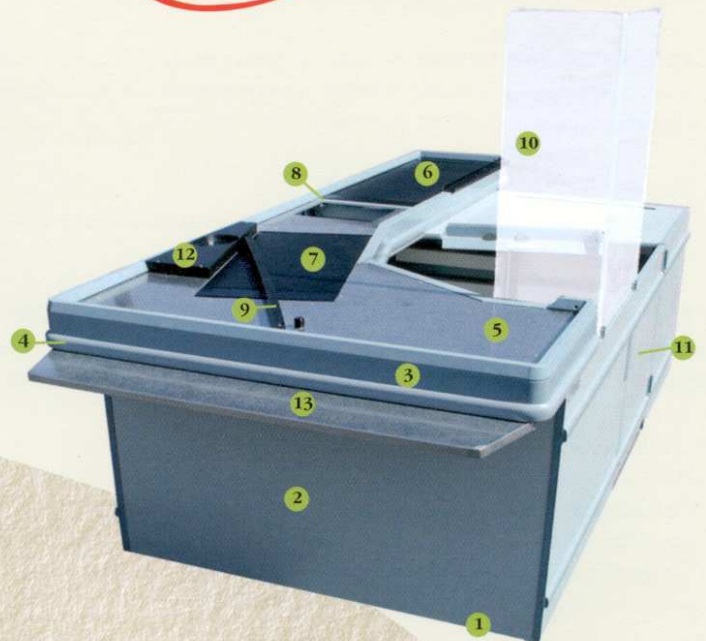
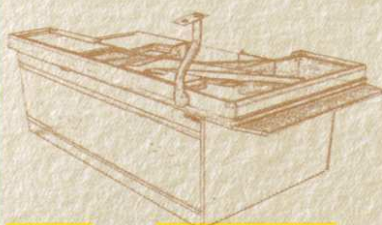
или окрашена методом порошкового напыления.



Конструкция рамы имеет закругленные кромки, соединена болтами и сварена.

4 Корпус, рама транспортной ленты и накопителя (в том числе углы) отделаны цельными пластиковыми профилями.

5 Внутренняя поверхность накопителя и поверхность для передачи товара отделаны антибликовой высококачественной нержавеющей сталью, не содержащей никель, что особенно важно для продуктовых магазинов. Матовая поверхность не раздражает глаза, снижает утомляемость кассира в процессе многочасовой работы.



6 Подающая транспортная лента.

7 Дополнительная транспортная лента (возможно вместо дополнительной транспортной ленты встроить роликую ленту).

Транспортная лента из прочной многослойной ткани, пригодной для пищевых продуктов. Лента фиксируется в 4-х местах, что гарантирует длительную бесперебойную работу, направление движения ленты центровано, лента не смещается в сторону. Под устройством втягивания подающего транспортера - выдвижной ящик под мусор для удобства чистки.

При длине конвейера от 1,8 метра и более необходима дополнительная округлая опора, включая стальной листовой обод и алюминиевое основание на полу.

8 Откидная крышка в конструкции транспортера предотвращает попадание пальцев или мелких предметов (транспортер автоматически останавливается при попадании предметов под крышку).

9 Разделительная перегородка в накопителе изготовлена из прочного черного пластика.

Дополнительное оснащение:

10 Акриловая защита от сквозняка

11 Дверь кассовой кабины

12 Отделение для денег

13 Полка для сумок

Технические характеристики:

Электродвигатель транспортной ленты с автоматической смазкой разработан и запатентован фирмой **Tackenberg**. Двигатель не требует обслуживания и является стойким к коротким замыканиям и перегрузкам.

Уровень шума: не более 68 дБ

Мощность: 90 Вт при длине транспортера до 4-х метров, максимальная мощность - 200 Вт

Напряжение питания: 220В/50Гц

Направляющий ролик транспортера (разработка **Tackenberg**) снабжен самосмазывающимися шарикоподшипниками особо высокого класса точности. Система автоматической смазки рабочих поверхностей необходима для безупречного хода транспортной ленты.

- Управление транспортером осуществляется ножной педалью.
- Управление также осуществляется главным переключателем с предохранителем. Возможна установка фотозащитных элементов: движение ленты будет автоматически прерываться, когда товар попадет в зону действия фотодатчика.
- Электромагнитная совместимость: для силового кабеля и кабеля передачи данных используется двухканальный закрытый рукав.
- Розетка с заземлением рассчитана на напряжение 220 Вольт, имеет соединительные зажимы, провод.

