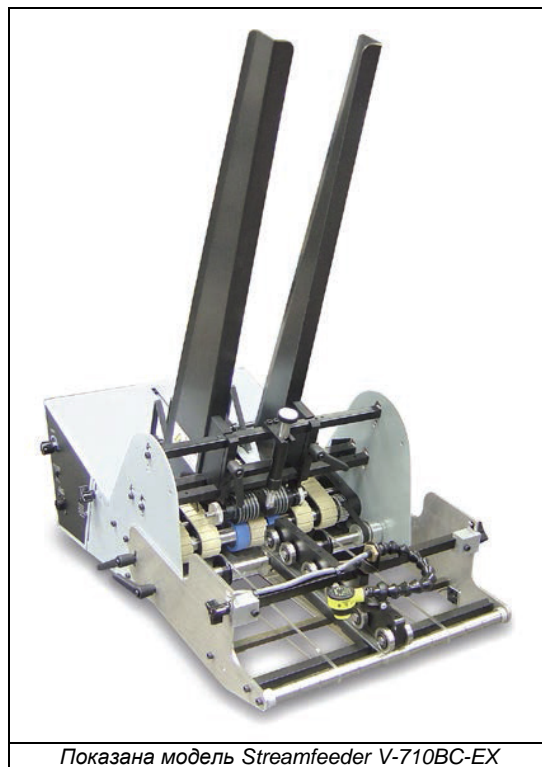


## Автоматическое устройство StreamFeeder V-710BC выборки единичных плоских изделий для задач небольшой скорости. (карточки, этикетки, конверты, брошюры, журналы и т.д.)

Компактные диспенсеры плоских изделий, производства *Streamfeeder, USA*, предназначены для автоматической выборки из пачки различных плоских изделий. Являясь членом ассоциации производителей упаковочного оборудования PMMI и торговой ассоциации поставщиков оборудования и технологий полиграфической промышленности NPES, компания *Streamfeeder*, более 20 лет занимает лидирующее положение в решении задач автоматизации упаковочных и печатных производств. Кроме того, компания *Streamfeeder* является активным поставщиком оборудования для участников ассоциации почтовых служб MFSA.

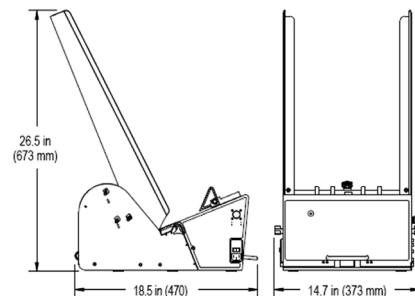
Модель **Streamfeeder V-710BC** является компактным устройством, позволяющим выполнять выборку из пачки и подачу единичных (или заданного количества) разнообразных плоских изделий (этикетки, бирки, карточки, конверты, брошюры, журналы и т.д.) с небольшой скоростью до 40 шт в минуту. Выдача изделий производится по управляющему сигналу от внешнего оборудования или фотодатчика (имеется встроенный). Выборка изделий осуществляется методом запатентованной технологии Differential Friction Technology™, используя привод от двигателя постоянного тока. Диспенсер обеспечивает среднюю точность остановки изделий на всем диапазоне скоростей работы. Устройство может работать с широким ассортиментом изделий от тонких листов бумаги до толстых журналов, толщиной до 1,9 см. Высота стандартного бункера изделий составляет 610 мм. Конструкция модели Streamfeeder V-710BC отличается облегченным крепким корпусом и простотой регулировок, что снижает затраты на переналадку и позволяет выполнять ее нетренированному персоналу.

- Минимальное количество точек настроек:** При переходе на другое изделие, диспенсер требует всего 4 механические настройки, выполняемые с помощью поворотных рукояток без специальных инструментов. Это снижает время переналадки и не требует высокой квалификации обслуживающего персонала.
- Возможность работы с изделиями различной толщины:** Модель V-710BC может работать с изделиями, толщиной от 0,08 до 19 мм. Это значительно расширяет круг задач, которые можно решать на одном оборудовании.
- Регулируемый угол наклона ремней выдачи изделий:** Возможность регулировки угла наклона ремней улучшает качество работы узла и позволяет использовать оборудование для различных задач.
- Небольшой вес:** Небольшой вес диспенсера V-710BC позволяет использовать его на различных участках производства и облегчает установку на рабочем месте.



### Характеристики модели Streamfeeder V-710BC

• Габариты (Ш x Д x В):	37,3 x 47,0x 67,3 см
• Вес:	20 кг
• Диапазон толщины изделий:	0,076 – 19 мм
• Максимальный размер изделия (Ш x Д):	305 x 305 мм (возможно увеличение)
• Минимальный размер изделия (Ш x Д):	83 x 64 мм
• Возможна модификация мин. размера:	51 x 63 мм
• Скорость ремня:	101 м/мин
• Скорость выдачи изделий:	до 40 шт/мин
• Количество изделий в группе:	от 1 до 50 шт
• Электрическое питание:	220 В, 50/60 Гц, 3 А



### Возможная дополнительная комплектация:

- Напольная стойка с регулировкой высоты в пределах 98 – 135 см от уровня пола (или 70 – 107 см)
- Ролики (с фиксацией) для напольной стойки
- Выносной световой индикатор аварийной ситуации
- Удлиненный узел выдачи изделий с регулировкой угла выдачи (комплектация до V-710BC-EX)

**Компания POTOMAC 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.**