

NA PP DF 2306 JT1 Диспенс X5 Палрам



5344512

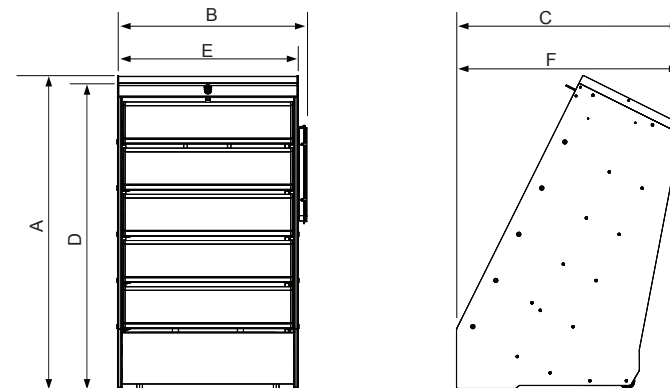
NA PP DF 2306 JT1 Диспенс X5 Палрам

Просьба внимательно ознакомиться с содержанием данного документа перед установкой и эксплуатацией изделия

Техническое описание

Предназначение	Предназначен для размещения в кассовой зоне Типы размещения сигаретных пачек: King Size (KS), 100's, SLIM PACK. Типы подачи сигаретных пачек: Пушерная (толкатели)			
Выкладка стока	ПОЛКИ (A полок X B пачек в ширину X C пачек в глубину)			
		KS	100's	Slim
	Полка 1	1x9x13=117	1x9x13=117	1x9x24=216
	Полка 2-5	4x18x5=360	4x18x5=360	4x36x5=720

Габаритные размеры



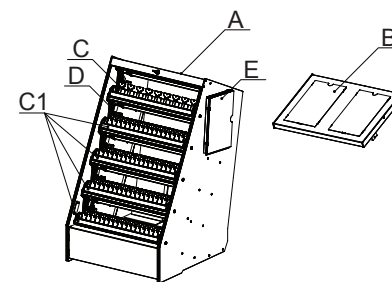
Габаритные размеры (мм)

A	B	C	D	E	F	Вес кг. (нетто/брутто)
1056	640	760	1029	610	755	25-27 / 29-31

Электрические данные

Блок Питания	Потребляемая мощность кВт*ч (LEDs)
DC 12V	0.034

Поставляемая комплектация



- A - Корпус
- B - Топпер
- C - Полка 1
- C1 - Полки 2-5
- D - Флапы
- E - Держатели прайс-листов

Комплектация (шт.)

A	B	C	C1	D	E
x1	x1	x1	x4	x5	x1

Описание изделия

Изделие состоит из:

- Корпус (с замком)
- Топпер
- Боковой держатель прайс-листов
- Алюминиевый профиль "Q", для стяжки и усиления каркаса в кол-ве 5 шт.
- Алюминиевые флапы в кол-ве 5 шт.
- Толкатели торцевые в кол-ве 72 шт.
- Толкатели обычные в кол-ве 9 шт.
- Выдвижные полки в кол-ве 5 шт.
- Колёса для перемещения изделия

Изделие выполнено из ПВХ серого цвета, с текстурной внешней стороной и склеено между собой при помощи клея. Усиленно при помощи алюминиевого профиля "Q". При открытии флапов, загорается светодиодная подсветка, которая приводится в действие при помощи переключателя.

Все элементы диспенсера склеены специальным клеем (WELD ON "717 PVC") и (или) имеют механическое соединение.

Двухсторонний скотч не используется.

Расстояние между полкой и открытым флапом (А)

A= 128 / 130 мм

КОРПУС ИЗДЕЛИЯ

Каркас верхнего модуля выполнен из:

- Двух боковин из ПВХ серого цвета, толщиной 4 мм.
- Задней стенки из ПВХ серого цвета, толщиной 2 мм.
- Каркас усилен при помощи 5-и алюминиевых профилей "Q"
- Профили закреплены при помощи винтов 6x20.
- На боковине изделия установлен штрих-код.
- Штрих-код скрыт под прозрачной, пластиковой крышкой и закреплён при помощи двух, алюминиевых заклёпок.

Дополнительно в верхней части модуля имеются специальные вырезы, для монтажа Топпера.

Замок, расположенный в центральной части модуля запирает все флапы.

Механизм хода флапов расположен во внутренней части изделия и не препятствует его работе.

Для более удобного перемещения модуля, предусмотрены специальные колёса.

ТОППЕР

Каркас топпера выполнен из:

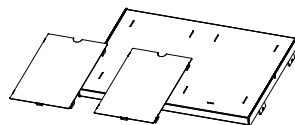
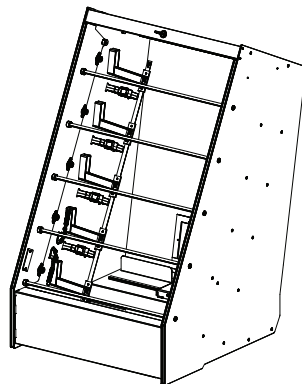
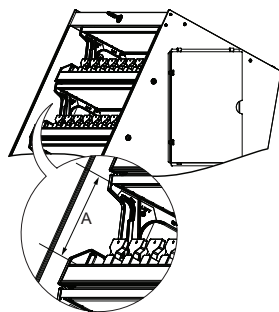
- Двух боковин из пластика серого цвета, толщиной 4мм.
- Центральной части из серого ПВХ, толщиной 2мм.

Возможно размещение держателя прайс-листа / постера на верхней части топпера.

Держатель постера выполнен из прозрачного ПВХ, толщиной 1 мм.

Размер устанавливаемого постера (мм):

- 210x297 (формат А4)



Описание изделия

ФЛАПЫ

Флапы выполнены из двух, литых пластиковых боковин серого цвета, толщиной 4мм. Фронтальной части из алюминия серого цвета, толщиной 1.3мм.

На втором, верхнем флапе приклеена наклейка с печатью "ТАБАК 18+".

Размер наклейки: 555x120мм

Общая информация на все флапы:

Закрытие флапов производится механически при помощи вспомогательных пружин.

Пружины выполнены из стали толщиной 1.2 мм.

ПОЛКИ

Полки выполнены из двух, литых пластиковых боковин серого цвета, толщиной 6мм. Усилены профилем и закреплены при помощи четырёх шурупов 10X5/8.

В профиле установлена светодиодная линейка со светодиодами 2835W 60LED/м, температура свечения 15000-20000К, яркость диодов 20 Lm.

Пушеры установлены на слотах и приводятся в движение при помощи спиралевидной пружины.

Возможен демонтаж и замена слотов.

Пружина выполнена из стали толщиной 0.127мм.

Для установки ценников используется карман, расположенный на лицевой части полки. Максимальная толщина устанавливаемого ценника 0.5 мм.

Размер устанавливаемого ценника: 534x25мм.

Размер потенциальной вставки: 534x100мм.

ДЕРЖАТЕЛЬ ПРАЙС-ЛИСТОВ

Основа держателя выполнен из ПВХ серого цвета, толщиной 2мм.

Основа крепится к шкафу при помощи двух винтов M4x16.

Держатель выполнен из прозрачного ПВХ, толщиной 1мм.

Размер устанавливаемого прайс-листа: 297x210мм.

Один комплект шкафа для хранения сигаретных пачек упакован:

- в упаковке находится модуль шкафа в собранном виде, для хранения сигаретных пачек, расположен внутри коробки вертикально. В комплекте поставляется инструкция по эксплуатации, топпер, синхронизирующая тяга – 2 шт.
- Габариты упаковки, мм:
- длина/ширина/высота : 630/775/1070.

Упаковка: двухслойный гофрокартон, полиэтиленовая плёнка.

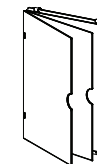
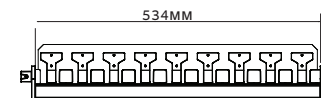
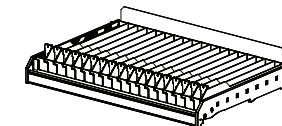
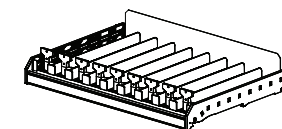
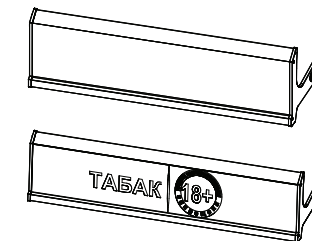
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ИНСТРУМЕНТ

- Отвёртка крестовая/плоская

Запрещено ставить на изделие какие-либо предметы!

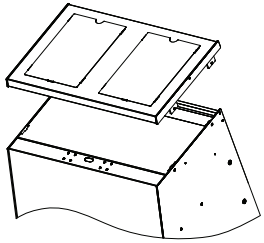
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Входное напряжение: AC 220В, 50Гц, Евровилка (Тип С)
- Тип подсветки: Белые светодиоды, 12В



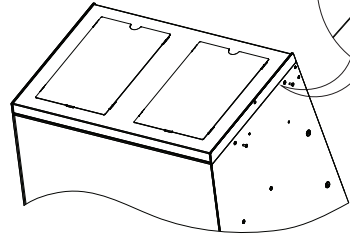
Установка Топпера

1



1. Установите топпер.

2

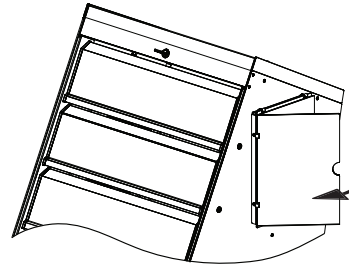


2. Зафиксируйте топпер к корпусу шкафа используя винты M4x10.

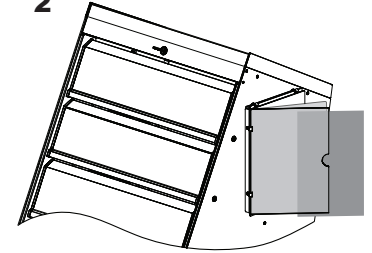
x4

Установка прайс-листов

1

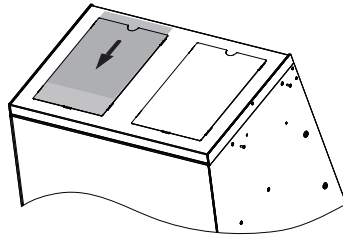


2



Установка Постера (топпер)

1

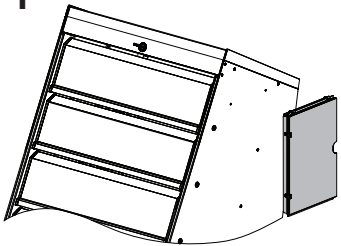


1. Установите постер / прайс-лист.

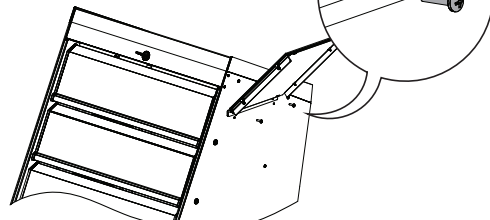
Установка держателя прайс-листов

Возможна установка держателя с двух сторон шкафа.

1



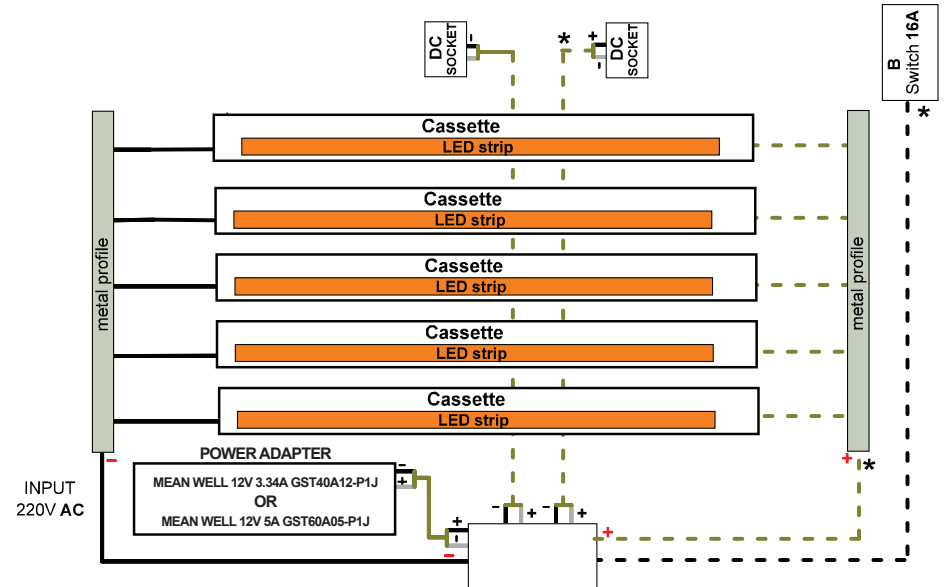
2



1-2. Установите держатель и зафиксируйте используя винты M4x16.

x2

Электрическая схема



4115858080

1. ТРЕБОВАНИЯ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ

Металлические части изделия не доступны для прикосновения и имеют надежное токопроводящее соединение. Конструкция изделия исключает возможность случайного прикосновения к токоведущим частям при эксплуатации. Элементы конструкции изделия, защищающие от случайного прикосновения, механически прочны и надежно закреплены. Металлические детали защищены от коррозии в соответствии с условиями эксплуатации изделия. Выполнять работу, связанную с подключением, обслуживанием и ремонтом электрооборудования, могут лица, которые имеют соответствующую квалификацию и прошли инструктаж по технике безопасности. В случае возгорания диспенсера следует немедленно отключить его от электросети, тушить только порошковыми огнетушителями. Все работы по обслуживанию проводить только после отключения от электросети. Изделие можно вводить в эксплуатацию только после полностью завершеного монтажа. Перед эксплуатацией проверить элементы диспенсера на наличие дефектов, деформаций и др. Запрещается подключать торговое оборудование к источникам электропитания (розетки, переноски, тройники и т.п.), не отвечающим требованиям электро- и пожарной безопасности. После 8 (восемь) часов непрерывной работы торговое оборудование должно быть отключено от электропитания не менее чем на 15 (пятнадцать) минут и затем вновь подключено – с повторением такого отключения и подключения каждые 8 (восемь) часов. В любом случае запрещается оставлять торговое оборудование подключенным к электропитанию в нерабочее время магазина, а также в любое иное время, когда в магазине отсутствует продавец.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Полки, в которые укладывается товарная продукция, выдерживают нагрузку без остаточной деформации. Размещаемая товарная продукция должна быть в потребительской упаковке. Пластические массы и композиции на их основе, применяемые в конструкции, не выделяют в окружающее пространство токсичных веществ, являются безопасными для контакта с пищевыми продуктами, не влияют на организм человека при непосредственном контакте. Изделие присоединяется к сети при помощи стандартного соединительного кабеля, армированного штепсельной вилкой. Изделие выдерживает воздействие температур, возникающих при работе. Детали из изоляционных материалов – термостойкие. Присоединительный кабель не должен подвергаться воздействию высоких температур. Запрещается размещать внутри торгового оборудования любые предметы, не являющиеся табачными изделиями, а на торговом оборудовании – любые предметы, включая табачные изделия. Запрещается подключать к торговому оборудованию дополнительное электрооборудование и (или) вносить изменения в его конструкцию без согласования с изготовителем. Предупреждение об острых углах - не применимо

Стандарты ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

3. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортирование изделия должно производиться в горизонтальном положении в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки, погрузки, крепления и размещения грузов, действующими на транспорте данного вида. При перевозке должна быть исключена возможность перемещения тары внутри транспортного средства. Хранение изделия должно производиться в отапливаемых хранилищах с температурой + 5... + 40° С и относительной влажности 60...90 % при 25° С. Изделия должны храниться упакованными. При хранении необходимо не допускать нахождения изделий в одном помещении с агрессивными веществами.

4. ПРАВИЛА ДЕМОНТАЖА И УТИЛИЗАЦИИ

Основные правила демонтажа и утилизации:
- изделие демонтируется в порядке, обратном порядку установки;
- все полимерные материалы, примененные в изделии, подлежат переработке;
- светодиодные планки должны утилизироваться только лицензированными организациями;
- металлические детали подлежат переработке

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия технической документации и его работоспособность при соблюдении требований к транспортировке, погрузке, хранению, монтажу и эксплуатации.
- 48 месяцев на основные части изделия: основа, полки, система подачи пачек (пушеры);
- 24 месяца на электрические компоненты (светодиоды, блоки питания, и т.д.)
Настоящая гарантия действительна при предъявлении изготовителю паспорта вышедшего из строя изделия, письменного описания поломки и непосредственно дефектного изделия.

Настоящая гарантия не распространяется на поломки, возникшие в результате:
несоблюдения инструкции по эксплуатации;
нарушения порядка установки изделия;
нарушения правил ТО.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию диспенсера изменения и усовершенствования, не ухудшающие внешнего вида и эксплуатационных качеств.

Инструкция по установке и эксплуатации изделий “Диспенсер”:

Универсальная инструкция для всех видов безопасного монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий “Диспенсер” изготовленных PALRAM 4U.
Данные изделия “Диспенсер” предназначены для эксплуатации исключительно в закрытых помещениях.

Запрещена установка и эксплуатация данных изделий на открытых территориях.

Требования по безопасному обращению и обслуживанию Диспенсера:

*** Для безопасного обслуживания изделия “Диспенсер” отключите его от электричества.**

- 1. Запрещено** использовать химически активные вещества (а также в виде аэрозолей и жидкостей) для чистки изделия. Использовать влажную или сухую ткань.
- 2. Запрещено** прямое попадание воды в изделие.
- 3. Запрещено** устанавливать изделие под воздействие прямых солнечных лучей.
- При монтаже изделия “Диспенсер” **обратить внимание** на устойчивость основы. (При падении изделия могут быть серьезные повреждения, вплоть до полного выхода их строя).
- 3. Запрещено** устанавливать изделие вблизи источников тепла. (печей, обогревателей, тепловентиляторов и т.д.)
- 6. Запрещено** устанавливать в изделие товары не являющиеся табачной продукцией.
- 7. Запрещено** вносить изменения в конструкцию изделия без согласования с заводом-изготовителем.
- 8. Всегда проверять устойчивость изделия при монтаже для вашей безопасности:**
A: Работа с изделием согласно инструкции.
B: Постоянное место крепления. Пример: не сдвинут ли он.
C: Физические повреждения изделия.

Аккуратно демонтировать и заменить поврежденные части изделия!

ВНИМАНИЕ :



Чтобы уменьшить риск повреждений, действуйте строго по данной инструкции.

- Устанавливать изделие к устойчивой основе только при помощи соответствующего инструмента. Если вы не уверены в устойчивости основы, изделие “Диспенсер” устанавливать **запрещено**.

Инструкция по перемещению и перевозке изделия “Диспенсер” :

- Поместить и закрепить изделие на транспортное средство.
- Не оставлять изделие под воздействием прямых солнечных лучей или в закрытом транспортном средстве, во избежание перегрева изделия.
- **Запрещено** перевозить изделие без оригинальной упаковки во избежание физических повреждений.



Х Р А Н И И Н С Т Р У К Ц И Ю



4115858080



We Are A Green Company

