

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель
председателя правления –
исполнительный директор
 Д.Ахмедов
« 22 » 09 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Прилавок для столовых приборов и подносов ПСПХ-70Т с хлебницей

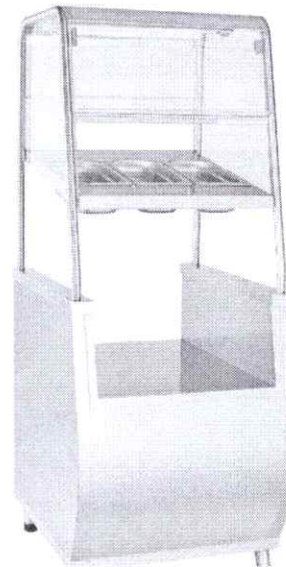
Цель приобретения:

Организация раздачи готового питания.

Описание:

Прилавок для столовых приборов и подносов ПСПХ-70Т с хлебницей предназначен для хранения и раздачи потребителю хлеба, столовых приборов и подносов. Лоток для приборов имеет три гастроёмкости GN 1/3 для ложек, вилок и ножей, а также отдельный закрытый лоток для нарезанного хлеба. Снизу расположен закрытый отсек для дополнительных приборов или инвентаря. Снизу имеется закрытый отсек для дополнительных подносов или инвентаря. Прилавок оборудован лампой подсветки. Ножки прилавка снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола.

Изображение:



Технические характеристики:

Габаритные размеры - 630×700×1620;

Масса – 50 кг.

Цвет – нержавеющая сталь.

Прилавок для столовых приборов и подносов ПСПХ-70Т с хлебницей должен поставляться строго в соответствии с дизайном на фото.

Начальник комбината питания



М.Холикова

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель
председателя правления –
исполнительный директор
Д.Ахмедов
« 22 » 09 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Прилавок горячих напитков ПГН-70Т-01 (нейтральный стол)

Цель приобретения:

Организация раздачи готового питания.

Описание:

Прилавок для горячих напитков (нейтральный стол) предназначен для кратковременного хранения и раздачи потребителю хлебобулочных, кондитерских изделий, а также установки на его столе термостата с напитками. Устанавливается в составе технологической линии раздачи. Трехъярусная полка над прилавком, каждый уровень которой оборудован лампой подсветки, служит для выкладки порционных блюд или напитков. На прилавке установлены розетки 230В для подключения термостата или кипятивника. Внизу нейтральный шкаф с дверками-купе для хранения кухонного инвентаря. Направляющие для подносов входят в комплект поставки. Прилавок имеет регулируемые по высоте ножки. Вся из нержавеющей стали.

Изображение:



Технические характеристики:

- Род тока: переменный, однофазный;
- Номинальное напряжение: 230 В;
- Количество розеток со штырями заземления 16А, шт. 2;
- Количество ламп освещения, шт. – 3;
- Габаритные размеры: мм, не более Д1500хШ1025хВ1625;
- Масса, кг, не более 85.

Комплект поставки:

Прилавок для горячих напитков 1шт; Кронштейн для направляющих 2шт; Направляющие для подносов 1шт; Полка (**стекло**) 2шт; Опора для направляющих 2шт; Крыша 1шт; Светильник 3шт; Проставка ЭМК 70М-035 3шт; Кронштейн 8шт; винты. Болты. Гайки. Прокладки. Паспорта.

Прилавок должен поставляться строго в соответствии по дизайну на приложенном фото (лицевая-фронтальная сторона полудутая-овальная, цвет нержавеющей сталь). Гарантия завода-изготовителя на оборудование не менее 1 года (поставщик должен иметь на складе комплектующие и запасные части на период гарантийного и послегарантийного срока).

Начальник комбината питания



М.Холикова

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель
председателя правления –
исполнительный директор
Д.Ахмедов
« 21 » 09 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ Мармит первых блюд ПМЭС-70Т-01 (трехконфорочный)

Цель приобретения:

Организация раздачи готового питания.

Описание:

Прилавок-мармит электрический стационарного типа ПМЭС предназначен для кратковременного сохранения в горячем состоянии первых блюд в наплитных котлах и раздачи их потребителю. Устанавливается в составе технологических линии раздачи. Регулировка мощности конфорок. Трехъярусная полка над прилавком -стекло, каждый уровень которой оборудован лампой подсветки, обеспечивает большую полезную площадь для выкладки порционных блюд. Фронтальная сторона отделена от посетителей перегородкой из закаленного стекла. Направляющие для подносов входят в комплект поставки. Мармит имеет регулируемые по высоте ножки. Вся из нержавеющей стали.

Изображение:



Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность, кВт. 3,24;
- Количество конфорок, шт. – 3 шт;
- Диаметр конфорки, мм. -220;
- Время разогрева конфорок до рабочей температуры, мин – 20;
- Род тока: 3-х фазный с нейтралью, переменный;
- Напряжение, В. – 400/230;
- Количество ламп подсветки, шт. –3;
- Количество полок, шт. –2;
- Габаритные размеры, мм. Д1500хШ1025хВ1625;
- Масса: 140 кг

Комплект поставки:

Прилавок-мармит электрический стационарный 1шт; Полка стеклянная 2шт; Кронштейн полки (дуга) 2шт; Кронштейн направляющей (труба) 2шт; Направляющие для подносов 1шт; Проставка ЭМК 70М-35 3шт; Крыша 1шт; Колпак лампы 3шт; Шпильки ЭМК 4шт; Светильник 3шт; Стекло защитное 1 шт; Кронштейн 8шт; винты. Болты. Гайки. Прокладки. Паспорта.

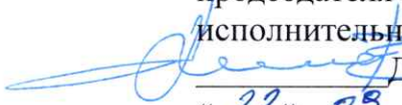
Прилавок-мармит должен поставляться строго в соответствии по дизайну на приложенном фото (лицевая-фронтальная сторона полудутая-овальная, цвет нержавеющей сталь).

Гарантия завода-изготовителя на оборудование не менее 1 года (поставщик должен иметь на складе комплектующие и запасные части на период гарантийного и послегарантийного срока).

Начальник комбината питания



М.Холикова

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель
председателя правления –
исполнительный директор
 Д.Ахмедов
« 22 » 09 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ Мармит вторых блюд ЭМК-70Т-01 (паровой)

Цель приобретения:

Организация раздачи готового питания.

Описание:

Электромармит кухонного типа ЭМК предназначен для кратковременного сохранения в горячем состоянии первых и вторых блюд в гастроемкостях и раздачи их потребителю. Устанавливается в составе технологических линии раздачи. Плавная регулировка температуры от +30 до +85 градусов по Цельсию. Способ обогрева гастроемкостей - горячим паром, в качестве нагревательных элементов применяются ПЭНы, расположенные под ванной. Внизу расположен нейтральный шкаф с дверками-купе для хранения кухонного инвентаря. Трехъярусная полка над мармитом (стекло), каждый уровень которой оборудован лампой подсветки, обеспечивает большую полезную площадь для выкладки блюд. Гастроемкости отделены от посетителей перегородкой из закаленного стекла. Гастроемкости и направляющие для подносов входят в комплект поставки. Мармит имеет регулируемые по высоте ножки. Фронтальная сторона закрыта защитным стеклом. Вся из нержавеющей стали.

Изображение:



Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность, кВт. суммарная – 3,06;
- Время разогрева конфорок до рабочей температуры, мин – 30;
- Род тока: однофазный, переменный;
- Напряжение, В. –230;
- Количество ламп подсветки – 3 шт.
- Количество ПЭНов, шт. 3;
- Количество емкостей, шт. гастроемкость GN 1/1x150 2шт; гастроемкость GN 1/2x150 2шт; гастроемкость GN 1/3x150 3шт;

Комплект поставки:

Прилавок-мармит электрический стационарный 1шт; Полка стеклянная 2шт; Кронштейн полки (дуга) 2шт; Кронштейн направляющей (труба) 2шт; Направляющие для подносов 1шт; Проставка ЭМК 70М-35 3шт; Крыша 1шт; Колпак лампы 3шт; Шпильки ЭМК 4шт; Светильник 3шт; Стекло защитное 1 шт; Кронштейн 8шт; винты. Болты. Гайки. Прокладки. Паспорта.

Прилавок-мармит должен поставляться строго в соответствии по дизайну на приложенном фото (лицевая-фронтальная сторона полудутая-овальная, цвет нержавеющей сталь).

Гарантия завода-изготовителя на оборудование не менее 1 года (поставщик должен иметь на складе комплектующие и запасные части на период гарантийного и послегарантийного срока).

/ Начальник комбината питания



М.Холикова

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель
председателя правления –
исполнительный директор
Д.Ахмедов
«22» 09 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ Прилавок – витрина холодильный ПВВ(Н)-70Т-С-НШ

Цель приобретения:

Организация раздачи готового питания.

Описание:

Прилавок – витрина холодильный высокотемпературный предназначен для хранения, демонстрации, раздачи холодных закусок, третьих блюд и охлажденных напитков потребителю. Устанавливается в составе технологических линии раздачи. Электронный блок управления температуры от 1 до 10 градусов по Цельсию. Закрытая охлаждаемая витрина имеет большую полезную площадь для выкладки блюд и напитков. Внутренний объем витрины имеет принудительную циркуляцию охлажденного воздуха и лампу подсветки. Основание витрины представляет собой охлаждаемую ванну с набором гастроемкостей, в которых можно хранить салаты. Прилавок снабжен направляющими для установки подносов. Прилавок имеет регулируемые по высоте ножки. Весь из нержавеющей стали.

Изображение:



Технические характеристики:

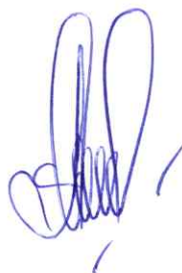
- Полезный объем, м³ -суммарный 0,72;
- Демонстрационная площадь прилавка, м² -суммарная 2,5;
- Температура полезного объема, °С 1...15
- Род тока: переменный, однофазный;
- Номинальное напряжение: 230 В;
- Хладагент R404А;
- Габаритные размеры: мм, не более Д1500хШ1025хВ1700;
- Масса, кг, не более 200;
- Срок службы, лет 12.

Комплект поставки:

Прилавок витрина 1шт; Кронштейн для направляющих 2шт; Направляющие для подносов 1шт; Полки (решетка) 6шт; Поддон для сбора воды 1шт; Гастроемкости (GN 1/1-150) 4шт; Проставка ЭМК 70М-035 3шт; Паспорта, болты, гайки.

Прилавок должен поставляться строго в соответствии по дизайну на приложенном фото (лицевая-фронтальная сторона полудутая-овальная, цвет нержавеющей сталь).
Гарантия завода-изготовителя на оборудование не менее 1 года (поставщик должен иметь на складе комплектующие и запасные части на период гарантийного и послегарантийного срока).

Начальник комбината питания



М.Холикова

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель
председателя правления –
исполнительный директор

Д.Ахмедов
« 22 » 09 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ Кассовая кабина универсальная КК-70Т

Цель приобретения:

Организация раздачи готового питания.

Описание:

Кассовая кабина универсальная предназначена для установки на нем кассового аппарата и расчета с потребителем. Внизу имеется дополнительная полка и розетка 220В для подключения кассового аппарата. Путем несложного монтажа можно установить кассовую кабину как в левом, так и в правом исполнении. Направляющие для подносов входят в комплект поставки. Имеет регулируемые по высоте ножки. Вся из нержавеющей стали.

Изображение:



Технические характеристики:

Масса: 55 кг.

Розетка штепсельная, шт – 1

Напряжение, В – 220

Кассовая кабина должен поставляться строго в соответствии по дизайну на приложенном фото (лицевая-фронтальная сторона полудутая-овальная, цвет нержавеющей сталь).

Начальник комбината питания



М.Холикова