

# Производство профессионального оборудования для баров, кафе и ресторанов



## Содержание

Линия раздачи "Классик".....	3	Аппараты для коно-пиццы.....	95
Линия раздачи "Эксклюзив".....	17	Шашлычницы и барбекю.....	96
Линия раздачи "Модерн" .....	31	Оборудование для хот-догов и кукурузы.....	97
Электрические плиты.....	41	Автономный рукомойник.....	98
Индукционные плиты.....	47	Оборудование для попкорна.....	99
Инфракрасные плиты.....	53	Аппараты для сахарной ваты.....	100
Комбинированные плиты.....	59	Тележки.....	101
Газовые плиты.....	63	Холодильное оборудование.....	105
Газовые плиты с электрическим жарочным шкафом.....	67	Станции бармена.....	107
Электрические сковороды.....	69	Вытяжные зонты.....	109
Жарочные шкафы.....	71	Производственные столы.....	111
Пекарские шкафы.....	77	Моечные ванны.....	113
Расстоечные шкафы.....	78	Столы-мойки.....	117
Печи для пиццы.....	79	Столы-тумбы.....	119
Тестораскаточные машины.....	80	Столы-тумбы с мойкой.....	123
Стерилизатор для ножей.....	81	Стеллажи производственные.....	125
Электрические коптильни.....	82	Стеллажи для сушки посуды.....	127
Фритюрницы и чебуречницы.....	83	Стеллажи кондитерские.....	129
Марmitы настольные.....	88	Шкафы для хлеба.....	131
Куриные грили.....	89	Шкафы для посуды.....	132
Блинницы.....	91	Полки навесные.....	133
Контактные грили.....	92	Полки для сушки посуды.....	134
Оборудование для шаурмы.....	93	Подставки.....	135
		Нейтральные изделия.....	137



## Выгодно покупать

Цены от производителя.  
Гибкая система скидок.

## Удобно работать

Выставочный зал, сервисный центр, склад и производство находятся на одной территории в г. Киеве.

## Быстрый и качественный сервис

На нашем складе поддерживается запас комплектующих на всю выпускаемую продукцию.

## Оперативная доставка

Мы организуем доставку по указанному Вами адресу одной из транспортных компаний.

## Производственная компания ООО "КИЙ-В про"

Компания «КИЙ-В про» является признанным лидером и крупнейшим производителем профессионального теплового и кухонного оборудования для ресторанов, кафе, баров, предприятий фаст-фуда и уличной торговли.

Мы обеспечиваем лучшее качество оборудования в данном сегменте рынка. Компания реализовала тысячи проектов и стала надежным партнером как для крупных торговых сетей, так и частных предпринимателей. Чтобы удовлетворить различные запросы наших клиентов, мы постоянно расширяем модельный ряд выпускаемого оборудования. Создавая новые модели, мы стремимся сделать их более надежными и экономичными.

Обратная связь с потребителем позволяет нам вносить корректизы в характеристики изделий и оперативно реагировать на изменения на рынке.

Мы гарантируем быстрый и качественный сервис. На нашем складе поддерживается запас комплектующих на всю выпускаемую продукцию. Ремонтные работы начинаются сразу после поступления изделия в наш сервисный центр и производятся в кратчайшие сроки.

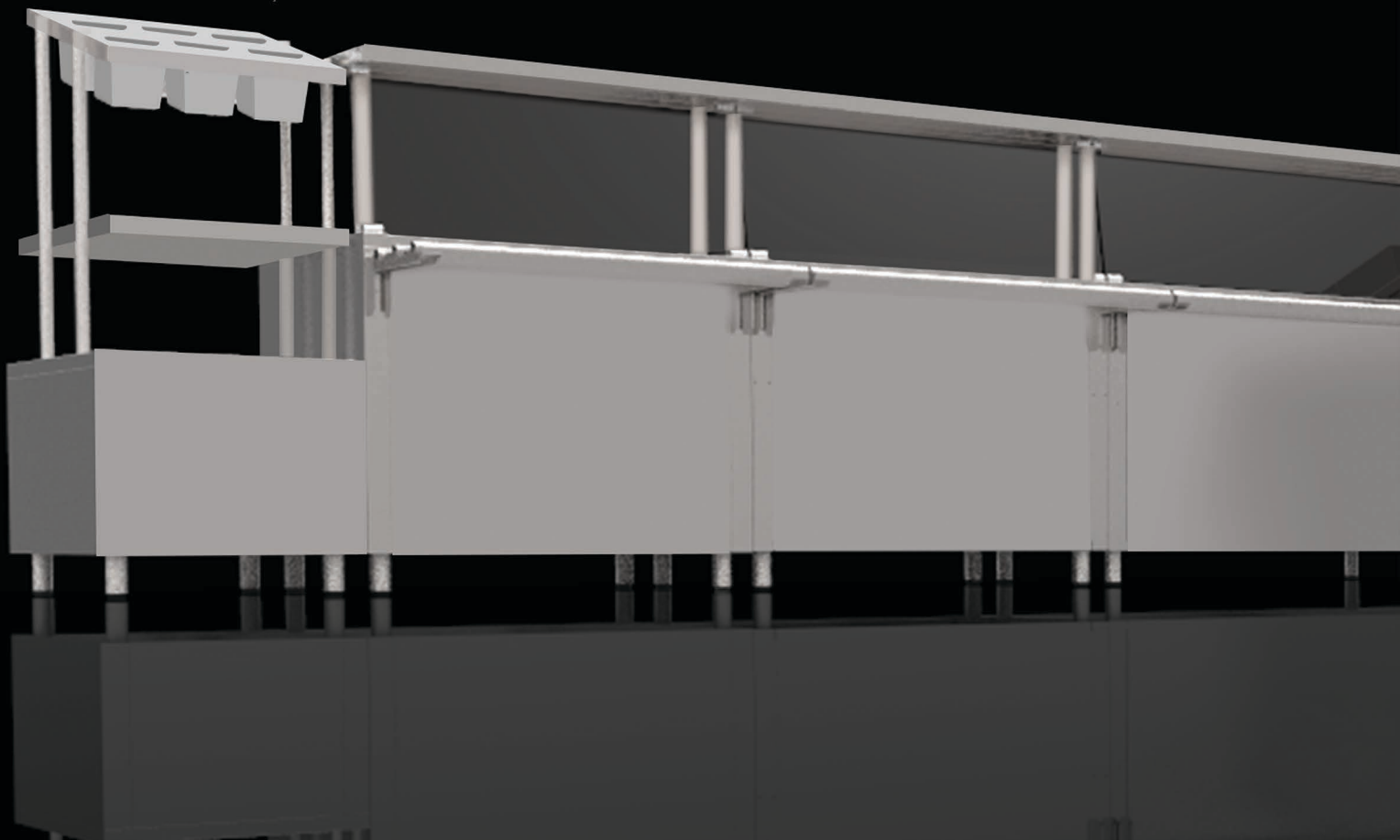
Гарантийное и послегарантийное обслуживание может осуществляться как на предприятии, так и в сервисных центрах наших дилеров по всей территории Украины. Понимая, что выбор оборудования – это ответственный процесс, от которого будет зависеть прибыльность Вашего бизнеса и качество Вашей продукции, мы хотим дать Вам уверенность в правильности Вашего выбора.

Позвоните нам и проконсультируйтесь с нашими высококвалифицированными менеджерами. Они с удовольствием ответят на Ваши вопросы.

**Будем рады сотрудничеству с Вами!**

# Линия раздачи “Классик”

**KIV-V PRO**



## ■ Изготовление.

Все элементы линии  
изготовлены из нержавеющей  
стали.



## ■ Декор.

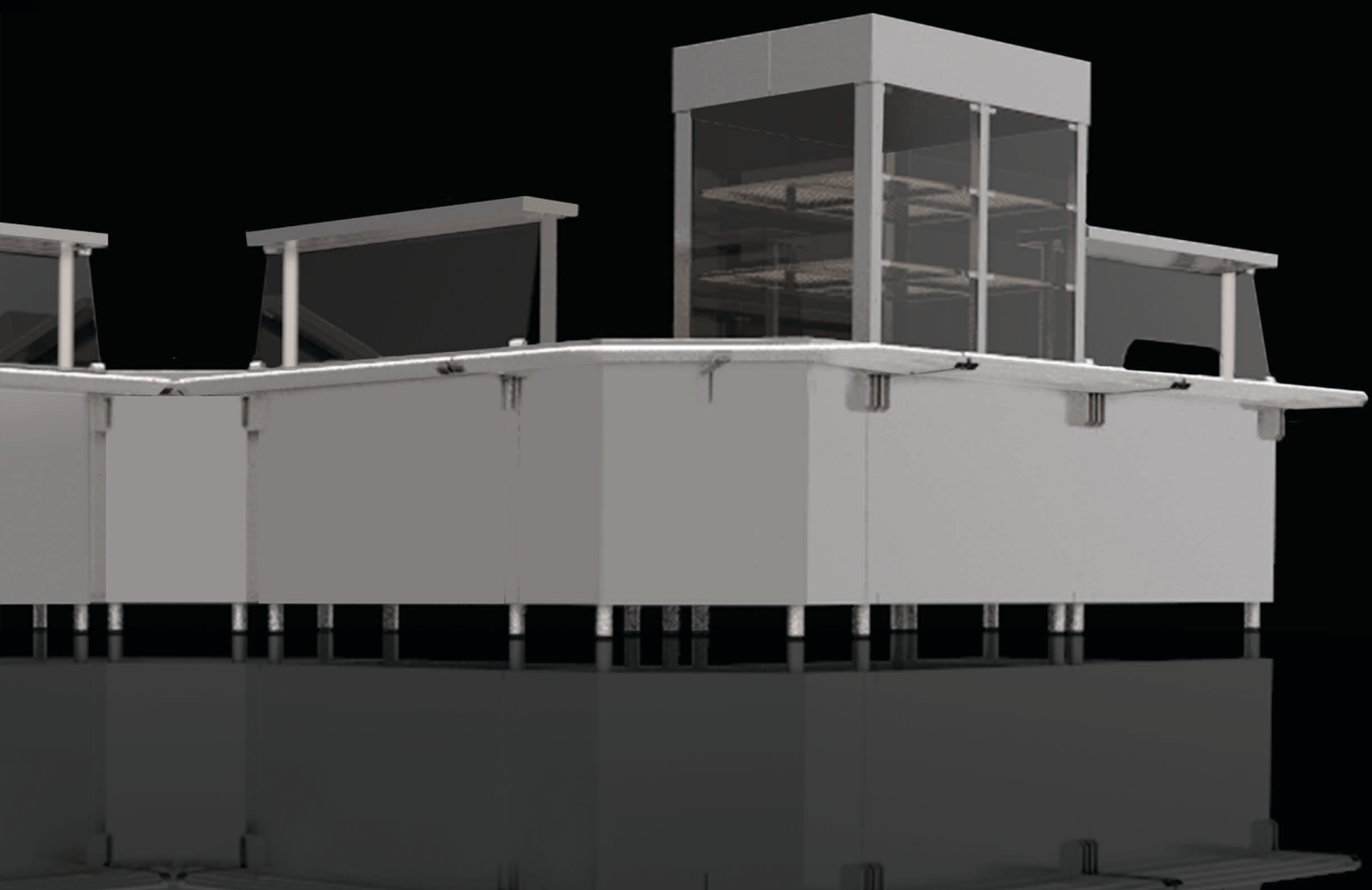
Возможны различные варианты  
декора.



## ■ Фронтальное стекло.

Возможна установка  
фронтальных стекол на линию  
раздачи.





#### ■ Подсветка.

Под полкой для подсветки подогреваемых блюд установлен LED светильник.



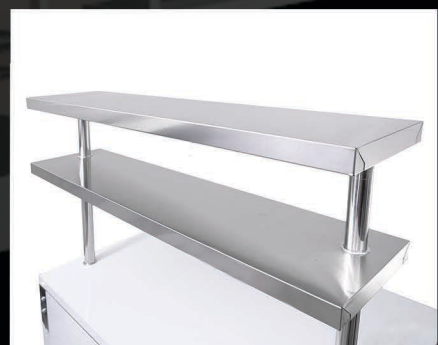
#### ■ Элементы линии.

Направляющие элементы имеют разборную конструкцию.

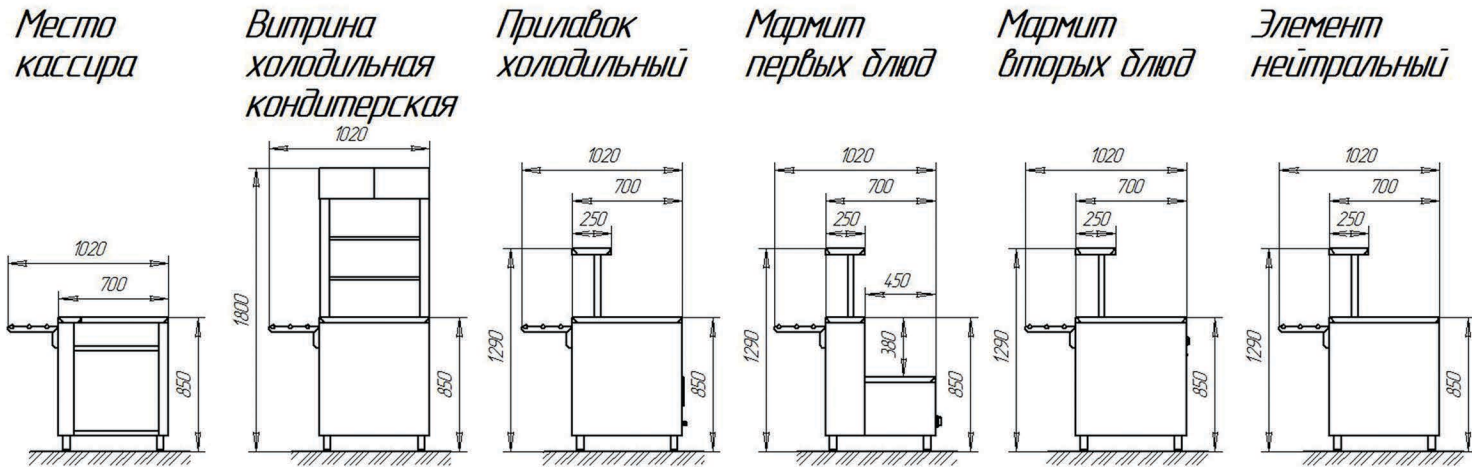


#### ■ Полки.

Возможна установка двух полок под заказ.



Место  
кассира



MK-L-1250

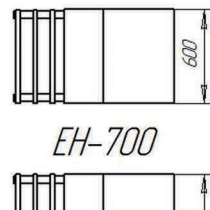
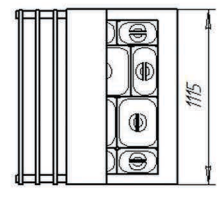
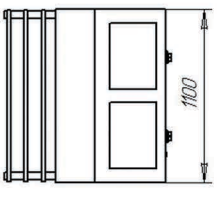
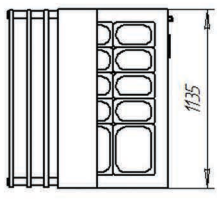
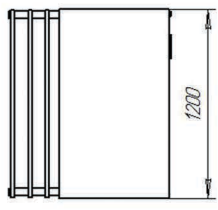
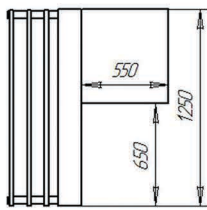
BXK-1200

ПХ-1135

M 15-2-1100

M 25-1115

EH-600



MK-L-1250

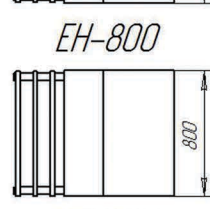
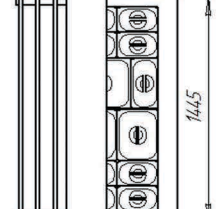
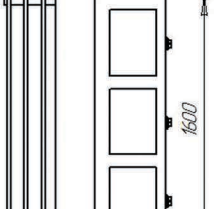
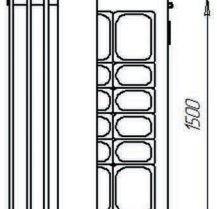
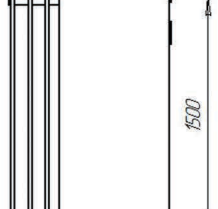
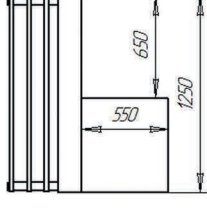
BXK-1500

ПХ-1500

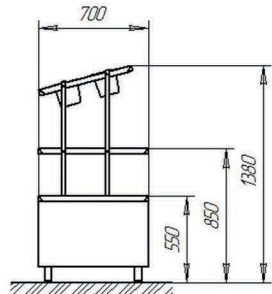
M 15-3-1600

M 25-1445

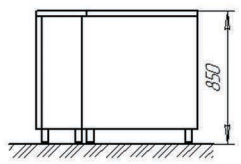
EH-700



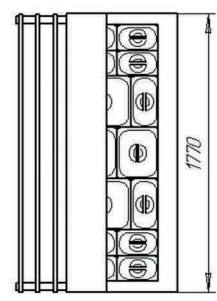
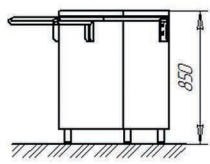
Прилавок для  
столовых  
приборов  
ПСП-600



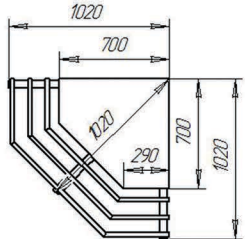
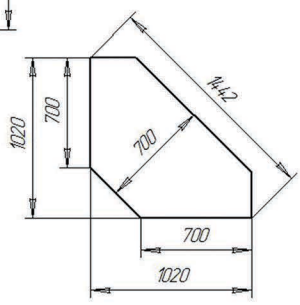
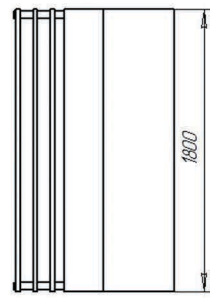
Элемент  
нейтральный  
угловой  
внутренний  
ЕН-КВ-90-700



Элемент  
нейтральный  
угловой  
наружный  
ЕН-КЗ-90-1050



ЕН-1800





**Витрина холодильная  
кондитерская ВХК-1200**  
Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0,5
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2....+6
Размеры без направляющих (д/ш/в), мм.	1200x700x1800
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1200x1020x1800
Вес, кг.	145
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1270x1090x1870



**Витрина холодильная  
кондитерская ВХК-1500**  
Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0,5
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2....+6
Размеры без направляющих (д/ш/в), мм.	1500x700x1800
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1020x1800
Вес, кг.	166
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1570x1090x1870



**Мармит для 1-х блюд на инфракрасных нагревателях экономит до 70% электроэнергии**



- Мармит для 1-х блюд на инфракрасных нагревателях экономит до 70% электроэнергии.
- За счет быстрого нагрева инфракрасных нагревателей выход в рабочий режим происходит за считанные минуты.
- Мармит является отдельным элементом линии раздачи и предназначен для подогрева и поддержания в разогретом состоянии заранее приготовленных блюд.
- Значительно облегчается санитарная обработка изделия.
- Мармит поставляется с кабелем для подключения на 3 фазы.
- Под полкой для подсветки подогреваемых продуктов установлен LED светильник.
- Корпус и направляющие для подносов изготовлены из нержавеющей стали.
- Под заказ возможна установка фронтального стекла и изготовление двух полок.
- Гарантия 1 год.



#### ■ Конфорки.

Промышленные инфракрасные конфорки в нержавеющем корпусе рассчитаны на долговременные нагрузки.



#### ■ Панель управления.

Панель управления с функциями регулировки мощности, температуры и таймером до 240 минут.



#### ■ Обслуживание.

Значительно облегчена санитарная обработка изделия.

# Линия раздачи “Классик”



## Мармит МЧ 1Б-2-1100

Для подогрева первых блюд  
на 2 инфракрасные конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	2
Количество конфорок, шт.	2
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1030x1290
Вес, кг.	90
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1090x1340



## Мармит МЧ 1Б-3-1600

Для подогрева первых блюд  
на 3 инфракрасные конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	3
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1020x1290
Вес, кг.	120
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1090x1340



## Мармит М 1Б-2-1100

Для подогрева первых блюд  
на 2 конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Количество конфорок, шт.	2
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1020x1290
Вес, кг.	90
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1090x1340



## Мармит М 1Б-3-1600

Для подогрева первых блюд  
на 3 конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9
Количество конфорок, шт.	3
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1020x1290
Вес, кг.	120
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1090x1340



**Мармит М 1Б-2-1100-КР**

Для подогрева первых блюд на 2 круглые конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5.2
Диаметр конфорки, мм.	220
Количество конфорок, шт.	2
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x700x1290
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1020x1290
Вес, кг.	65
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1090x1340



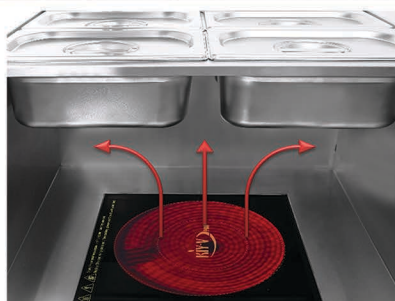
**Мармит М 1Б-3-1600-КР**

Для подогрева первых блюд на 3 круглые конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7.8
Диаметр конфорки, мм.	220
Количество конфорок, шт.	3
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x700x1290
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1020x1290
Вес, кг.	95
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1090x1340

# Мармиты с сухим подогревом на инфракрасных нагревателях

экономят электроэнергию до 70%



## ■ Нагрев.

Нагрев гастроёмкостей происходит инфракрасными нагревателями, не требуется долгого разогрева.



## ■ Панель управления.

Ручка вращается без ограничений (валкодер).



## ■ Полка для хранения посуды.

Со стороны обслуживающего персонала имеется полка для хранения посуды и других принадлежностей.



## ■ Сухой подогрев.

Не требуется залива воды и подключения к водопроводу. Не нужно следить за уровнем воды.



## ■ Обслуживание.

Значительно облегчена санитарная обработка изделия.



## ■ Полка выдачи блюд.

Мармит имеет встроенную полку для выкладки блюд покупателям. Под полкой установлен LED светильник.



## ■ Отсутствие слива.

Не нужна канализация для слива воды.



**Мармит МЧ 2Б-775**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющей и полки (д/ш/в), мм.	775x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	775x1020x1290
Вес, кг.	59
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	945x1090x1340



**Мармит МЧ 2Б-1115**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющей и полки (д/ш/в), мм.	1115x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1115x1020x1290
Вес, кг.	72
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1185x1090x1340



**Мармит МЧ 2Б-1445**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющей и полки (д/ш/в), мм.	1445x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1445x1020x1290
Вес, кг.	93
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1515x1090x1340

## Линия раздачи “Классик”



**Мармит М 2Б-1115**  
Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1115x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1115x1020x1290
Вес, кг.	72
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1185x1090x1340

	GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1115	1/2	100	2	да
	1/3	100	1	да
	1/4	100	4	да
	2/3	65	1	да
Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1115	1/1	65	3	да



**Мармит М 2Б-1445**  
Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1445x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1445x1020x1290
Вес, кг.	93
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1515x1090x1340

	GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1445	1/2	100	2	да
	1/3	100	1	да
	1/4	100	8	да
	2/3	65	1	да
Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1445	1/1	65	3	да



**Мармит М 2Б-1700**  
Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1770x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1770x1020x1290
Вес, кг.	110
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1840x1090x1340

	GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1770	1/2	100	4	да
	1/3	100	1	да
	1/4	100	8	да
	2/3	65	1	да
Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1770	1/4	65	1	да
	1/3	200	1	
	1/6	200	2	
	1/6	65	4	
	1/2	100	1	
	1/4	200	1	
	1/4	100	6	
	1/3	100	1	
	2/3	65	1	



## Прилавок холодильный ПХ-1135

Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2...+8
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1135x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1135x1020x1300
Вес, кг.	79
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1205x1090x1350

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на ПХ-1135		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	2	нет
Вариант №2. Набор гастроёмкостей на ПХ-1135		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/4	65	1	нет
		1/4	200	1	нет
		1/6	200	1	нет
		1/6	65	2	нет
		1/2	100	2	нет
		1/4	100	4	нет



## Прилавок холодильный ПХ-1500

Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2...+8
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1500x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1020x1300
Вес, кг.	94
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1570x1090x1350

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на ПХ-1500		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	4	нет
Вариант №2. Набор гастроёмкостей на ПХ-1500		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/4	65	1	нет
		1/4	200	1	нет
		1/6	200	2	нет
		1/6	100	2	нет
		1/4	100	4	нет
		1/3	100	1	нет
		2/1	20	1	нет



## Прилавок для столовых приборов ПСП-600

На 6 гастроёмкостей

Количество гастроемкостей GN 1/6, шт.	6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	600x700x1370
Вес, кг.	29
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	670x770x1410

**Элемент нейтральный ЕН-600**  
Для дополнительных блюд и приборов

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	600x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	600x1020x1290
Вес, кг.	31,2
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	670x1090x1330

**Элемент нейтральный ЕН-700**  
Для дополнительных блюд и приборов

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	700x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	700x1020x1290
Вес, кг.	33,9
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	770x1090x1330

**Элемент нейтральный ЕН-800**  
Для дополнительных блюд и приборов

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	800x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	800x1020x1290
Вес, кг.	36,6
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	870x1090x1330

**Элемент нейтральный ЕН-КЗ-90-1050**  
Угловой, наружный на 90°



Размеры без направляющих (д/ш/в), мм.	700x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1020x1020x850
Вес, кг.	29
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1120x1120x890

**Элемент нейтральный ЕН-КВ-90-700**  
Угловой, внутренний на 90°



Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1050x1050x850
Вес, кг.	41
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1130x1130x890

**Место кассира МК-П-1250**  
Правостороннее исполнение



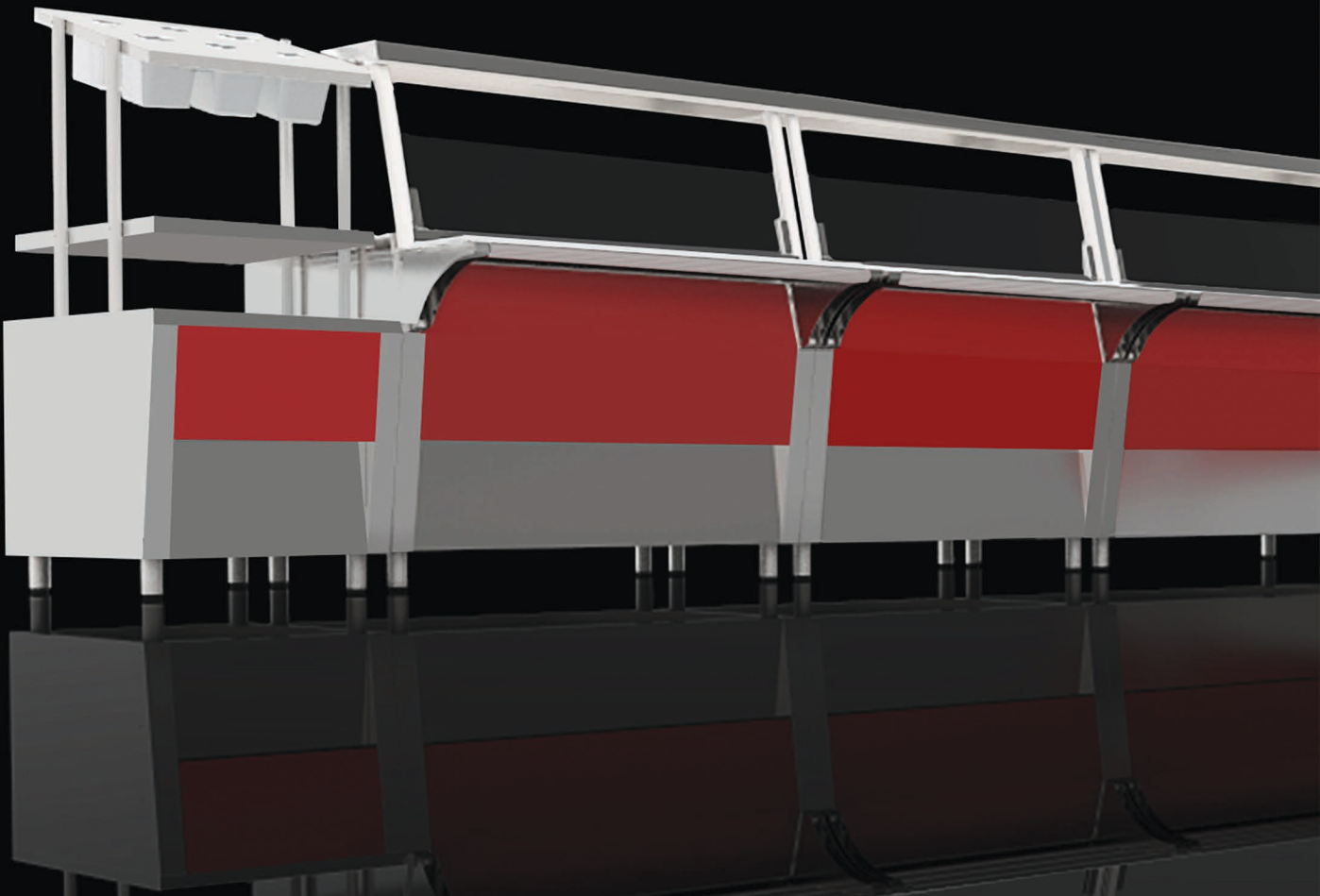
Размеры без направляющих (д/ш/в), мм.	1250x700x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x1020x850
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1320x1090x890

Возможно левостороннее исполнение



# Линия раздачи “Эксклюзив”

**KIV-V PRO**



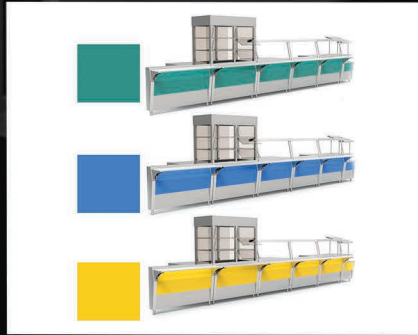
■ **Изготовление.**

Все элементы линии изготовлены из нержавеющей стали.



■ **Декор.**

Возможны различные варианты декора.



■ **Фронтальное стекло.**

Возможна установка фронтальных стекол на линию раздачи.





■ **Подсветка.**

Под полкой для подсветки подогреваемых блюд установлен LED светильник.



■ **Полки.**

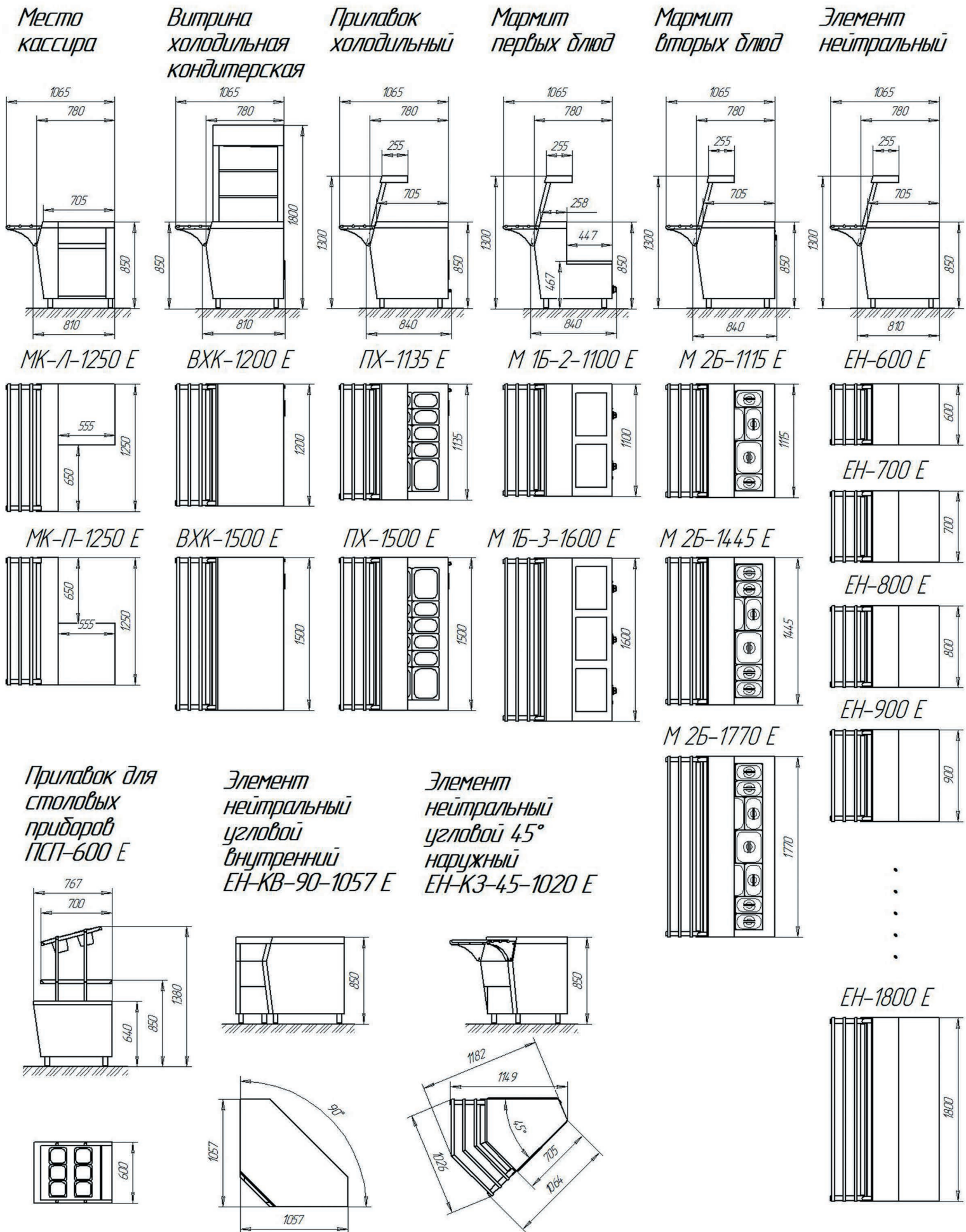
Возможна установка двух полок под заказ.



■ **Элементы линии.**

Направляющие элементы имеют разборную конструкцию







**Витрина холодильная  
кондитерская ВХК-1200Е**  
Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.5
Диапазон регулирования температуры , °С	+2...+6
Размеры без направляющих (д/ш/в), мм.	1200x780x1800
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1200x1065x1800
Вес, кг.	150
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1270x1135x1870



**Витрина холодильная  
кондитерская ВХК-1500Е**  
Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.5
Диапазон регулирования температуры , °С	+2...+6
Размеры без направляющих полки (д/ш/в), мм.	1500x780x1800
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1065x1800
Вес, кг.	171
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1570x1135x1870



#### ■ Конфорки.

Промышленные инфракрасные конфорки в нержавеющем корпусе рассчитаны на долговременные нагрузки.



#### ■ Панель управления.

Панель управления с функциями регулировки мощности, температуры и таймером до 240 минут.



#### ■ Обслуживание.

Значительно облегчена санитарная обработка изделия.



**Мармит МЧ1Б-2-1100Е**

Для подогрева первых блюд  
на 2 инфракрасные конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	2
Количество конфорок, шт.	2
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1065x1290
Вес, кг.	90
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1090x1340



**Мармит МЧ1Б-3-1600Е**

Для подогрева первых блюд  
на 3 инфракрасные конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	3
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x780x1290
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1065x1290
Вес, кг.	125
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1135x1340



## Мармит М 1Б-2-1100 Е

Для подогрева первых блюд  
на 2 конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Количество конфорок, шт.	2
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1065x1290
Вес, кг.	95
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1135x1340



## Мармит М 1Б-3-1600 Е

Для подогрева первых блюд  
на 3 конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9
Количество конфорок, шт.	3
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x780x1290
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1065x1290
Вес, кг.	125
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1135x1340



**Мармит М 1Б-2-1100-КР Е**

Для подогрева первых блюд  
на 2 круглые конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5.2
Количество конфорок, шт.	2
Диаметр конфорки, мм.	220
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1065x1290
Вес, кг.	100
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1135x1340



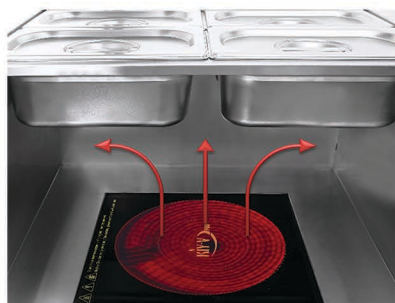
**Мармит М 1Б-3-1600-КР Е**

Для подогрева первых блюд  
на 3 круглые конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7.8
Количество конфорок, шт.	3
Диаметр конфорки, мм.	220
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1065x1290
Вес, кг.	69
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1135x1340

**Мармиты с сухим подогревом на инфракрасных нагревателях**

**экономят электроэнергию до 70%**



**■ Нагрев.**

Нагрев гастроёмкостей происходит инфракрасными нагревателями, не требуется долгого разогрева.



**■ Панель управления.**

Ручка вращается без ограничений (валкодер)



**■ Полка для хранения посуды.**

Со стороны обслуживающего персонала имеется полка для хранения посуды и других принадлежностей.



**■ Сухой подогрев.**

Не требуется залива воды и подключения к водопроводу. Не нужно следить за уровнем воды.



**■ Обслуживание.**

Значительно облегчена санитарная обработка изделия.



**■ Полка выдачи готовых блюд.**

Мармит имеет встроенную полку для выкладки блюд покупателям.



**■ Отсутствие слива.**

Не нужна канализация для слива воды.



**Мармит МИЧ 2Б-775 Е**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	775x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	775x1065x1290
Вес, кг.	59
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	845x1135x1340



**Мармит МИЧ 2Б-1115 Е**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1115x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1115x1065x1290
Вес, кг.	72
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1185x1135x1340



**Мармит МИЧ 2Б-1445 Е**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1445x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1445x1065x1290
Вес, кг.	94
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1515x1135x1340

## Линия раздачи “Эксклюзив”



### Мармит М 2Б-1115 Е Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1115x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1115x1065x1290
Вес, кг.	75
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1185x1135x1340

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1115 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	2	да
		1/3	100	1	да
		1/4	100	4	да
		2/3	65	1	да

Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1115 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/1	65	3	да



### Мармит М 2Б-1445 Е Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1445x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1445x1065x1290
Вес, кг.	100
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1515x1135x1340

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1445 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/3	100	1	да
		1/4	100	4	да
		2/3	65	1	да

Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1445 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	4	да



### Мармит М 2Б-1770 Е Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1770x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1770x1065x1290
Вес, кг.	120
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1840x1135x1340

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1770 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/3	100	1	да
		1/4	100	8	да
		2/3	65	1	да



**Прилавок холодильный ПХ-1135 Е**

Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2...+8
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1135x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1135x1065x1300
Вес, кг.	84
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1205x1135x1350

Вариант №1. Набор гастроемкостей на ПХ-1135 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	2	нет
		1/4	100	8	нет



**Прилавок холодильный ПХ-1500 Е**

Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2...+8
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1500x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1065x1300
Вес, кг.	99
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1570x1135x1350

Вариант №1. Набор гастроемкостей на ПХ-1500 Е		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	4	нет
		1/4	100	8	нет



**Прилавок для столовых приборов ПСП-600 Е**

На 6 гастроемкостей

Количество гастроемкостей, GN 1/6 шт.	6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	600x766x1370
Вес, кг.	33
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	670x836x1410



**Элемент нейтральный ЕН-600 Е**  
Для дополнительных блюд и приборов

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	600x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	600x1065x1290
Вес, кг.	39,8
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	670x1135x1330



**Элемент нейтральный ЕН-900 Е**  
Для дополнительных блюд и приборов

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	900x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	900x1065x1290
Вес, кг.	50,6
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x1135x1330



**Элемент нейтральный ЕН-1100 Е**  
Для дополнительных блюд и приборов

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1065x1290
Вес, кг.	57,8
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1135x1330



**Элемент нейтральный ЕН-К3-45-1020 Е  
Угловой, наружный на 45°**

Размеры без направляющих(д/ш/в),мм.	705x705x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1180x1020x1290
Вес, кг.	41
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1250x1090x1330



**Элемент нейтральный ЕН-КВ-90-1057 Е  
Угловой, внутренний на 90°**

Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1057x1057x850
Вес, кг.	46
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1127x1127x890



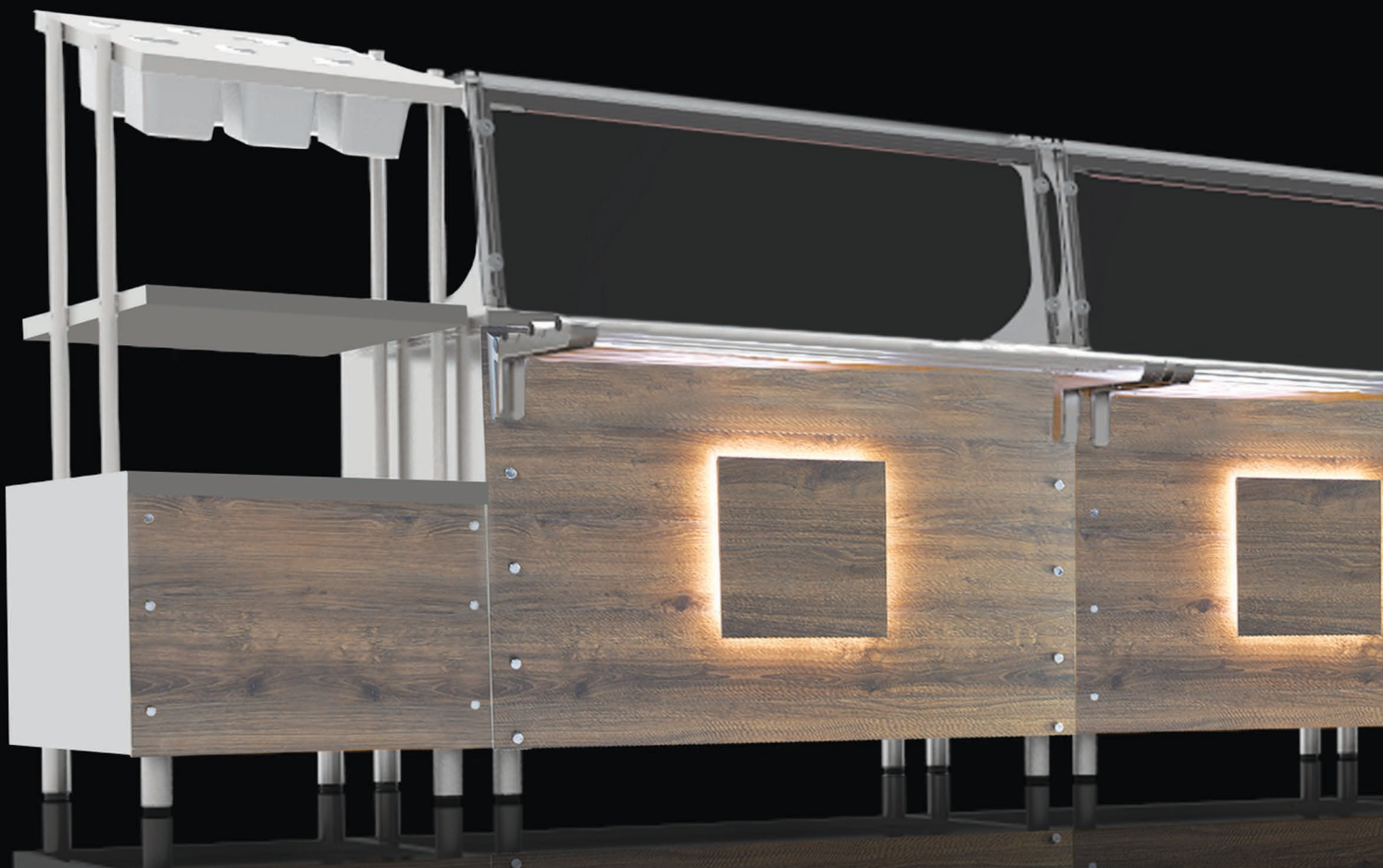
**Место кассира МК-П-1250 Е  
Правостороннее исполнение**

Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1250x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x1065x850
Вес, кг.	44
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1320x1135x890

Возможно левостороннее исполнение.

# Линия раздачи “Модерн”

**KIV-V PRO**



## ■ Полки.

Возможна установка двух полок под заказ.



## ■ Подсветка.

Мармит имеет встроенную полку для выкладки блюд для покупателей. Под полкой установлен LED светильник.



## ■ Фронтальное стекло.

Возможна установка фронтальных стекол на линию раздачи.





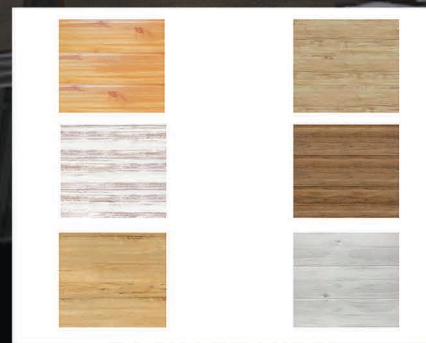
■ **Элементы линии.**

Направляющие элементы имеют разборную конструкцию



■ **Декор.**

Наружный фасад элементов линии раздачи можно декорировать. Возможны и другие варианты декора.

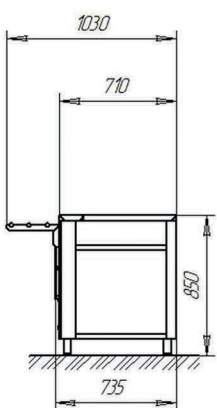


■ **Ножки.**

Ножки регулируются по высоте.

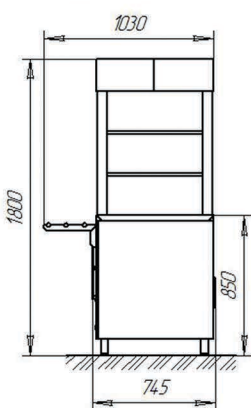


Место  
кассира



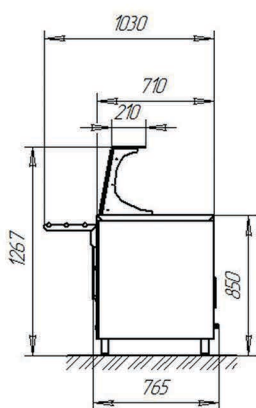
MK-P-1250 M

Витрина  
холодильная  
кондитерская



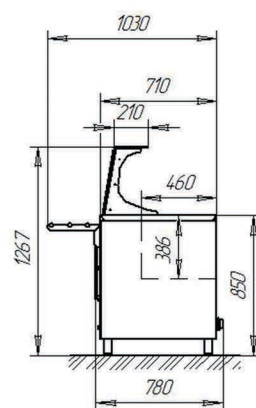
BXK-1200 M

Прилавок  
холодильный



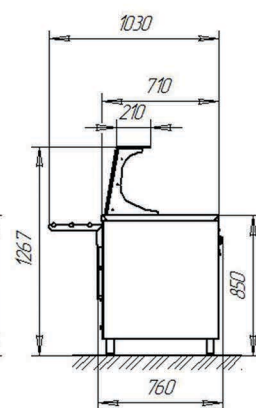
PX-1135 M

Мармит  
первых блюд



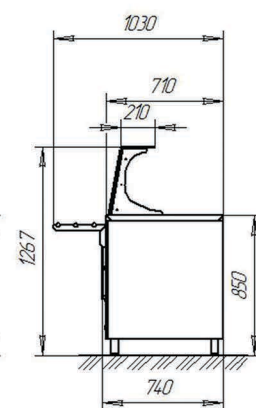
M 15-2-1100 M

Мармит  
вторых блюд

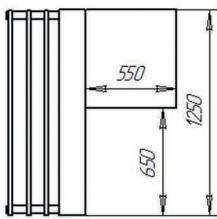


M 2B-1115 M

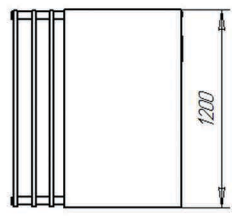
Элемент  
нейтральный



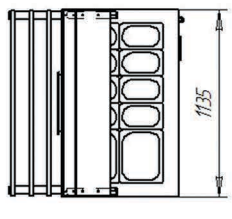
EH-600 M



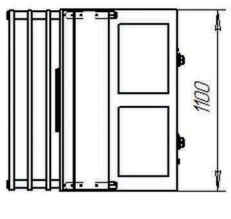
MK-P-1250 M



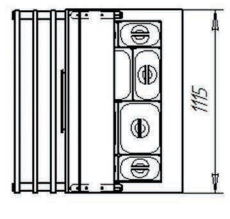
BXK-1500 M



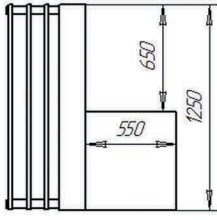
PX-1500 M



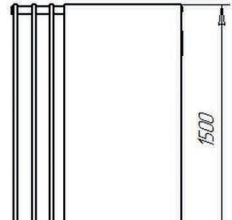
M 15-3-1600 M



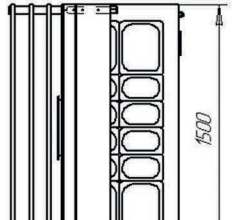
M 2B-1445 M



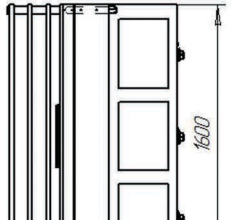
MK-P-1250 M



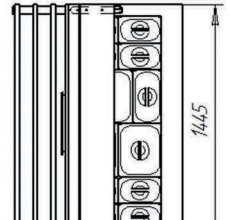
BXK-1500 M



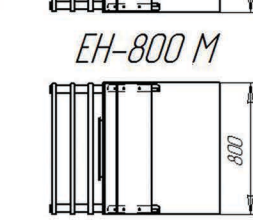
PX-1500 M



M 15-3-1600 M



M 2B-1445 M

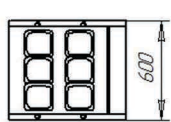
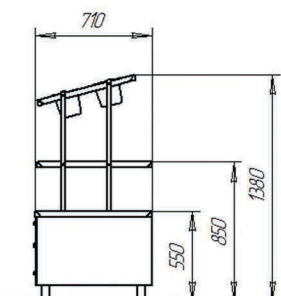


EH-900 M

M 2B-1770 M

EH-1800 M

Прилавок для столовых  
приборов ПСП-600 М





**Витрина холодильная  
кондитерская BXK-1200 М**  
Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0,5
Диапазон регулировки температуры, °С.	+2...+6
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1200x780x1800
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1200x1030x1800
Вес, кг.	145
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1270x1090x1870



**Витрина холодильная  
кондитерская BXK-1500 М**  
Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0,5
Диапазон регулировки температуры, °С.	+2...+6
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1500x780x1800
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1030x1800
Вес, кг.	145
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1570x1090x1870



#### ■ Конфорки.

Промышленные инфракрасные конфорки в нержавеющем корпусе рассчитаны на долговременные нагрузки.



#### ■ Панель управления.

Панель управления с функциями регулировки мощности, температуры и таймером до 240 минут.



#### ■ Обслуживание.

Значительно облегчена санитарная обработка изделия.



## Мармит МІЧ1Б-2-1100 М

Для подогрева первых блюд  
на 2 инфракрасные конфорки

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	2
Количество конфорок, шт.	2
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1100x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x1030x1290
Вес, кг.	90
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x1090x1340



## Мармит МІЧ1Б-3-1600 М

Для подогрева первых блюд  
на 3 инфракрасные конфорки

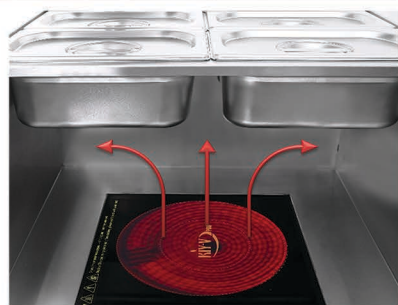
Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	3
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1600x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1600x1030x1290
Вес, кг.	120
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1670x1090x1340

# Мармиты с сухим подогревом на инфракрасных нагревателях

## экономят электроэнергию до 70%

Гастроёмкости с продуктами □

Инфракрасный нагреватель □



### ■ Нагрев.

Нагрев гастроёмкостей происходит инфракрасными нагревателями, не требуется долгого разогрева.



### ■ Панель управления.

Ручка вращается без ограничений (валкодер).



### ■ Полка для хранения посуды.

Со стороны обслуживающего персонала имеется полка для хранения посуды и других принадлежностей.



### ■ Сухой подогрев.

Не требуется залива воды и подключения к водопроводу. Не нужно следить за уровнем воды.



### ■ Обслуживание.

Значительно облегчена санитарная обработка изделия.



### ■ Полка выдачи готовых блюд.

Мармит имеет встроенную полку для выкладки продуктов для покупателей. Под полкой установлен LED светильник.



### ■ Отсутствие слива.

Не нужна канализация для слива воды.



**Мармит МЧ 2Б-775 М**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулировки температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	775x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	775x1030x1290
Вес, кг.	45
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	845x1090x1340



**Мармит МЧ 2Б-1115 М**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулировки температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1115x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1115x1030x1290
Вес, кг.	72
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1185x1090x1340



**Мармит МЧ 2Б-1445 М**  
Для вторых блюд с сухим подогревом  
на инфракрасных нагревателях

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулировки температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1445x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1445x1030x1290
Вес, кг.	94
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1510x1090x1340

## Линия раздачи “Модерн”



### Мармит М 2Б-1115 М

Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1115x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1115x1030x1290
Вес, кг.	72
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1185x1090x1340

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1115 М	ГН	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
	1/2	100	2	да
	1/3	100	1	да
	1/4	100	4	да
	2/3	65	1	да

Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1115 М	ГН	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
	1/1	65	3	да



### Мармит М 2Б-1445 М

Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1445x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1445x1030x1290
Вес, кг.	100
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1515x1135x1340

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1445 М	ГН	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
	1/2	100	2	да
	1/3	100	1	да
	1/4	100	4	да
	2/3	65	1	да

Вариант №2. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1445 М	ГН	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
	1/1	65	3	да



### Мармит М 2Б-1770 М

Для подогрева 2-х блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1770x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1770x1030x1290
Вес, кг.	120
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1840x1135x1340

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на М 2Б-1770 М	ГН	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
	1/2	100	4	да
	1/3	100	1	да
	1/4	100	8	да
	2/3	65	1	да



## Прилавок холодильный ПХ-1135 М

Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2...+8
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1135x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1135x1030x1300
Вес, кг.	84
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1205x1135x1350

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на ПХ-1135 М		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	2	нет
		1/3	100	1	нет



## Прилавок холодильный ПХ-1500 М

Для раздачи охлажденных блюд

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Диапазон регулирования температуры, °С.	+2...+8
Размеры без направляющих и полки (д/ш/в), мм.	1500x780x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1030x1300
Вес, кг.	199
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1570x1135x1350

Вариант №1. Набор гастроёмкостей на ПХ-1500 М		GN	Глубина мм.	Количество шт.	Наличие крышки.
		1/2	100	4	нет
		1/3	100	8	нет



## Прилавок для столовых приборов ПСП-600 М

На 6 гастроемкостей

Количество гастроемкостей GN 1/6, шт.	6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	600x766x1370
Вес, кг.	33
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	670x836x1410

# Электрические плиты



■ Вытяжные зонты в ассортименте.

- Столешница выполнена без швов, это облегчает санитарную обработку поверхности.
- Духовка комплектуется одним или двумя противнями из углеродистого металла.
- Установка конвекции под заказ.
- Плиты электрические поставляются с кабелем для подключения на 3 фазы.
- Конфорки изготовлены из чугуна.
- Гарантия 1 год.



■ Специальная геометрия ТЭНов обеспечивает равномерное выпекание хлебобулочных и кондитерских изделий.



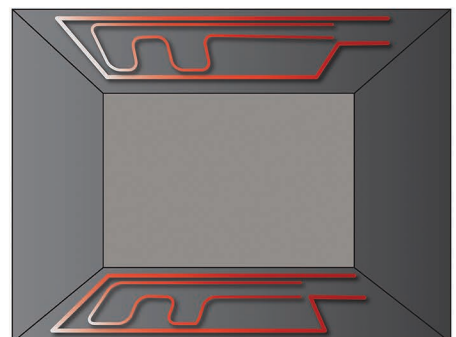
■ Плоская рабочая поверхность.

Удобное и легкое перемещение наплитной посуды за счет сплошной и ровной поверхности конфорок.



■ Раздельная регулировка ТЭНов.

Два термодатчика обеспечивают раздельное регулирование верхнего и нижнего ТЭНов.



■ ТЭНЫ из нержавеющей стали.

Нагревательные элементы выполнены из нержавеющей стали, что значительно продлевает срок их службы.



## Плита электрическая ПЕ-1Н одноконфорочная настольная

Напряжение, В.	220
Мощность, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	1
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	510x400x310
Вес, кг.	24
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x470x350



## Плита электрическая ПЕ-2Н 2-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	690x520x310
Вес, кг.	43
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	750x570x350



## Плита электрическая ПЕД-2В 2-х конфорочная с жарочным шкафом

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.6
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество противней, шт.	1
Количество уровней для противней, шт.	3
Размеры противня, мм.	527x325 GN 1/1
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	434x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	560x700x850
Вес, кг.	98
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	590x770x890

## Электрические плиты

### Плита электрическая ПЕД-4 4-х конфорочная с жарочным шкафом



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	16.8
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество противней, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Количество уровней установки противня, шт.	3
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	930x700x850
Вес, кг.	141
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890

Возможен вариант с конвекцией

### Плита электрическая ПЕД-4Б 4-х конфорочная с жарочным шкафом



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15.6
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество противней, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	527x325 GN 1/1
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	434x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	930x700x850
Вес, кг.	138
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890

Экономное энергопотребление

### Плита электрическая ПЕД-4-КР 4-х конфорочная с жарочным шкафом



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15.2
Количество конфорок, шт.	4
Диаметр одной конфорки, мм.	220
Мощность конфорки, кВт.	2.6
Количество противней, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Количество уровней для противней, шт.	3
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	810x700x850
Вес, кг.	87
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890

# Электрические плиты



## Плита электрическая ПЕД-6 6-ти конфорочная с жарочным шкафом

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	22.8
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество противней, шт.	2
Размеры противня, мм.	650x490x40 или GN 2/1
Количество уровней противня, шт.	3
Диапазон регулирования температуры, °C.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1350x700x850
Вес, кг.	198
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1390x740x890

Возможен вариант с конвекцией  
Большой объем духовки

## Плита электрическая ПЕД-6Б 6-ти конфорочная с жарочным шкафом

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	21.8
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество противней, шт.	1
Размеры противня, мм.	530x490x40 или GN 1/1
Диапазон регулирования температуры, °C.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1350x700x850
Вес, кг.	195
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1390x740x890

Возможен вариант с конвекцией  
Экономное энергопотребление



## Плита электрическая ПЕД-6-КР 6-ти конфорочная с жарочным шкафом

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	20.4
Количество конфорок, шт.	6
Диаметр одной конфорки, мм.	220
Мощность конфорки, кВт.	2.6
Количество противней, шт.	2
Размеры противня, мм.	650x490x40 или GN 2/1
Количество уровней для противней, шт.	3
Диапазон регулирования температуры, °C.	+50...+300
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x700x850
Вес, кг.	95
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890



# Электрические плиты

## Плита электрическая ПЕ-2В 2-х конфорочная напольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	560x700x850
Вес, кг	56
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	590x750x890

## Плита электрическая ПЕ-2 2-х конфорочная напольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	690x520x850
Вес, кг.	56
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	750x570x890

## Плита электрическая ПЕ-4 4-х конфорочная напольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	12
Мощность конфорки, кВт.	3
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	930x700x850
Вес, кг.	88
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890



## Плита электрическая ПЕ-6 6-ти конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	18
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	415x295
Диапазон регулировки температуры, °С.	1350x700x850
Вес, кг.	132
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1390x740x890



## Плита электрическая ПЕ-4-КР 4-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10.4
Количество конфорок, шт.	4
Диаметр одной конфорки, мм.	220
Мощность конфорки, кВт.	2.6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	810x700x850
Вес, кг	45
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890



## Плита электрическая ПЕ-6-КР 6-ти конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15.6
Количество конфорок, шт.	6
Диаметр одной конфорки, мм.	220
Мощность конфорки, кВт.	2.6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x700x850
Вес, кг	55
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	970x740x890

# Индукционные плиты



## ■ Вытяжные зонты в ассортименте.



## ■ Воздушный фильтр

Для защиты внутренних вентилируемых компонентов плиты от пыли и паров жира в корпусе установлены съёмные фильтры.



## ■ Автоматический выключатель

Плиты комплектуются автоматическим выключателем.



## ■ Панель управления

Панель управления со световой индикацией имеет функции регулировки мощности, температуры и таймер до 180 минут.



**Плита индукционная  
1-но конфорочная настольная**

PI-1.2-2,5 H      PI-1.2-3,5 H

Напряжение, В.	220	220
Мощность, кВт.	2.5	3.5
Количество конфорок, шт.	1	1
Размеры одной конфорки, мм.	280x280	280x280
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время, /диапазон, мин.	24ч./1 мин.	24ч./1 мин.
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	325x410x100	325x410x100
Вес, кг	5	5
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	390x490x150	390x490x150



**Плита индукционная ПI-2.2-7  
2-х конфорочная напольная**

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x550x850
Вес, кг.	28
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x850



**Плита индукционная ПI-2.2-5  
2-х конфорочная напольная**

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x520x850
Вес, кг.	25
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x850

# Индукционные плиты



**Плита индукционная ПI-4.2-14**  
4-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x850
Вес, кг.	40
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x850



**Плита индукционная ПI-4.2-10**  
4-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x820x850
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x850



**Плита индукционная ПI-6.2-21**  
6-ти конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	21
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x850
Вес, кг.	55
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x850

## Плита индукционная ПI-6.2-15

6-ти конфорочная напольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x850
Вес, кг.	51
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x850

## Плита индукционная ПI-8.2-28

8-ми конфорочная напольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	28
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	8
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1520x870x850
Вес, кг.	73
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1620x970x950

## Индукционные плиты



### Плита индукционная ПI-2.2-7 Н 2-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x550x210
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x290



### Плита индукционная ПI-2.2-5 Н 2-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x520x210
Вес, кг.	15
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x290



### Плита индукционная ПI-4.2-14 Н 4-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x210
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x290



### Плита индукционная ПI-4.2-10 Н 4-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x820x210
Вес, кг.	34
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x290



## Плита индукционная ПI-6.2-21 Н 6-ти конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	21
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x210
Вес, кг.	49
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x290



## Плита индукционная ПI-6.2-15 Н 6-ти конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x210
Вес, кг.	41
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x290



## Плита индукционная ПI-8.2-28 Н 8-ми конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	28
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	8
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1520x870x210
Вес, кг.	53
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1620x970x290



## Плита индукционная ПI-8.2-20 Н 8-ми конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	20
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	8
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Количество уровней регулировки мощности	16
Таймер, максимальное время/диапазон, мин.	180/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1520x870x210
Вес, кг.	53
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1620x970x290

# Инфракрасные плиты



## ■ Вытяжные зонты в ассортименте.



## ■ Воздушный фильтр

Для защиты внутренних вентилируемых компонентов плиты от пыли и паров жира в корпусе установлены съёмные фильтры.



## ■ Панель управления

Панель управления со световой индикацией имеет функции регулировки мощности, температуры и таймер до 180 минут.



## ■ Диаметр посуды

Можно применять любую посуду без ограничения минимального диаметра.

- Экономия потребления электроэнергии.
- Устанавливаются промышленные инфракрасные конфорки в нержавеющем корпусе.
- Корпус плиты из нержавеющей стали высокого качества.
- Панель управления со световой индикацией.
- Разогрев конфорки до +430°C за 90 секунд.
- Каждая конфорка оснащена вентиляторами для охлаждения электронных компонентов и дополнительными вентиляторами на корпусе плиты.
- Стеклокерамика отличается устойчивостью к высоким температурам и механическим повреждениям.
- Гарантия 1 год.



## ■ Ручка управления

Ручка вращения (валкодер) без ограничителя, что обеспечивает удобство в эксплуатации и значительно продлевает срок службы изделия. Панель герметично защищена от проникновения влаги.



## Плита инфракрасная ПЧД-4.2-10 4-х конфорочная с духовкой

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	13,6
Диапазон регулирования температуры духовки, °С.	+50...+300
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5
Размеры противня, мм.	527x325(GN 1/1)
Количество уровней установки противня, шт.	3
Мощность духовки, кВт.	3,6
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x820x850
Вес, кг.	78
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	820x890x890

## Плита инфракрасная ПЧД-4.2-14 4-х конфорочная с духовкой

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	17,6
Диапазон регулирования температуры духовки, °С.	+50...+300
Мощность одной конфорки, кВт.	3,5
Размеры противня, мм.	527x325(GN 1/1)
Количество уровней установки противня, шт.	3
Мощность духовки, кВт.	3,6
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x850
Вес, кг.	80
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	850x940x890

## Плита инфракрасная ПЧД-6.2-15 6-ти конфорочная с духовкой

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	19,8
Диапазон регулирования температуры духовки, °С.	+50...+300
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5
Размеры противня, мм.	654x490
Количество уровней установки противня, шт.	3
Мощность духовки, кВт.	4,8
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x850
Вес, кг.	118
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1170x890x890

## Плита инфракрасная ПЧД-6.2-21 6-ти конфорочная с духовкой

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	25,8
Диапазон регулирования температуры духовки, °С.	+50...+300
Мощность одной конфорки, кВт.	3,5
Размеры противня, мм.	654x490
Количество уровней установки противня, шт.	3
Мощность духовки, кВт.	4,8
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x850
Вес, кг.	123
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1220x940x890

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.



## Плита инфракрасная ПИЧ-2.2-5 2-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x520x850
Вес, кг.	25
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x850

## Плита инфракрасная ПИЧ-2.2-7 2-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x550x850
Вес, кг.	28
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x850



## Плита инфракрасная ПИЧ-4.2-10 4-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x850
Вес, кг.	40
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x850

## Плита инфракрасная ПИЧ-4.2-14 4-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x850
Вес, кг.	40
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x850



## Плита инфракрасная ПИЧ-6.2-15 6-ти конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x850
Вес, кг.	51
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x850

## Плита инфракрасная ПИЧ-6.2-21 6-ти конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	21
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x850
Вес, кг.	55
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x850



## Плита инфракрасная ПИЧ-8.2-28 8-ми конфорочная напольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	28
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	8
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1520x870x850
Вес, кг.	73
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1620x970x950

## Инфракрасные плиты

### Плита инфракрасная ПЧ-2.2-5 Н 2-х конфорочная настольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x520x210
Вес, кг.	15
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x290

### Плита инфракрасная ПЧ-2.2-7 Н 2-х конфорочная настольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x550x210
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x290

### Плита инфракрасная ПЧ-4.2-10 Н 4-х конфорочная настольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x210
Вес, кг.	34
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x290

### Плита инфракрасная ПЧ-4.2-14 Н 4-х конфорочная настольная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x210
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x290



## Плита инфракрасная ПЧ-6.2-15 Н 6-ти конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15
Мощность одной конфорки, кВт.	2.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	300x300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x210
Вес, кг.	41
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x290



## Плита инфракрасная ПЧ-6.2-21 Н 6-ти конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	21
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x210
Вес, кг.	49
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x290



## Плита инфракрасная ПЧ-8.2-28 Н 8-ми конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	28
Мощность одной конфорки, кВт.	3.5
Количество конфорок, шт.	8
Размеры одной конфорки, мм.	320x320
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1520x870x210
Вес, кг.	53
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1620x970x290

# Комбинированные плиты



## ■ Вытяжные зонты в ассортименте.

- Комбинированные плиты включают в себя преимущества индукционных и инфракрасных плит.
- Индукционные конфорки расположены слева, инфракрасные - справа.
- Значительная экономия электроэнергии.
- Быстрый нагрев посуды без потери тепла.
- Возможно использование любой посуды.
- Сокращение времени приготовления пищи.
- Простота в санитарной обработке.
- Корпус из нержавеющей стали.
- Гарантия 1 год.



## ■ Ручка управления

Ручка вращения (валкодер) без ограничителя, что обеспечивает удобство в эксплуатации и значительно продлевает срок службы изделия. Панель герметично защищена от проникновения влаги.



## ■ Воздушный фильтр

Для защиты внутренних вентилируемых компонентов плиты от пыли и паров жира в корпусе установлены съёмные фильтры.



## ■ Панель управления

Панель управления со световой индикацией имеет функции регулировки мощности, температуры и таймер до 180 минут.



## ■ Комбинированные плиты

Стеклокерамика отличается устойчивостью к высоким температурам и механическим повреждениям.

# Комбинированные плиты



**Плита комбинированная  
ПК-1I-1Ч-5**  
2-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380	Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5	Мощность, кВт.	7
Количество конфорок, шт.	2	Количество конфорок, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x520x850	Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x550x850
Вес, кг.	25	Вес, кг.	28
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x850	Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x850

**Плита комбинированная  
ПК-1I-1Ч-7**  
2-х конфорочная напольная

Характеристики конфорок				
	Индукционные	Инфракрасные		
	ПК-1I-1Ч-5	ПК-1I-1Ч-7	ПК-1I-1Ч-5	ПК-1I-1Ч-7
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	3,5	2,5	3,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180/1	180/1	240/1	240/1
Температура нагрева С°, до	240	240	600	600
Количество конфорок, шт.	1	1	1	1
Размеры конфорки, мм.	300x300	320x320	300x300	320x320



**Плита комбинированная  
ПК-2I-2Ч-10**  
4-х конфорочная напольная

Напряжение, В.	380	Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10	Мощность, кВт.	14
Количество конфорок, шт.	4	Количество конфорок, шт.	4
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x820x850	Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x850
Вес, кг.	37	Вес, кг.	40
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x850	Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x850

**Плита комбинированная  
ПК-2I-2Ч-14**  
4-х конфорочная напольная

Характеристики конфорок				
	Индукционные	Инфракрасные		
	ПК-1I-1Ч-10	ПК-1I-1Ч-14	ПК-1I-1Ч-10	ПК-1I-1Ч-14
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	3,5	2,5	3,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180/1	180/1	240/1	240/1
Температура нагрева С°, до	240	240	600	600
Количество конфорок, шт.	2	2	2	2
Размеры конфорки, мм.	300x300	320x320	300x300	320x320



**Плита комбинированная  
ПК-3I-3Ч-15**  
6-ти конфорочная напольная

Напряжение, В.	380	Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15	Мощность, кВт.	21
Количество конфорок, шт.	6	Количество конфорок, шт.	6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x850	Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x850
Вес, кг.	51	Вес, кг.	55
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x850	Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x850

**Плита комбинированная  
ПК-3I-3Ч-21**  
6-ти конфорочная напольная

Характеристики конфорок				
	Индукционные	Инфракрасные		
	ПК-3I-3Ч-15	ПК-3I-3Ч-21	ПК-3I-3Ч-15	ПК-3I-3Ч-21
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	3,5	2,5	3,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180/1	180/1	240/1	240/1
Температура нагрева С°, до	240	240	600	600
Количество конфорок, шт.	4	4	2	2
Размеры конфорки, мм.	300x300	320x320	300x300	320x320

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.

## Комбинированные плиты



### Плита комбинированная ПК-1I-1IЧ-5 Н 2-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Количество конфорок, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x520x210
Вес, кг.	15
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	2,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	1	1
Размеры конфорки, мм.	300x300	300x300



### Плита комбинированная ПК-1I-1IЧ-7 Н 2-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7
Количество конфорок, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x550x210
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x660x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	3,5	3,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	1	1
Размеры конфорки, мм.	320x320	320x320

### Плита комбинированная ПК-2I-2IЧ-10 Н 4-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10
Количество конфорок, шт.	4
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	750x820x210
Вес, кг.	34
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	2,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	2	2
Размеры конфорки, мм.	300x300	300x300



### Плита комбинированная ПК-2I-2IЧ-14 Н 4-х конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14
Количество конфорок, шт.	4
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x870x210
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x960x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	3,5	3,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	2	2
Размеры конфорки, мм.	320x320	320x320



## Плита комбинированная ПИК-3И-3ИЧ-15 Н 6-ти конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	15
Количество конфорок, шт.	6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1100x820x210
Вес, кг.	41
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	2,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	4	2
Размеры конфорки, мм.	300x300	300x300

## Плита комбинированная ПИК-3И-3ИЧ-21 Н 6-ти конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	21
Количество конфорок, шт.	6
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1150x870x210
Вес, кг.	49
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1200x960x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	3,5	3,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	4	2
Размеры конфорки, мм.	320x320	320x320

## Плита комбинированная ПИК-4И-4ИЧ-20 Н 8-ми конфорочная настольная

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	20
Количество конфорок, шт.	8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1520x870x210
Вес, кг.	53
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1620x970x290

Характеристики конфорок		
	Индукционные	Инфракрасные
Мощность одной конфорки, кВт.	2,5	2,5
Количество уровней регулировки мощности	16	16
Таймер, максимальное время /диапазон, мин.	180 / 1	240 / 1
Температура нагрева С°, до	240	600
Количество конфорок, шт.	4	4
Размеры конфорки, мм.	300x300	300x300

# Газовые плиты



## ■ Вытяжные зонты в ассортименте



## ■ Газовые горелки.

Профессиональные газовые горелки с микроперфорацией для повышения эффективности и быстрого нагревания.

- Газовые горелки с микроперфорацией, двухрядные.
- В плитах может использоваться баллонный или природный газ.
- Духовка комплектуется двумя противнями из углеродистого металла.
- Наличие градусника для духовки до 500 С°.
- Конфорки изготовлены из чугуна.
- Гарантия 1 год.



## ■ Газ-контроль.

Плиты комплектуются газконтролем.



## ■ Конфорки.

На массивные чугунные конфорки можно ставить посуду большого объема.



**Плита газовая ПГД-4**  
4-х конфорочная с жарочным шкафом

Мощность, кВт.	38
Газ контроль плиты/духовки	есть/есть
Количество конфорок, шт.	4
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Внутренний размер духовки, мм.	590x510x250
Количество противней, шт.	2
Размер противня, мм.	530x490x40 или GN 1/1
Наличие градусника для духовки	есть
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	835x870x890
Вес, кг.	112
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x940x960



**Противни.**

Плита поставляется в комплекте с двумя противнями.



**Градусник.**

Визуальный показатель температуры в духовке.



**Ручка управления.**

Удобные эргономические ручки.



**Плита газовая ПГД-6**  
6-ти конфорочная с жарочным шкафом

Мощность, кВт.	51
Газ контроль плиты/духовки	есть/есть
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Внутренний размер духовки, мм.	590x510x250
Количество противней, шт.	2
Размер противня, мм.	530x490x40 или GN 1/1
Наличие градусника для духовки	есть
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x870x890
Вес, кг.	143
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x940x960

## Газовые плиты



### Плита газовая ПГ-2 2-х конфорочная напольная

Мощность, кВт.	13
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	835x520x890
Вес, кг	35
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x590x930



### Плита газовая ПГ-3 3-х конфорочная напольная

Мощность, кВт.	19,5
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	3
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x520x890
Вес, кг	49
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1320x590x960



### Плита газовая ПГ-4 4-х конфорочная напольная

Мощность, кВт.	26
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	835x870x890
Вес, кг	60
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x940x930



### Плита газовая ПГ-6 6-ти конфорочная напольная

Мощность, кВт.	39
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x870x890
Вес, кг.	83
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1320x940x930

# Газовые плиты

## Плита газовая ПГ-2Н 2-х конфорочная настольная



Мощность, кВт.	13
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	2
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	835x520x335
Вес, кг	29
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x590x375

## Плита газовая ПГ-3Н 3-х конфорочная настольная



Мощность, кВт.	19,5
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	3
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x520x335
Вес, кг	42
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1320x590x375

## Плита газовая ПГ-4Н 4-х конфорочная настольная



Мощность, кВт.	26
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	4
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	835x870x335
Вес, кг	52
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x940x375

## Плита газовая ПГ-6Н 6-ти конфорочная настольная



Мощность, кВт.	39
Мощность одной конфорки, кВт.	6,5
Газ контроль	есть
Количество конфорок, шт.	6
Размеры одной конфорки, мм.	335x335
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x870x335
Вес, кг	73
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1320x940x375

# Газовые плиты с электрическим жарочным шкафом

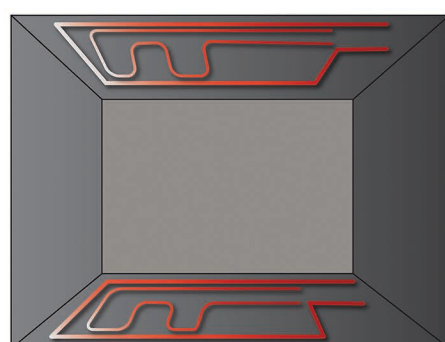


■ Вытяжные зонты в ассортименте



■ Раздельная регулировка ТЭНов.

Два термодатчика обеспечивают раздельное регулирование верхнего и нижнего ТЭНов.



■ ТЭНЫ из нержавеющей стали.

Нагревательные элементы выполнены из нержавеющей стали, что значительно продлевает срок их службы.



■ Газовые горелки.

Профессиональные газовые горелки с микроперфорацией для повышения эффективности и быстрого нагревания.



## Плита газовая ПГДЕ-4

4-х конфорочная с электрическим жарочным шкафом

Мощность варочной поверхности, кВт.	26
Газ контроль варочной поверхности	есть
Количество конфорок, шт.	4
Размеры конфорки, мм.	335x335
Мощность электрической духовки, кВт.	3,6
Диапазон регулирования температуры в духовке, ° С.	+50...+300
Количество противней, шт.	1
Размеры противня, мм.	527x325x40 или GN 1/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	835x870x890
Вес, кг.	110
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	905x940x960



## Плита газовая ПГДЕ-6

6-ти конфорочная с электрическим жарочным шкафом

Мощность варочной поверхности, кВт.	39
Газ контроль варочной поверхности	есть
Количество конфорок, шт.	6
Размеры конфорки, мм.	335x335
Мощность электрической духовки, кВт.	4,8
Диапазон регулирования температуры в духовке, ° С.	+50...+300
Количество противней, шт.	1
Размеры противня, мм.	650x490x40 или GN 2/1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1250x890x890
Вес, кг.	155
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1300x950x900



# Электрические сковороды



- Корпус сковороды изготовлен из нержавеющей стали.
- Чаша сковороды изготавливается из чугуна или из нержавеющей стали в зависимости от модели.
- Рабочая поверхность хорошо распределяет и сохраняет тепло.
- На чаше предусмотрен удобный слив для жидкостей.
- Плавная регулировка температуры в диапазоне от 50 до 300 градусов.
- Сковорода электрическая поставляется с кабелем для подключения на 3 фазы.
- Гарантия 1 год.



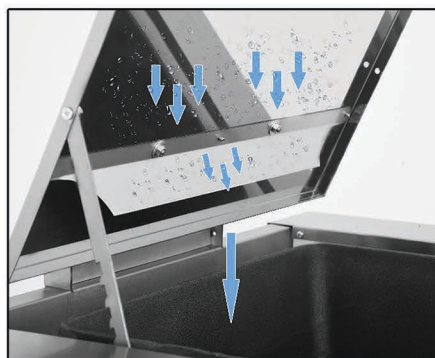
■ Крышка сковороды надёжно фиксируется в любом положении при помощи фиксатора.

■ Специальная форма ручки обеспечивает удобный доступ в открытом положении крышки.



■ Крышка сковороды.

Сковорода оснащена системой компенсации веса крышки для облегчения её подъёма.



■ Чаша сковороды.

На крышке установлена защита от затекания конденсата за пределы чаши.



■ Механизм опрокидывания.

Вращение ручки передаётся через редуктор, что значительно облегчает поворот чаши.

# Электрические сковороды



## Сковорода электрическая СЕ-40.2

С чашей из чугуна на 40 литров

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Диапазон регулирования температуры, °C.	+50...+300
Объем чаши, л	40
Внутренние размеры чаши (д/ш/в), мм.	500x580x140
Материал чаши	Чугун
Размеры без ручки, (д/ш/в), мм.	840x750x900
Габаритные размеры (д/ш/в), мм	840x850x900
Вес, кг.	135
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1000x860x935



## Сковорода электрическая СЕ-40.3

С чашей из нержавеющей стали на 40 литров

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Диапазон регулирования температуры, °C.	+50...+300
Объем чаши, л	40
Внутренние размеры чаши (д/ш/в), мм.	500x580x140
Материал чаши	Нержавеющая сталь
Размеры без ручки, (д/ш/в), мм.	840x750x900
Габаритные размеры (д/ш/в), мм	840x850x900
Вес, кг.	120
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1000x860x935



## Сковорода электрическая СЕ-70.2

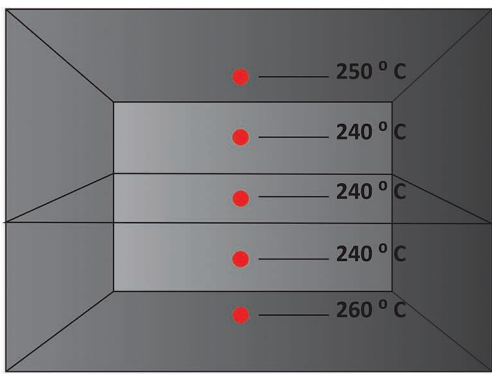
С чашей из чугуна на 70 литров

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.5
Диапазон регулирования температуры, °C.	+50...+300
Объем чаши, л	70
Внутренние размеры чаши (д/ш/в), мм.	940x580x170
Материал чаши	Чугун
Размеры без ручки, (д/ш/в), мм.	1405x790x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм	1405x830x885
Вес, кг.	240
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1475x860x935

# Жарочные шкафы

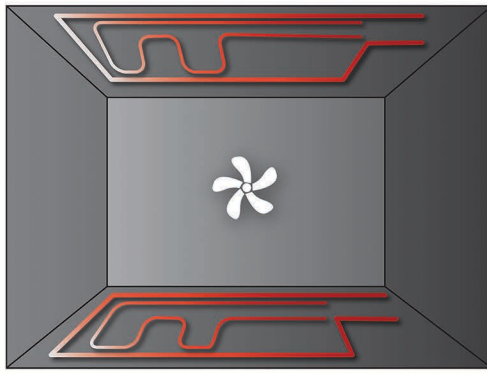


- Жарочные шкафы производятся как с раздельными модулями, так и в цельном корпусе, что обеспечивает удобство при транспортировке и установке изделий.
- Конструкция духовок обеспечивает равномерное распределение температуры, что гарантирует равномерную выпечку.
- Раздельная регулировка верхних и нижних нагревательных элементов жарочных шкафов.
- ТЭНЫ из нержавеющей стали значительно продлевают срок их службы.
- Духовки комплектуются двумя противнями из углеродистого металла.
- Жарочные шкафы поставляются с кабелем для подключения на 3 фазы.
- Напольная подставка под шкафы входит в комплект.
- Гарантия 1 год.



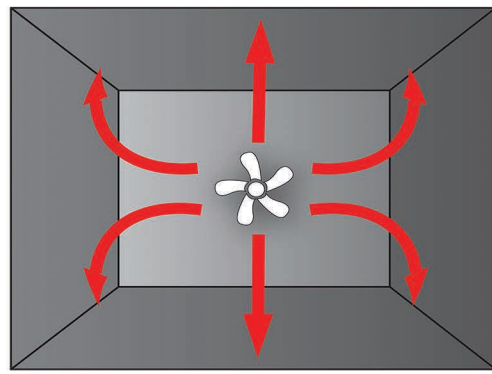
## ■ Равномерное распределение температуры.

Специальная геометрия ТЭНов и наличие теплораспределяющего пода на нижнем уровне духовки обеспечивает равномерное распределение температуры по всему объему рабочей камеры.



## ■ ТЭНЫ из нержавеющей стали.

Нагревательные элементы выполнены из нержавеющей стали, что значительно продлевает срок их службы.



## ■ Конвекция.

Шкаф жарочный укомплектован вентилятором для обеспечения режима принудительной конвекции. При включенной конвекции можно работать на двух уровнях одновременно.



## Шкаф жарочный ШЖ-1М

Односекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	4.8
Количество секций, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	790x760x855
Вес, кг.	59
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	810x830x910



## Шкаф жарочный ШЖ-2М

двухсекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.6
Количество секций, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	790x760x1325
Вес, кг.	110
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	810x830x1380



## Шкаф жарочный ШЖ-3М

трехсекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14.4
Количество секций, шт.	3
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	790x760x1795
Вес, кг.	161
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	810x830x1835

# Жарочные шкафы

## Шкаф жарочный ШЖ-1

Односекционный



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	4.8
Количество секций, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	695x540x285
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x760x870
Вес, кг.	69
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	930x830x910



## Шкаф жарочный ШЖ-2

двухсекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.6
Количество секций, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	695x540x285
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x760x1340
Вес, кг.	130
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	930x830x1380



## Шкаф жарочный ШЖ-3

трехсекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14.4
Количество секций, шт.	3
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	695x540x285
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x760x1810
Вес, кг.	161
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	930x830x1850



## Шкаф жарочный ШЖ-1-1К Односекционный с конвекцией

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	4.8
Количество секций, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренний размер духовки (д/ш/в), мм.	695x540x285
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Конвекция	есть
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x760x870
Вес, кг.	64
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	930x830x910



## Шкаф жарочный ШЖ-2-2К двуихсекционный с двумя конвекциями

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.6
Количество секций, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренний размер духовки (д/ш/в), мм.	695x540x285
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Конвекция	В двух секциях
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x760x1340
Вес, кг.	128
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	930x830x1380



## Шкаф жарочный ШЖ-3-3К трехсекционный с тремя конвекциями

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14.4
Количество секций, шт.	3
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренний размер духовки (д/ш/в), мм.	695x540x285
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Конвекция	В трех секциях
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	910x760x1810
Вес, кг.	191
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	930x830x1850

# Жарочные шкафы

## Шкаф жарочный ШЖ-1-С Односекционный



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	4.8
Количество секций, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	880x680x850
Вес, кг.	58
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	900x700x870



## Шкаф жарочный ШЖ-2-С двухсекционный в цельном корпусе

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.6
Количество секций, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	880x680x1050
Вес, кг.	108
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	900x700x1070



## Шкаф жарочный ШЖ-3-С трехсекционный в цельном корпусе

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	14.4
Количество секций, шт.	3
Размеры противня (д/ш/в), мм.	650x490x40 или GN 2/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	688x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	880x680x1470
Вес, кг.	154
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	900x700x1490



## Шкаф жарочный ШЖ-1М-С

Односекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	3.8
Количество секций, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x680x850
Вес, кг.	51
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	780x700x870



## Шкаф жарочный ШЖ-2М-С

двухсекционный в цельном корпусе

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7.6
Количество секций, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x680x1050
Вес, кг.	98
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	780x700x1070



## Шкаф жарочный ШЖ-3М-С

трехсекционный в цельном корпусе

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	11.4
Количество секций, шт.	3
Размеры противня (д/ш/в), мм.	530x490x40 или GN 1/1
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	568x565x338
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x680x1470
Вес, кг.	130
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	780x700x1490

# Пекарские шкафы



## Шкаф пекарский ШП-1 Односекционный



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Количество секций, шт.	1
Размеры противня (д/ш/в), мм.	960x650x40
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	980x780x270
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Размеры без подставки (д/ш/в), мм.	1240x1000x430
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1240x1000x830
Вес, кг.	108
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1310x1070x470

Напольная подставка входит в комплект.  
Под заказ возможна установка конвекции.



## Шкаф пекарский ШП-2 Двухсекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	12
Количество секций, шт.	2
Размеры противня (д/ш/в), мм.	960x650x40
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	980x780x270
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Размеры без подставки (д/ш/в), мм.	1240x1000x860
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1240x1000x1230
Вес, кг.	234
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1310x1070x900

Напольная подставка входит в комплект.  
Под заказ возможна установка конвекции.



## Шкаф пекарский ШП-3 Трехсекционный

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	18
Количество секций, шт.	3
Размеры противня, мм.	960x650x40
Внутренние размеры духовки (д/ш/в), мм.	980x780x270
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Размеры без подставки (д/ш/в), мм.	1240x1000x1290
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1240x1000x1690
Вес, кг.	342
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1310x1070x1330

Напольная подставка входит в комплект.  
Под заказ возможна установка конвекции.



# Расстойочные шкафы



Шкаф расстойочный ШР-7-650  
На 7 уровней

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.2
Количество уровней для противней, шт.	7
Размеры противня (д/ш/в), мм.	365x460,460x330, 435x320,442x325,450x340,440x315 430x345,435x330,GN 1/1,600x400
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	660x710x830
Вес, кг.	35
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	730x780x870

Регулируемые направляющие позволяют устанавливать противни в диапазоне от 424 до 535 мм.



Шкаф расстойочный ШР-9-650  
На 9 уровней

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.2
Количество уровней для противней, шт.	9
Размеры противня (д/ш/в), мм.	365x460,460x330, 435x320,442x325,450x340,440x315 430x345,435x330,GN 1/1,600x400
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	660x710x970
Вес, кг.	40
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	730x780x1010

Регулируемые направляющие позволяют устанавливать противни в диапазоне от 424 до 535 мм.

# Печи для пиццы



**Печь для пиццы ПП-1К-780**  
Односекционная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	3
Количество секций, шт.	1
Внутренние размеры духовки (д/ш), мм.	500x500
Диапазон регулирования температуры, С°.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x730x290
Вес, кг.	47
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	850x800x330

**Печь для пиццы ПП-2К-780**  
Двухсекционная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	6
Количество секций, шт.	2
Внутренние размеры духовки (д/ш), мм.	500x500x110
Диапазон регулирования температуры, С°.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	780x730x530
Вес, кг.	80
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	850x800x570

**Печь для пиццы ПП-1К-975**  
Односекционная



Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	5
Количество секций, шт.	1
Внутренние размеры духовки (д/ш), мм.	660x660
Диапазон регулирования температуры, С°.	+50...+300
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	975x920x410
Вес, кг.	78
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1045x990x450

# Тестораскаточные машины



**Машина для раскатывания теста МТЕ-230**

С электродвигателем на 230В

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Длина валков, мм.	400
Размер валков, мм.	1-24
Размеры без ручки	800x430x430
Габаритные размеры	870x430x430
Вес, кг.	48
Размеры упаковки	830x500x520

**Машина для раскатывания теста МТЕ-380**

С электродвигателем на 380В

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	0.3
Длина валков, мм.	400
Размер валков, мм.	1-24
Размеры без ручки	800x430x430
Габаритные размеры	870x430x430
Вес, кг.	48
Размеры упаковки	830x500x520



**Машина для раскатывания теста МТЕ-МП-230**

С электродвигателем на 230В и мукопросеивателем

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Длина валков, мм.	400
Размер валков, мм.	1-24
Размеры без ручки	800x430x430
Габаритные размеры	870x430x680
Вес, кг.	49
Размеры упаковки	830x500x520

**Машина для раскатывания теста МТЕ-МП-380**

С электродвигателем на 380В и мукопросеивателем

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	0.3
Длина валков, мм.	400
Размер валков, мм.	1-24
Размеры без ручки	800x430x430
Габаритные размеры	870x430x680
Вес, кг.	49
Размеры упаковки	830x500x520



**Устройство для раскатывания теста ТР Ручное**

Длина валков, мм.	380
Диапазон регулирования	2-12
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	680x430x190
Вес, кг.	12
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	750x500x230

# Стерилизатор для ножей



Стерилизатор для ножей CH-10  
На 13 ножей

Напряжение, В.	230
Мощность, Вт.	15
Количество ножей, шт.	13
Длина лезвия ножа, мм.	310
Количество ламп, шт.	1
Расположение	настенный
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	580x170x625
Вес, кг.	9
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	650x240x695



■ Таймер  
Таймер на 120 минут.



## Сетка

Сетка из нержавеющей стали защищает лампу от случайного повреждения.



## Дверца

Зеркальная поверхность отражает ультрафиолетовые лучи и усиливает эффект стерилизации.



## Держатель

Удобный держатель на 13 ножей.

# Электрические КОПТИЛЬНИ



## Коптильня электрическая КПЕ-4 На 4 уровня

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.8
Режим копчения	Горячее копчение
Температурный режим °С.	+30...+120
Возможность вертикального приготовления	Да
Количество уровней, шт.	4
Внутренние размеры (д/ш/в), мм.	450x310x960
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	540x480x110
Вес, кг.	43
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	610x550x1170



## Коптильня электрическая КПЕ-3 На 3 уровня

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.8
Режим копчения	Горячее копчение
Температурный режим °С.	+30...+120
Возможность вертикального приготовления	Да
Количество уровней, шт.	3
Внутренние размеры (д/ш/в), мм.	450x310x760
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	540x480x900
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	610x550x970



## Коптильня электрическая КПЕ-2 На 2 уровня

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.8
Режим копчения	Горячее копчение
Температурный режим °С.	+30...+120
Возможность вертикального приготовления	Да
Количество уровней, шт.	2
Внутренние размеры (д/ш/в), мм.	450x310x560
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	540x480x700
Вес, кг.	31
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	610x550x770



## Коптильни с гидрозатвором КП-Г-5-440 На 5 уровней

Наличие гидрозатвора	Да
Возможность вертикального приготовления	Да
Количество уровней, шт.	5
Внутренние размеры (д/ш/в), мм.	390x240x400
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	290x440x450
Вес, кг.	11
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	360x510x490

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.

# Фритюрницы и чебуречницы



- Фритюрницы изготовлены из нержавеющей стали.
- Долговечные и надежные корзины.
- Эргономичные ручки корзины сделаны из термостойкого материала.
- ТЭНЫ для нагрева масла изготовлены из нержавеющей стали.
- Гарантия 1 год.

## ■ Прочные и надежные корзины собственного производства.



■ Автоматическая регулировка температуры.  
Заданный температурный режим поддерживается автоматически терморегулятором.



■ Защита от возгорания масла  
Предохранительный термостат обеспечивает защиту от возгорания масла.



■ Простота в обслуживании  
Профессиональная фритюрница легко разбирается для санитарной обработки.

# Фритюрницы



**Фритюрница ФР-4**  
Емкость рабочей ванны 4 литра

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.7
Рабочий объем ванны, л.	4
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	180x410x320
Вес, кг.	5.2
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	224x444x374



**Фритюрница ФР-5**  
Емкость рабочей ванны 5 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.2
Рабочий объем ванны, л.	5
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	240x400x260
Вес, кг.	6
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	320x500x330



**Фритюрница ФР-8**  
Емкость рабочей ванны 8 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.5
Рабочий объем ванны, л.	8
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	260x440x290
Вес, кг.	7
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	320x500x350



**Фритюрница ФР-11**  
Емкость рабочей ванны 11 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4
Рабочий объем ванны, л.	11
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	360x580x290
Вес, кг.	11
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	400x630x375

# Фритюрницы



## Фритюрница 2x4

Емкость каждой рабочей ванны по 4 литра

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3.4
Рабочий объем ванны, л.	2x4
Количество ванн, шт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	360x435x320
Вес, кг.	10
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	430x530x370



## Фритюрница 2x5

Емкость каждой рабочей ванны по 5 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4.4
Рабочий объем ванны, л.	2x5
Количество ванн, шт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	480x400x260
Вес, кг.	11
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	540x520x330



## Фритюрница 2x8

Емкость каждой рабочей ванны по 8 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	5
Рабочий объем ванны, л.	2x8
Количество ванн, шт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+200
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	520x435x290
Вес, кг.	14
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x530x370



**Чебуречница ЧБ-5**  
Емкость рабочей ванны 5 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.2
Рабочий объем ванны, л.	5
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	240x400x260
Вес, кг.	5.5
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	320x500x330



**Чебуречница ЧБ-8**  
Емкость рабочей ванны 8 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.5
Рабочий объем ванны, л.	8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	260x440x290
Вес, кг.	6
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	320x500x350



**Чебуречница ЧБ-11**  
Емкость рабочей ванны 11 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4
Рабочий объем ванны, л.	11
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	360x580x290
Вес, кг.	10
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	400x630x375

## Чебуречницы



**Чебуречница ЧБ-2х5**  
Емкость каждой рабочей ванны по 5 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4,4
Рабочий объём ванны, л.	2х5
Количество ванн, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	480x400x260
Вес, кг.	10
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	520x500x300



**Чебуречница ЧБ-2х8**  
Емкость каждой рабочей ванны по 8 литров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	5
Рабочий объём ванны, л.	2х8
Количество ванн, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	520x435x290
Вес, кг.	13
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x530x370



**Аппарат для приготовления пончиков АП-11**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4
Объем емкости для теста, л.	3
Рабочий объём ванны, л.	11
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	360x660x640
Вес, кг.	13,2
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	400x630x375



# Мармиты настольные

## Мармит настольный МН-3

На 3 гастроемкости



Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1
Наличие сливного крана	нет
Диапазон регулирования температуры, °С.	+0...+90
Количество гастроемкостей, шт.	3
Размеры гастроемкости, мм.	GN 1/3 глубиной 150
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	660x370x230
Вес, кг.	8
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	680x450x330

## Мармит настольный МН-6

На 6 гастроемкостей



Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1
Наличие сливного крана	есть
Диапазон регулирования температуры, °С.	+0...+90
Количество гастроемкостей, шт.	6
Размеры гастроемкости, мм.	GN 1/3 глубиной 150
Размеры без крана (д/ш/в), мм	760x570x330
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x650x330
Вес, кг.	17
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x710x410

# Куриные грили



**Гриль для кур ГКП-4**  
На 4 курицы

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.7
Диапазон регулирования температуры, °C	+50...+300
Загрузка кур, шт.	4
Максимальный вес одной курицы, кг	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	660x460x390
Вес, кг.	22
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	730x490x460



**Гриль для кур ГК-6М**  
На 6 кур с планетарным вращением шампуром

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3.4
Диапазон регулирования температуры, °C	+50...+300
Загрузка кур, шт.	6
Максимальный вес одной курицы, кг.	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x480x500
Вес, кг.	39
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	860x530x570



**Гриль для кур ГК-9М**  
На 9 кур с планетарным вращением шампуром

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4
Диапазон регулирования температуры, °C	+50...+300
Загрузка кур, шт.	9
Максимальный вес одной курицы, кг.	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	880x500x570
Вес, кг.	46
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	940x560x680



**Витрина тепловая ВТ-Г-850**  
На 12 кур

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.3
Диапазон регулирования температуры, °C	+50...+300
Количество полок, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	880x520x640
Вес, кг.	32
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	950x590x710

Возможна установка тепловой витрины под гриль ГК-9М

# Куриные грили



**Гриль для кур ГК-6**  
На 6 кур

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3.4
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Загрузка кур, шт.	6
Максимальный вес одной курицы, кг.	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x460x780
Вес, кг.	49
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	810x490x1040



**Гриль для кур ГК-8**  
На 8 кур

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	4.5
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Загрузка кур, шт.	8
Максимальный вес одной курицы, кг.	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	790x460x980
Вес, кг.	55
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	810x490x1040



**Гриль для кур ГК-16**  
На 16 кур

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	7.2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Загрузка кур, шт.	16
Максимальный вес одной курицы, кг.	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1040x460x950
Вес, кг.	78
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1110x860x980



**Гриль для кур ГК-24**  
На 24 курицы

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	9.8
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Загрузка кур, шт.	24
Максимальный вес одной курицы, кг.	1.8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1040x460x1340
Вес, кг.	112
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1110x860x1370

# Блинницы



**Блинница БЛ-1-350**  
Однопостовая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.9
Количество постов, шт.	1
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+320
Диаметр рабочей поверхности, мм.	350
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	390x425x130
Вес, кг.	19
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	440x475x180



**Блинница БЛ-1-400**  
Однопостовая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.5
Количество постов, шт.	1
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+320
Диаметр рабочей поверхности, мм.	400
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	440x475x130
Вес, кг.	23
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	480x505x180



**Блинница БЛ-2-350**  
Двухпостовая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3.8
Количество постов, шт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+320
Диаметр рабочей поверхности, мм.	350
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	760x425x130
Вес, кг.	37
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	800x465x180



**Блинница БЛ-2-400**  
Двухпостовая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	5
Количество постов, шт.	2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+320
Диаметр рабочей поверхности, мм.	400
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	860x475x130
Вес, кг.	44
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	900x465x180



# Контактные грили и жарочная поверхность



**Гриль контактный ГКТ-1**  
Поверхность рифленая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.2
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+320
Количество постов, шт.	1
Поверхность	рифленая
Регулировка зазора	да
Материал рабочей поверхности	чугун
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	230x380x260
Вес, кг.	12
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	320x420x310



**Гриль контактный ГКТ-2**  
Поверхность рифленая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.8
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+320
Количество постов, шт.	1
Поверхность	рифленая
Материал рабочей поверхности	чугун
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	410x440x260
Вес, кг.	18.6
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	430x530x370



**Поверхность жарочная ЖЧ-Г-400**  
Поверхность гладкая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.6
Диапазон регулирования температуры, °С.	+50...+300
Поверхность	гладкая
Материал рабочей поверхности	чугун
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	430x450x220
Вес, кг.	24
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	500x860x250



# Оборудование для шаурмы



**Аппарат для шаурмы ШЕ-40**  
Загрузка на 40 кг мяса

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	6
Загрузка, кг.	40
Наличие электропривода	нет
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	500x680x800
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	560x740x860



**Аппарат для шаурмы ШЕ-60**  
Загрузка на 60 кг мяса

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10
Загрузка, кг.	60
Наличие электропривода	нет
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	500x680x1175
Вес, кг.	26
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	560x740x1235



**Аппарат для шаурмы ШЕ-40П**  
Загрузка на 40 кг мяса с электроприводом

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	6.05
Загрузка, кг.	40
Наличие электропривода	Да
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	500x720x1040
Вес, кг.	19
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	560x780x1110



**Аппарат для шаурмы ШЕ-60П**  
Загрузка на 60 кг мяса с электроприводом

Напряжение, В.	380
Мощность, кВт.	10.05
Загрузка, кг.	60
Наличие электропривода	Да
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	500x750x1335
Вес, кг.	27
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	560x810x1395



# Аппараты для коно-пиццы



**Аппарат для коно-пиццы КП-1-150**  
Однопостовой

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.75
Количество форм-конусов, шт.	1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	300x670x1070
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	470x640x930



**Аппарат для коно-пиццы КП-1-151**  
Супница однопостовая

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.75
Количество форм-конусов, шт.	1
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	300x670x1070
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	470x640x930

Аппарат используется для изготовления стаканчиков для супа.

# Шашлычницы и барбекю



**Шашлычница электрическая Ш-5**  
На 5 шампуров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3
Количество шампуров, шт.	5
Размеры без шампуров (д/ш/в), мм.	330x250x600
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	430x250x600
Вес, кг.	8
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	480x300x650



**Шашлычница электрическая Ш-8**  
На 8 шампуров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	5
Количество шампуров, шт.	8
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	565x360x660
Вес, кг.	12
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	615x410x710



**Шашлычница барбекю ШБ-6**  
На 6 шампуров

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	3
Наличие решетки барбекю	есть
Количество шампуров, шт.	6
Размеры без шампуров (д/ш/в), мм.	290x600x210
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	415x600x210
Вес, кг.	10
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	400x620x270

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.



# Оборудование для хот-догов и кукурузы



**Аппарат для хот-догов АПХ-П  
Паровой**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.5
Диапазон регулирования температуры, °С.	+30...+90
Способ разогрева булочек	паровой
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	450x370x530
Вес, кг.	17
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	480x420x590



**Аппарат для кукурузы АК  
Паровой**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.5
Объем емкости для кукурузы, л.	36
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	450x370x530
Вес, кг.	15
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	480x420x590

# Автономный рукомойник



■ Рукомойник с подогревом предназначен для работы в условиях, когда нет возможности подключиться к водопроводу и канализации.



## ■ Дополнительные опции

Рукомойник может быть оборудован дополнительными опциями.



## ■ Емкость для подогрева

Автономный рукомойник комплектуется емкостью для подогрева воды на 15 литров.



## ■ Регулятор температуры

Заданная температура воды поддерживается в автоматическом режиме.



## ■ Автономная работа

Рукомойник не требует подключения к водопроводу. Всего за 8 мин. полный бак воды разогревается до +30°C, макс. температура до +50°C.



## ■ Индивидуальный подход

Комплектующие рукомойника могут продаваться по отдельности для индивидуального монтажа.

# Оборудование для попкорна



**Аппарат для попкорна АПК-П-150  
На 8 унций**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1
Подогрев днища	Да
Объем емкости, оз.	8
Разовая загрузка, г.	100
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	530x380x670
Вес, кг.	16
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x476x730



**Аппарат для попкорна АПК-П-150 К  
На 8 унций**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1
Подогрев днища	Да
Объем емкости, оз.	8
Разовая загрузка, г.	100
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	560x410x790
Вес, кг.	18
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x476x730

# Аппараты для сахарной ваты



**Аппарат для сахарной ваты UCSB-4**  
**Быстрый старт**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.2
Материал уловителя	нержавеющая сталь
Производительность порций, час	130
Размеры уловителя, мм.	575x110
Размеры (без уловителя), (д/ш/в), мм.	365x300x370
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	575x575x460
Вес, кг.	10
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	400x410x390



**Аппарат для сахарной ваты UCSB-1**  
**Для производства фигурной сахарной ваты**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.0
Тип нагревательного элемента	Тэн
Материал уловителя	нержавеющая сталь
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	300x410x420
Вес, кг.	9
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	352x450x450



# Тележки



Тележка для попкорна В-ПК

Свободный объем, л.	67
Размеры без ручки (д/ш/в), мм.	520x390x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	850x630x850
Вес, кг.	20
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	920x700x910



Тележка для сахарной ваты В-УСВ

Свободный объем, л.	210
Размеры без ручки (д/ш/в), мм.	520x410x850
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	850x630x850
Вес, кг.	25
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	920x700x910



**Прилавок передвижной для кукурузы ППК  
“Муза-Кукуруза”  
Корпус с полимерным покрытием**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.4
Свободный объем, л.	480
Размеры без зонта (д/ш/в), мм.	1400x850x1570
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1400x850x2200
Вес, кг.	70
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1500x950x1700

Тележка предназначена для приготовления кукурузных зерен на пару.



**Прилавок передвижной для кукурузы ППК-НЖ  
“Муза-Кукуруза”  
Корпус из нержавеющей стали**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	1.4
Свободный объем, л.	480
Размеры без зонта (д/ш/в), мм.	1400x850x1570
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1400x850x2200
Вес, кг.	70
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1500x950x1700

Тележка предназначена для приготовления кукурузных зерен на пару.



**Прилавок передвижной для кукурузы ППК-К  
“Муза-Кукуруза”  
Корпус с полимерным покрытием**

Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	2.8
Количество пароварок, шт.	2
Свободный объем, л.	480
Размеры без зонта (д/ш/в), мм.	1400x850x1570
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1400x850x2200
Вес, кг.	75
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1500x950x1700

Тележка предназначена для приготовления кукурузы в початках.

## Тележки



Прилавок передвижной для хот-догов ПП-Е

Напряжение, В.	230
Свободный объем, л.	300
Размеры без дополнительной комплектации (д/ш/в), мм.	1200x540x950
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1200x540x1200
Вес, кг.	71
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1300x640x1300



Прилавок передвижной торговый ПТП-1

Свободный объем, л.	400
Размеры без ручки (д/ш/в), мм.	1405x655x1600
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1555x655x1600
Вес, кг.	213
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1650x750x1700



Прилавок передвижной для хот-догов ППЛ-Е

Напряжение, В.	230
Размеры без ручки (д/ш/в), мм.	1500x880x950
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1500x1190x2400
Вес, кг.	240
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1600x1300x1600



## Тележка сервировочная В-С2

На 2 уровня

Количество полок, шт.	2
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	500x700x1050
Вес, кг.	15
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x770x1090



## Тележка сервировочная В-С3

На 3 уровня

Количество полок, шт.	3
Размеры без ручки (д/ш/в), мм.	500x650x860
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	500x700x1050
Вес, кг.	20
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	570x770x1090



## Тележка для термоконтейнеров В-ТК

Материал изготовления	нержавеющая сталь
Грузоподъемность, кг	300
Размеры без ручки (д/ш/в), мм.	540x610x180
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	540x730x1000
Вес, кг.	9
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	610x750x1000



# Холодильное оборудование

## Витрина холодильная ВХН-5-1225

На 5 гастроемкостей



Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.16
Количество гастроемкостей G1/3, шт.	5
Диапазон регулирования температуры, °C.	+2...+5
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1225x400x340
Вес, кг.	34
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1295x470x420

## Витрина холодильная ВХН-6-1425

На 6 гастроемкостей



Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.16
Количество гастроемкостей G1/3, шт.	6
Диапазон регулирования температуры, °C.	+2...+5
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1425x400x350
Вес, кг.	49
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1495x470x420

**Стол холодильный СХ-ЛБ-1200x600  
С агрегатом слева**



Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Материал столешницы	Нержавеющая сталь
Диапазон регулирования температуры, °C.	+2...+8
Количество дверей, шт.	2
Объем, л.	173
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1200x600x850
Вес, кг.	168
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1270x670x920

**Стол холодильный СХ-ЛБ-1800x600  
С агрегатом слева**



Напряжение, В.	230
Мощность, кВт.	0.25
Материал столешницы	Нержавеющая сталь
Диапазон регулирования температуры, °C.	+2...+8
Количество дверей, шт.	3
Объем, л.	301
Габаритные размеры (д/ш/в), мм.	1800x600x850
Вес, кг.	217
Размеры упаковки (д/ш/в), мм.	1870x670x920

Возможно изготовление агрегата справа

# Станции бармена



## Стол холодильный СБ-М-Р-К-Д-1600x550

С ванной моечной, ринзером, душирующим устройством и краном для быстрого набора воды



Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	780
Высота, мм.	1115
Вес, кг.	53
Размеры упаковки(д/ш/в), мм.	1670x850x920

- Станции бармена выполнены из пищевой нержавеющей стали и оснащены системой «Speed rack» (рельса для бутылок с напитками).
- Все отделения основной емкости можно регулировать с помощью переставляемых перегородок.
- Установленная термоизоляция на основной емкости сохраняет лед пригодным в течение всей смены.
- Специальная форма дна основной емкости обеспечивает беспрепятственный сток талой воды в систему канализации.
- Барная станция может изготавливаться с подставкой под шейкер или блендер, мойкой, омывателем для стаканов, увеличенной основной емкостью с дополнительными охлаждаемыми местами для соков, миксов, льда и гастроёмкостей под фруктовую нарезку, отверстием для прямого сброса отходов в мусор, разделочной доской, фреш станцией.
- Гарантия 1 год.



### ■ Ринзер.

Встроенный ринзер предназначен для быстрого ополаскивания питчеров и стаканов в условиях ограниченного пространства.  
Ринзер снабжён каплесборником.



### ■ Кран.

Станция может быть оснащена краном для фильтрованной воды.



### ■ Душирующее устройство.

Станция бармена может комплектоваться душирующим устройством под заказ.



**Станция бармена СБ-М-1430-550  
С ванной моечной**

Длина, мм.	1430
Ширина, мм.	790
Высота, мм.	850
Вес, кг.	48
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1500x860x890



**Станция бармена СБ-М-1500-550  
С ванной моечной**

Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	790
Высота, мм.	850
Вес, кг.	51
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1570x860x890



**Станция бармена СБ-М-Р-1600-550  
С ванной моечной и ринзером**

Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	780
Высота, мм.	850
Вес, кг.	52,5
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1670x850x890



**Станция бармена СБ-СТ-1530-550  
Со столиком**

Длина, мм.	1530
Ширина, мм.	790
Высота, мм.	850
Вес, кг.	58,5
Размеры упаковки(д/ш/в),мм.	1600x860x890

# Вытяжные зонты



**Зонт вытяжной ЗВ-Н-П Ф**  
Пристенный с фильтром



Наличие жироулавливающего фильтра	да
Способ установки	пристенный
Форм фактор	для низких потолков
Система притока воздуха	нет
Длина, мм.	700-1200
Ширина, мм.	600-1100
Высота, мм.	350
Диаметр патрубка, мм.	200-300
Высота патрубка, мм.	100

**Зонт вытяжной ЗВ-В-П Ф**  
Пристенный для высоких потолков с фильтром



Наличие жироулавливающего фильтра	да
Способ установки	пристенный
Форм фактор	для высоких потолков
Система притока воздуха	нет
Длина, мм.	700-2000
Ширина, мм.	600-1100
Высота, мм.	350
Диаметр патрубка, мм.	200-300
Высота патрубка, мм.	100

**Зонт вытяжной ЗВ-Н-О Ф**  
Островной с фильтром



Наличие жироулавливающего фильтра	да
Способ установки	островной
Форм фактор	для низких потолков
Система притока воздуха	нет
Длина, мм.	700-1200
Ширина, мм.	900-1900
Высота, мм.	350
Диаметр патрубка, мм.	200-300
Высота патрубка, мм.	100



**Зонт вытяжной ЗВ-В-О Ф**  
Островной для высоких потолков с фильтром

Наличие жироулавливающего фильтра	да
Способ установки	островной
Форм фактор	для высоких потолков
Система притока воздуха	нет
Длина, мм.	700-2000
Ширина, мм.	900-1900
Высота, мм.	350
Диаметр патрубка, мм.	200-300
Высота патрубка, мм.	100



**Зонт приточно-вытяжной ЗПВ-П-Ф**  
Пристенный с фильтром

Наличие жироулавливающего фильтра	да
Способ установки	пристенный
Система притока воздуха	да
Длина, мм.	700-2000
Ширина, мм.	600-1100
Высота, мм.	350
Диаметр патрубка, мм.	200-300
Высота патрубка, мм.	100



**Зонт приточно-вытяжной ЗПВ-О-Ф**  
Островной с фильтром

Наличие жироулавливающего фильтра	да
Способ установки	островной
Система притока воздуха	да
Длина, мм.	700-2000
Ширина, мм.	900-1900
Высота, мм.	350
Диаметр патрубка, мм.	200-300
Высота патрубка, мм.	100



# Производственные столы



**Столы для мучных изделий СВБ-Д**  
Столешница из натурального дерева

Длина, мм.	1000-2000
Ширина, мм.	600-1200
Высота, мм.	850
Толщина деревянной доски, мм	30



**Столы для обработки СР-М**  
Столешница с полиэтиленовой вставкой

Длина, мм.	1000-2000
Ширина, мм.	600-1200
Высота, мм.	850
Толщина полиэтилена, мм.	20

**Возможно изготовление производственных столов под заказ**



**Стол производственный СВ-1**  
Каркас с полимерным покрытием

Длина, мм.	600-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



**Стол производственный СВ-2**  
Каркас и полка с полимерным покрытием

Длина, мм.	600-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



**Стол производственный СВ-4**  
Каркас и полка из нержавеющей стали

Длина, мм.	600-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



**Стол производственный СВ-5**  
Каркас из нержавеющей стали

Длина, мм.	600-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

# Моечные ванны



**Мойка производственная МВ-5-1С**  
Каркас из нержавеющей стали и сварной ванной



Глубина чаши, мм.	150-200
Количество чащ, шт	1
Длина, мм.	500-700
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Мойка производственная МВ-5-2С**  
Каркас из нержавеющей стали и сварной ванной



Глубина чаши, мм.	150-200
Количество чащ, шт	2
Длина, мм.	900-1600
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Мойка производственная МВ-5-3С**  
Каркас из нержавеющей стали и сварной ванной



Глубина чаши, мм.	150-200
Количество чащ, шт	3
Длина, мм.	1500-1800
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Мойка производственная МВ-4-1С**  
Каркас из нержавеющей стали со сварной ванной и полкой



**Мойка производственная МВ-4-2С**  
Каркас из нержавеющей стали со сварной ванной и полкой



Возможно изготовление моечных ванн под заказ

Технические характеристики и внешний вид могут быть  
изменены производителем без уведомлений.



**Мойка производственная МВ-1-1С**  
Каркас с полимерным покрытием и сварной ванной



Глубина чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт	1
Длина, мм.	500-700
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Мойка производственная МВ-1-2С**  
Каркас с полимерным покрытием и сварной ванной



Глубина чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт	2
Длина, мм.	900-1600
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Мойка производственная МВ-1-3С**  
Каркас с полимерным покрытием и сварной ванной



Глубина чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт	3
Длина, мм.	1500-1800
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Мойка производственная МВ-2-1С**  
Каркас с полимерным покрытием со сварной ванной и полкой



**Мойка производственная МВ-2-2С**  
Каркас с полимерным покрытием со сварной ванной и полкой



**Мойка производственная МВ-2-3С**  
Каркас с полимерным покрытием со сварной ванной и полкой



## Мойка производственная МВШ-5-1С

Каркас из нержавеющей стали  
с цельнотянутой ванной



Длина чаши, мм	400-500
Ширина чаши, мм	400-500
Глубина чаши, мм.	250-350
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	500-700
Ширина, мм.	600-700
Высота, мм.	850

## Мойка производственная МВШ-4-1С

Каркас из нержавеющей стали  
с цельнотянутой ванной и полкой



## Мойка производственная МВШ-5-2С

Каркас из нержавеющей стали  
с цельнотянутыми ваннами



Длина чаши, мм	400-500
Ширина чаши, мм	400-500
Глубина чаши, мм.	250-350
Количество чаш, шт.	2
Длина, мм.	1000-1200
Ширина, мм.	600-700
Высота, мм.	850

## Мойка производственная МВШ-4-2С

Каркас из нержавеющей стали с цельнотянутыми  
ваннами и полкой



## Мойка производственная МВШ-5-3С

Каркас из нержавеющей стали  
с цельнотянутыми ваннами



Длина чаши, мм	400-500
Ширина чаши, мм	400-500
Глубина чаши, мм.	250-350
Количество чаш, шт.	3
Длина, мм.	1400-1700
Ширина, мм.	600-700
Высота, мм.	850

## Мойка производственная МВШ-4-3С

Каркас из нержавеющей стали  
с цельнотянутыми ваннами и полкой





## Мойка-тумба производственная МТВ-1С-1ДР С правосторонней или левосторонней дверью и полкой

Количество дверей, шт.	1
Тип дверей	распашные
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	500
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	850
Вес, кг.	35



## Мойка-тумба производственная МТВ-2С-2ДР С распашными дверями и полкой

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	распашные
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	2
Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	850
Вес, кг.	60



## Мойка-тумба производственная МТВ-3С-3ДР С распашными дверями и полкой

Количество дверей, шт.	3
Тип дверей	распашные
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	3
Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	850
Вес, кг.	80

# Столы-мойки

Стол-мойка производственный СМВ-5-1С

Каркас из нержавеющей стали



Длина чаши ,мм.	500
Ширина чаши, мм.	360-560
Высота чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

Стол-мойка производственный СМВ-4-1С

Каркас из нержавеющей стали и полкой



Стол-мойка производственный СМВ-5-2С

Каркас из нержавеющей стали



Длина чаши ,мм.	500
Ширина чаши, мм.	360-560
Высота чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт.	2
Длина, мм.	1000-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

Стол-мойка производственная СМВ-4-2С

Каркас из нержавеющей стали и полкой



Стол-мойка производственный СМВ-5-3С

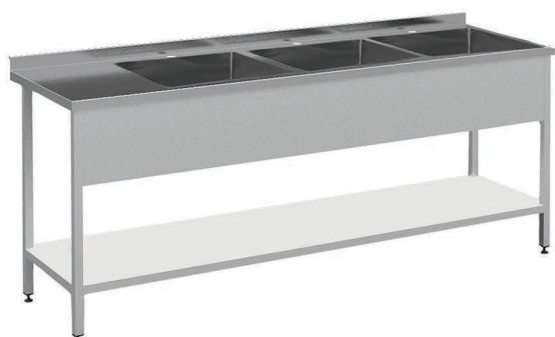
Каркас из нержавеющей стали



Длина чаши ,мм.	500
Ширина чаши, мм.	360-560
Высота чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт.	3
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

Стол-мойка производственный СМВ-4-3С

Каркас из нержавеющей стали и полкой



Возможно изготовление столов-моек под заказ



**Стол-мойка производственный СМВ-1-1С**  
Каркас с полимерным покрытием



Длина чаши ,мм.	500
Ширина чаши, мм.	360-560
Высота чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Стол-мойка производственный СМВ-2-1С**  
Каркас с полимерным покрытием и полкой



**Стол-мойка производственный СМВ-1-2С**  
Каркас с полимерным покрытием

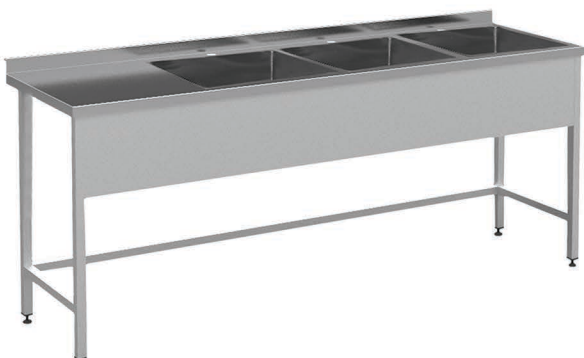


Длина чаши ,мм.	500
Ширина чаши, мм.	360-560
Высота чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт.	2
Длина, мм.	1000-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Стол-мойка производственная СМВ-2-2С**  
Каркас с полимерным покрытием и полкой

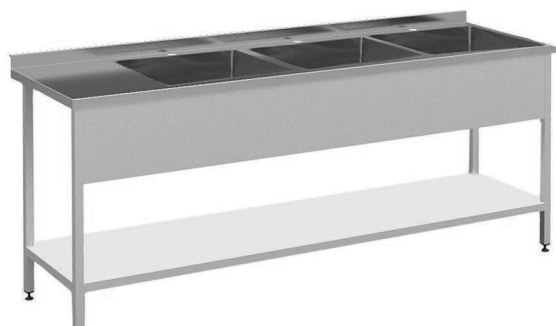


**Стол-мойка производственный СМВ-1-3С**  
Каркас с полимерным покрытием



Длина чаши ,мм.	500
Ширина чаши, мм.	360-560
Высота чаши, мм.	150-200
Количество чаш, шт.	3
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Стол-мойка производственный СМВ-2-3С**  
Каркас с полимерным покрытием и полкой



# Столы-тумбы



Стол-тумба производственный СТВ-ЗЯ  
С 3-мя ящиками

Количество ящиков, шт.	3
Длина, мм.	500-700
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



Стол-тумба производственный СТВ-1ДР  
С распашной дверью

Количество дверей, шт.	1
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	500-600
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



Стол-тумба производственный СТВ-1ДР-ЗЯ  
С распашной дверью

Количество дверей, шт.	1
Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	800-1200
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

Возможно изготовление столов-тумб под заказ

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.

## Столы-тумбы

### Стол-тумба производственный СТВ-1ДР-Н С распашной дверью



Количество дверей, шт.	1
Длина, мм.	800-1100
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



### Стол-тумба производственный СТВ-3Я-Н С 3-мя ящиками

Количество ящиков, шт.	3
Длина, мм.	800-1100
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



### Стол-тумба производственный СТВ-3Я-Н-1П С 3-мя ящиками и полкой

Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	500-700
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



## Стол-тумба производственный СТВ-2ДР С распашными дверями

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	распашные
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	900-1300
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



## Стол-тумба производственный СТВ-2ДК С раздвижными дверями

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	раздвижные
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



## Стол-тумба производственный СТВ-2ДР-3Я С распашными дверями

Количество дверей, шт.	2
Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	1200-1600
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Стол-тумба производственный СТВ-3ДР**  
С распашными дверями



Количество дверей, шт.	3
Количество полок, шт.	1-4
Длина, мм.	1100-1700
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Стол-тумба производственный СТВ-2ДК-ЗЯ**  
С раздвижными дверями



Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	раздвижные
Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1-2
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

**Стол-тумба производственный СТВ-4ДР**  
С распашными дверями



Количество дверей, шт.	4
Количество полок, шт.	1-4
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850

# Столы-тумбы с мойкой



**Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-1ДР-ЗЯ**  
С распашной дверью

Количество дверей, шт.	1
Тип дверей	распашная
Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	800-1200
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



**Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-2ДР**  
С распашными дверями

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	распашная
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	900-1300
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



**Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-2ДК**  
С раздвижными дверями

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	раздвижные
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	1200-2000
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



**Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-2ДР-ЗЯ**  
С распашными дверями

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	распашная
Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	2
Длина, мм.	900-1300
Ширина, мм.	500-700
Высота, мм.	850



## Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-1ДР-Н С распашной дверью

Количество дверей, шт.	1
Тип дверей	распашная
Количество полок, шт.	1
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	800-1100
Ширина, шт.	500-700
Высота, шт.	850



## Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-3ДР С распашными дверями

Количество дверей, шт.	3
Тип дверей	распашные
Количество полок, шт.	1-3
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	1200-1600
Ширина, шт.	500-700
Высота, шт.	850



## Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-2ДК-3Я С раздвижными дверями

Количество дверей, шт.	2
Тип дверей	раздвижные
Количество ящиков, шт.	3
Количество полок, шт.	1-2
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, шт.	500-700
Высота, шт.	850



## Стол-тумба с мойкой производственный СТМВ-1С-4ДР С распашными дверями

Количество дверей, шт.	4
Тип дверей	распашные
Количество полок, шт.	1-4
Количество чаш, шт.	1
Длина, мм.	1500-2000
Ширина, шт.	500-700
Высота, шт.	850



# Стеллажи производственные

## Изготовление стеллажей под заказ



**Стеллаж производственный СЖВ-5-П-3П**  
Каркас из нержавеющей стали и с полками из профиля

Количество полок, шт.	3
Нагрузка на полку, кг.	60
Длина, мм.	500-1900
Ширина, мм.	400-700
Высота, мм.	1800



**Стеллаж производственный СЖВ-5-П-4П**  
Каркас из нержавеющей стали и с полками из профиля

Количество полок, шт.	4
Нагрузка на полку, кг.	60
Длина, мм.	500-1900
Ширина, мм.	400-700
Высота, мм.	1800

## Стеллаж производственный СЖВ-5-3П

Каркас из нержавеющей стали



## Стеллаж производственный СЖВ-1-3П

Каркас с полимерным покрытием



## Стеллаж производственный СЖВ-5-4П

Каркас из нержавеющей стали



## Стеллаж производственный СЖВ-1-4П

Каркас с полимерным покрытием



## Стеллаж производственный СЖВ-5-5П

Каркас из нержавеющей стали



Количество полок, шт.	5
Нагрузка на полку, кг.	60
Длина, мм.	500-1900
Ширина, мм.	400-700
Высота, мм.	1800

## Стеллаж производственный СЖВ-1-5П

Каркас с полимерным покрытием



# Стеллажи для сушки посуды



**Стеллаж для сушки посуды СЖСВ-М-2Т+2С**  
Полки под тарелки и стаканы

Количество полок для тарелок, шт.	2
Количество полок для стаканов, шт.	2
Поддон, шт.	1
Длина, мм.	400-1200
Ширина, мм.	290
Высота, мм.	1550



**Стеллаж для сушки посуды СЖСВ-М-4Т**  
Полки под тарелки

Количество полок для тарелок, шт.	4
Поддон, шт.	1
Длина, мм.	400-1200
Ширина, мм.	290
Высота, мм.	1700



**Стеллаж для сушки посуды СЖСВ-М-4С**  
4 полки под стаканы

Количество полок для стаканов, шт.	4
Поддон, шт.	1
Длина, мм.	400-1200
Ширина, мм.	290
Высота, мм.	1320

3 ММ  
ДИАМЕТР  
ПРУТКА  
10 ММ



**Стеллаж для сушки посуды СЖСВ-М-1Т+3С**  
Полки под тарелки и стаканы

Количество полок для тарелок, шт.	1
Количество полок для стаканов, шт.	3
Поддон, шт.	1
Длина, мм.	400-1200
Ширина, мм.	290
Высота, мм.	1550



**Стеллаж для сушки посуды СЖСВ-В-4Т+4С**  
Полки под тарелки и стаканы

Количество полок для тарелок, шт.	4
Количество полок для стаканов, шт.	4
Поддон, шт.	1
Длина, мм.	400-1200
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1550



**Стеллаж для сушки посуды СЖСВ-В-8Т**  
на 8 полок под тарелки

Количество полок для тарелок, шт.	8
Поддон, шт.	1
Длина, мм.	400-1200
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1700

# Стеллажи кондитерские



Стеллаж кондитерский СЖК-14К  
Под противни на колесах

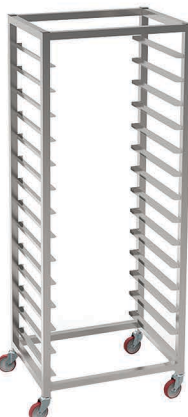


Количество уровней, шт.	14
Размеры противня, мм.	600x400
Длина, мм.	670
Ширина, мм.	470
Высота, мм.	1680

Стеллаж кондитерский СЖК-14Н  
Под противни



Стеллаж кондитерский СЖК-GN 1/1-14К  
Под гастроемкости GN 1/1 на колесах



Количество уровней, шт.	14
Размеры противня, мм.	GN 1/1
Длина, мм.	595
Ширина, мм.	340
Высота, мм.	1680

Стеллаж кондитерский СЖК-GN 1/1-14Н  
Под гастроемкости GN 1/1



Стеллаж кондитерский СЖК-GN 2/1-14К  
Под гастроемкости GN 2/1 на колесах



Количество уровней, шт.	14
Размеры противня, мм.	GN 2/1
Длина, мм.	715
Ширина, мм.	540
Высота, мм.	1680

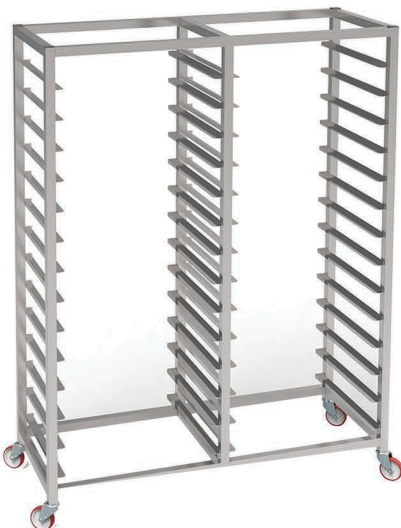
Стеллаж кондитерский СЖК-GN-2/1-14Н  
Под гастроемкости GN 2/1



Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.

## Стеллаж кондитерский СЖК-28К

Под противни 600x400 на колесах



Количество уровней, шт.	28
Размер противня, мм.	600x400
Длина, мм.	910
Ширина, мм.	620
Высота, мм.	1680

## Стеллаж кондитерский СЖК-28Н

Под противни 600x400



## Стеллаж кондитерский СЖК-GN 1/1-28К

Под под гастроемкости GN 1/1 на колесах



Количество уровней, шт.	28
Размер противня, мм.	GN 1/1
Длина, мм.	750
Ширина, мм.	549
Высота, мм.	1680

## Стеллаж кондитерский СЖК-GN 1/1-28Н

Под гастроемкости GN 1/1



## Стеллаж кондитерский СЖК-GN 2/1-28К

Под гастроемкости GN 2/1 на колесах



Количество уровней, шт.	28
Размер противня, мм.	GN 2/1
Длина, мм.	1160
Ширина, мм.	670
Высота, мм.	1680

## Стеллаж кондитерский СЖК-GN 2/1-28Н

Под гастроемкости GN 2/1





# Шкафы для хлеба

## Шкаф для хлеба ШФХ-2ДР-4Д На 4 деревянных лотка



Длина, мм.	600-1000
Ширина, мм.	500-600
Высота, мм.	1800
Материал лотков	Дерево
Количество лотков, шт.	4
Двери распашные, шт.	2

## Шкаф для хлеба ШФХ-2ДР-4М На 4 металлических лотка

Длина, мм.	600-1000
Ширина, мм.	500-600
Высота, мм.	1800
Материал лотков	нержавеющая сталь
Количество лотков, шт.	4
Двери распашные, шт.	2

## Шкаф для хлеба ШФХ-4ДР-14Д На 7 деревянных лотков



Длина, мм.	1100-1500
Ширина, мм.	500-600
Высота, мм.	1800
Материал лотков	дерево
Количество лотков, шт.	14
Двери распашные, шт.	4

## Шкаф для хлеба ШФХ-4ДР-14М На 7 металлических лотков

Длина, мм.	1100-1500
Ширина, мм.	600-500
Высота, мм.	1800
Материал лотков	Нержавеющая сталь
Количество лотков, шт.	14
Двери распашные, шт.	4



# Шкафы для посуды



Шкаф для посуды ШФП-2ДР-4М

На 4 полки

Длина, мм.	600-1000
Ширина, мм.	500-600
Высота, мм.	1800
Полки, шт.	4
Двери распашные, шт.	2



Шкаф для посуды ШФП-4ДР-4М

На 8 полок

Длина, мм.	1100-1500
Ширина, мм.	500-600
Высота, мм.	1800
Полки, шт.	8
Двери распашные, шт.	4



# Полки навесные



**Полка навесная ПН-1П**  
На 1 полку

Длина, мм.	400-1800
Ширина, мм.	250-400
Высота, мм.	150
Количество уровней, шт.	1



**Полка навесная ПН-2П**  
На 2 полки

Длина, мм.	400-1800
Ширина, мм.	250-400
Высота, мм.	350
Количество уровней, шт.	2



**Полка навесная ПН-3П**  
На 3 полки

Длина, мм.	400-1800
Ширина, мм.	250-400
Высота, мм.	700
Количество уровней, шт.	3



**Полка навесная ПН-2П-ДК**  
С раздвижными дверями на 2 полки

Длина, мм.	600-1800
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	700
Количество уровней, шт.	2
Количество дверей, шт.	2

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены производителем без уведомлений.

# Полки для сушки посуды



Полка навесная для сушки посуды  
ПНСП-2П-Т+С

Полки под тарелки и стаканы

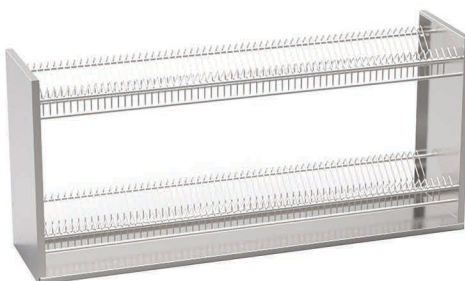
Длина, мм.	500-1200
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	350
Количество ярусов, шт.	2



Полка навесная для сушки посуды  
ПНСП-2П-С

Полки под стаканы

Длина, мм.	500-1200
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	350
Количество ярусов, шт.	2



Полка навесная для сушки посуды  
ПНСП-2П-Т

Полки под тарелки

Длина, мм.	500-1200
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	550
Количество ярусов, шт.	2



Полка навесная для сушки посуды  
ПНСП-1П-Т

Полки под тарелки

Длина, мм.	500-1200
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	200
Количество ярусов, шт.	1

3 ММ  
ДИАМЕТР  
ПРУТКА  
10 ММ

Технические характеристики и внешний вид могут быть  
изменены производителем без уведомлений.

# Подставки



**Подставка под пароконвектомат  
ППТ-7**  
На 7 уровней

Длина, мм.	530-1000
Ширина, мм.	600-1000
Высота, мм.	713
Количество уровней, шт.	7
Размеры противня, мм.	600x400



**Подставка под пароконвектомат  
ППТ-GN-7**  
На 7 уровней под гастроемоксти GN 1/1

Длина, мм.	500-1000
Ширина, мм.	550-1000
Высота, мм.	713
Количество уровней, шт.	7



**Подставка под пароконвектомат  
ППТ-GN-14**  
На 14 уровней под гастроемоксти GN 1/1

Длина, мм.	760-1000
Ширина, мм.	550-1000
Высота, мм.	713
Количество уровней, шт.	14

Возможно изготовление подставок под заказ



## Подтоварник ПТ

Длина, мм.	1000-2000
Ширина, мм.	450-1000
Высота, мм.	230



## Подтоварник П-ВТ-ГК-9М

Под тепловую витрину ВТ-Г-850 и гриль ГК-9М

Длина, мм.	850
Ширина, мм.	473
Высота, мм.	330
Вес, кг.	8



## Подставка для коно-пиццы П-КП-3 На 3 рожка

Длина, мм.	110
Ширина, мм.	70
Высота, мм.	90

# Нейтральные изделия



**Сушки для досок СКД-5**

Длина, мм.	300-1200
Ширина, мм.	270
Высота, мм.	300
Количество уровней, шт.	5

Возможно изготовление под заказ.



**Вешало для полуутуш ВП**

Длина, мм.	1200, 1500, 1800
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1700



**Бак для отходов БВ**

Длина, мм.	360-700
Ширина, мм.	320-700
Высота, мм.	470-700
Объем, л.	от 30



## Жироуловитель Ж-40

На 40 литров

Длина, мм.	310
Ширина, мм.	530
Высота, мм.	370
Производительность, м³ч.	0.5
Пиковый сброс, л.	40
Высота входа, мм.	290
Диаметр входа, мм.	50
Вес, кг.	7



## Крахмалоуловитель К-40

На 40 литров

Длина, мм.	310
Ширина, мм.	530
Высота, мм.	370
Производительность, м³ч.	0.5
Пиковый сброс, л.	40
Высота входа, мм.	290
Диаметр входа, мм.	50
Вес, кг.	7



## База под кофемашину Б-КВ-М

Настольная

Длина, мм.	600
Ширина, мм.	550
Высота, мм.	150
Вес, кг.	6



**[www.kiy-v.pro](http://www.kiy-v.pro)**

**Адрес:**

**03064, Украина, г. Киев  
ул. Гарматная 6**

**Телефоны:**

**(067) 403-14-75**

**(067) 584-04-26**

**(067) 405-31-32**

**(044) 251-22-74**

**[www.kiy-v.pro](http://www.kiy-v.pro)**