



> **Тепловое  
оборудование**

Каталог  
профессионального  
торгово-холодильного  
оборудования

**МХМ**  
м а р и х о л о д м а ш

<b>О КОМПАНИИ.....</b>	<b>4</b>
<b>ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 700 СЕРИИ</b>	
Плиты электрические настольные 700 серии.....	8
Плиты электрические на подставках 700 серии.....	11
Плиты электрические с жарочным шкафом 700 серии.....	13
Шафы нейтральные.....	15
<b>ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 900 СЕРИИ</b>	
Плиты электрические на подставках 900 серии.....	18
Плиты электрические с жарочным шкафом 900 серии.....	21
Шафы электрические жарочные.....	24
Котлы пищеварочные.....	26
<b>ПЕКАРЕННЫЕ И РАССТОЕЧНЫЕ ШКАФЫ</b>	
Шафы подовые электрические пекарные.....	30
Шафы электрические расстоечные.....	32
<b>ЛИНИЯ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ</b>	
Прилавки для столовых приборов.....	38
Прилавки-витрины холодильные закрытые.....	39
Мармиты первых блюд.....	40
Мармиты вторых блюд.....	41
Нейтральные прилавки.....	42
Нейтральные прилавки с полками.....	43
Прилавок кассовый.....	44



## О КОМПАНИИ

История торговой марки «Марихолодмаш» берет свое начало с момента основания завода торгового машиностроения в 1941 г. (эвакуировался из г. Киев) и специализировался на выпуске снарядов, торговых весов и другого торгового инвентаря.

С 1960 года завод специализировался на производстве торгово-холодильного оборудования. Первые отечественные холодильные шкафы и холодильные камеры появились именно здесь. За эти годы было разработано и внедрено в производство несколько направлений торгово-холодильного оборудования.

Холодильная торговая витрина «Таир» существует с 1970 года и продолжает жить и по сегодняшний день. Витрина «Таир» прошла множество модернизаций и изменений конструкции, дополнена новейшими технологиями в области торгово-холодильного оборудования и пользуется неизменным спросом.

Нашим оборудованием комплектовались такие объекты как: Кремлевский дворец съездов, ресторан Останкинской башни, первые отечественные магазины самообслуживания.

В настоящее время торговую марку «Марихолодмаш» выпускает АО «Контакт», которое сохранило все лучшие традиции, улучшило качество и расширило ассортимент выпускаемой продукции

В настоящее время завод АО «Контакт» предлагает широкую гамму современного торгово-холодильного оборудования. На рынок выставляются модельные ряды холодильных витрин – «Илень», «Таир», «Нова», «Купец» и «Veneto».

В 2012 году АО «Контакт» запустил в производство новую серию среднетемпературных холодильных шкафов «Капри». Для их производства была смонтирована и запущена современная линия металлообработки производства Salvagnini (Италия) и линия по выпуску шкафов производства Meccanica NAI (Италия).

Также в ассортименте выпускаемой продукции предприятия такое оборудование для торговли как: прилавки холодильные, кассовые боксы, торговые стеллажи, бонеты и горки.

**Благодаря использованию современных технологий завод по производству торгово-холодильного оборудования АО «Контакт» обеспечивает выпускаемой продукции:**

- высокое качество;
- надежность и удобство в эксплуатации;
- современный дизайн;
- конкурентные цены.

Также в ассортименте выпускаемой продукции предприятия такое оборудование для торговли как: прилавки холодильные, кассовые боксы, торговые стеллажи, бонеты и горки.

Покупатели нашего оборудования могут быть уверены в том, что приобретают продукцию, отвечающую самым современным требованиям, и имеющую отличное соотношение цена-качество.

Продукция завода АО «Контакт», в отличие от большинства производителей торгово-холодильного оборудования, работает при температуре окружающей среды выше 35, что несомненно, еще раз подчеркивает ее надежность.

Использование современных порошковых красок и нанесение их на автоматической покрасочной линии с программным управлением обеспечивает красивый внешний вид торгово-холодильного оборудования и защиту поверхности от коррозии.

Завод производит гальванопокрытие деталей на итальянской автоматизированной линии с программным обеспечением.

Полную сохранность торгово-холодильного оборудования при погрузке, перевозке и хранении гарантирует специально разработанная упаковка!

ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
700 СЕРИИ





**Плита электрическая PЭ 27H**

количество конфорок, шт	2
номинальная потребляемая мощность, кВт	5,6
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	нет
материал боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,18
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	400
глубина, мм	700
высота, мм	370

**Логистическая информация**

нетто, кг	34
брутто, кг	57
ширина в упаковке, мм	600
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	576

**Плита электрическая PЭ 27H-02**

количество конфорок, шт	2
номинальная потребляемая мощность, кВт	5,6
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	есть
материал боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,18
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	400
глубина, мм	700 (760)
высота, мм	370 (450)

**Логистическая информация**

нетто, кг	35
брутто, кг	58,5
ширина в упаковке, мм	600
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	576

**Плита электрическая PЭ 47H**

количество конфорок, шт	4
номинальная потребляемая мощность, кВт	11,2
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	нет
материал боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,36
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	800
глубина, мм	700
высота, мм	370

**Логистическая информация**

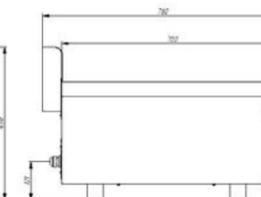
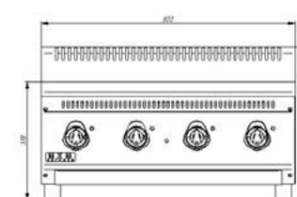
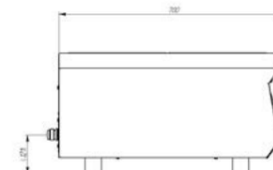
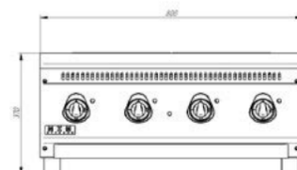
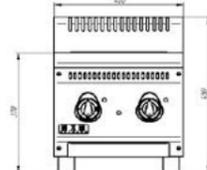
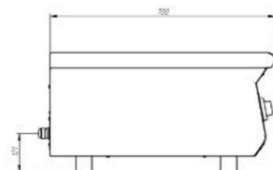
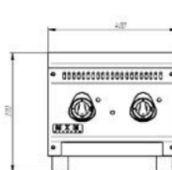
нетто, кг	60
брутто, кг	93
ширина в упаковке, мм	950
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	600

**Плита электрическая PЭ 47H-02**

количество конфорок, шт	4
номинальная потребляемая мощность, кВт	11,2
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	есть
материал боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,36
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	800
глубина, мм	700 (760)
высота, мм	370 (450)

**Логистическая информация**

нетто, кг	62
брутто, кг	95
ширина в упаковке, мм	950
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	600





**Плита электрическая ПЭ 67Н**

количество конфорок, шт	6
номинальная потребляемая мощность, кВт	16,8
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	нет
материал боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,54
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	1110
глубина, мм	700
высота, мм	370

**Логистическая информация**

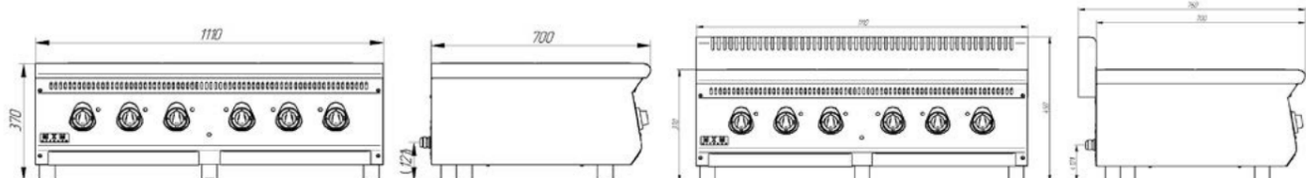
нетто, кг	109
брутто, кг	146
ширина в упаковке, мм	1315
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	576

**Плита электрическая ПЭ 67Н-02**

количество конфорок, шт	6
номинальная потребляемая мощность, кВт	16,8
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	есть
материал боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,54
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	1110
глубина, мм	700 (760)
высота, мм	370 (450)

**Логистическая информация**

нетто, кг	112
брутто, кг	149
ширина в упаковке, мм	1315
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	576

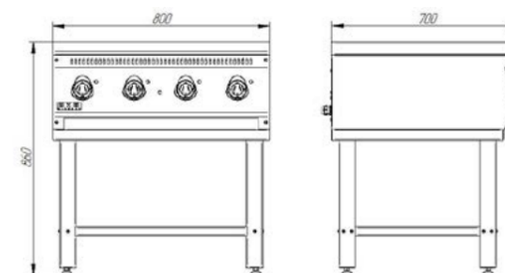


**Плита электрическая ПЭ 47П**

количество конфорок, шт	4
номинальная потребляемая мощность, кВт	11,2
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	нет
материал подставки и боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,36
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	800
глубина, мм	700
высота, мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг	80
брутто, кг	121
ширина в упаковке, мм	950
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	1150

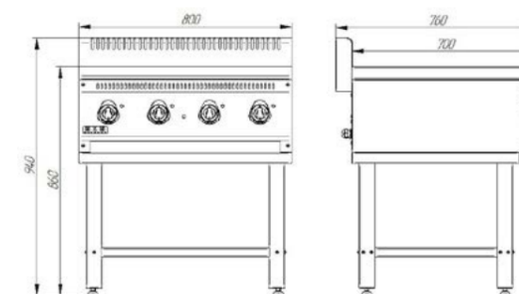


**Плита электрическая ПЭ 47П-02**

количество конфорок, шт	4
номинальная потребляемая мощность, кВт	11,2
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	есть
материал подставки и боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,36
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	800
глубина, мм	700 (760)
высота, мм	860 (940)

**Логистическая информация**

нетто, кг	82
брутто, кг	123
ширина в упаковке, мм	950
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	1150



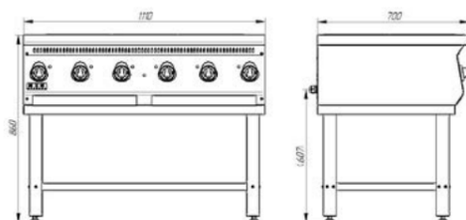


**Плита электрическая ПЭ 67П**

количество конфорок, шт	6
номинальная потребляемая мощность, кВт	15,6
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	нет
материал подставки и боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,54
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	1110
глубина, мм	700
высота, мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг	136
брутто, кг	136
ширина в упаковке, мм	1315
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	1150

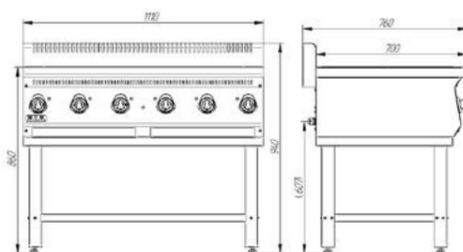


**Плита электрическая ПЭ 67П-02**

количество конфорок, шт	6
номинальная потребляемая мощность, кВт	15,6
размеры конфорки, мм	300x300
воздуховод	есть
материал подставки и боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
рабочая площадь конфорок, не более м <sup>2</sup>	0,54
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
ширина, мм	1110
глубина, мм	700 (760)
высота, мм	860 (940)

**Логистическая информация**

нетто, кг	139
брутто, кг	139
ширина в упаковке, мм	1315
глубина в упаковке, мм	900
высота в упаковке, мм	1150



**Плита электрическая ПЭ 47Ж**

количество конфорок, шт	4
размеры конфорки, мм	300x300
номинальная потребляемая мощность, кВт	16,0
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	нет
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	углеродистая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размеры противня, мм	470x530x30
Количество противней в комплекте, шт	3
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	800
глубина (с учетом воздуховода), мм	700
высота (с учетом воздуховода), мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг	
брутто, кг	
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	

**Плита электрическая ПЭ 47Ж-02**

количество конфорок, шт	4
размеры конфорки, мм	300x300
номинальная потребляемая мощность, кВт	16,0
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	есть
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	нержавеющая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размеры противня, мм	470x530x30
Количество противней в комплекте, шт	3
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	800
глубина (с учетом воздуховода), мм	700 (760)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (940)

**Логистическая информация**

нетто, кг	
брутто, кг	
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	



**Плита электрическая ПЭ 67Ж**

количество конфорок, шт	6
размеры конфорки, мм	300x300
номинальная потребляемая мощность, кВт	21,6
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	нет
инвентарный ящик	есть
материал жарочного шкафа, и боковин	углеродистая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размеры противня, мм	470x530x30
Количество противней в комплекте, шт	3
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	1110
глубина (с учетом воздуховода), мм	700
высота (с учетом воздуховода), мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг	.....
брутто, кг	.....
ширина в упаковке, мм	.....
глубина в упаковке, мм	.....
высота в упаковке, мм	.....

**Плита электрическая ПЭ 67Ж-02**

количество конфорок, шт	6
размеры конфорки, мм	300x300
номинальная потребляемая мощность, кВт	21,6
потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	есть
инвентарный ящик	есть
материал жарочного шкафа, и боковин	нержавеющая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размеры противня, мм	470x530x30
Количество противней в комплекте, шт	3
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	1110
глубина (с учетом воздуховода), мм	700 (760)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (940)

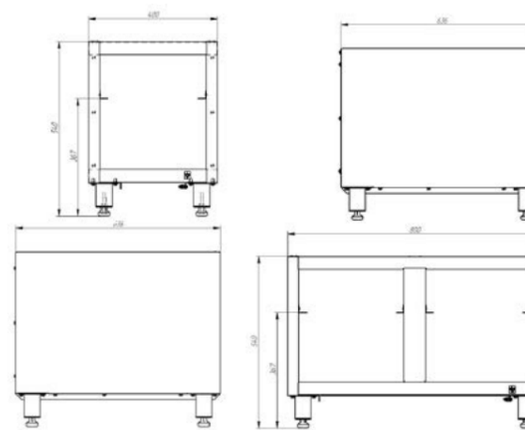
**Логистическая информация**

нетто, кг	.....
брутто, кг	.....
ширина в упаковке, мм	.....
глубина в упаковке, мм	.....
высота в упаковке, мм	.....

**Шкаф нейтральный**

	ШН27	ШН47
количество габаритных GN 1/1	1	2
допустимая нагрузка, кг, не более	75	142
регулируемые по высоте ножки		есть
ширина, мм	400	800
глубина, мм		635
высота, мм		540

нетто, кг	.....ШН27-15; ШН47-22,5
брутто, кг	.....
ширина в упаковке, мм	.....
глубина в упаковке, мм	.....
высота в упаковке, мм	.....



ШН27

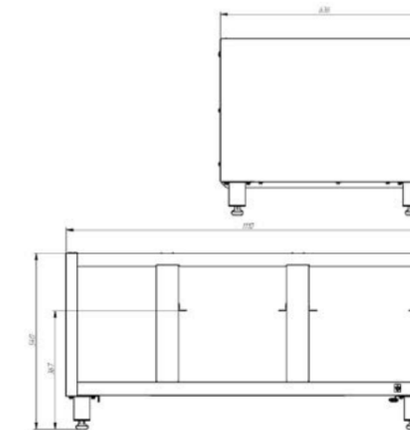
ШН47

**Шкаф нейтральный**

	ШН67
количество габаритных GN 1/1	2
допустимая нагрузка, кг, не более	232
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	1110
глубина, мм	635
высота, мм	540

**Логистическая информация**

нетто, кг	.....30
брутто, кг	.....
ширина в упаковке, мм	.....
глубина в упаковке, мм	.....
высота в упаковке, мм	.....





ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
900 СЕРИИ



**Плита электрическая ПЭ 29П**

количество конфорок, шт	2
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	6,0
номинальное напряжение, В	230
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
воздуховод	нет**
материал подставки и боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина (с боковыми столешницами), мм	550 (760)*
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**
высота (с учетом воздуховода), мм	860

**Плита электрическая ПЭ 29П-02**

количество конфорок, шт	2
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	6,0
номинальное напряжение, В	230
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
воздуховод	есть
материал подставки и боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина (с боковыми столешницами), мм	550 (760)*
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)

**Плита электрическая ПЭ 49П**

количество конфорок, шт	4
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	12,0
номинальное напряжение, В	400
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
воздуховод	нет**
материал подставки и боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина (с боковыми столешницами), мм	840 (1050)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**
высота (с учетом воздуховода), мм	860

**Плита электрическая ПЭ 49П-02**

количество конфорок, шт	4
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	12,0
номинальное напряжение, В	400
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
воздуховод	есть
материал подставки и боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина (с боковыми столешницами), мм	840 (1050)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)

**Логистическая информация**

нетто, кг	80
брутто, кг	120
ширина в упаковке, мм	700
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

\* столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

**Логистическая информация**

нетто, кг	81
брутто, кг	121
ширина в упаковке, мм	700
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

\* столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

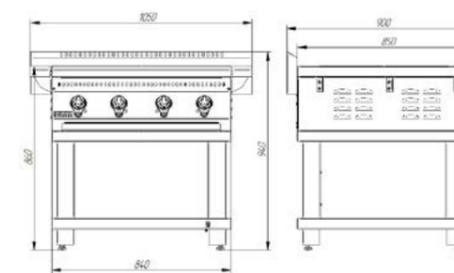
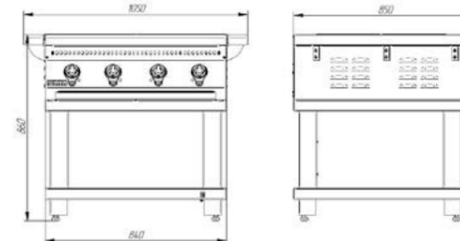
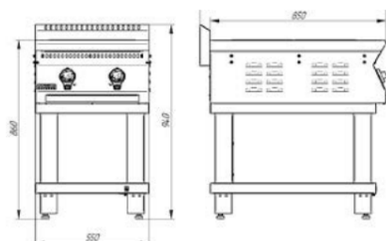
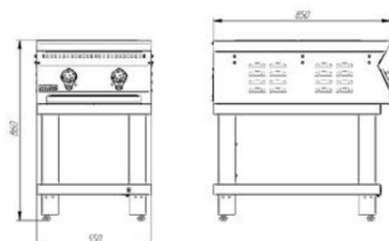
**Логистическая информация**

нетто, кг	120
брутто, кг	172
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

\* столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

**Логистическая информация**

нетто, кг	122
брутто, кг	174
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140





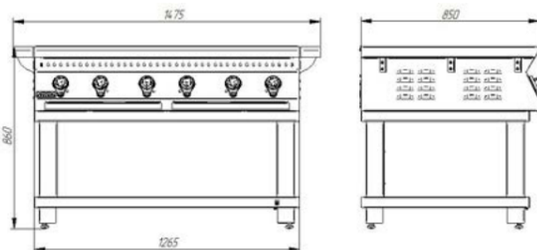
**Плита электрическая ПЭ 69П**

количество конфорок, шт	6
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	18,0
номинальное напряжение, В	400
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
воздуховод	нет**
материал подставки и боковин	крашеная сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина (с боковыми столешницами), мм	1265 (1475)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**
высота (с учетом воздуховода), мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг	165
брутто, кг	222
ширина в упаковке, мм	1415
глубина в упаковке, мм	1115
высота в упаковке, мм	1140

\* столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

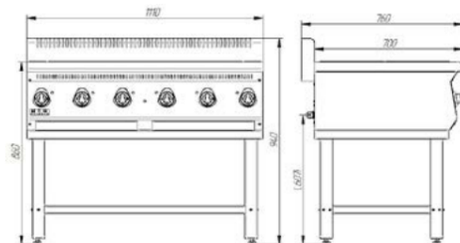


**Плита электрическая ПЭ 69П-02**

количество конфорок, шт	6
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	18,0
номинальное напряжение, В	400
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
воздуховод	есть
материал подставки и боковин	нержавеющая сталь
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина (с боковыми столешницами), мм	1265 (1475)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)

**Логистическая информация**

нетто, кг	168
брутто, кг	225
ширина в упаковке, мм	1415
глубина в упаковке, мм	1115
высота в упаковке, мм	1140



**Плита электрическая ПЭ 29Ж**

	29Ж	29Ж-01
количество конфорок, шт	2	
размеры конфорки, мм	295x417	
номинальная потребляемая мощность, кВт	9,2	
потребляемая мощность конфорки, кВт	3	
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8	
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)	
термоограничитель	есть	
воздуховод	нет**	
инвентарный ящик	нет	
материал жарочного шкафа, и боковин	углер. сталь	нерж. сталь
материал боковин	углеродистая сталь	
толщина пода жарочного шкафа, мм	3	
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290	
размеры противня, мм	470x530	
Количество противней в комплекте, шт	3	
ширина (с учетом боковых столешниц), мм	550 (760)*	
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**	
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)**	

**Логистическая информация**

нетто, кг	110
брутто, кг	149
ширина в упаковке, мм	700
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

\* боковые столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

**Плита электрическая ПЭ 29Ж**

	29Ж-02
количество конфорок, шт	2
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	9,2
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	есть
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	нержавеющая сталь
материал боковин	нержавеющая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	470x530
Количество противней в комплекте, шт	3
ширина (с учетом боковых столешниц), мм	550 (760)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)

**Логистическая информация**

нетто, кг	111
брутто, кг	150
ширина в упаковке, мм	700
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140



**Плита электрическая ПЭ 49Ж**    49Ж    49Ж-01

количество конфорок, шт	4
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	16,8
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	нет**
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	углер. сталь    нерж. сталь
материал боковин	углеродистая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	470x530
Количество противней в комплекте, шт	3
ширина (с учетом боковых столешниц), мм	840 (1050)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)**

**Логистическая информация**

нетто, кг	142
брутто, кг	194
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

\* боковые столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

**Плита электрическая ПЭ 49Ж**    02

количество конфорок, шт	4
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	16,8
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	есть
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	нержавеющая сталь
материал боковин	нержавеющая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	470x530
Количество противней в комплекте, шт	3
ширина (с учетом боковых столешниц), мм	840 (1050)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)

**Логистическая информация**

нетто, кг	145
брутто, кг	197
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

**Плита электрическая ПЭ 69Ж**    69Ж    69Ж -01

количество конфорок, шт	6
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	22,8
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	нет**
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	углер. сталь    нерж. сталь
материал боковин	углеродистая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	470x530
Количество противней в комплекте, шт	3
ширина (с учетом боковых столешниц), мм	1265 (1475)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)**
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)**

**Логистическая информация**

нетто, кг	205
брутто, кг	262
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140

\* боковые столешницы являются опцией  
\*\* воздуховод является опцией

**Плита электрическая ПЭ 69Ж**    69Ж -02

количество конфорок, шт	6
размеры конфорки, мм	295x417
номинальная потребляемая мощность, кВт	22,8
потребляемая мощность конфорки, кВт	3
потребляемая мощность жарочного шкафа, кВт	4,8
диапазон регулирования температуры, °C	20-270 (+/-10)
термоограничитель	есть
воздуховод	есть
инвентарный ящик	нет
материал жарочного шкафа, и боковин	нержавеющая сталь
материал боковин	нержавеющая сталь
толщина пода жарочного шкафа, мм	3
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	470x530
Количество противней в комплекте, шт	3
ширина (с учетом боковых столешниц), мм	1265 (1475)
глубина (с учетом воздуховода), мм	850 (900)
высота (с учетом воздуховода), мм	860 (935)

**Логистическая информация**

нетто, кг	209
брутто, кг	265
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1120
высота в упаковке, мм	1140



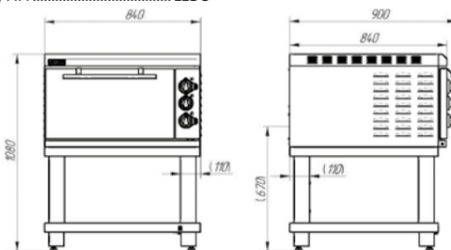
**Шкаф жарочный ШЖЭ 91**

91 91-01 91-02

количество жарочных камер, шт	1
номинальная потребляемая мощность, кВт	4,8
номинальное напряжение, В	230
термоограничитель	есть
материал жарочного шкафа и подставки	углер. нерж. углер.
материал боковин	углер. углер. нерж.
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	530x470
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	840
глубина, мм	840
высота, мм	1080

**Логистическая информация**

нетто, кг	95
брутто, кг	140
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1100
высота в упаковке, мм	1150



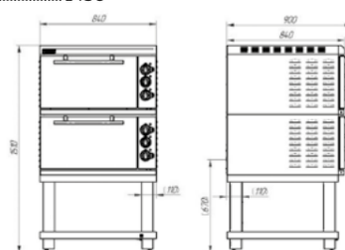
**Шкаф жарочный ШЖЭ 92**

92 92-01 92-02

количество жарочных камер, шт	2
номинальная потребляемая мощность, кВт	9,6
номинальное напряжение, В	400
термоограничитель	есть
материал жарочного шкафа и подставки	углер. нерж. углер.
материал боковин	углер. углер. нерж.
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	530x470
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	840
глубина, мм	840
высота, мм	1510

**Логистическая информация**

нетто, кг	155
брутто, кг	205
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1100
высота в упаковке, мм	1450



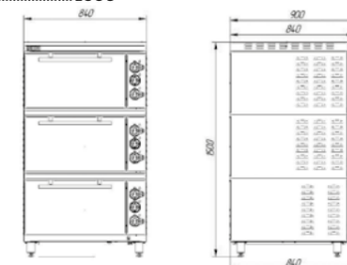
**Шкаф жарочный ШЖЭ 93**

93 93-01 93-02

количество жарочных камер, шт	3
номинальная потребляемая мощность, кВт	14,4
номинальное напряжение, В	400
термоограничитель	есть
материал жарочного шкафа и подставки	углер. нерж. углер.
материал боковин	углер. углер. нерж.
размер жарочного шкафа, мм	538x535x290
размеры противня, мм	530x470
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	840
глубина, мм	840
высота, мм	1500

**Логистическая информация**

нетто, кг	195
брутто, кг	235
ширина в упаковке, мм	990
глубина в упаковке, мм	1100
высота в упаковке, мм	1660





**КПЭТ 60/9**

номинальная потребляемая мощность, кВт	9
количество блок-ТЭНов, шт	1
номинальное напряжение, В	400
номинальный рабочий объем, л	60
время разогрева воды, мин. не более	45
давление в пароводяной рубашке, кПа	20-45
предохранительный клапан	есть
электротактный манометр	есть
датчик (электрод) «сухого хода»	есть
регулируемые по высоте ножки	есть
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	640
глубина с краном, мм	900 (1015)
высота, мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**КПЭТ 100/9**

номинальная потребляемая мощность, кВт	18
количество блок-ТЭНов, шт	2
номинальное напряжение, В	400
номинальный рабочий объем, л	100
время разогрева воды, мин. не более	55
давление в пароводяной рубашке, кПа	20-45
предохранительный клапан	есть
электротактный манометр	есть
датчик (электрод) «сухого хода»	есть
регулируемые по высоте ножки	есть
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	840
глубина с краном, мм	900 (1015)
высота, мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**КПЭТ 160/9**

номинальная потребляемая мощность, кВт	18
количество блок-ТЭНов, шт	2
номинальное напряжение, В	400
номинальный рабочий объем, л	160
время разогрева воды, мин. не более	60
давление в пароводяной рубашке, кПа	20-45
предохранительный клапан	есть
электротактный манометр	есть
датчик (электрод) «сухого хода»	есть
регулируемые по высоте ножки	есть
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	840
глубина с краном, мм	900 (1015)
высота, мм	860

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**КПЭТ 250/9**

номинальная потребляемая мощность, кВт	18
количество блок-ТЭНов, шт	2
номинальное напряжение, В	400
номинальный рабочий объем, л	250
время разогрева воды, мин. не более	80
давление в пароводяной рубашке, кПа	20-45
предохранительный клапан	есть
электротактный манометр	есть
датчик (электрод) «сухого хода»	есть
регулируемые по высоте ножки	есть
Количество противней в комплекте, шт	3
Толщина пода жарочного шкафа, мм	3
ширина, мм	840
глубина с краном, мм	900 (1015)
высота, мм	1105

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....



ПЕКАРЕННЫЕ И  
РАССТОЕЧНЫЕ ШКАФЫ



### Шкаф пекарный ШПЭ 101

количество пекарных камер, шт	1
номинальная потребляемая мощность, кВт	5,2
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, С°	20-270
термоограничитель	есть
материал внутреннего объема	углеродистая сталь
материал подставки и боковин	крашенная сталь
внутренние размеры пекарной секции, мм	1000x800x180
толщина подов, мм	3/20
емкость 1 секции, шт	24 хлебные формы №7
ширина (с учетом ручки), мм	1300
глубина (с учетом воздуховода), мм	1025 (1080)
высота, мм	1010

#### Логистическая информация

нетто, кг	135
брутто, кг	252
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	

### Шкаф пекарный ШПЭ 102

количество пекарных камер, шт	2
номинальная потребляемая мощность, кВт	10,4
номинальное напряжение, В	400
диапазон регулирования температуры, С°	20-270
термоограничитель	есть
материал внутреннего объема	углеродистая сталь
материал подставки и боковин	крашенная сталь
внутренние размеры пекарной секции, мм	1000x800x180
толщина подов, мм	3/20
емкость 1 секции, шт	24 хлебные формы №7
ширина (с учетом ручки), мм	1300
глубина (с учетом воздуховода), мм	1025 (1080)
высота, мм	1330

#### Логистическая информация

нетто, кг	225
брутто, кг	412
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	

### Шкаф пекарный ШПЭ 103

количество пекарных камер, шт	3
номинальная потребляемая мощность, кВт	15,6
номинальное напряжение, В	400
диапазон регулирования температуры, С°	20-270
термоограничитель	есть
материал внутреннего объема	углеродистая сталь
материал подставки и боковин	крашенная сталь
внутренние размеры пекарной секции, мм	1000x800x180
толщина подов, мм	3/20
емкость 1 секции, шт	24 хлебные формы №7
ширина (с учетом ручки), мм	1300
глубина (с учетом воздуховода), мм	1025 (1080)
высота, мм	1660

#### Логистическая информация

нетто, кг	315
брутто, кг	572
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	

### Шкаф пекарный ШПЭ 104

количество пекарных камер, шт	4
номинальная потребляемая мощность, кВт	20,8
номинальное напряжение, В	400
диапазон регулирования температуры, С°	20-270
термоограничитель	есть
материал внутреннего объема	углеродистая сталь
материал подставки и боковин	крашенная сталь
внутренние размеры пекарной секции, мм	1000x800x180
толщина подов, мм	3/20
емкость 1 секции, шт	24 хлебные формы №7
ширина (с учетом ручки), мм	1300
глубина (с учетом воздуховода), мм	1025 (1080)
высота, мм	1680

#### Логистическая информация

нетто, кг	405
брутто, кг	725
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	



**Камень подовый, фельзит**

ширина, мм	380
глубина, мм	495
высота, мм	20

**Логистическая информация**

нетто, кг	9
брутто, кг	
ширина в упаковке, мм	
глубина в упаковке, мм	
высота в упаковке, мм	

**Шкаф расстоечный ШРЭ 104**

номинальная потребляемая мощность, кВт	1,25
потребляемая мощность ТЭН, кВт	1,2
потребляемая мощность ламп освещения, кВт	0,05
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, °С	30-90
количество ванн для воды, шт	2
количество полок-решеток, шт	4
материал рабочей камеры	нержавеющая сталь
материал дверей	закаленное стекло
габариты полок-решеток, мм	720x500
количество хлебных форм №7	48
крыша	есть
подставка 180 мм	нет
съёмная подставка 650 мм	есть
материал подставки	крашенная сталь
ширина, мм	1300
глубина, мм	1025
высота, мм	1190

**Логистическая информация**

нетто, кг	145
брутто, кг	213
ширина в упаковке, мм	1460
глубина в упаковке, мм	1250
высота в упаковке, мм	1390

**Шкаф расстоечный ШРЭ 104-01**

номинальная потребляемая мощность, кВт	1,25
потребляемая мощность ТЭН, кВт	1,2
потребляемая мощность ламп освещения, кВт	0,05
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, °С	30-90
количество ванн для воды, шт	2
количество полок-решеток, шт	4
материал рабочей камеры	нержавеющая сталь
материал дверей	закаленное стекло
габариты полок-решеток, мм	720x500
количество хлебных форм №7	48
крыша	нет
подставка 180 мм	есть
съёмная подставка 650 мм	нет
материал подставки	крашенная сталь
ширина, мм	1300
глубина, мм	1025
высота, мм	680

**Логистическая информация**

нетто, кг	106
брутто, кг	172
ширина в упаковке, мм	1460
глубина в упаковке, мм	1250
высота в упаковке, мм	890

**Шкаф расстоечный ШРЭ 104-02**

номинальная потребляемая мощность, кВт	1,25
потребляемая мощность ТЭН, кВт	1,2
потребляемая мощность ламп освещения, кВт	0,05
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, °С	30-90
количество ванн для воды, шт	2
количество полок-решеток, шт	4
материал рабочей камеры	нержавеющая сталь
материал дверей	закаленное стекло
габариты полок-решеток, мм	720x500
количество хлебных форм №7	48
крыша	нет
подставка 180 мм	нет
съёмная подставка 650 мм	нет
материал подставки	крашенная сталь
ширина, мм	1300
глубина, мм	1025
высота, мм	500

**Логистическая информация**

нетто, кг	102
брутто, кг	168
ширина в упаковке, мм	1460
глубина в упаковке, мм	1250
высота в упаковке, мм	740



### Шкаф расстоечный ШРЭ 106

номинальная потребляемая мощность, кВт	1,65
потребляемая мощность ТЭН, кВт	1,6
потребляемая мощность ламп освещения, кВт	0,05
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, °С	30-90
количество ванн для воды, шт	2
количество полок-решеток, шт	6
материал рабочей камеры	нержавеющая сталь
материал дверей	закаленное стекло
габариты полок-решеток, мм	720x500
количество хлебных форм №7	72
крыша	есть
подставка 180 мм	нет
съёмная подставка 650 мм	есть
материал подставки	крашенная сталь
ширина, мм	1300
глубина, мм	1025
высота, мм	1340

#### Логистическая информация

нетто, кг	164
брутто, кг	231
ширина в упаковке, мм	1460
глубина в упаковке, мм	1250
высота в упаковке, мм	1540

### Шкаф расстоечный ШРЭ 106-01

номинальная потребляемая мощность, кВт	1,65
потребляемая мощность ТЭН, кВт	1,6
потребляемая мощность ламп освещения, кВт	0,05
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, °С	30-90
количество ванн для воды, шт	2
количество полок-решеток, шт	6
материал рабочей камеры	нержавеющая сталь
материал дверей	закаленное стекло
габариты полок-решеток, мм	720x500
количество хлебных форм №7	72
крыша	нет
подставка 180 мм	есть
съёмная подставка 650 мм	нет
материал подставки	крашенная сталь
ширина, мм	1300
глубина, мм	1025
высота, мм	830

#### Логистическая информация

нетто, кг	127
брутто, кг	190
ширина в упаковке, мм	1460
глубина в упаковке, мм	1250
высота в упаковке, мм	1040

### Шкаф расстоечный ШРЭ 106-02

номинальная потребляемая мощность, кВт	1,65
потребляемая мощность ТЭН, кВт	1,6
потребляемая мощность ламп освещения, кВт	0,05
номинальное напряжение, В	230
диапазон регулирования температуры, °С	30-90
количество ванн для воды, шт	2
количество полок-решеток, шт	6
материал рабочей камеры	нержавеющая сталь
материал дверей	закаленное стекло
габариты полок-решеток, мм	720x500
количество хлебных форм №7	72
крыша	нет
подставка 180 мм	нет
съёмная подставка 650 мм	нет
материал подставки	крашенная сталь
ширина, мм	1300
глубина, мм	1025
высота, мм	630

#### Логистическая информация

нетто, кг	123
брутто, кг	187
ширина в упаковке, мм	1460
глубина в упаковке, мм	1250
высота в упаковке, мм	890



ЛИНИЯ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ

**ППС**

количество емкостей для столовых приборов	4
лоток для хранения хлеба	нет
крышка лотка хранения хлеба	нет
инвентарный ящик	есть
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	630
глубина, мм	675
высота, мм	1245

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ППСХ**

количество емкостей для столовых приборов	4
лоток для хранения хлеба	есть
крышка лотка хранения хлеба	есть
инвентарный ящик	есть
регулируемые по высоте ножки	есть
ширина, мм	630
глубина, мм	675
высота, мм	1410

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПСПХ 11**

номинальное напряжение, В	230
полезный объем витрины, м <sup>3</sup>	0,5
температура в охлаждаемом объеме, °С	+5...+15
инвентарный ящик	есть
диодная подсветка	есть
ширина, мм	1120
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	1720

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПСПХ 15**

номинальное напряжение, В	230
полезный объем витрины, м <sup>3</sup>	0,7
температура в охлаждаемом объеме, °С	+5...+15
инвентарный ящик	есть
диодная подсветка	есть
ширина, мм	1500
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	1720

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПМПЭ 11**

потребляемая мощность конфорок, кВт	2
количество конфорок, шт	2
количество режимов работы конфорок, шт	3
размер конфорок, мм	220
количество полок	1
противокашлевый экран	есть
ширина, мм	1120
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	1245

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПМПЭ 15**

потребляемая мощность конфорок, кВт	3
количество конфорок, шт	3
количество режимов работы конфорок, шт	3
размер конфорок, мм	220
количество полок	1
противокашлевый экран	есть
ширина, мм	1500
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	1245

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПМВЭ 11**

потребляемая мощность ТЭН, кВт	2
количество ТЭНов, шт	2
температура воды в ванне, °С не более	85
количество полок	2
гастроемкости в комплекте, шт	150
противокашлевый экран	есть
подсветка	есть
ширина, мм	1120
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	1480

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПМВЭ 15**

потребляемая мощность ТЭН, кВт	3
количество ТЭНов, шт	3
температура воды в ванне, °С не более	85
количество полок	2
гастроемкости в комплекте, шт	150
противокашлевый экран	есть
подсветка	есть
ширина, мм	1500
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	1480

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм.....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПН 11**

количество розеток, шт	2
инвентарный ящик	есть
ширина, мм	1120
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	870

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПН 15**

количество розеток, шт	2
инвентарный ящик	есть
ширина, мм	1150
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	870

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПНП 11**

диодная подсветка	есть
количество полок, шт	2
количество розеток, шт	2
инвентарный ящик	есть
подсветка	есть
ширина, мм	1120
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	870

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПНП 15**

диодная подсветка	есть
количество полок, шт	2
количество розеток, шт	2
инвентарный ящик	есть
подсветка	есть
ширина, мм	1500
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	870

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....

**ПК 11**

возможность установки в левом/правом исполнении	есть
количество розеток, шт	1
ширина, мм	1120
глубина (с направляющими), мм	705 (1030)
высота, мм	870

**Логистическая информация**

нетто, кг .....  
 брутто, кг .....  
 ширина в упаковке, мм .....  
 глубина в упаковке, мм .....  
 высота в упаковке, мм .....



ХОЛОД,  
ПРОВЕРЕННЫЙ  
ВРЕМЕНЕМ

**МХМ**  
м а р и х о л о д м а ш

ОАО «Контакт»  
424026, Республика Марий Эл,  
г. Йошкар-Ола, ул. Карла Маркса, д. 133  
Тел.: + 7 (8362) 45-27-90, 45-06-70  
mariholod@mari-el.ru

 [mariholod.com](http://mariholod.com)

 [mariholodmash.official](https://www.instagram.com/mariholodmash.official)