



Адрес: 3-я ул. Ямского
Поля, 2, корп. 1, этаж 1

8 (495) 411-08-08
8 (800) 333-55-15

Email:
info@hicold.ru



20
25

КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ

HICOLD - холодильные столы №1 в России

NICOLD – ЛИДЕР ПРОИЗВОДСТВА ХОЛОДИЛЬНОГО И НЕЙТРАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Оборудование для
профессиональной
кухни

6

Новинки

Горки холодильные
Тумбы холодильно-морозильные

62

Тепловое оборудование

Столы тепловые
Настольные тепловые полки

10

Холодильное оборудование

Столы холодильные
Столы для пиццы
Витрины кондитерские
и другое оборудование

66

Барное оборудование

Барные станции
Столы под кофемашину
Ликёрные лестницы
и другое оборудование

90

Вентиляционное оборудование

Пристенные вытяжные зонты
Островные вытяжные зонты

76

Нейтральное оборудование

Столы производственные
Моечные ванны
Полки закрытые и открытые
Стеллажи
и другое оборудование

94

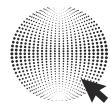
Оборудование для дезинфекции

Бактерицидные рециркуляторы



ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ №1 В РОССИИ

дистрибуторы



equip.me

ТД ТОРГОВЫЙ
ДИЗАЙН

РУССКИЙ ПРОЕКТ®

КЛЕН

ДЕЛОВАЯ РУСЬ®
инжиниринг и снабжение предприятий общественного питания

БІО●

HICOLD является одной из ведущих и наиболее динамично развивающихся компаний России на рынке производства холодильного и нейтрального оборудования для предприятий общественного питания. На данный момент HICOLD среди российских производителей предлагает наиболее широкий модельный ряд холодильных столов, но не останавливается на достигнутом и постоянно работает над расширением перечня предлагаемой продукции.

Импортные комплектующие и российская сборка позволяют предложить покупателю продукт удовлетворяющий запросам любого отечественного предприятия общественного питания. Наличие соответствующих сертификатов подтверждает, что продукция HICOLD соответствует всем необходимым стандартам в области качества и экологии, предъявляемым к профессиональному кухонному оборудованию.

импортное
оборудование

российская
сборка

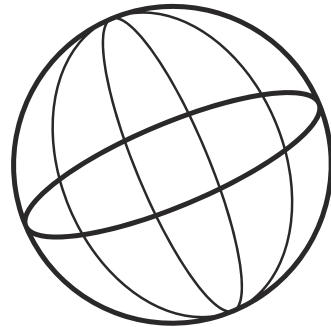
высококлассные
специалисты

контроль
качества

клиенто-
ориентированность



УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ



Устойчивое развитие – это концепция, направленная на обеспечение долгосрочного благополучия человечества и сохранение природных ресурсов. Она включает в себя социальную ответственность, заботу об окружающей среде и прозрачное корпоративное управление.

Одним из главных направлений в рамках концепции устойчивого развития компании HICOLD является забота об окружающей среде и минимизация вреда экологии. Наша компания работает только с ответственными поставщиками: мы тщательно проверяем подрядчиков на соответствие техническим и экологическим стандартам, контролируем производственные и логистические процессы по всей цепочке поставок.

Экологичная упаковка разлагается естественным путем, не загрязняя окружающую среду. В оборудовании HICOLD используется цельнозаливной корпус, что существенно повышает энергоэффективность. Энергоэффективность помогает снижать потребление энергии и экономить ресурсы, что улучшает экологическую ситуацию. Также в нашем оборудовании используются хладагенты R600A и R290, которые не являются токсичными для человека, а также не вредят окружающей среде.

Экологичная
и надежная
упаковка

Энерго-
эффективность

Хладагенты
R600A и R290

ХОЛОДИЛЬНО-МОРОЗИЛЬНЫЕ ТУМБЫ

Отличное решение для небольших кухонных пространств. Режим среднетемпературный или низкотемпературный режимы переключаются для каждого ящика отдельно.

Такая возможность позволяет использовать среднетемпературный режим в один день и низкотемпературный - в другой. Можно менять эти режимы ежедневно или в любое время по необходимости.

Подходят для хранения различных продуктов питания, включая свежие фрукты и овощи, молочные продукты, мясо и рыбу. Благодаря своей компактности и многофункциональности станут незаменимым помощником на любой кухне.



Возможно исполнение:

- с одним ящиком
(высота до столешницы 670 мм)
- с двумя ящиками
(высота до столешницы 930 мм).

Тумба с двумя ящиками может быть выполнена как с единой регулировкой, так и с раздельной для каждого ящика.



Две длины:

- 1000 мм - 2 гастроёмкости GN 1/1 на ящик
- 1300 мм - 3 гастроёмкости GN 1/1 на ящик

Ящики плавно выдвигаются до конца, обеспечивая удобный доступ и выдерживают большие нагрузки.

Все модели оснащены функцией автоматического размораживания и динамическим охлаждением для поддержания равномерной температуры.



ГОРКИ ХОЛОДИЛЬНЫЕ

Предназначены для хранения и продажи скоропортящихся или охлаждённых продуктов, таких как мясо, рыба, овощи, молочные продукты, напитки и другие. Это оборудование популярно среди различных торговых точек, от небольших розничных до крупных гипермаркетов.

Холодильные горки позволяют эффективно использовать пространство магазина и привлекательно представить товары покупателям.



Для удобства работы, экономии электроэнергии в ночное время, холодильные горки комплектуются термоизолирующими шторами.

Отбойник предотвращает столкновение продуктовых тележек со стеклянными частями горки.

Стеклянный бортик снизу не позволяет холодному воздуху выходить за пределы витрины.



Преимущества:

- Экономия пространства:
Максимальная площадь выкладки при минимальных размерах
- Удобство:
Продукты на полках горки находятся на уровне глаз, что делает их легкодоступными для покупателей.
- Эффективность:
Горки позволяют сохранять свежесть и качество продуктов при минимальном расходе электроэнергии

- Ширина полки 600, 900 и 1200 мм.
- Высота горки 2000 мм
- Глубина 700 мм
- Встроенная LED подсветка
- Динамическое охлаждение
- Ночная шторка







ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

hi cold



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
Столы холодильные	GN 1/TN	900 × 700 × 850	150	-2...+10	150
	SN 1/TN	900 × 600 × 850	130		
	GN 11/TN	1390 × 700 × 850	350		
	SN 11/TN	1390 × 600 × 850	300	-2...+10	220
	BN 11/TN	1390 × 500 × 850	240		
	GN 111/TN	1835 × 700 × 850	505		
	SN 111/TN	1835 × 600 × 850	435	-2...+10	460
	BN 111/TN	1835 × 500 × 850	350		
	GN 1111/TN	2280 × 700 × 850	660		
	SN 1111/TN	2280 × 600 × 850	570	-2...+10	480
	BN 1111/TN	2280 × 500 × 850	460		
Столы морозильные	GN 1/BT	900 × 700 × 850	150	-10...-18	255
	SN 1/BT	900 × 600 × 850	130		
	GN 11/BT	1390 × 700 × 850	350		
	SN 11/BT	1390 × 600 × 850	300	-10...-18	575
	BN 11/BT	1390 × 500 × 850	240		
	GN 111/BT	1835 × 700 × 850	505		
	SN 111/BT	1835 × 600 × 850	435	-10...-18	600
	BN 111/BT	1835 × 500 × 850	350		
	GN 1111/BT	2280 × 700 × 850	660		
	SN 1111/BT	2280 × 600 × 850	570	-10...-18	750
	BN 1111/BT	2280 × 500 × 850	460		



Электронная панель управления



Автоматическая оттайка



Напряжение 220 В, 50Гц



Динамическое охлаждение



Толщина теплоизоляции 50 мм



Регулируемые по высоте ножки



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящики

Распашная глухая дверь



Секция из двух выдвижных ящиков



Выдвижная секция



Распашная стеклянная дверь



Секция из трех выдвижных ящиков



Секция из двух разных выдвижных ящиков



Двойная секция из двух длинных ящиков



Двойная секция из трёх длинных ящиков

**Столешницы**

Нержавеющая сталь



Полипропиленовая



Без столешницы



Гранитная



Усиленная

**Прочие опции**

Задняя стенка



Замок



Колёса



Секция с рукомойником



Ящик над агрегатным отсеком





Столы холодильные

	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GN 1 BR2 TN	900 × 700 × 850	175	-2...+10	150
	SN 1 BR2 TN	900 × 600 × 850	150		
	GN 11 BR2 TN	1505 × 700x × 50	405	-2...+10	220
	SN 11 BR2 TN	1505 × 600 × 850	350		
	BN 11 BR2 TN	1390 × 500 × 850	280		
	GN 111 BR2 TN	1950 × 700 × 850	590	-2...+10	460
	SN 111 BR2 TN	1950 × 600 × 850	510		
	BN 111 BR2 TN	1835 × 500 × 850	405		
	GN 1111 DR2 TN	2395 × 700 × 850	775	-2...+10	480
	SN 1111 BR2 TN	2395 × 600 × 850	665		
	BN 1111 DR2 TN	2280 × 500 × 850	530		
	GN 11111 BR2 TN	2840 × 700 × 850	960	-2...+10	480
	SN 11111 BR2 TN	2840 × 600 × 850	825		
	BN 11111 DR2 TN	2840 × 500 × 850	530		
	GN 1 BR2 BT	900 × 700 × 850	175	-10...-18	255
	SN 1 BR2 BT	900 × 600 × 850	150		
	BN 11 BR2 BT	1390 × 500 × 850	280		
	GN 11 BR2 BT	1505 × 700 × 850	405	-10...-18	575
	SN 11 BR2 BT	1505 × 600 × 850	350		
	BN 111 BR2 BT	1835 × 500 × 850	405		
	GN 111 BR2 BT	1950 × 700 × 850	590	-10...-18	600
	SN 111 BR2 BT	1950 × 600 × 850	510		
	BN 111 BR2 BT	1835 × 500 × 850	405		
	GN 1111 BR2 BT	2395 × 700 × 850	775	-10...-18	750
	SN 1111 BR2 BT	2395 × 600 × 850	665		
	BN 1111 BR2 BT	2280 × 500 × 850	530		
	GN 11111 BR2 BT	2840 × 700 × 850	960	-10...-18	760
	SN 11111 BR2 BT	2840 × 600 × 850	825		



Электронная панель управления



Автоматическая оттайка



Напряжение 220 В, 50Гц



Динамическое охлаждение



Толщина теплоизоляции 50 мм



Регулируемые по высоте ножки



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковВыдвижная
секцияРаспашная
стеклянная дверьСекция из трех
выдвижных ящиковСекция из двух
разных выдвижных
ящиков**Столешницы**Нержавеющая
сталь

Полипропиленовая



Без столешницы



Гранитная



Усиленная

**Прочие опции**Задняя
стенка

Замок



Колёса

Высокие
ножкиЯщик над
агрегатным отсеком



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °C	Мощность, Вт
Столы холодильные	GNE 1/TN	565 × 700 × 850	110	-2...+10	150
	SNE 1/TN	565 × 600 × 850	95		
	GNE 11/TN	1000 × 700 × 850	245	-2...+10	150
	SNE 11/TN	1000 × 600 × 850	210		
	GNE 111/TN	1485 × 700 × 850	375	-2...+10	220
	SNE 111/TN	1485 × 600 × 850	320		
Столы морозильные	GNE 1/BT	565 × 700 × 850	110	-10...-18	240
	SNE 1/BT	565 × 600 × 850	95		
	GNE 11/BT	1000 × 700 × 850	245	-10...-18	255
	SNE 11/BT	1000 × 600 × 850	210		
	GNE 111/BT	1485 × 700 × 850	375	-10...-18	575
	SNE 111/BT	1485 × 600 × 850	320		
	GNE 1111/BT	1970 × 700 × 850	505	-10...-18	660
	SNE 1111/BT	1970 × 600 × 850	430		



Электронная панель управления



Автоматическая оттайка



Напряжение 220 В, 50Гц



Динамическое охлаждение



Толщина теплоизоляции 50 мм



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



Холодильные столы № 1 в России

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковВыдвижная
секцияРаспашная
стеклянная дверьДвойная секция
из двух длинных
ящиков**Столешницы**Нержавеющая
сталь

Полипропиленовая



Без столешницы



Гранитная



Усиленная

**Прочие опции**Задняя
стенка

Замок





Стандартный объём

Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GN 1/TN-1/BT	1390 × 700 × 850	350	-2...+10/ -10...-18 575
	SN 1/TN-1/BT	1390 × 600 × 850	300	
	BN 1/TN-1/BT	1390 × 500 × 850	240	
	GN 1/TN-11/BT	1835 × 700 × 850	505	-2...+10/ -10...-18 600
	SN 1/TN-11/BT	1835 × 600 × 850	435	
	BN 1/TN-11/BT	1835 × 500 × 850	350	
	GN 11/TN-1/BT	1835 × 700 × 850	505	-2...+10/ -10...-18 600
	SN 11/TN-1/BT	1835 × 600 × 850	435	
	BN 11/TN-1/BT	1835 × 500 × 850	350	
	GN 1/TN-111/BT	2280 × 700 × 850	660	-2...+10/ -10...-18 750
	SN 1/TN-111/BT	2280 × 600 × 850	570	
	BN 1/TN-111/BT	2280 × 500 × 850	460	
	GN 11/TN-11/BT	2280 × 700 × 850	660	-2...+10/ -10...-18 750
	SN 11/TN-11/BT	2280 × 600 × 850	570	
	BN 11/TN-11/BT	2280 × 500 × 850	460	

* холодильная секция

* морозильная секция

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °C	Мощность, Вт
	GN 1/TN-1/BT BR2	1505 × 700 × 850	405	-2...+10/ -10...-18 575
	SN 1/TN-1/BT BR2	1505 × 600 × 850	350	
	BN 1/TN-1/BT BR2	1390 × 500 × 850	280	
	GN 1/TN-11/BT BR2	1950 × 700 × 850	590	-2...+10/ -10...-18 600
	SN 1/TN-11/BT BR2	1950 × 600 × 850	510	
	BN 1/TN-11/BT BR2	1835 × 500 × 850	405	
	GN 11/TN-1/BT BR2	1950 × 700 × 850	590	-2...+10/ -10...-18 600
	SN 11/TN-1/BT BR2	1950 × 600 × 850	510	
	BN 11/TN-1/BT BR2	1835 × 500 × 850	405	
	GN 1/TN-111/BT BR2	2395 × 700 × 850	775	-2...+10/ -10...-18 755
	SN 1/TN-111/BT BR2	2395 × 600 × 850	665	
	BN 1/TN-111/BT BR2	2280 × 500 × 850	530	
	GN 11/TN-11/BT BR2	2395 × 700 × 850	775	-2...+10/ -10...-18 755
	SN 11/TN-11/BT BR2	2395 × 600 × 850	665	
	BN 11/TN-11/BT BR2	2280 × 500 × 850	530	

* холодильная секция

** морозильная секция

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (дхгхв), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
Столы холодильные	GN 1/TN W	900 × 700 × 850	150	-2...+10	150
	SN 1/TN W	900 × 600 × 850	130		
Столы морозильные	GN 11/TN W	1390 × 700 × 850	350	-2...+10	220
	SN 11/TN W	1390 × 600 × 850	300		
Столы морозильные	GN 111/TN W	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460
	SN 111/TN W	1835 × 600 × 850	435		
Столы морозильные	GN 1111/TN W	2280 × 700 × 850	660	-2...+10	480
	SN 1111/TN W	2280 × 600 × 850	570		
Столы морозильные	GN 1/BT W	900 × 700 × 850	150	-10...-18	255
	SN 1/BT W	900 × 600 × 850	130		
Столы морозильные	GN 11/BT W	1390 × 700 × 850	350	-10...-18	575
	SN 11/BT W	1390 × 600 × 850	300		
Столы морозильные	GN 111/BT W	1835 × 700 × 850	505	-10...-18	600
	SN 111/BT W	1835 × 600 × 850	435		
Столы морозильные	GN 1111/BT W	2280 × 700 × 850	660	-10...-18	750
	SN 1111/BT W	2280 × 600 × 850	570		



Электронная панель управления



Автоматическая оттайка



Напряжение 220 В, 50Гц



Динамическое охлаждение



Толщина теплоизоляции 50 мм



Регулируемые по высоте ножки



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
Столы холодильные	GNE 1/TN W	565 × 700 × 850	110	-2...+10	150
	SNE 1/TN W	565 × 600 × 850	95		
	GNE 11/TN W	1000 × 700 × 850	245	-2...+10	150
	SNE 11/TN W	1000 × 600 × 850	210		
	GNE 111/TN W	1485 × 700 × 850	375	-2...+10	220
	SNE 111/TN W	1485 × 600 × 850	320		
	GNE 1111/TN W	1970 × 700 × 850	505	-2...+10	460
	SNE 1111/TN W	1970 × 600 × 850	430		
Столы морозильные	GNE 1/BT W	565 × 700 × 850	110	-10...-18	240
	SNE 1/BT W	565 × 600 × 850	95		
	GNE 11/BT W	1000 × 700 × 850	245	-10...-18	255
	SNE 11/BT W	1000 × 600 × 850	210		
	GNE 111/BT W	1485 × 700 × 850	375	-10...-18	575
	SNE 111/BT W	1485 × 600 × 850	320		
	GNE 1111/BT W	1970 × 700 × 850	505	-10...-18	660
	SNE 1111/BT W	1970 × 600 × 850	430		



Электронная панель управления



Автоматическая оттайка



Напряжение 220 В, 50Гц



Динамическое охлаждение



Толщина теплоизоляции 50 мм



Регулируемые по высоте ножки



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



Столы холодильные

Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GN 11/TN P	1055 × 700 × 850	350	-2...+10
	SN 11/TN P	1055 × 600 × 850	300	19
	GN 111/TN P	1500 × 700 × 850	505	-2...+10
	SN 111/TN P	1500 × 600 × 850	435	19
	GN 1111/TN P	1945 × 700 × 850	660	-2...+10
	SN 1111/TN P	1945 × 600 × 850	570	38

Столы морозильные

	GN 11/BT P	1055 × 700 × 850	350	-2...+10	60
	SN 11/BT P	1055 × 600 × 850	300	-2...+10	80
	GN 111/BT P	1500 × 700 × 850	505		
	SN 111/BT P	1500 × 600 × 850	435	-2...+10	120
	GN 1111/BT P	1945 × 700 × 850	660		
	SN 1111/BT P	1945 × 600 × 850	570		



Электронная панель управления



Автоматическая оттайка



Напряжение 220 В, 50Гц



Динамическое охлаждение



Толщина теплоизоляции 50 мм



Регулируемые по высоте ножки



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



Холодильные столы № 1 в России

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковВыдвижная
секцияРаспашная
стеклянная дверьСекция из трех
выдвижных ящиковСекция из двух
разных выдвижных
ящиковДвойная секция
из двух длинных
ящиковДвойная секция
из трёх длинных
ящиков**Столешницы**Нержавеющая
сталь

Полипропиленовая



Без столешницы



Гранитная



Усиленная

**Прочие опции**

Замок



со встроенной витриной и
боковым расположением агрегата



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZ1-1/GN	900 × 700 × 1000 (850 до стол.)	150	+2...+10	150
	PZ2-1/GN	900 × 700 × 1000 (850 до стол.)			
	PZ1-11/GN	1390 × 700 × 1000 (850 до стол.)	350	+2...+10	320
	PZ2-11/GN	1390 × 700 × 1000 (850 до стол.)			
	PZ1-111/GN	1835 × 700 × 1000 (850 до стол.)	505	+2...+10	410
	PZ2-111/GN	1835 × 700 × 1000 (850 до стол.)			
	PZ1-1111/GN	2280 × 700 × 1000 (850 до стол.)	660	+2...+10	510
	PZ2-1111/GN	2280 × 700 × 1000 (850 до стол.)			

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

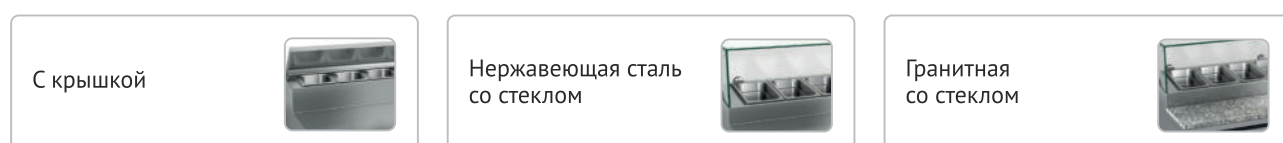
Опции для холодильных столов для пиццы

со встроенной витриной и
боковым расположением агрегата

Двери и ящики



Столешницы



Прочие опции

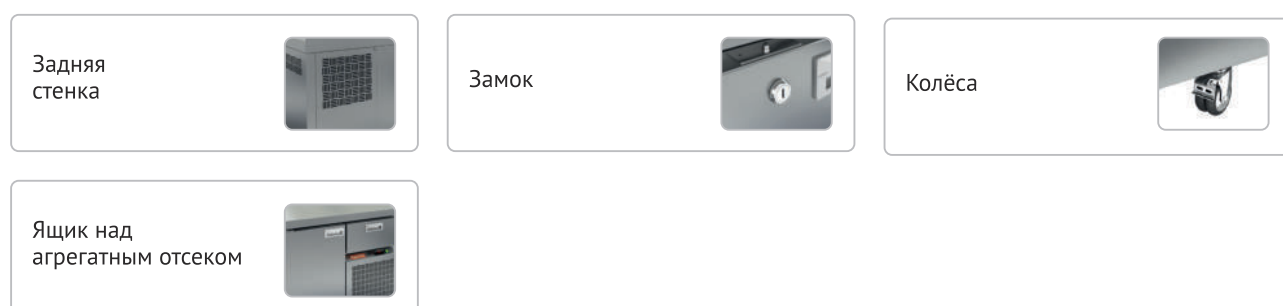
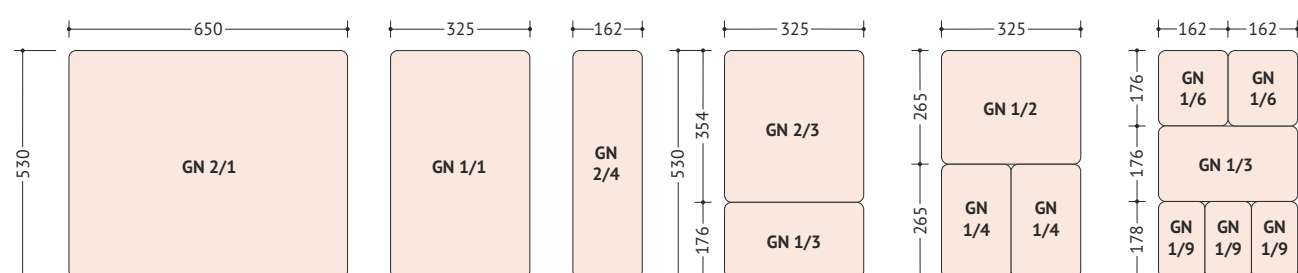


Схема расположения гастроёмкостей

Модель	Расположение	Тип
PZ1-1/GN		GN 1/3 x 4 шт
PZ2-1/GN		GN 1/6 x 4 шт
PZ1-11/GN		GN 1/3 x 7 шт
PZ2-11/GN		GN 1/6 x 8 шт

Модель	Расположение	Тип
PZ1-111/GN		GN 1/3 x 10 шт
PZ2-111/GN		GN 1/6 x 11 шт
PZ1-1111/GN		GN 1/3 x 12 шт
PZ2-1111/GN		GN 1/6 x 13 шт

● максимальная глубина гастроёмкости - 100 мм



со встроенной витриной и
нижним расположением агрегата



	Модель	Габариты (дхгхв), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZE1-11/GN	1000 × 700 × 990 (850 до стол.)	245	+2...+10	150
	PZE2-11/GN	1000 × 700 × 990 (850 до стол.)			
	PZE1-111/GN	1485 × 700 × 990 (850 до стол.)	375	+2...+10	220
	PZE2-111/GN	1485 × 700 × 990 (850 до стол.)			
	PZE1-1111/GN	1970 × 700 × 990 (850 до стол.)	505	+2...+10	460
	PZE2-1111/GN	1970 × 700 × 990 (850 до стол.)			

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковДвойная секция
из двух длинных
ящиковВыдвижная
секция**Столешницы**

С крышкой

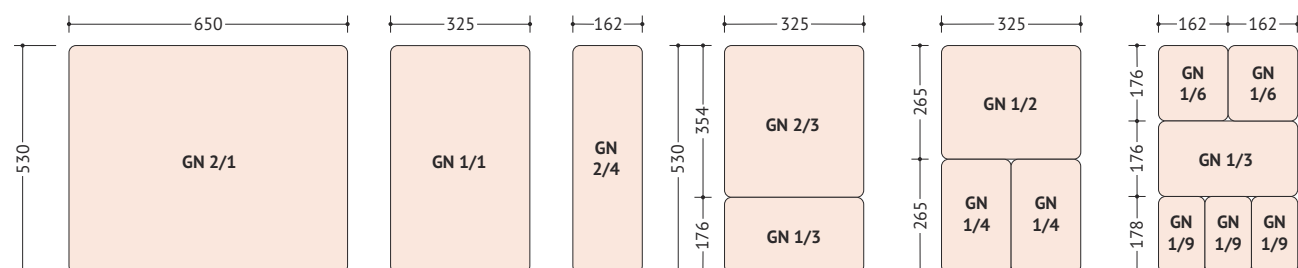
Нержавеющая сталь
со стекломГранитная
со стеклом**Прочие опции**Задняя
стенка

Замок

**Схема расположения гастроёмкостей**

Модель	Расположение	Тип
PZE1-11/GN		GN 1/3 × 5 шт
PZE1-111/GN		GN 1/3 × 8 шт
PZE1-1111/GN		GN 1/3 × 10 шт

Модель	Расположение	Тип
PZE2-11/GN		GN 1/6 × 5 шт
PZE2-111/GN		GN 1/6 × 8 шт
PZE2-1111/GN		GN 1/6 × 10 шт



с отдельной витриной и
боковым расположением агрегата



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZ3-11/GN	1390 × 700 × 1050 (850 до стол.)	350	+2...+10	220
	PZ3-11/SN	1390 × 600 × 1050 (850 до стол.)	300		
	PZ3-111/GN	1835 × 700 × 1050 (850 до стол.)	505	+2...+10	460
	PZ3-111/SN	1835 × 600 × 1050 (850 до стол.)	435		
	PZ3-1111/GN	2280 × 700 × 1050 (850 до стол.)	660	+2...+10	480
	PZ3-1111/SN	2280 × 600 × 1050 (850 до стол.)	570		

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Опции для холодильных столов для пиццы

с отдельной витриной и
боковым расположением агрегата

Двери и ящики

Распашная
глухая дверь



Секция из двух
выдвижных ящиков



Секция из трех
выдвижных ящиков



Секция из двух
разных выдвижных
ящиков



Двойная секция
из двух длинных
ящиков



Двойная секция
из трёх длинных
ящиков



Выдвижная
секция



Столешницы

Открытая
витрина



Витрина
с крышкой



Витрина
со стеклом



Прочие опции

Задняя
стенка



Замок



Колёса

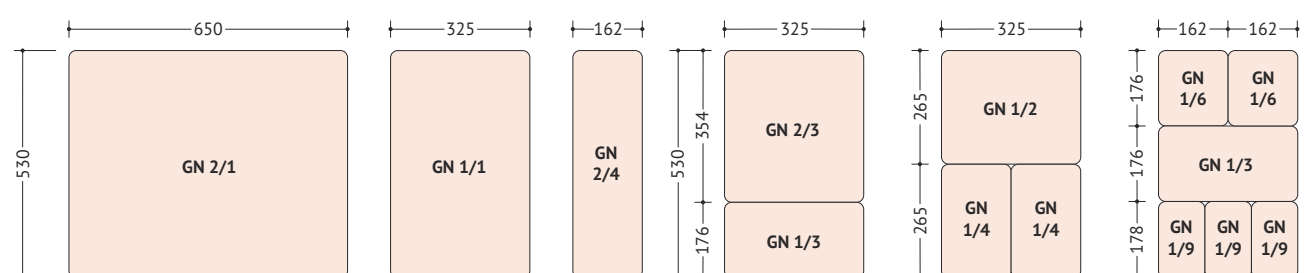


Ящик над
агрегатным отсеком



Схема расположения гастроёмкостей

Модель	Расположение	Тип	Расположение	Тип
PZ3-11/GN	□□□□□	GN 1/3 × 6 шт	□□□□□	GN 1/4 × 6 шт
PZ3-11/SN	□□□□□			
PZ3-111/GN	□□□□□□□	GN 1/3 × 7 шт	□□□□□□□	GN 1/4 × 8 шт
PZ3-111/SN	□□□□□□□	GN 1/2 × 1 шт	□□□□□□□	
PZ3-1111/GN	□□□□□□□□□□	GN 1/3 × 11 шт	□□□□□□□□□□	GN 1/4 × 11 шт
PZ3-1111/SN	□□□□□□□□□□			



с отдельной витриной и
нижним расположением агрегата



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZE3-11/GN	1000 × 700 × 1050 (850 до стол.)	245	+2...+10	150
	PZE3-11/SN	1000 × 600 × 1050 (850 до стол.)	210		
	PZE3-111/GN	1485 × 700 × 1050 (850 до стол.)	375	+2...+10	220
	PZE3-111/SN	1485 × 600 × 1050 (850 до стол.)	320		
	PZE3-1111/GN	1970 × 700 × 1050 (850 до стол.)	505	+2...+10	460
	PZE3-1111/SN	1970 × 600 × 1050 (850 до стол.)	430		

- Электронная панель управления
- Автоматическая оттайка
- Напряжение 220 В, 50Гц
- Динамическое охлаждение
- Толщина теплоизоляции 50 мм
- Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

с отдельной витриной и
нижним расположением агрегата

Двери и ящики

Распашная глухая дверь



Секция из двух выдвижных ящиков



Двойная секция из двух длинных ящиков



Выдвижная секция



Столешницы

Открытая витрина



Витрина с крышкой



Витрина со стеклом



Прочие опции

Задняя стена

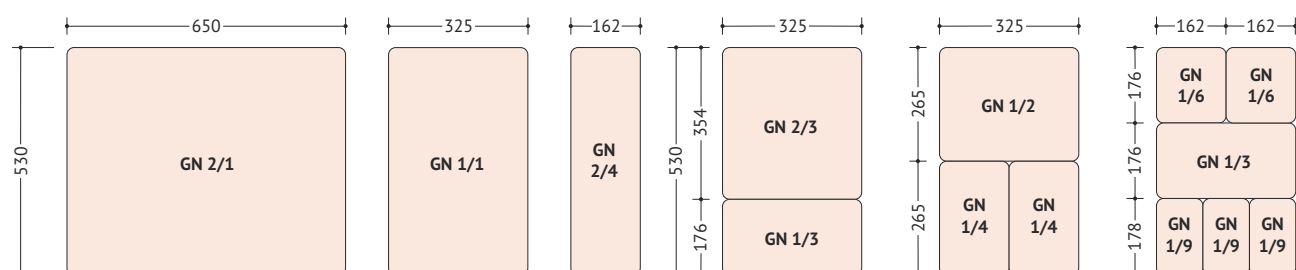


Замок



Схема расположения гастроёмкостей

Модель	Расположение	Тип	Расположение	Тип
PZE3-11/GN		GN 1/3 × 2 шт		GN 1/4 × 3 шт
PZE3-11/SN		GN 1/2 × 1 шт		
PZE3-111/GN		GN 1/3 × 5 шт		GN 1/4 × 6 шт
PZE3-111/SN		GN 1/2 × 1 шт		
PZE3-1111/GN		GN 1/3 × 9 шт		GN 1/4 × 9 шт
PZE3-1111/SN				



с отдельной витриной, нейтральным модулем и боковым расположением агрегата



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZ4-1/GN	1425 × 700 × 1050 (850 до стол.)	350	+2...+10	150
	PZ4-11/GN	1915 × 700 × 1050 (850 до стол.)	505	+2...+10	220
	PZ4-111/GN	2360 × 700 × 1050 (850 до стол.)	660	+2...+10	460

- Электронная панель управления
- Автоматическая оттайка
- Напряжение 220 В, 50Гц
- Динамическое охлаждение
- Толщина теплоизоляции 50 мм
- Регулируемые по высоте ножки
- Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковСекция из трех
выдвижных ящиковСекция из двух
разных выдвижных
ящиковДвойная секция
из двух длинных
ящиковДвойная секция
из трёх длинных
ящиковВыдвижная
секция**Столешницы**Открытая
витринаВитрина
с крышкойВитрина
со стеклом**Прочие опции**Задняя
стенка

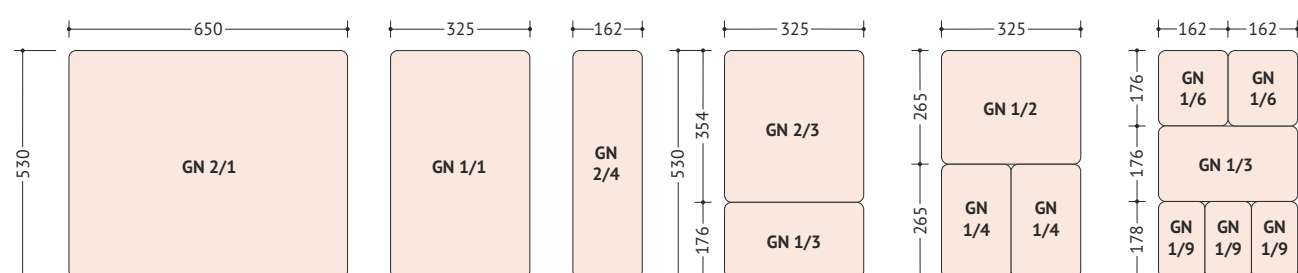
Замок



Колёса

Ящик над
агрегатным отсеком**Схема расположения гастроёмкостей**

Модель	Расположение	Тип	Расположение	Тип
PZ4-1/GN		GN 1/3 x 6 шт		GN 1/4 x 6 шт
PZ4-11/GN		GN 1/3 x 7 шт GN 1/2 x 1 шт		GN 1/4 x 9 шт
PZ4-111/GN		GN 1/3 x 10 шт GN 1/2 x 1 шт		GN 1/4 x 11 шт



с отдельной витриной, нейтральным модулем и
нижним расположением агрегата



Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZE4-11/GN	1525 × 700 × 1050 (850 до стол.)	245	+2...+10
	PZE4-111/GN	2010 × 700 × 1050 (850 до стол.)	375	+2...+10
	PZE4-1111/GN	2495 × 700 × 1050 (850 до стол.)	660	+2...+10

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

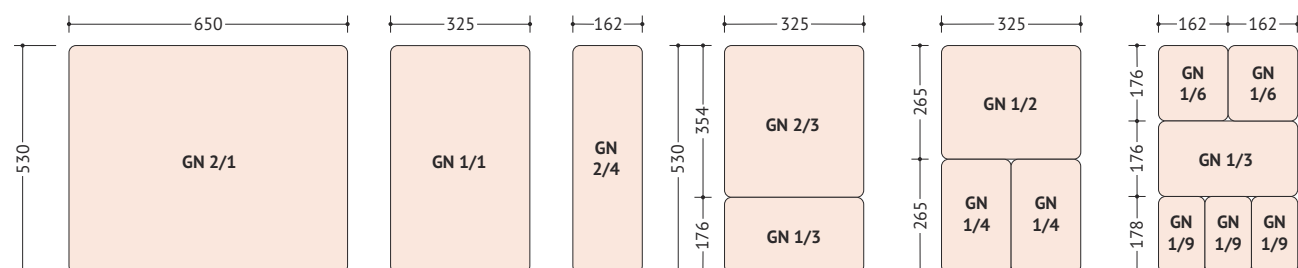
Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковДвойная секция
из двух длинных
ящиковВыдвижная
секция**Столешницы**Открытая
витринаВитрина
с крышкойВитрина
со стеклом**Прочие опции**Задняя
стенка

Замок

**Схема расположения гастроёмкостей**

Модель	Расположение	Тип	Расположение	Тип
PZE4-11/GN		GN 1/3 × 5 шт GN 1/2 × 1 шт		GN 1/4 × 6 шт
PZE4-111/GN		GN 1/3 × 9 шт		GN 1/4 × 10 шт
PZE4-1111/GN		GN 1/3 × 12 шт		GN 1/4 × 12 шт





	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Отверстие в столешнице, мм
	SL1-11GN (1/3)	1390 × 700 × 850	350	+2...+10	220	860 × 300
	SL1-11SN (1/3)	1390 × 600 × 850	300			
	SL2-11GN (1/6)	1390 × 700 × 850	350			790 × 156
	SL2-11SN (1/6)	1390 × 600 × 850	300			
	SL1-111GN (1/3)	1835 × 700 × 850	505	+2...+10	460	1384 × 300
	SL1-111SN (1/3)	1835 × 600 × 850	435			
	SL2-111GN (1/6)	1835 × 700 × 850	505			1280 × 156
	SL2-111SN (1/6)	1835 × 600 × 850	435			
	SL1-1111GN (1/3)	2280 × 700 × 850	660	+2...+10	480	1734 × 300
	SL1-1111SN (1/3)	2280 × 600 × 850	570			
	SL2-1111GN (1/6)	2280 × 700 × 850	660			1770 × 156
	SL2-1111SN (1/6)	2280 × 600 × 850	570			

Электронная панель управления

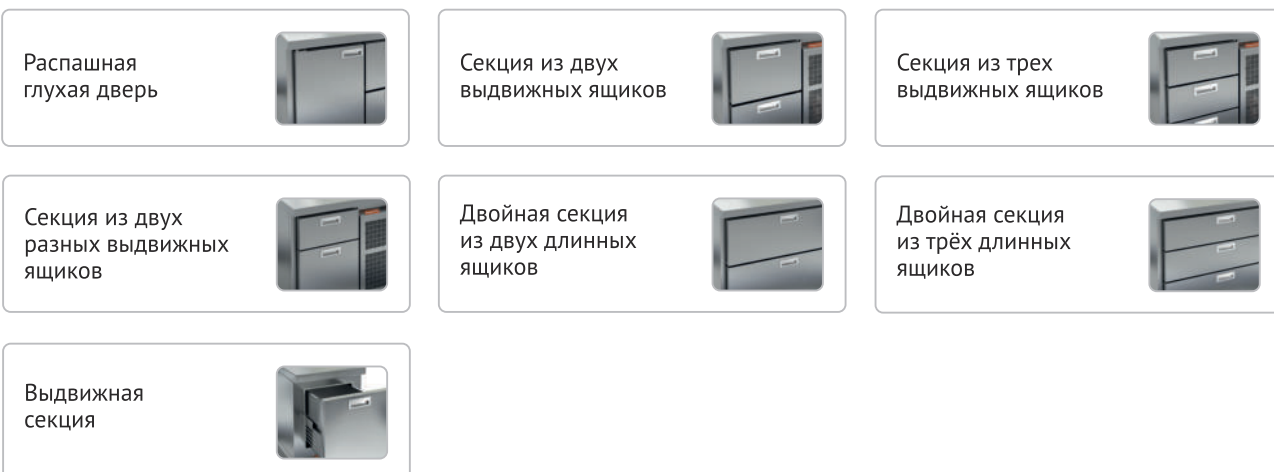
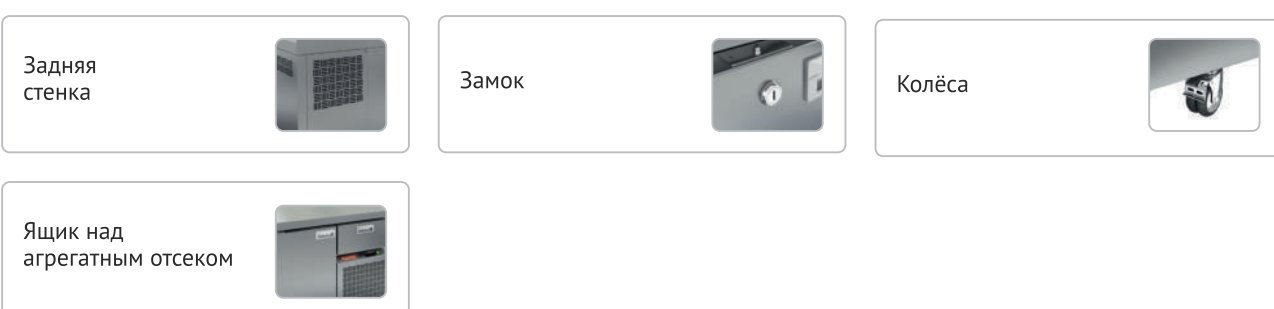
Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

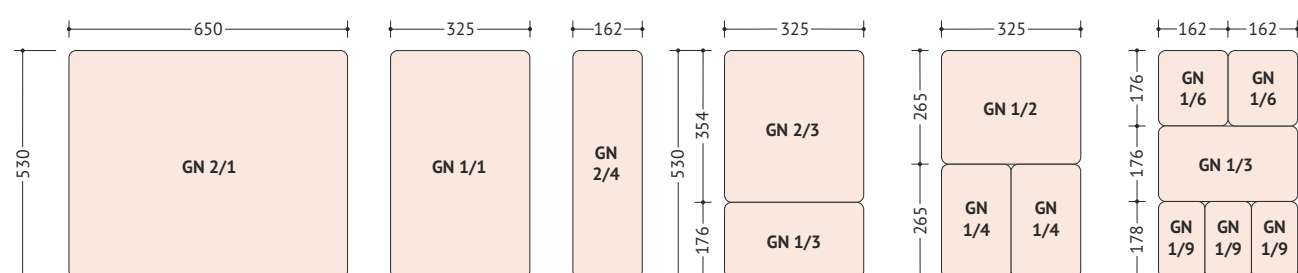
Толщина теплоизоляции 50 мм

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящики**Столешницы****Прочие опции****Схема расположения гастроёмкостей**

Модель	Расположение	Тип	Модель	Расположение	Тип
SL1-11/GN		GN 1/3	SL2-11/GN		GN 1/6
SL1-11/SN		GN 1/3 x 5 шт	SL2-11/SN		GN 1/6 x 5 шт
SL1-111/GN		GN 1/3	SL2-111/GN		GN 1/6
SL1-111/SN		GN 1/3 x 8 шт	SL2-111/SN		GN 1/6 x 8 шт
SL1-1111/GN		GN 1/3	SL2-1111/GN		GN 1/6
SL1-1111/SN		GN 1/3 x 10 шт	SL2-1111/SN		GN 1/6 x 11 шт

● максимальная глубина гастроёмкости - 100 мм





	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Отверстие в столешнице, мм
	SLE1-11GN (1/3)	1000 × 700 × 850	245	+2...+10	150	860 × 300
	SLE1-11SN (1/3)	1000 × 600 × 850	210			790 × 156
	SLE2-11GN (1/6)	1000 × 700 × 850	245			
	SLE2-11SN (1/6)	1000 × 600 × 850	210			
	SLE1-111GN (1/3)	1485 × 700 × 850	375	+2...+10	220	1384 × 300
	SLE1-111SN (1/3)	1485 × 600 × 850	320			1280 × 156
	SLE2-111GN (1/6)	1485 × 700 × 850	375			
	SLE2-111SN (1/6)	1485 × 600 × 850	320			
	SLE1-1111GN (1/3)	1970 × 700 × 850	505	+2...+10	460	1734 × 300
	SLE1-1111SN (1/3)	1970 × 600 × 850	430			1770 × 156
	SLE2-1111GN (1/6)	1970 × 700 × 850	505			
	SLE2-1111SN (1/6)	1970 × 600 × 850	430			

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящики

Распашная глухая дверь



Секция из двух выдвижных ящиков



Двойная секция из двух длинных ящиков



Выдвижная секция

**Столешницы**

Столешница без крышки



Столешница с крышкой

**Прочие опции**

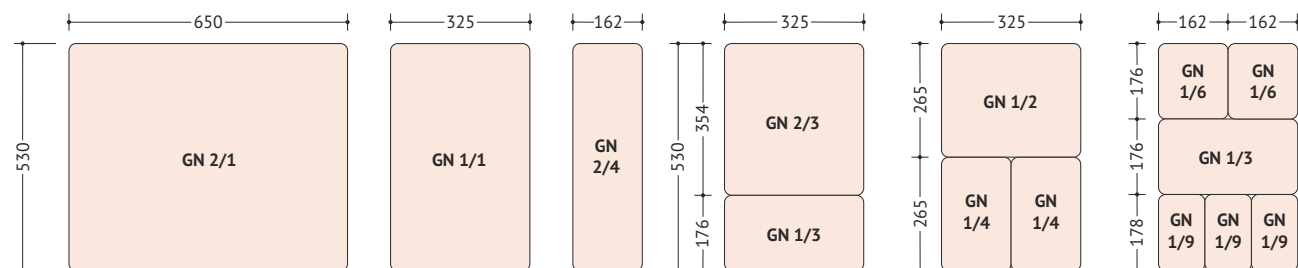
Задняя стенка



Замок

**Схема расположения гастроёмкостей**

Модель	Расположение	Тип	Модель	Расположение	Тип
SLE1-11/GN		GN 1/3 × 5 шт	SLE2-111/GN		GN 1/6 × 8 шт
SLE1-11/SN			SLE2-111/SN		
SLE2-11/GN		GN 1/6 × 5 шт	SLE1-1111/GN		GN 1/3 × 10 шт
SLE2-11/SN			SLE1-1111/SN		
SLE1-111/GN		GN 1/3 × 8 шт	SLE2-1111/GN		GN 1/6 × 11 шт
SLE1-111/SN			SLE2-1111/SN		





Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Отверстие в столешнице, мм
SLE3-1GN	565 × 700 × 850	150	+2...+10	150	408 × 508
SLE3-11GN	1000 × 700 × 850	245	+2...+10	150	785 × 508
SLE3-111GN	1485 × 700 × 850	375	+2...+10	220	1279 × 508
SLE3-1111GN	1970 × 700 × 850	505	+2...+10	460	1766 × 508

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящикиРаспашная
глухая дверьСекция из двух
выдвижных ящиковДвойная секция
из двух длинных
ящиковВыдвижная
секция**Столешницы**

Без крышки



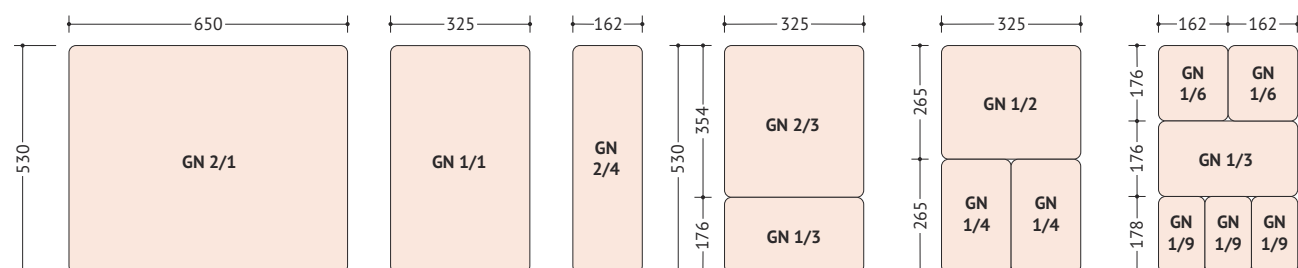
С крышкой

С полипропиленовой
вставкойС низким
стекломС высоким
стеклом**Прочие опции**Задняя
стенка

Замок

**Схема расположения гастроёмкостей**

Модель	Расположение	Тип	Модель	Расположение	Тип
SLE3-1/GN		GN 1/6 × 6 шт <hr/> GN 1/9 × 3 шт	SLE3-111/GN		GN 1/1 × 4 шт
SLE3-11/GN		GN 1/1 × 2 шт <hr/> GN 1/6 × 3 шт	SLE3-1111/GN		GN 1/1 × 5 шт <hr/> GN 1/6 × 3 шт





	Модель	Габариты (дхгхв), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GN 1/TN LT	900 × 700 × 675	110	-2...+10	150
	SN 1/TN LT	900 × 600 × 675	95		
	GN 11/TN LT	1390 × 700 × 675	255	-2...+10	220
	SN 11/TN LT	1390 × 600 × 675	220		
	GN 111/TN LT	1835 × 700 × 675	375	-2...+10	460
	SN 111/TN LT	1835 × 600 × 675	320		
	GN 1111/TN LT	2280 × 700 × 675	495	-2...+10	480
	SN 1111/TN LT	2280 × 600 × 675	420		
	GN 1/BT LT	900 × 700 × 675	110	-10...-18	255
	SN 1/BT LT	900 × 600 × 675	95		
	GN 11/BT LT	1390 × 700 × 675	255	-10...-18	575
	SN 11/BT LT	1390 × 600 × 675	220		
	GN 111/BT LT	1835 × 700 × 675	375	-10...-18	575
	SN 111/BT LT	1835 × 600 × 675	320		
	GN 1111/BT LT	2280 × 700 × 675	495	-10...-18	660
	SN 1111/BT LT	2280 × 600 × 675	420		

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящики

Распашная
глухая дверь



Секция из двух
выдвижных ящиков



Двойная секция
из двух длинных
ящиков



Выдвижная
секция



Прочие опции

Задняя
стенка



Замок



Колёса



Низкие
ножки





	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
Стандартный объём	BN 11/TN BAR	1390 × 500 × 830	240	-2...+10	220
	BN 11/BT BAR			-10...-18	575
Увеличенный объём	BN 111/TN BAR	1835 × 500 × 830	350	-2...+10	460
	BN 111/BT BAR			-10...-18	600
	BN 1111/TN BAR	2280 × 500 × 830	455	-2...+10	480
	BN 1111/BT BAR			-10...-18	750
	BN 11 BR2 TN BAR	1390 × 500 × 830	280	-2...+10	220
	BN 11 BR2 BT BAR			-10...-18	575
	BN 111 BR2 TN BAR	1835 × 500 × 830	405	-2...+10	460
	BN 111 BR2 BT BAR			-10...-18	600
	BN 1111 BR2 TN BAR	2280 × 500 × 830	455	-2...+10	480
	BN 1111 BR2 BT BAR			-10...-18	750

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GN 11/HT V	1390 × 700 × 850	350	-2...+10	220
	SN 11/HT V	1390 × 600 × 850	300		
	GN 111/HT V	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460
	SN 111/HT V	1835 × 600 × 850	435		
	GN 1111/HT V	2280 × 700 × 850	660	-2...+10	480
	SN 1111/HT V	2280 × 600 × 850	579		

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Вместимость
Для разлива	BR-1/GNK	1505 × 700 × 850	405	-2...+10	220	2 кега
	BR-1/SNK	1505 × 600 × 850	350			
Для хранения	BR-11/GNK	1950 × 700 × 850	590	-2...+10	460	3 кега
	BR-11/SNK	1950 × 600 × 850	510			
	BR-11/GNK L	2395 × 700 × 850	775	-2...+10	480	4 кега
	BR-11/SNK L	2395 × 600 × 850	665			
	BR-111/GNK L	2840 × 700 × 850	960	-2...+10	480	5 кегов
	BR-111/SNK L	2840 × 600 × 850	825			
	BR1-11/GNK	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460	3 кега
	BR1-11/SNK	1835 × 600 × 850	435			
	BR1-11/GNK L	2280 × 700 × 850	660	-2...+10	480	4 кега
	BR1-11/SNK L	2280 × 600 × 850	570			

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Вместимость
Для разлива	BR-1/GNK W	1505 × 700 × 850	405	-2...+10	220	2 кега
	BR-1/SNK W	1505 × 600 × 850	350			
Для хранения	BR-11/GNK W	1950 × 700 × 850	590	-2...+10	460	3 кега
	BR-11/SNK W	1950 × 600 × 850	510			
	BR-11/GNK L W	2395 × 700 × 850	775	-2...+10	480	4 кега
	BR-11/SNK L W	2395 × 600 × 850	665			
	BR-111/GNK W	2840 × 700 × 850	960	-2...+10	480	5 кегов
	BR-111/SNK W	2840 × 600 × 850	825			
	BR1-11/GNK W	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460	3 кега
	BR1-11/SNK W	1835 × 600 × 850	435			
	BR1-11/GNK L W	2280 × 700 × 850	660	-2...+10	480	4 кега
	BR1-11/SNK L W	2280 × 600 × 850	570			

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GNT 11 HT	1390 × 700 × 850	300	-2...+10	220
	SNT 11 HT	1390 × 600 × 850	240		
	GNT 11 HT	1835 × 700 × 850	435	-2...+10	460
	SNT 111 HT	1835 × 600 × 850	350		
	GNT 1111 HT	2280 × 700 × 850	570	-2...+10	480
	SNT 1111 HT	2280 × 600 × 850	460		

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	SL2 T-11 GN	1390 × 700 × 850	300	-2...+10	220
	SL2 T-11 SN	1390 × 600 × 850	240		
	SL2 T-111 GN	1835 × 700 × 850	435	-2...+10	460
	SL2 T-111 SN	1835 × 600 × 850	350		
	SL2 T-1111 GN	2280 × 700 × 850	570	-2...+10	480
	SL2 T-1111 SN	2280 × 600 × 850	460		

- Электронная панель управления
- Автоматическая оттайка
- Напряжение 220 В, 50Гц
- Динамическое охлаждение
- Толщина теплоизоляции 50 мм
- Регулируемые по высоте ножки
- Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	GN-SO 1/TN	900 × 700 × 850	150	-2...+10	150
	SN-SO 1/TN	900 × 600 × 850	130		
	GN-SO 11/TN	1390 × 700 × 850	350	-2...+10	220
	SN-SO 11/TN	1390 × 600 × 850	300		
	BN-SO 11/TN	1390 × 500 × 850	240		
	GN-SO 111/TN	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460
	SN-SO 111/TN	1835 × 600 × 850	435		
	BN-SO 111/TN	1835 × 500 × 850	350		
	GN-SO 1111/TN	2280 × 700 × 850	660	-2...+10	480
	SN-SO 1111/TN	2280 × 600 × 850	570		
	BN-SO 1111/TN	2280 × 500 × 850	460		

Электронная панель управления

Автоматическая оттайка

Напряжение 220 В, 50Гц

Динамическое охлаждение

Толщина теплоизоляции 50 мм

Регулируемые по высоте ножки

Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Температура, °С	Мощность, Вт
	SO-10/6	1000	600	850	+2...+7	150
	SO-11/6	1100				
	SO-12/6	1200				
	SO-13/6	1300				
	SO-14/6	1400				
	SO-15/6	1500				
	SO-10/7	1000	700	850	+2...+7	150
	SO-11/7	1100				
	SO-12/7	1200				
	SO-13/7	1300				
	SO-14/7	1400				
	SO-15/7	1500				





Модель	Габариты (д×г×в), мм	Мощность, Вт	Шоковое охлаждение +90...+3 0С, кг	Шоковая заморозка +90...-18 0С, кг
 W3TGO	625 × 600 × 421	363	7	5
 W5TGO	710 × 700 × 840	886	14	10
	780 × 800 × 840			
 W6TGN	710 × 700 × 900	1088	18	14
	780 × 800 × 840			
 W7TGN	710 × 700 × 1080	1096	25	18
	780 × 800 × 1080			
 W10TGN	710 × 800 × 1545	3345	40	28
	780 × 800 × 1545			
 W14TGN	780 × 800 × 1765	3444	50	35
	780 × 800 × 1765			
 W20TGNR	810 × 1015 × 2085	*	*	*
	810 × 1015 × 2115	*	*	*
	810 × 1015 × 2085	*	*	*
	810 × 1015 × 2115	*	*	*
 W40KGNR	1400 × 1298 × 2340	*	*	*
	1400 × 1298 × 2340	*	*	*
W40KERN	1400 × 1298 × 2340	*	*	*

*Мощность зависит от агрегата. Агрегат в комплектность не входит.



	Модель	Габариты (дхгхв), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Тип полки
Универсальные	A30/1N	535x715x2085	350	0...+10	328	GN1/1
	A60/1NE			0...+10	328	
	A60/1ME	740x715x2085	600	-2...+8	328	Полка-решетка 530x530 мм
	A60/1BE			-18...-22	854	
	A70/1NE			0...+10	328	
	A70/1BE	740x815x2085	700	-18...-22	854	GN2/1
	A70/1ME			-2...+8	328	
	A70/1NV			0...+10	328	
	A70/1BV	740x815x2085	700	-18...-22	854	GN2/1
	A120/2NE			0...+10	653	
	A120/2ME	1480x715x2085	1200	-2...+8	653	Полка-решетка 530x530 мм
	A120/2BE			-18...-22	1708	
	A140/2NE			0...+10	653	
	A140/2ME	1480x815x2085	1400	-2...+8	653	GN2/1
	A140/2BES			-18...-22	1708	
	A140/2NV			0...+10	653	
	A140/2BV	1480x815x2085	1400	-18...-22	1564	GN2/1
Кондитерские	A80/1M			-5...+10	653	
	A80/1B	810x715x2085	650	-18...-22	1066	
	A90/1M	810x1015x2085	900	-5...+10	653	EN60/40
	A90/1B			-18...-22	1066	
Для рыбы	A30/1P	535x715x2085	350	-6...+4	328	
	A70/1P	740x815x2085	700	-6...+4	486	Контейнер
	A140/2P	1480x815x2085	1400	-6...+4	653	Контейнер



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	XR-55	449 × 510 × 501	48	0...+10	215
	XW-55	450 × 520 × 510	52	+8...+14	215
	XW-85	450 × 520 × 680	72	+8...+14	215
	XW-105	450 × 520 × 830	92	+8...+14	215



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	SGD150	600 × 515 × 905	142	+2...+8	181
	SGD250SL	920 × 515 × 905	227	+2...+8	247
	SGD315SL	1350 × 515 × 905	341	+2...+8	284
	BC161	595 × 628 × 830	161	+2...+8	84
	BD121		121	-18...-22	118



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Температура, °C	Мощность, Вт
	VRTO	от 1000 до 2495	385/325	248	+2...+7	150
	VRTU	от 1000 до 2495	385/325	279	+2...+7	150
	VRTG	от 1000 до 2495	385/325	459	+2...+7	150
	VRX	от 1200 до 2000	385/325	459	+2...+7	150

Вместимость витрин

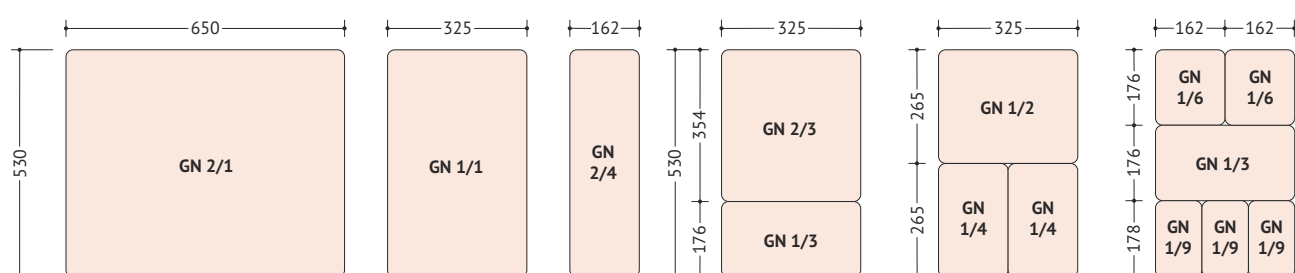
Длина, мм GN 1/3	Вместимость
1000	2 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2
1200	4 × GN 1/3 + 1 × GN 1/4
1390	
1400	6 × GN 1/3
1425	
1485	
1500	5 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2
1525	
1600	7 × GN 1/3
1800	8 × GN 1/3
1835	7 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2
1915	
1970	
2000	9 × GN 1/3
2010	
2280	11 × GN 1/3
2360	10 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2
2495	12 × GN 1/3

Длина, мм GN 1/4	Вместимость
1000	3 × GN 1/4
1200	5 × GN 1/4
1390	
1400	
1425	
1485	6 × GN 1/4
1500	
1525	
1600	7 × GN 1/4
1800	8 × GN 1/4
1835	
1915	9 × GN 1/4
1970	
2000	10 × GN 1/4
2010	
2280	
2360	12 × GN 1/4
2495	



Модель	Охлаждаемая площадь, м ²	Температура, °C	Мощность, Вт	Размер полки, мм	Вместимость, GN
	VRS 2 SN	707 × 641 × 407	0.22	-	2x2/3
	VRS 2 GN		+2...+10	150	-
	VRS 2 GN с полкой	707 × 817 × 407	0.34	691x250	2x1/1
	VRS 3 SN	1032 × 641 × 407	0.33	-	3x2/3
	VRS 3 GN		+2...+10	150	-
	VRS 3 GN с полкой	1032 × 817 × 407	0.51	1016x250	3x1/1
	VRS 4 SN	1357 × 641 × 407	0.45	-	4x2/3
	VRS 4 GN		+2...+10	150	-
	VRS 4 GN с полкой	1357 × 817 × 407	0.67	1341x250	4x1/1

Типы гастроёмкостей





доступные цвета

нержавеющая сталь

бежевый RAL 1001

коричневый RAL 8017

черный RAL 9005

Модель	Габариты (дхгх), мм	Объем, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Особенности модели
	VRL 900 R	900 × 500 × 600	128	+2...+10	Двери с одной стороны, агрегат справа
	VRL 1100 R	1100 × 500 × 600	175		
	VRL 1300 R	1300 × 500 × 600	220		
	VRL 900 L	900 × 500 × 600	128	+2...+10	Двери с одной стороны, агрегат слева
	VRL 1100 L	1100 × 500 × 600	175		
	VRL 1300 L	1300 × 500 × 600	220		
	VRL T 900 R	900 × 500 × 600	128	+2...+10	Двери с двух сторон, агрегат справа
	VRL T 1100 R	1100 × 500 × 600	175		
	VRL T 1300 R	1300 × 500 × 600	220		
	VRL T 900 L	900 × 500 × 600	128	+2...+10	Двери с двух сторон, агрегат слева
	VRL T 1100 L	1100 × 500 × 600	175		
	VRL T 1300 L	1300 × 500 × 600	220		



доступные цвета

нержавеющая
стальбежевый
RAL 1001коричневый
RAL 8017черный
RAL 9005

Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Особенности модели
	VRH 790	790 × 520 × 1030	230	+2...+10	Задняя стенка глухая, для установки вплотную к стене
	VRH 990	990 × 520 × 1030	290		
	VRH O 790	790 × 520 × 1030	230	+2...+10	Задняя стенка стеклянная
	VRH O 990	990 × 520 × 1030	290		



доступные цвета

●
нержавеющая
сталь

●
бежевый
RAL 1001

●
коричневый
RAL 8017

●
черный
RAL 9005

Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, л	Температура, °С	Мощность, Вт	Размер полок, мм	Особенности модели
 VRC 70	485 × 400 × 850	70	+2...+10	220	350x300	Дверь с одной стороны
 VRC 100	485 × 400 × 1043	100	+2...+10	220	350x300	Дверь с одной стороны
 VRC T 70	485 × 400 × 850	70	+2...+10	220	350x300	Двери с двух сторон
 VRC T 100	485 × 400 × 1043	100	+2...+10	220	350x300	Двери с двух сторон



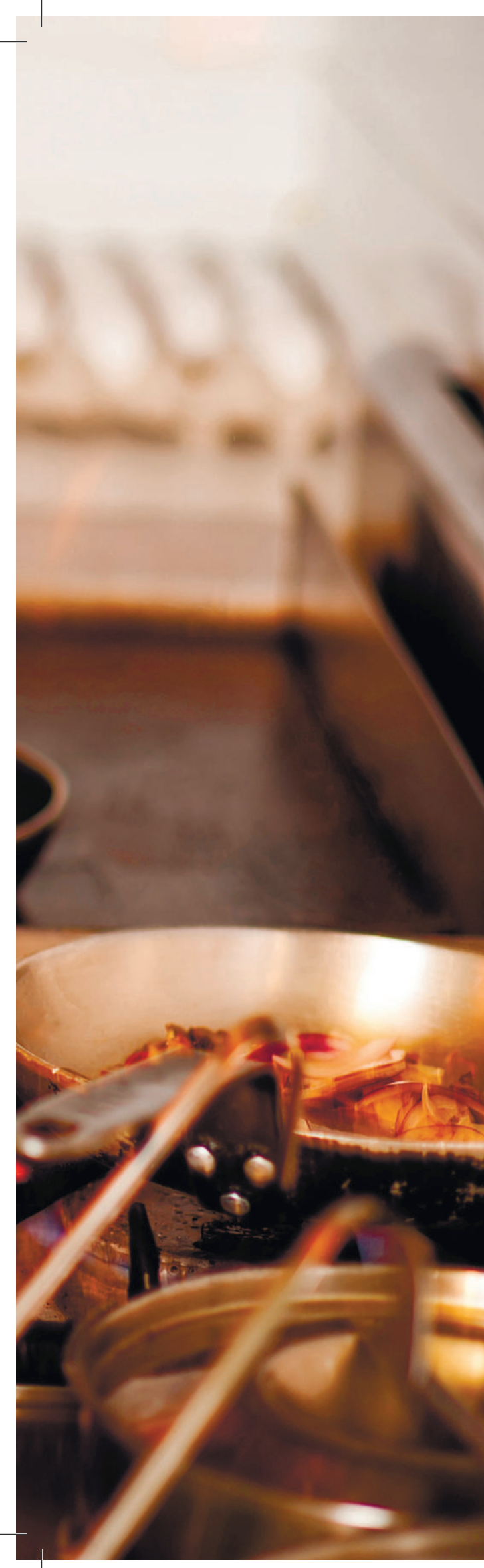
доступные цвета

нержавеющая
стальбежевый
RAL 1001коричневый
RAL 8017черный
RAL 9005

Модель	Габариты (д×г×в), мм	Температура, °С	Тип полок	Колеса	Рамка
VRC 350				есть	в тон
VRC 350 FR					цветная*
VRC 350 Sh	600 × 600 × 1915	+2...+10	стационарные	нет	в тон
VRC 350 Sh FR					цветная*
VRC 350 R				есть	в тон
VRC 350 R FR					цветная*
VRC 350 R Sh	600 × 600 × 1915	+2...+10	с вращением	нет	в тон
VRC 350 R Sh FR					цветная*

* Цвета рамок представлены на изображении выше



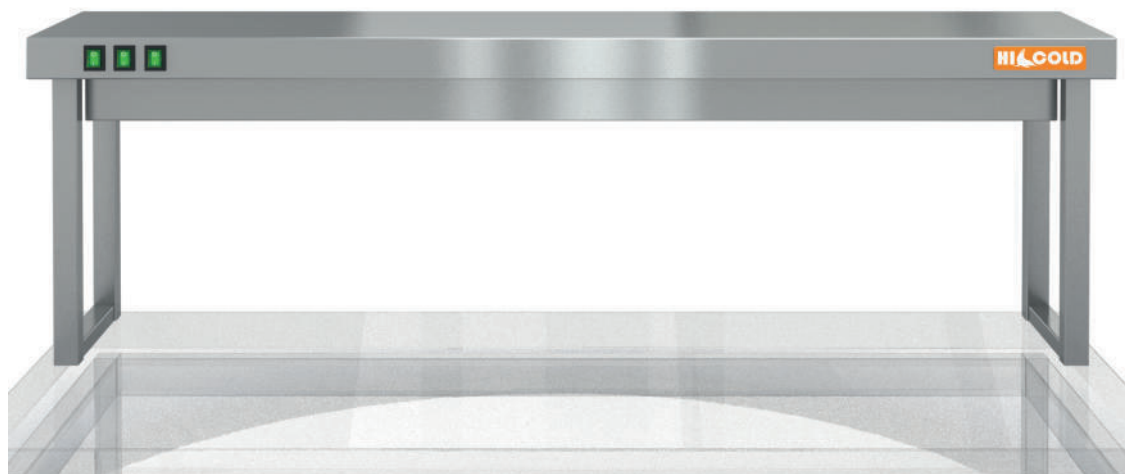
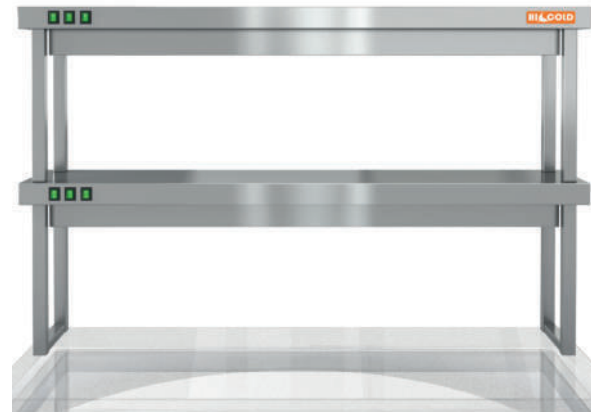
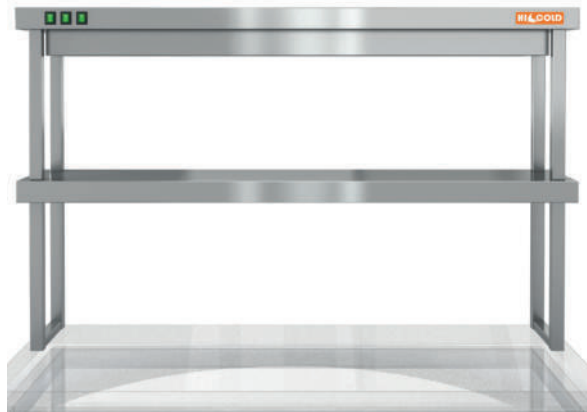


ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

HICOLD

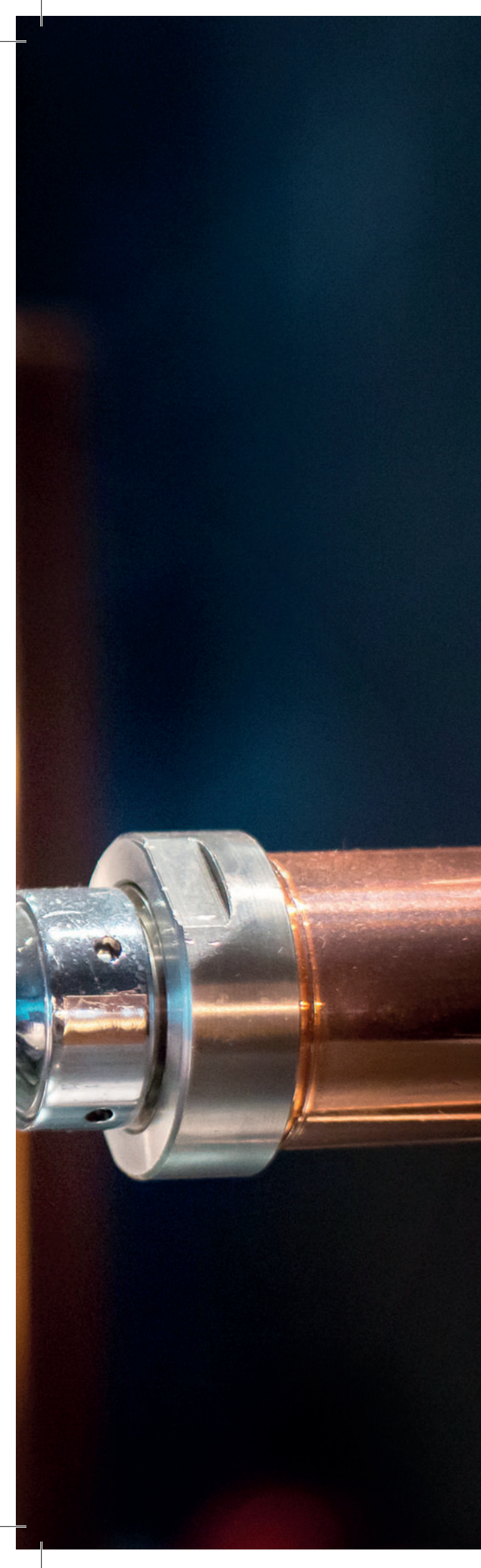


Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Объем, л	Мощность, кВт	Темп., °С	Борт
TS SN	от 1000 до 1800	600	850	от 220 до 420	1,525/2,025	+65	есть
TS GN	700	от 250 до 510					
TS SN O	от 1000 до 1800	600	850	от 220 до 420	1,525/2,025	+65	нет
TS GN O	700	от 250 до 510					
TS T SN O	от 1000 до 1800	600	850	от 220 до 420	1,525/2,025	+65	нет
TS T GN O	700	от 250 до 510					



Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Мощность, кВт	Особенности
	TP1	от 600 до 1800	300/400	400	от 500 до 2000 один подогреваемый уровень
	TP2	от 600 до 1800	300/400	800	от 1000 до 4000 два подогреваемых уровня
	TP2K	от 600 до 1835	300/400	800	от 500 до 2000 один подогреваемый уровень





БАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

HI-COLD



МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

позволяет организовать
ниши для оборудования,
в т. ч. для розлива пива

КАРКАС

стандартное исполнение
с каркасом



специальное исполнение
с увеличенной столешницей



широкий выбор
функциональных модулей

МОДУЛИ

каркас обеспечивает удобство
монтажа коммуникаций,
декоративных элементов





Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМКС	рукомойник, ванна для льда, полка под блендер, карман	1200	
	НБМКС	рукомойник, ванна для льда, место под мусорный бак, полка под блендер, карман	1500/1600	500/600/700 850
	НКС	рукомойник, ванна для льда, полка под блендер, и/или карман	1000/1200	
	НКС	отверстие для отходов, рукомойник, ванна для льда, полка под блендер и/или карман	1400/1500	



Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМСО	стол открытый	от 400 до 1200	250/300/400/500/600/700
	НБМСЗ	стол с распашными дверцами	от 600 до 800	500/600/700
	НБМСЗК	стол с дверцами купе	от 700 до 1200	250/300/400/500/600/700
	НБМТ З	стол с выдвижными ящиками	от 400 до 600	500/600/700



	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМСЗОМ	стол открытый с накладной моечной ванной	400/500		
	НБМСЗМ	стол закрытый с накладной моечной ванной			
	НБМСЗОМ	стол открытый с вварной моечной ванной	600/700	500/600/700	850
	НБМСЗМ	стол закрытый с вварной моечной ванной			
	НБМБП	стол под блендер	400		

ванны для льда, ликёрные лестницы,
столы под мусорный бак



Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМВЛ	ванна для льда	от 600 до 1000	
	НБМЛЛ	ликерная лестница	от 400 до 1000	500/600/700
	НБММБ	стол под мусорный бак	400	850
	НБМДСО	стол под мусорный бак с отверстием для сбора отходов	400	
	НБМСЗМДСО	стол под мусорный бак с моечной ванной и отверстием для сбора отходов	400	700



Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМКМ	400		
	НБМКМ	800/1000		
	НБМКМ стол под кофемашину	1200	500/600/700	850
	НБМКМО	800/1000		
	НБМКМО	1200		

столы с каплесборником, для кран-пистолета,
для посудомоечных корзин



	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМСЗОКС	стол открытый с каплесборником		700	
	НБМСЗКСО	стол закрытый с каплесборником и ополаскивателем		500/600/700	850
	НБМПК	стол с отверстиями для кран-пистолетов	600		
	НБМКБ	стол для посудомоечных корзин			



Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМСУН	стол угловой открытый	500/600/700	500/600/700
	НБМСЗУН	стол угловой с распашной дверцей	900/1000	900/1000
	НБМСЗОКП	стол открытый с крылом		850
	НБМСЗКП	стол с распашными дверцами и крылом	1200	500/600/700
	НБМКБКП	стол для посудомоечных машин с крылом		





НЕЙТРАЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

HICOLD



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Особенности
	HCO	от 400 до 2000			нержавеющая труба 40x40
	HCOЯ	1100/1600			нержавеющая труба 40x40, выдвижные ящики
	HCO ЭН	от 400 до 1500	600/700	850	нержавеющий уголок 40x40
	HCO ЭЦ	от 400 до 1500			оцинкованный уголок 40x40



Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Двери
	HC3O	от 600 до 1800		пристенный, открытый
	HC3	от 700 до 1800	600/700	пристенный, двери распашные
	HC3K	от 800 до 1800	850	пристенный, двери-купе
	HC3K T	от 800 до 1800		сквозной, двери-купе



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Тип
	HCO	600/700	600/700	850	стол угловой
	HCB	от 350 до 800	700/900	850	стол-вставка в тепловую линию
	HCOK	1200/1500/1800	800	850	стол кондитерский
	HCOM	1000/1200/1500	600/700	850	стол для разделки мяса и рыбы
	НДСО	от 600 до 1500	600/700	850	стол для сбора отходов



Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Кол-во ванн	Каркас
	HCO1M	от 500 до 1800	600/700	850	1 нержавеющая труба 40 × 40
	HCO1M ЭН	от 600 до 1600	600/700	850	1 нержавеющий уголок 40 × 40
	HCO1M ЭЦ				оцинкованный уголок 40 × 40
	HCO2M	от 1000 до 1800	600/700	850	2 нержавеющая труба 40 × 40
	HCO2M ЭН	от 1000 до 1600	600/700	850	2 нержавеющий уголок 40 × 40
	HCO2M ЭЦ				оцинкованный уголок 40 × 40
	HCO3M	от 1600 до 1800	600/700	850	3 нержавеющая труба 40 × 40
	HCO3M ЭН	1600	600/700	850	3 нержавеющий уголок 40 × 40
	HCO3M ЭЦ				оцинкованный уголок 40 × 40



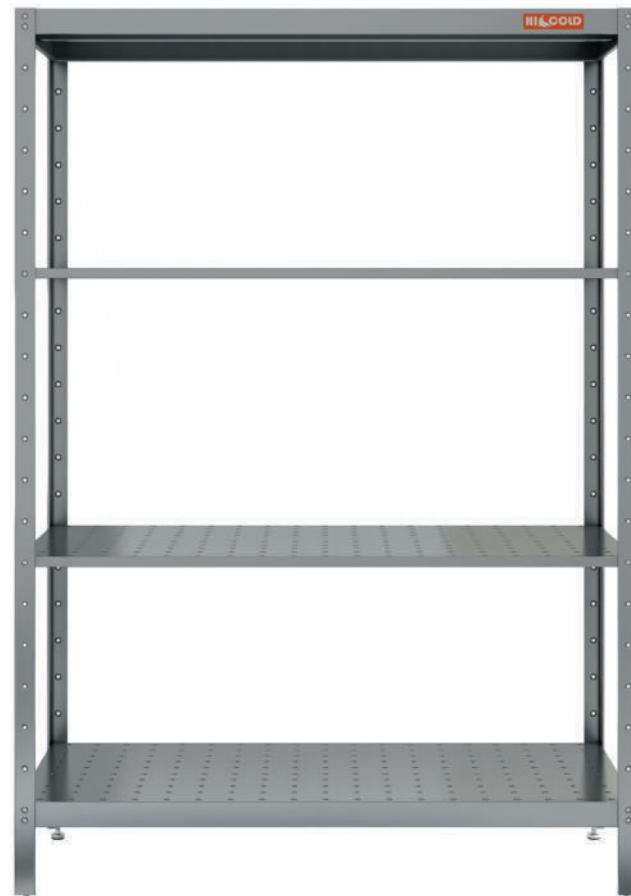
Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Кол-во ванн	Двери
	HC31M	от 700 до 1800	600/700	850	1 распашные
	HC3K1M	от 800 до 1800		1 купе	
	HC32M	от 1000 до 1800	600/700	850	2 распашные
	HC3K2M	от 1000 до 1800		2 купе	
	HC33M	от 1600 до 1800	600/700	850	3 распашные
	HC3K3M	от 1600 до 1800			купе

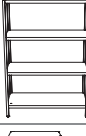


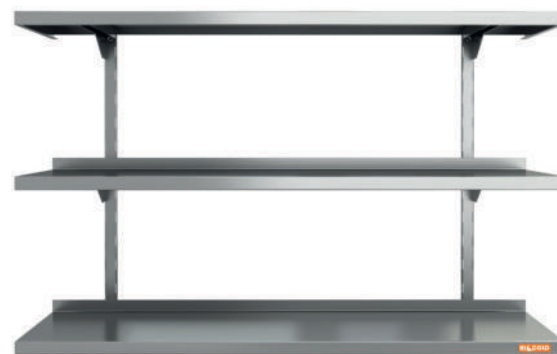
	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	Н1ВМ	ванна моечная сварная	600/700	600/700	850
	НДСО1М	моечная ванна с отверстием для сбора отходов	1200/1500	600/700	850
	НСО1МП	моечная ванна с крылом под посудомоечную машину	1200	700	850
	НРМГ	рукомойник настенный	450	450	170
	НРМГО	рукомойник напольный открытый	400	400	850
	НРМГЗ	рукомойник напольный закрытый	450	450	850



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Кол-во ванн
	H1MKC	от 700 до 1400	600/700/800	850	1
	H2MKC	1400/1600	700/800	850	2
	H3MKC	2100/2400	700/800	850	3



Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Нагрузка на полку, кг	Каркас	Полки
 HCK	от 600 до 2000	от 300 до 700	от 1600 до 2400	100	нержавеющий уголок 40 × 40	сплошные / с перфорацией
 HCKU	от 600 до 2000	от 300 до 700	от 1600 до 2400	150	нержавеющий уголок 40 × 40	сплошные усиленные
 HCK Ц	от 600 до 1800	от 400 до 700	1800	100	оцинкованный уголок 40 × 40	сплошные
 HCKУВ	от 800 до 1100	от 800 до 1100	от 1600 до 2400	100	нержавеющий уголок 40 × 40	сплошные / с перфорацией



Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НПС	полка-косынка сплошная / с перфорацией	от 600 до 1500	300/400 300
	НПД	полка-двойная сплошная / с перфорацией	от 600 до 1500	300/400 600
	НПНК	полка-каскадная сплошная / с перфорацией	от 800 до 1500	300/400 835
	НПО	полка-открытая	от 600 до 1500	300/400 600
	НПК	полка-с дверями купе	от 600 до 1500	300/400 600



Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Тип
 НСДСТ	от 500 до 1000	400	1600	стеллаж для сушки тарелок
 НПДСТ	от 420 до 920	340	277	полка для сушки тарелок
 НПСД	600	360	370	полка для сушки досок



	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НПУ	подставка универсальная	400/500/600	400/500/600	300/500/700
	НППК	подставка под пароконвектомат	900	900	610/900
	НППКР	подставка под Rational открытая / закрытая	850	730	720/900
	НСО	подтоварник	от 600 до 1800	600/700	150/200/250
	НПСТ1	полка настольная одноуровневая	от 400 до 2000	300/400	400
	НПСТ2	полка настольная двухуровневая	от 400 до 2000	300/400	800



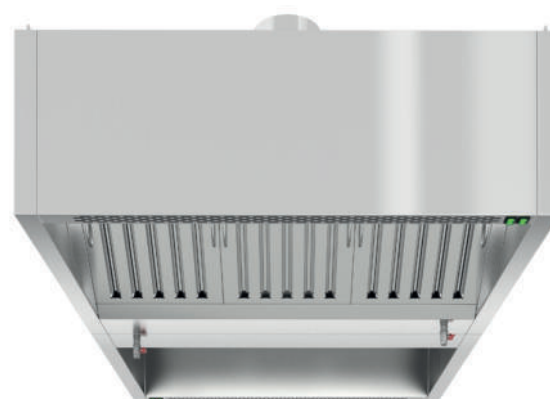
Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НШЗ	шкаф с распашными дверьми	1200/1500	600/700 1800
	НШЗК	шкаф с дверьми купе	1200/1500	600/700 1800
	НТШ1Т	тележка-шпилька (поднос 455x355)	520	720 1700
	НТШ2Т	тележка-шпилька (EN60x40)	460	610 1700
	НТШ3Т	тележка-шпилька (GN2/1)	600	650 1700
	НТШ4Т	тележка-шпилька (GN1/1)	530	390 1700
	НТГ	тележка грузовая	1000	600 931



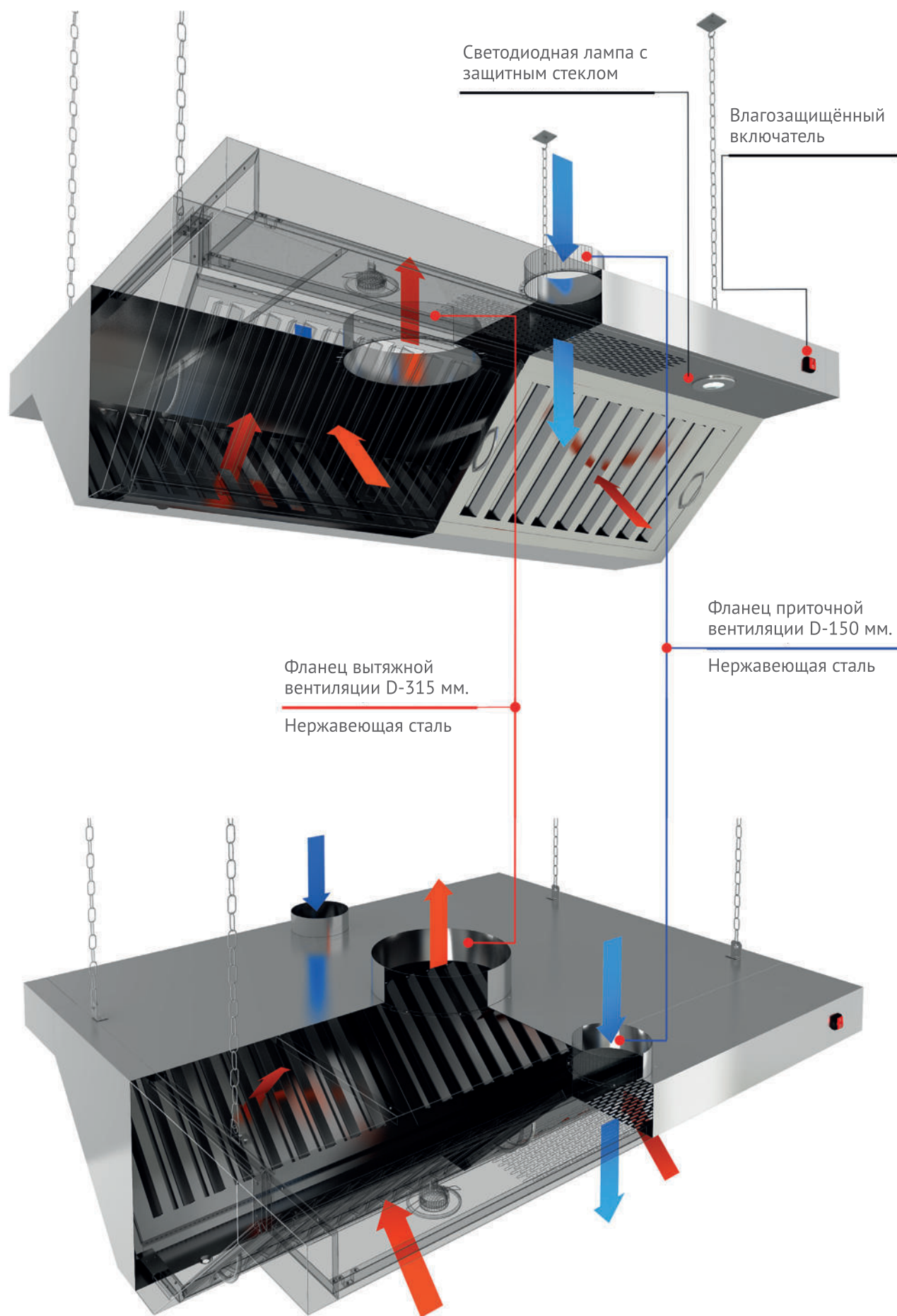


ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

HICOLD



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
Пристенные	ЗВПО		от 600 до 1000	
	ЗВПОК	от 800 до 1500	от 800 до 1200	400
	ЗКВПО		от 900 до 1300	
Островные	ЗВОО		от 600 до 1200	
	ЗВООК	от 800 до 1500	от 1000 до 2400	400
	ЗКВОО		от 1200 до 2400	







ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

HI-COLD



доступные цвета

нержавеющая сталь

белый RAL 9003

коричневый RAL 8017

серый RAL 7004

Модель	Габариты (д×г×в), мм	Мощность, Вт	Производительность, м ³ /час	Объем, м ³	Особенности модели
	OPB1 115	120 × 120 × 610	25	60	30 1 лампа 15 Вт G13
	OPB2 215	240 × 120 × 610	50	120	50 2 лампы 15 Вт G13
	OPB1 130	150 × 150 × 1220	40	160	60 1 лампа 30 Вт G13
	OPB2 230	300 × 150 × 1220	80	320	90 2 лампы 30 Вт G13

