

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

HI GOLD

20
25

КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ

НІСOLD - холодильные столы №1 в России

НІСОЛД — ЛИДЕР ПРОИЗВОДСТВА ХОЛОДИЛЬНОГО И НЕЙТРАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Оборудование для
профессиональной
кухни

6

Новинки

Горки холодильные
Тумбы холодильно-морозильные

10

Холодильное оборудование

Столы холодильные
Столы для пиццы
Витрины кондитерские
и другое оборудование

76

Нейтральное оборудование

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

62

Тепловое оборудование

Столы тепловые
Настольные тепловые полки

66

Барное оборудование

Барные станции
Столы под кофемашину
Ликёрные лестницы
и другое оборудование

94

Оборудование для дезинфекции

Бактерицидные рециркуляторы

90

Вентиляционное оборудование

Пристенные вытяжные зонты
Островные вытяжные зонты

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

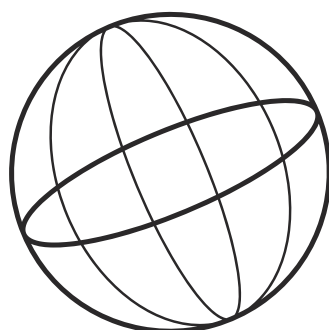
высококласные
специалисты

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 NICOLD 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 NICOLD 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 отдельной 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.

Стекланный 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


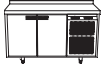

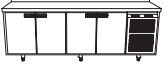

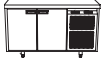

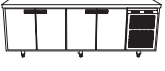






ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



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



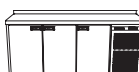






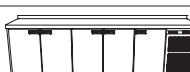
Нержавеющая сталь 	Полипропиленовая 	Без столешницы 
Гранитная 	Усиленная 	

Прочие опции

Задняя стенка 	Замок 	Колёса 
Секция с ручкой 	Ящик над агрегатным отсеком 	





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



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	

Столешницы









Нержавеющая сталь		Полипропиленовая		Без столешницы	
Гранитная		Усиленная			

Прочие опции

Задняя стенка		Замок		Колёса	
Высокие ножки		Ящик 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		
 GNE 1111/TN	1970 × 700 × 850	505	-2...+10	460	
SNE 1111/TN	1970 × 600 × 850	430			
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

Двери и ящики

Распашная глухая дверь		Секция из двух выдвижных ящиков		Выдвижная секция	
Распашная стеклянная дверь		Двойная секция из двух длинных ящиков			

Столешницы




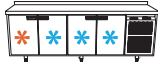

Нержавеющая сталь		Полипропиленовая		Без столешницы	
Гранитная		Усиленная			

Прочие опции

Задняя стенка		Замок	
---------------	---	-------	--





	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °С	Мощность, Вт
Стандартный объём	 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	Объем, л	Температура, °C	Мощность, Вт		
Увеличенный объём		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












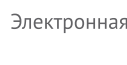
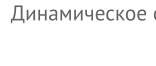



Регулируемые по высоте ножки



Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, 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		
	 GN 11/TN W	1390 × 700 × 850	350	-2...+10	220
	 SN 11/TN W	1390 × 600 × 850	300		
	 GN 111/TN W	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460
	 SN 111/TN W	1835 × 600 × 850	435		
Столы морозильные	 GN 1/BT W	900 × 700 × 850	150	-10...-18	255
	 SN 1/BT W	900 × 600 × 850	130		
	 GN 11/BT W	1390 × 700 × 850	350	-10...-18	575
	 SN 11/BT W	1390 × 600 × 850	300		
	 GN 111/BT W	1835 × 700 × 850	505	-10...-18	600
	 SN 111/BT W	1835 × 600 × 850	435		
	 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



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °C	Мощность, Вт	
Столы холодильные		GN 11/TN P	1055 × 700 × 850	350	-2...+10	19
		SN 11/TN P	1055 × 600 × 850	300		
		GN 111/TN P	1500 × 700 × 850	505	-2...+10	19
		SN 111/TN P	1500 × 600 × 850	435		
		GN 1111/TN P	1945 × 700 × 850	660	-2...+10	38
		SN 1111/TN P	1945 × 600 × 850	570		
Столы морозильные		GN 11/BT P	1055 × 700 × 850	350	-2...+10	60
		SN 11/BT P	1055 × 600 × 850	300		
		GN 111/BT P	1500 × 700 × 850	505	-2...+10	80
		SN 111/BT P	1500 × 600 × 850	435		
		GN 1111/BT P	1945 × 700 × 850	660	-2...+10	120
		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

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

Замок 





	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

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

С крышкой 	Нержавеющая сталь со стеклом 	Гранитная со стеклом 
---	---	--

Прочие опции













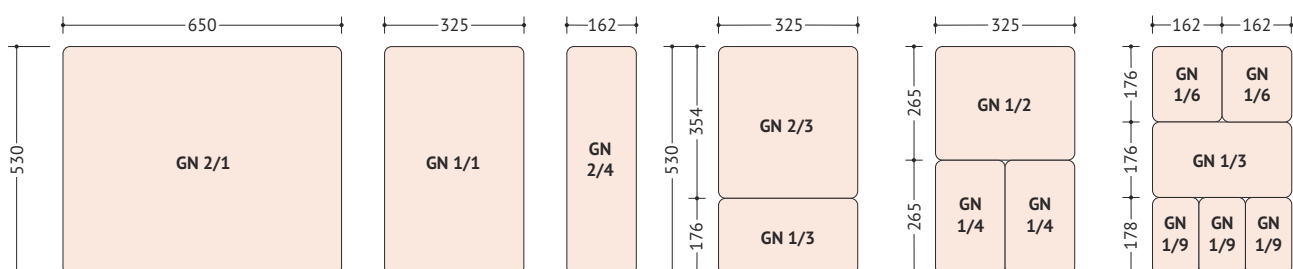
Задняя стенка 	Замок 	Колёса 
Ящик над агрегатным отсеком 		

Схема расположения gastronorm-емкостей

Модель	Расположение	Тип	Модель	Расположение	Тип
PZ1-1/GN		GN 1/3 × 4 шт	PZ1-111/GN		GN 1/3 × 10 шт
PZ2-1/GN		GN 1/6 × 4 шт	PZ2-111/GN		GN 1/6 × 11 шт
PZ1-11/GN		GN 1/3 × 7 шт	PZ1-1111/GN		GN 1/3 × 12 шт
PZ2-11/GN		GN 1/6 × 8 шт	PZ2-1111/GN		GN 1/6 × 13 шт

• максимальная глубина gastronorm-емкости - 100 мм





	Модель	Габариты (дхгхв), мм	Объём, л	Температура, °C	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 ящики

Распашная глухая дверь		Секция из двух выдвижных ящиков		Двойная секция из двух длинных ящиков	
Выдвижная секция					







Столешницы

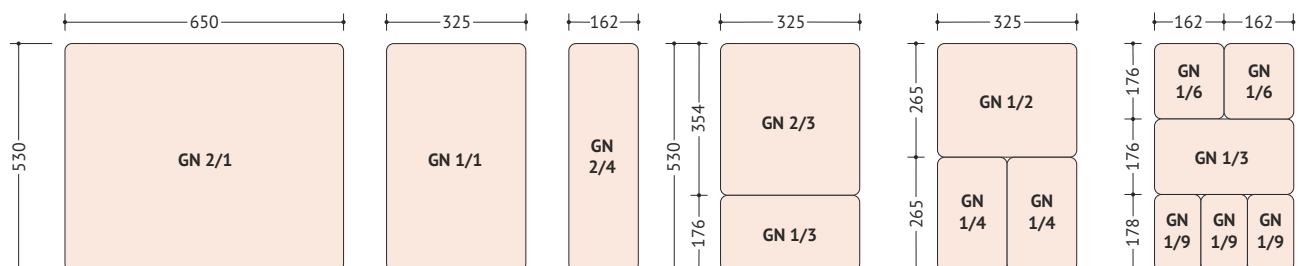
С крышкой		Нержавеющая сталь со стеклом		Гранитная со стеклом	
-----------	---	------------------------------	--	----------------------	---

Прочие опции

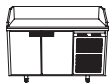


Задняя стенка		Замок	
---------------	---	-------	--

Схема расположения gastronorm

Модель	Расположение	Тип	Модель	Расположение	Тип
PZE1-11/GN		GN 1/3 × 5 шт	PZE2-11/GN		GN 1/6 × 5 шт
PZE1-111/GN		GN 1/3 × 8 шт	PZE2-111/GN		GN 1/6 × 8 шт
PZE1-1111/GN		GN 1/3 × 10 шт	PZE2-1111/GN		GN 1/6 × 10 шт





	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

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

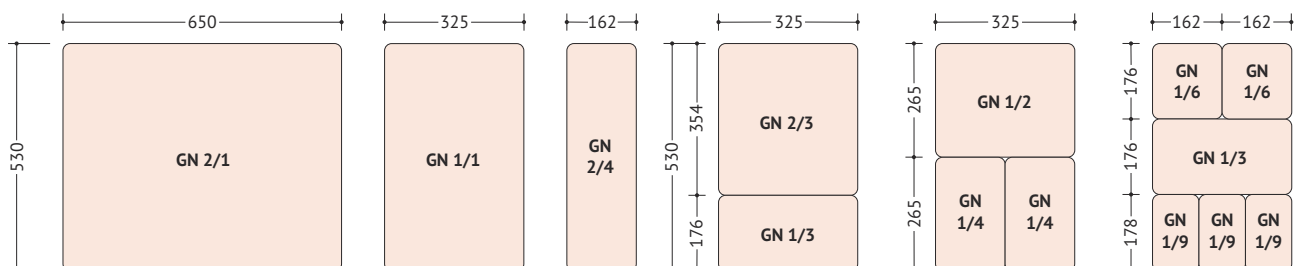
Открытая витрина		Витрина с крышкой		Витрина со стеклом	
------------------	--	-------------------	--	--------------------	--

Прочие опции




Задняя стенка		Замок		Колёса	
Ящик над агрегатным отсеком					

Схема расположения gastronorm-емкостей

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





	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °C	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

Двери и ящики


Распашная глухая дверь 

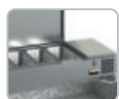
Секция из двух выдвижных ящиков 


Двойная секция из двух длинных ящиков 

Выдвижная секция 


Столешницы

Открытая витрина 

Витрина с крышкой 

Витрина со стеклом 

Прочие опции

Задняя стенка 














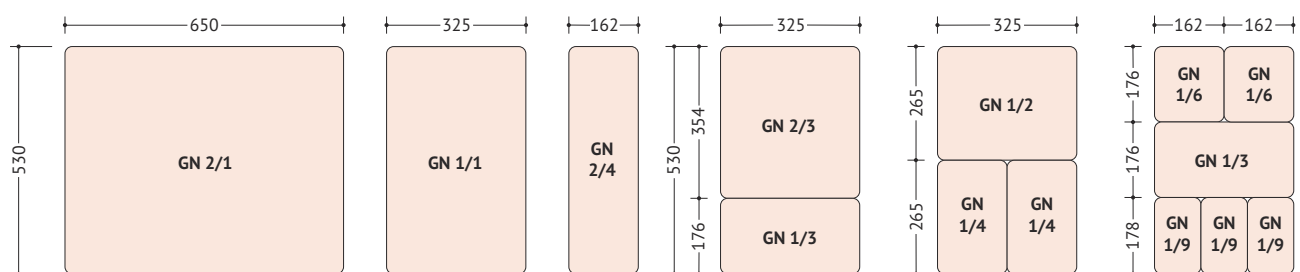
Замок 

Схема расположения gastronorm-емкостей

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





	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 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





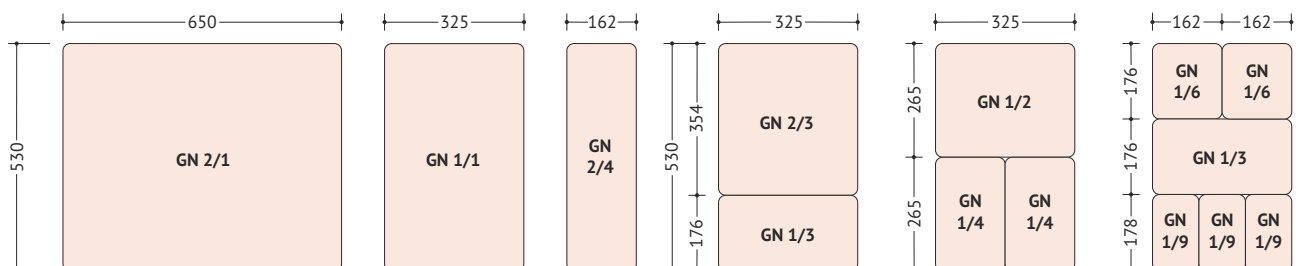


Задняя стенка 	Замок 	Колёса 
Ящик над агрегатным отсеком 		

Схема расположения gastronorm-емкостей

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





	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, л	Температура, °С	Мощность, Вт
	PZE4-11/GN	1525 × 700 × 1050 (850 до стол.)	245	+2...+10	150
	PZE4-111/GN	2010 × 700 × 1050 (850 до стол.)	375	+2...+10	220
	PZE4-1111/GN	2495 × 700 × 1050 (850 до стол.)	660	+2...+10	460



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

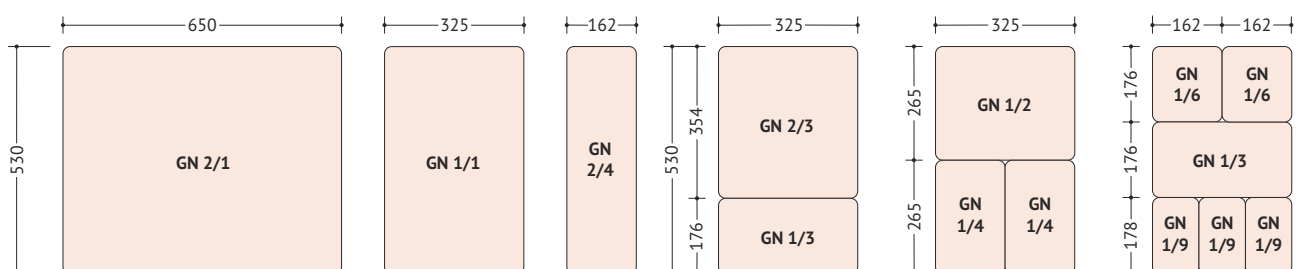
Открытая витрина		Витрина с крышкой		Витрина со стеклом	
------------------	--	-------------------	--	--------------------	--

Прочие опции

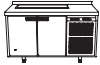


Задняя стенка		Замок	
---------------	--	-------	--

Схема расположения gastronorm-емкостей

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, °C	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			790 × 156
	SL2-11GN (1/6)	1390 × 700 × 850	350			
	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			1280 × 156
	SL2-111GN (1/6)	1835 × 700 × 850	505			
	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			1770 × 156
	SL2-1111GN (1/6)	2280 × 700 × 850	660			
	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

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

Столешница без крышки		Столешница с крышкой	
-----------------------	--	----------------------	--

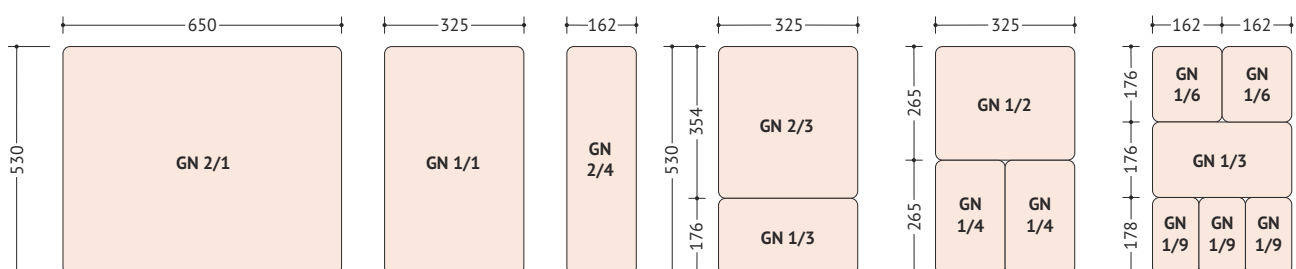
Прочие опции

Задняя стенка		Замок		Колёса	
Ящик над агрегатным отсеком					




Схема расположения gastronormов

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

• максимальная глубина gastronormов - 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

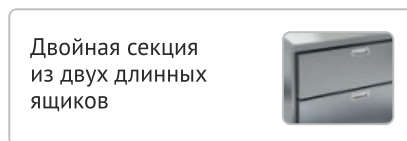
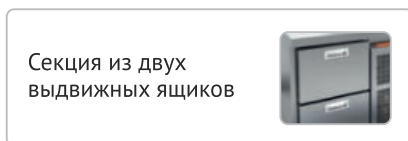
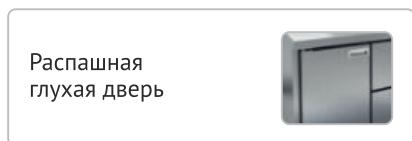


Толщина теплоизоляции 50 мм

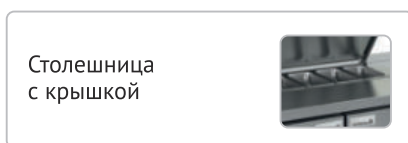
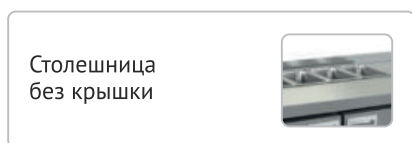


Доводчики дверей с фиксатором открытого положения

Двери и ящики



Столешницы



Прочие опции

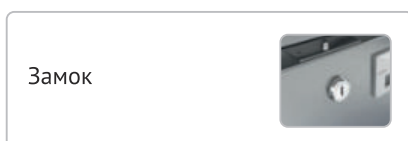
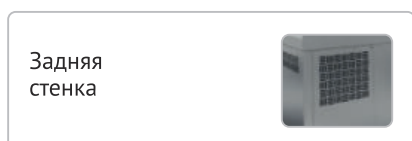






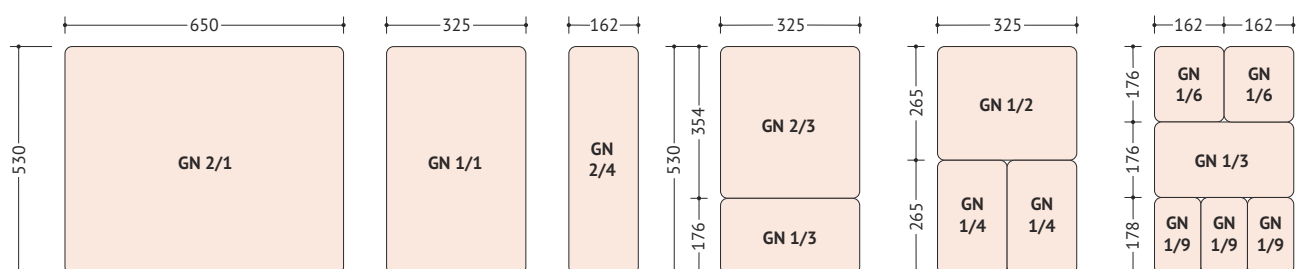


Схема расположения gastronorm-емкостей

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, °C	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



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, л	Температура, °C	Мощность, Вт
Столы холодильные	 GN 1/TN LT	900 × 700 × 675	110	-2...+10	150
	 SN 1/TN LT	900 × 600 × 675	95	-2...+10	150
	 GN 11/TN LT	1390 × 700 × 675	255	-2...+10	220
	 SN 11/TN LT	1390 × 600 × 675	220	-2...+10	220
	 GN 111/TN LT	1835 × 700 × 675	375	-2...+10	460
	 SN 111/TN LT	1835 × 600 × 675	320	-2...+10	460
Столы морозильные	 GN 1/BT LT	900 × 700 × 675	110	-10...-18	255
	 SN 1/BT LT	900 × 600 × 675	95	-10...-18	255
	 GN 11/BT LT	1390 × 700 × 675	255	-10...-18	575
	 SN 11/BT LT	1390 × 600 × 675	220	-10...-18	575
	 GN 111/BT LT	1835 × 700 × 675	375	-10...-18	575
	 SN 111/BT LT	1835 × 600 × 675	320	-10...-18	575
	 GN 1111/BT LT	2280 × 700 × 675	495	-10...-18	660
	 SN 1111/BT LT	2280 × 600 × 675	420	-10...-18	660



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	Объем, 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
	 BN 111/TN BAR	1835 × 500 × 830	350	-2...+10	460
	 BN 111/BT BAR			-10...-18	600
Увеличенный объём	 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, °C	Мощность, Вт
	GN 11/HT V	1390 × 700 × 850	350	-2...+10	220
	SN 11/HT V	1390 × 600 × 850	300	-2...+10	220
	GN 111/HT V	1835 × 700 × 850	505	-2...+10	460
	SN 111/HT V	1835 × 600 × 850	435	-2...+10	460
	GN 1111/HT V	2280 × 700 × 850	660	-2...+10	480
	SN 1111/HT V	2280 × 600 × 850	579	-2...+10	480

-  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 розлива	 BR-1/GNK	1505 × 700 × 850	405	-2...+10	220	2 кега
	 BR-1/SNK	1505 × 600 × 850	350			
	 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			
Для хранения	 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 розлива	 BR-1/GNK W	1505 × 700 × 850	405	-2...+10	220	2 кега
	 BR-1/SNK W	1505 × 600 × 850	350			
	 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			
Для хранения	 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





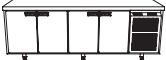
Доводчики дверей с фиксатором открытого положения










	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		




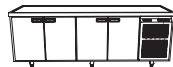
-  Электронная панель управления
-  Автоматическая оттайка
-  Напряжение 220 В, 50Гц
-  Динамическое охлаждение
-  Толщина теплоизоляции 50 мм
-  Регулируемые по высоте ножки
-  Доводчики дверей с фиксатором открытого положения



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объём, л	Температура, °C	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, °C	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
	W5TEO	780 × 800 × 840			
	W6TGN	710 × 700 × 900	1088	18	14
	W6TEN	780 × 800 × 840			
	W7TGN	710 × 700 × 1080	1096	25	18
	W7TEN	780 × 800 × 1080			
	W10TGN	710 × 800 × 1545	3345	40	28
	W10TEN	780 × 800 × 1545			
	W14TGN	780 × 800 × 1765	3444	50	35
	W14TEN	780 × 800 × 1765			
	W20TGNR	810 × 1015 × 2085	*	*	*
	W20KGNR	810 × 1015 × 2115	*	*	*
	W20TERN	810 × 1015 × 2085	*	*	*
	W20KERN	810 × 1015 × 2115	*	*	*
	W40KGNR	1400 × 1298 × 2340	*	*	*
	W40KERN	1400 × 1298 × 2340	*	*	*

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







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

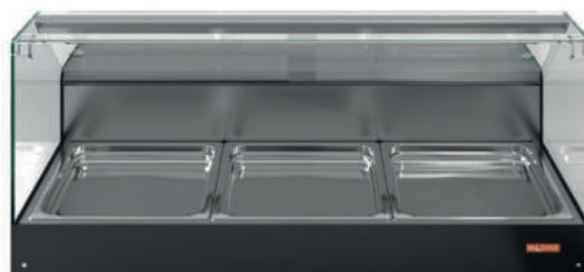
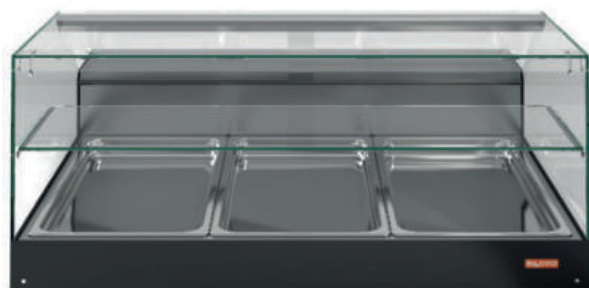





	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Температура, °C	Мощность, Вт
	VRTO	от 1000 до 2495	385/325	248	+2...+7	150
	VRTU	от 1000 до 2495	385/325	279	+2...+7	150
	VRTG	от 1000 до 2495	385/325	459	+2...+7	150
	VRX	от 1200 до 2000	385/325	459	+2...+7	150

Вместимость витрин

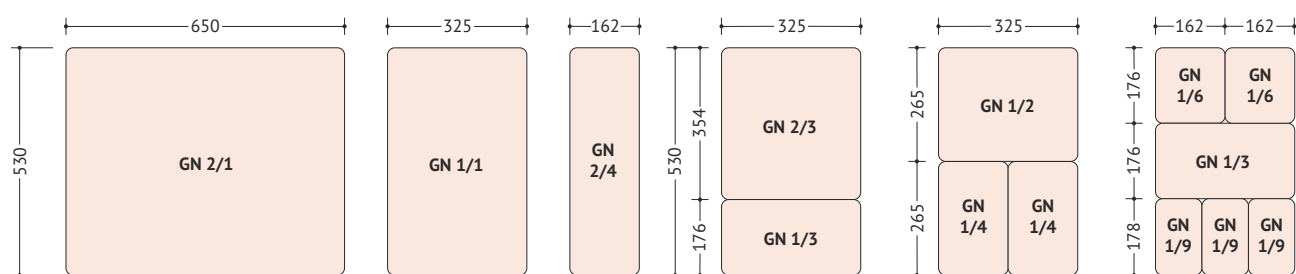
GN 1/3	Длина, мм	Вместимость
	1000	2 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2
1200	4 × GN 1/3 + 1 × GN 1/4	
1390		
1400	6 × GN 1/3	
1425		
1485		
1500	5 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2	
1525		
1600	7 × GN 1/3	
1800	8 × GN 1/3	
1835		
1915	7 × GN 1/3 + 1 × GN 1/2	
1970		
2000	9 × GN 1/3	
2010		
2280	11 × GN 1/3	
2360	10 × GN 1/3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

GN 1/4	Длина, мм	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	+2...+10	150	-	2x2/3
	VRS 2 GN				-	
	VRS 2 GN с полкой	707 × 817 × 407			0.34	691x250
	VRS 3 SN	1032 × 641 × 407	+2...+10	150	-	3x2/3
	VRS 3 GN				-	
	VRS 3 GN с полкой	1032 × 817 × 407			0.51	1016x250
	VRS 4 SN	1357 × 641 × 407	+2...+10	150	-	4x2/3
	VRS 4 GN				-	
	VRS 4 GN с полкой	1357 × 817 × 407			0.67	1341x250

Типы gastronorm-емкостей





доступные цвета



нержавеющая
сталь



бежевый
RAL 1001



коричневый
RAL 8017





черный
RAL 9005

	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, л	Температура, °C	Мощность, Вт	Особенности модели
	VRL 900 R	900 × 500 × 600	128	+2...+10	300	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	300	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	300	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	300	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
сталь
- 
 бежевый
RAL 1001
- 
 коричневый
RAL 8017
- 
 черный
RAL 9005

	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Объем, л	Температура, °C	Мощность, Вт	Особенности модели
	VRH 790	790 × 520 × 1030	230	+2...+10	300	Задняя стенка глухая, для установки вплотную к стене
	VRH 990	990 × 520 × 1030	290			
	VRH O 790	790 × 520 × 1030	230	+2...+10	300	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, °C	Мощность, Вт	Размер полок, мм	Особенности модели
	VRC 70	485 × 400 × 850	70	+2...+10	220	350×300	Дверь с одной стороны
	VRC 100	485 × 400 × 1043	100	+2...+10	220	350×300	Дверь с одной стороны
	VRC T 70	485 × 400 × 850	70	+2...+10	220	350×300	Двери с двух сторон
	VRC T 100	485 × 400 × 1043	100	+2...+10	220	350×300	Двери с двух сторон



доступные цвета

- нержавеющая
сталь
- бежевый
RAL 1001
- коричневый
RAL 8017
- черный
RAL 9005

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




* Цвета рамок представлены на изображении выше




A vertical photograph on the left side of the page shows a kitchen scene. In the foreground, a frying pan sits on a gas stove burner, with a flame visible. The pan contains some food, possibly vegetables, and a wooden spatula is resting inside. The background is blurred, showing a white wall and a white cloth hanging from a rack. The lighting is warm and focused on the cooking area.

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



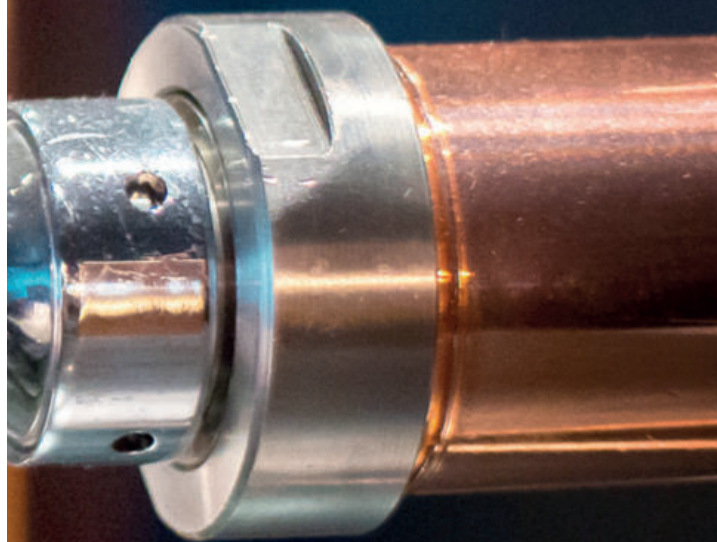
	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Объем, л	Мощность, кВт	Темп., °C	Борт
	TS SN	от 1000 до 1800	600	850	от 220 до 420	1,525/2,025	+65	есть
	TS GN		700		от 250 до 510			
	TS SN O	от 1000 до 1800	600	850	от 220 до 420	1,525/2,025	+65	нет
	TS GN O		700		от 250 до 510			
	TS T SN O	от 1000 до 1800	600	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
	TR1	от 600 до 1800	300/400	400	от 500 до 2000	один подогреваемый уровень
	TR2	от 600 до 1800	300/400	800	от 1000 до 4000	два подогреваемых уровня
	TR2K	от 600 до 1835	300/400	800	от 500 до 2000	один подогреваемый уровень



БАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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

КАРКАС

стандартное исполнение
с каркасом



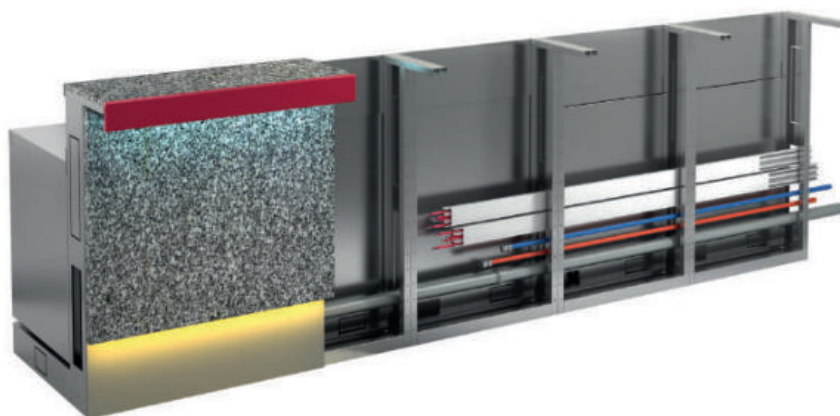
специальное исполнение
с увеличенной столешницей




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		
	НКС	рукомойник, ванна для льда, полка под блендер, и/или карман	1000/1200	500/600/700	850
	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	850
	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	
	НБМТЗ	стол с выдвижными ящиками	от 400 до 600	500/600/700	



	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМС30М	стол открытый с накладной моечной ванной	400/500	500/600/700	850
	НБМС3М	стол закрытый с накладной моечной ванной			
	НБМС30М	стол открытый с вварной моечной ванной	600/700		
	НБМС3М	стол закрытый с вварной моечной ванной			
	НБМБП	стол под блендер	400		







	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМВЛ	ванна для льда	от 600 до 1000		
	НБМЛЛ	ликерная лестница	от 400 до 1000		
	НБММБ	стол под мусорный бак	400	500/600/700	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		



	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НБМСЗОКС	стол открытый с каплесборником	700	500/600/700	850
	НБМСЗКСО	стол закрытый с каплесборником и ополаскивателем			
	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





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






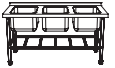


	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Двери
	НС30	от 600 до 1800	600/700	850	пристенный, открытый
	НС3	от 700 до 1800			пристенный, двери распашные
	НС3К	от 800 до 1800			пристенный, двери-купе
	НС3К Т	от 800 до 1800			сквозной, двери-купе



	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Тип
	НСО	600/700	600/700	850	стол угловой
	НСВ	от 350 до 800	700/900	850	стол-вставка в тепловую линию
	НСОК	1200/1500/1800	800	850	стол кондитерский
	НСОМ	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
	НСО1М	от 500 до 1800	600/700	850	1	нержавеющая труба 40 × 40
	НСО1М ЭН НСО1М ЭЦ	от 600 до 1600	600/700	850	1	нержавеющий уголок 40 × 40 оцинкованный уголок 40 × 40
	НСО2М	от 1000 до 1800	600/700	850	2	нержавеющая труба 40 × 40
	НСО2М ЭН НСО2М ЭЦ	от 1000 до 1600	600/700	850	2	нержавеющий уголок 40 × 40 оцинкованный уголок 40 × 40
	НСО3М	от 1600 до 1800	600/700	850	3	нержавеющая труба 40 × 40
	НСО3М ЭН НСО3М ЭЦ	1600	600/700	850	3	нержавеющий уголок 40 × 40 оцинкованный уголок 40 × 40



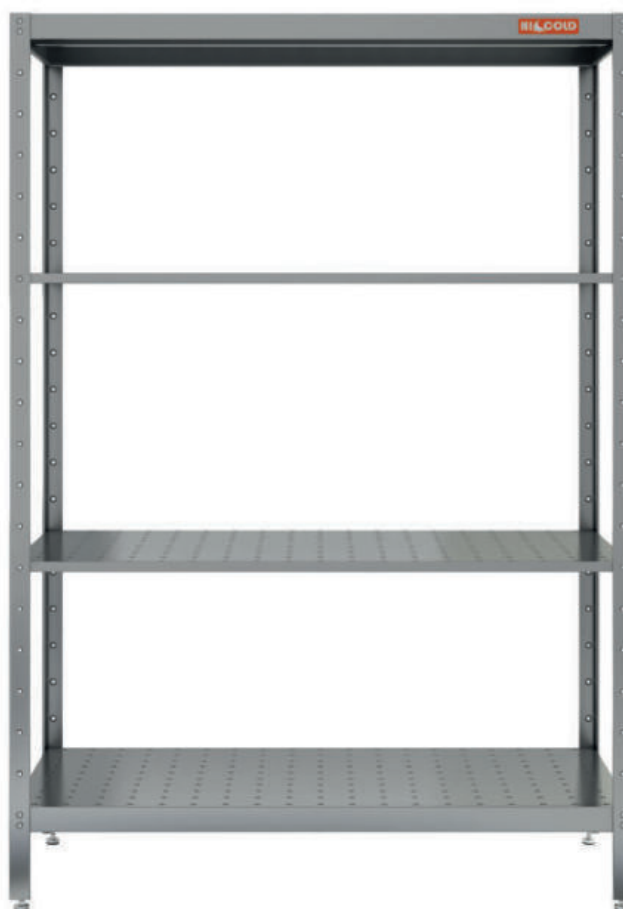
	Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Кол-во ванн	Двери
	НС31М	от 700 до 1800	600/700	850	1	распашные
	НС3К1М	от 800 до 1800				купе
	НС32М	от 1000 до 1800	600/700	850	2	распашные
	НС3К2М	от 1000 до 1800				купе
	НС33М	от 1600 до 1800	600/700	850	3	распашные
	НС3К3М	от 1600 до 1800				купе




	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	H1BM	ванна моечная сварная	600/700	600/700	850
	HDCO1M	моечная ванна с отверстием для сбора отходов	1200/1500	600/700	850
	HCO1MP	моечная ванна с крылом под посудомоечную машину	1200	700	850
	HPMG	рукомойник настенный	450	450	170
	HPMGO	рукомойник напольный открытый	400	400	850
	HPMG3	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
	НСК	от 600 до 2000	от 300 до 700	от 1600 до 2400	100	нержавеющий уголок 40 × 40	сплошные / с перфорацией
	НСКУ	от 600 до 2000	от 300 до 700	от 1600 до 2400	150	нержавеющий уголок 40 × 40	сплошные усиленные
	НСК Ц	от 600 до 1800	от 400 до 700	1800	100	оцинкованный уголок 40 × 40	сплошные
	НСКУВ	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
	НПК	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

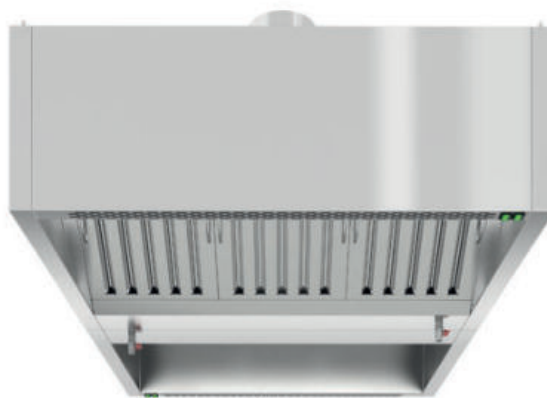


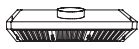
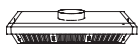

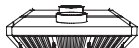


	Модель	Тип	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	НШЗ	шкаф с распашными дверьми	1200/1500	600/700	1800
	НШЗК	шкаф с дверьми купе	1200/1500	600/700	1800
	НТШ1Т	тележка-шпилька (поднос 455x355)	520	720	1700
	НТШ2Т	тележка-шпилька (EN60x40)	460	610	1700
	НТШ3Т	тележка-шпилька (GN2/1)	600	650	1700
	НТШ4Т	тележка-шпилька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

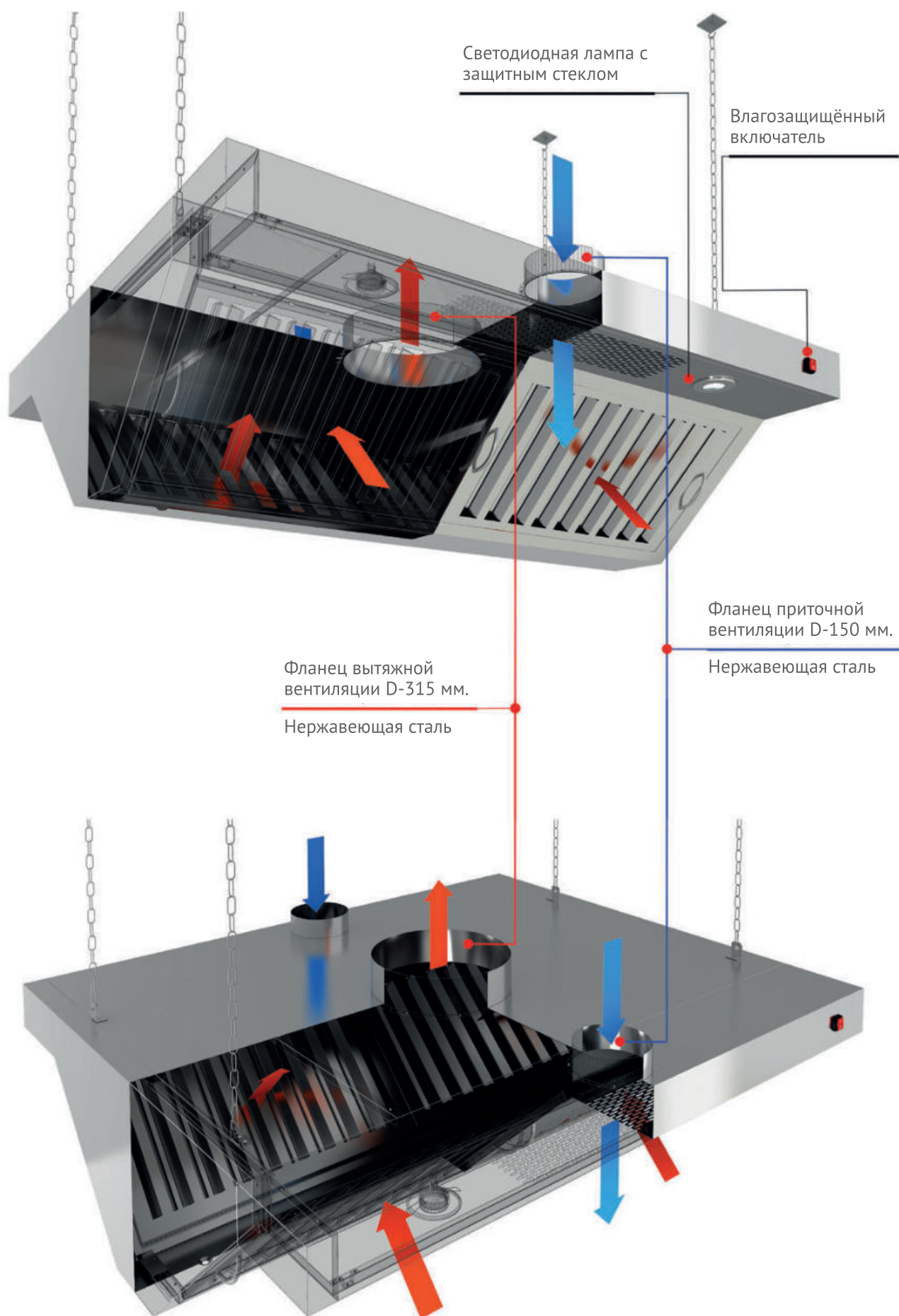


ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





	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





доступные цвета



	Модель	Габариты (д×г×в), мм	Мощность, Вт	Производительность, м ³ /час	Объем, м ³	Особенности модели
	ОРБ1 115	120 × 120 × 610	25	60	30	1 лампа 15 Вт G13
	ОРБ2 215	240 × 120 × 610	50	120	50	2 лампы 15 Вт G13
	ОРБ1 130	150 × 150 × 1220	40	160	60	1 лампа 30 Вт G13
	ОРБ2 230	300 × 150 × 1220	80	320	90	2 лампы 30 Вт G13

