

# Морозильные шкафы и лари

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [bhw@nt-rt.ru](mailto:bhw@nt-rt.ru) || сайт: <https://bartscher.nt-rt.ru/>

## Морозильный шкаф TKG2-212



### Описание

Нужно больше места? Благодаря промежуточным полкам формата 2/1 GN изготовленный из нержавеющей стали двухдверный низкотемпературный холодильник предлагает особенно много пространства для хранения замороженных продуктов. Мощное конвекционное охлаждение обеспечивает равномерную и постоянную температуру внутри холодильника, несмотря на его большие размеры.

### Особенности

- Материал: Нержавеющая сталь
- Материал внутри: Нержавеющая сталь
- Количество полок: 6
- Материал: Оцинкованная крышка основания  
Оцинкованная задняя стенка
- Важная информация: -
- Цвет: Серебристый
- Вид полок: Решетка, сталь, пластиковое покрытие
- Объем: 1350 л
- Размер полки: Ш 530 x Г 650 мм
- Полезный объем: 1045 л
- Диапазон температуры: -18 °C до -22 °C
- Полки с регулированием высоты: да
- Регулирование температуры: Электронное  
С шагом 0,5 °C
- Тип холодильного агрегата: Промышленный морозильный шкаф
- Конструкция: Вертикальная



- ▶ Объем: 1350 л
- ▶ Полезный объем: 1045 л



- ▶ Гастроёмкость: 2/1 GN



- ▶ 6 промежуточных полок с регулированием высоты
- ✓ Размеры: Ш 530 x Г 650 мм



- ▶ Запирается



- ▶ 4 направляющих ролика
- ✓ 2 регулируемых

- ▶ Светодиодная подсветка

## Морозильный шкаф TKG2-212

• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	60
• Хладагент:	R290 / 0,135 кг
• Климатический класс:	5
	Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 40 °С.
• IЕI:	64,4
• Класс энергоэффективности:	D (EU Nr. 2015 / 1094)
• Энергопотребление кВтч / 24 часа:	11,68
• Энергопотребление кВтч / год:	4263
• Изоляция:	Циклопентан, 70 мм
• Испарение талой воды:	нет
• Автоматическая функция размораживания:	да
• Управление:	Электронное
• Цифровая индикация:	да
• Термостат:	да
• Контрольная лампа:	Размораживание Вкл/выкл Компрессор Вентилятор
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	да
• Количество дверей:	2
• Вид двери:	Одностворчатая дверь
• Закрывается на ключ:	да
• Сторона открывания двери:	Левая / правая
• Перенавешиваемая дверь:	нет
• Ножки с регулированием по высоте:	нет
• Свойства:	4 направляющих колеса, 2 с фиксаторами Освещение светодиодное
• В комплекте:	-
• Мощность:	0,43 кВт   230 В   50 Гц
• Формат GN:	2/1 GN
• Габариты:	Ш 1 485 x Г 835 x В 2 050 мм
• вес:	168,9 кг



## Морозильный шкаф TKG2-212 Дополнительные аксессуары

### Гастроемкость 2/1 GN, T100

CNS  
18/10



- Объем: 28,5 л
- Возможность штабелирования: да
- Модель: Без перфорации
- Усиленный край: нет
- Свойства: -
- Поверхность: Блестящая
- Глубина емкости: 100 мм

Артикул A120103  
GTIN 4015613271811

### Гастроемкость 1/1 GN, T100

CNS  
18/10



- Объем: 14 л
- Возможность штабелирования: да
- Модель: Без перфорации
- Усиленный край: нет
- Свойства: -
- Поверхность: Блестящая
- Глубина емкости: 100 мм

Артикул A121100  
GTIN 4016098162762

### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

### Термометр A300



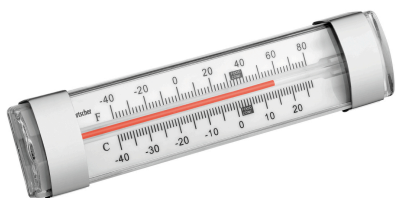
- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

## Морозильный шкаф TKGН2-212

### Дополнительные аксессуары

#### Термометр А250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

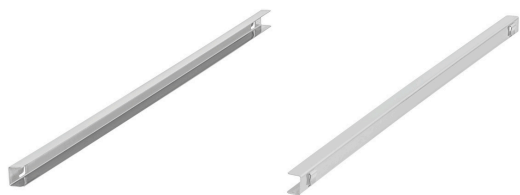
#### Решётка КТКГН-112-212



- Материал: С пластиковым напылением  
Сталь
- Важная информация: -
- Грузоподъемность макс.: 30 кг
- Габариты: Ш 530 x Г 650 x В 45 мм
- вес: 1,5 кг

Артикул 700859  
GTIN 4015613865225

#### Направляющие КТКГН-112-212



- Материал: Нержавеющая сталь
- Комплект, состоит из: 2 направляющие
- Важная информация: Для использования с габаритами  
формата 2/1 GN  
Для дополнительного пространства на  
полках требуется вставная полка  
KSTKS-112-212

Артикул 700860  
GTIN 4015613868356

## Морозильный ларь 288-W



### Описание

Низкотемпературный холодильный ларь объемом 288 литров— энергосберегающая альтернатива морозильнику. Две корзины и перегородка обеспечивают аккуратное, хорошо организованное хранение замороженных продуктов.

### Особенности

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| • Материал:                  | Пластик  |
| • Габариты внутр.:           | Сталь, лакированная<br>Ш 890 x Г 510 x В 675 мм    |
| • Материал внутри:           | Алюминий с покрытием                               |
| • Важная информация:         | -  |
| • Цвет:                      | Снаружи: Белый<br>Внутри: Серебристый              |
| • Количество корзин:         | 2  |
| • Объем:                     | 288 л  |
| • Размер корзины:            | Ш 225 x Г 550 x В 230 мм                           |
| • Полезный объем:            | 275 л  |
| • Температурный диапазон до: | -18 °С   |
| • Перегородка:               | Может использоваться отдельно<br>Материал: Пластик |
| • Регулирование температуры: | Термостатически<br>Бесступенчатое                  |
| • Охлаждение:                | Статически   |

▶ Продолжение на следующей странице



- ▶ Низкотемпературный холодильный ларь со статическим охлаждением
- ▶ Объем: 288 л
- ▶ Полезный объем: 275 л



- ▶ 2 съемные корзины
- ✓ Размер корзины: Ш 225 x Г 550 x В 230мм



- ▶ 1 перегородка
- ✓ Возможность индивидуальной регулировки



- ▶ Запирается

## Морозильный ларь 288-W

- ПГП: 3
- Хладагент: R600a / 0,070 кг
- Климатический класс: C1
- Температура окружающей среды: до 30 °C
- Класс энергоэффективности: B (ЕС No. 2019 / 2018)
- Энергопотребление кВтч / год: 344
- Изоляция: Циклопентан 60 мм
- Испарение талой воды: да
- Автоматическая функция размораживания: нет
- Управление: Поворотный регулятор
- Цифровая индикация: нет
- Термостат: да
- Контрольная лампа: Вкл/выкл  
Предупреждающая лампа  
Охлаждение
- Выключатель: нет
- Внутреннее освещение: нет
- Количество дверей: 1
- Вид двери: Подъемные двери
- Закрывается на ключ: да
- Сторона открывания двери: Вверху
- Перенавешиваемая дверь: нет
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Свойства: -
- В комплекте: 1 перегородка  
2 корзины
- Мощность: 0,13 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 1 010 x Г 720 x В 835 мм
- вес: 43,5 кг



## Морозильный ларь 288-W Дополнительные аксессуары

### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

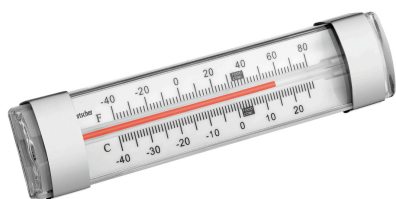
### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

## Морозильный стол T2-1341



### Описание

2-дверный стол глубокой заморозки со столешницей из высококачественной нержавеющей стали предлагает вместительное и легко доступное пространство для продуктов глубокой заморозки. Благодаря конвекционному охлаждению поддерживается постоянная и равномерная температура, что делает морозильный стол надежным партнером на кухне.

### Особенности

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| • Материал:                   | Нержавеющая сталь             |
| • Количество вставок:         | 6                             |
| • Бортик:                     | нет                           |
| • Важная информация:          | -                             |
| • Расстояние между вставками: | 70 мм                         |
| • Материал внутри:            | Нержавеющая сталь<br>Алюминий |
| • Количество дверей:          | 2                             |
| • Диапазон температуры:       | -22 °С до -18 °С              |
| • Вид двери:                  | Одностворчатая дверь          |
| • Перенавешиваемая дверь:     | Нет                           |
| • Регулирование температуры:  | С шагом 0,1 °С                |
| • Сторона открывания двери:   | Левая / правая                |
| • Количество шкафов:          | 1                             |
| • Тип холодильного агрегата:  | Промышленный морозильный стол |
| • Размер шкафа:               | Ш 335 x Г 570 x В 554 мм      |
| • Конструкция:                | Горизонтально                 |

▶ Продолжение на следующей странице



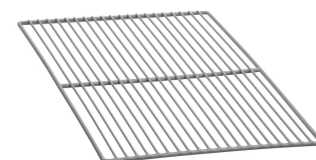
▶ Высококачественная рабочая поверхность из нержавеющей стали



▶ Температурный диапазон: от -22 °С до -18 °С



▶ Ножки с регулировкой по высоте



▶ В комплекте 2 решетки

## Морозильный стол T2-1341

• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	3
• Шкафы с охлаждением:	да
• Хладагент:	R290 / 0,087 кг
• Стандартный формат шкафов:	1/1 GN
• Климатический класс:	4
	Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 30 °C.
• IEI:	82,24
• Класс энергоэффективности:	E (EC No. 2015 / 1094)
• Энергопотребление кВтч / 24 часа:	7,24
• Энергопотребление кВтч / год:	2644
• Изоляция:	Полиуретан, 50 мм
• Испарение талой воды:	да
• Автоматическая функция размораживания:	да
• Управление:	Электронное
• Термостат:	да
• Цифровая индикация:	да
• Контрольная лампа:	нет
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	нет
• Ножки с регулированием по высоте:	да
• Регулировка высоты:	125 мм до 200 мм
• В комплекте:	2 решетки
• Поставляется по запросу:	-
• Мощность:	0,667 кВт   230 В   50 Гц
• Габариты:	Ш 1 340 x Г 700 x В 850 мм
• вес:	92,4 кг



## Морозильный стол T2-1341

### Дополнительные аксессуары

#### Масло- и жирорастворяющее средство F1L



- Объем: 6 x 1 литр
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: да
- Не содержит фосфатов: да

Артикул 173276  
GTIN 4015613773339

#### Чистящее средство F1L



- Единица количества заказа: 1 коробка (6 бутылок)
- Объем: 6 x 1 литр
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: да

Артикул 173278  
GTIN 4015613773346

#### Интенсивное чистящее средство F1L



- Единица количества заказа: 1 коробка (6 бутылок)
- Объем: 6 x 1 литр
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: да

Артикул 173280  
GTIN 4015613773353

## Морозильный шкаф для пекарни 443



▶ Объем: 700 л

▶ Климатический класс: 4



▶ 10 вставок

✓ 600 x 400 мм

✓ Расстояние: 125 мм

### Описание

Заранее готовьте торты, пироги, хлеб, булочки и храните их в замороженном виде на подходящих подносах до финальной обработки и подачи. Шкаф глубокого охлаждения стандартного формата для пекарни создаст для этого достаточно места в пекарнях, кондитерских, кафе и гостиничных кухнях.



▶ Возможность запираения

### Особенности

• Количество вставок:	10
• Материал внутри:	Нержавеющая сталь
• Материал:	Нержавеющая сталь
• Формат вставки:	600 x 400 мм
• Цвет:	Серебристый
• Важная информация:	-
• Вид вставки:	Вдоль
• Объем:	700 л
• Полезный объем:	235 л
• Расстояние между вставками:	125 мм
• Диапазон температуры:	-18 °С до -22 °С
• Регулирование температуры:	Электронное С шагом 1 °С
• Тип холодильного агрегата:	Промышленный морозильный шкаф
• Конструкция:	Вертикальная
• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	3



▶ Светодиодная подсветка

▶ Продолжение на следующей странице

## Морозильный шкаф для пекарни 443

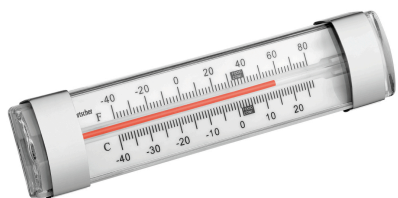
• Хладагент:	R290a / 0,132 кг
• Климатический класс:	4 Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 30 °С.
• IEF:	50,8
• Класс энергоэффективности:	D (EU Nr. 2015 / 1094)
• Энергопотребление кВтч / 24 часа:	3,66
• Энергопотребление кВтч / год:	1336
• Изоляция:	Циклопентан C5H10, 85 мм
• Испарение талой воды:	да
• Автоматическая функция размораживания:	да
• Управление:	Сенсорное
• Цифровая индикация:	да
• Термостат:	да
• Контрольная лампа:	Вкл/выкл
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	да
• Количество дверей:	1
• Вид двери:	Одностворчатая дверь Самозакрывающаяся
• Закрывается на ключ:	да
• Сторона открывания двери:	Правая
• Перенавешиваемая дверь:	да
• Ножки с регулированием по высоте:	нет
• Свойства:	1 вентилятор Звуковой сигнал, если дверь открыта слишком долго Освещение светодиодное
• В комплекте:	-
• Мощность:	0,227 кВт   230 В   50 Гц
• Габариты:	Ш 705 x Г 918 x В 2 085 мм
• вес:	133,9 кг



## Морозильный шкаф для пекарни 443

### Дополнительные аксессуары

#### Термометр А250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

#### Термометр А300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °С до 30 °С
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

#### Противень перфорированный 600x400-SI



- Диаметр перфорации: 3 мм
- Стандарт выпечки: 600 x 400 мм
- Кромка: 3 стороны
- Силиконовое покрытие: да
- Толщина материала: 1,5 мм
- Перфорация: да
- Термостойкость до: 260 °С

Артикул 100416  
GTIN 4015613734712

#### Противень 600x400-AL



- Стандарт выпечки: 600 x 400 мм
- Кромка: 3 стороны
- Силиконовое покрытие: нет
- Толщина материала: 1,5 мм
- Перфорация: нет
- Термостойкость до: 260 °С
- Материал: Алюминий

Артикул 100412  
GTIN 4015613734699

## Морозильный шкаф для пекарни 443 Дополнительные аксессуары

### Противень перфорированный 600x400-AL



- Диаметр перфорации: 3 мм
- Стандарт выпечки: 600 x 400 мм
- Кромка: 3 стороны
- Силиконовое покрытие: нет
- Толщина материала: 1,5 мм
- Перфорация: да
- Термостойкость до: 260 °C

Артикул 100413  
GTIN 4015613734705

## Морозильный шкаф TKS90



### Описание

Шкаф глубокого охлаждения вместимостью 90 литров, стеклянная дверь и отдельно включаемый обогрев стекол. Прекрасно подходит для идеальной презентации замороженных продуктов, таких как мороженое в киосках, кинотеатрах, автозаправочных станциях, бистро или барах.

### Особенности

• Материал:	Стекло
• Материал внутри:	Пластик
• Количество полок:	3
• Материал:	Сталь, лакированная
• Важная информация:	-
• Вид полок:	Решетка, сталь, пластиковое покрытие
• Цвет:	Серый
• Размер полки:	Ш 510 x Г 335 мм
• Объем:	90 л
• Полки с регулированием высоты:	да
• Диапазон температуры:	-13 °C до -22 °C
• Охлаждение:	Компрессор
• Хладагент:	R290 / 0,050 кг
• Климатический класс:	4
• Температура окружающей среды:	до 30 °C
• Класс энергоэффективности:	D (ЕС Но. 2019 / 2018)
• Энергопотребление кВтч / год:	1991

► Продолжение на следующей странице



- Обогрев стекол для четкого обзора
- ✓ Предотвращает запотевание стеклянной двери
- ✓ Включается отдельно



- 1 створчатая дверь
- ✓ Стекло, тройное остекление



- Закрывающийся
- ✓ В комплекте: 2 ключа

## Морозильный шкаф TKS90

• Изоляция:	Циклопентан
• Испарение талой воды:	нет
• Автоматическая функция размораживания:	да
• Управление:	Электронное Кнопка
• Цифровая индикация:	да
• Термостат:	нет
• Контрольная лампа:	-
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	да
• Количество дверей:	1
• Вид двери:	Одностворчатая дверь, стекло
• Закрывается на ключ:	да
• Сторона открывания двери:	Правая
• Перенавешиваемая дверь:	нет
• Ножки с регулированием по высоте:	нет
• Свойства:	Обогрев стекол, включается отдельно Дверца с тройным остеклением Освещение светодиодное
• В комплекте:	2 ключ
• Мощность:	0,23 кВт   230 В   50 Гц
• Полезный размер:	Ш 510 x Г 335 мм
• Габариты:	Ш 620 x Г 600 x В 720 мм
• вес:	47,6 кг



## Холодильник с морозильником 484L GN210



► Объем: 484 л



- 3 пары направляющих
  - ✓ Предназначено для решеток
  - Предназначено для 2/1 GN и 1/1 GN
  - ✓ Регулировка по высоте

- Верхнее замораживание | нижнее охлаждение
  - ✓ По 1 выключателю для охлаждения и замораживания

### Описание

Комбинированный прибор сочетает в себе охлаждение и замораживание, что обеспечивает быстрый доступ к охлажденным и замороженным товарам на небольшом пространстве. Совместимые с габаритами направляющие можно использовать как для прилагаемых решеток, так и для габаритов.



► Цифровая индикация

### Особенности

- Формат GN: 2/1 GN  
1/1 GN
- Цвет: Серебристый
- Материал: Нержавеющая сталь
- Материал внутри: Нержавеющая сталь
- Важная информация: -
- Объем: 484 л
- Температурный диапазон: от 0 °C до 10 °C  
от -18 °C до -22 °C  
С шагом 1 °C
- Регулирование температуры: да
- Термостат: да
- Охлаждение: Циркулирующий воздух
- Хладагент: R290 / 0,075 кг
- Климатический класс: N
- Температура окружающей среды: 16 °C до 32 °C
- Класс энергоэффективности: -
- Энергопотребление кВтч / год: 2555



- 4 направляющих ролика
  - ✓ 2 ролика с фиксаторами

► Продолжение на следующей странице

## Холодильник с морозильником 484L GN210

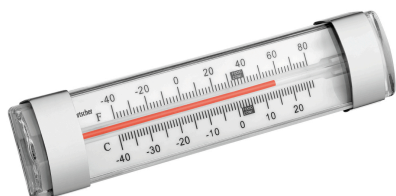
• Изоляция:	Циклопентан, 50 мм
• Управление:	Электронное
• Испарение талой воды:	да
• Автоматическая функция размораживания:	да
• Контрольная лампа:	Вкл/выкл
• Цифровая индикация:	да
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	нет
• Количество полок:	3
• Вид полок:	Направляющие Решетка, с пластиковым напылением Ш 525 x Г 640 мм
• Габариты полок:	да
• Полки с регулированием высоты:	да
• Расстояние между вставками:	55 мм
• Количество дверей:	2
• Вид двери:	Одностворчатая дверь
• Закрывается на ключ:	нет
• Сторона открывания двери:	Правая
• Перенавешиваемая дверь:	нет
• Ножки с регулированием по высоте:	нет
• Характеристики:	4 направляющих колеса, 2 с фиксаторами Также для вставки гастроемкостей По 1 выключателю для охлаждения и глубокой заморозки Верхнее замораживание   нижнее охлаждение
• Мощность:	0,767 кВт   230 В   50 Гц
• Габариты:	Ш 645 x Г 840 x В 2 010 мм
• вес:	122,8 кг



## Холодильник с морозильником 484L GN210

### Дополнительные аксессуары

#### Термометр A250



- **Материал:** Нержавеющая сталь  
Пластик
- **Модель:** Аналог
- **Важная информация:** -
- **Размер поля индикации:** Ш 98 x В 28 мм
- **С температурным датчиком:** нет

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

#### Термометр A500



- **Материал:** Пластик
- **Модель:** Аналог
- **Важная информация:** -
- **Размер поля индикации:** Ø 45 мм
- **С температурным датчиком:** нет

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

#### Гастроемкость 2/1 GN, T100

CNS  
18/10



- **Объем:** 28,5 л
- **Возможность штабелирования:** да
- **Модель:** Без перфорации
- **Усиленный край:** нет
- **Свойства:** -
- **Поверхность:** Блестящая
- **Глубина емкости:** 100 мм

Артикул A120103  
GTIN 4015613271811

#### Гастроемкость 1/1 GN, T40

CNS  
18/10



- **Объем:** 5 л
- **Возможность штабелирования:** да
- **Модель:** Без перфорации
- **Усиленный край:** нет
- **Свойства:** -
- **Поверхность:** Блестящая
- **Глубина емкости:** 40 мм

Артикул A121040  
GTIN 4015613271064

## Холодильник с морозильником 484L GN210

### Дополнительные аксессуары

#### Чистящее средство F1L



- Единица количества заказа: 1 коробка (6 бутылок)
- Объем: 6 x 1 литр
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: да

Артикул 173278  
GTIN 4015613773346

## Морозильный шкаф TKS38



### Описание

Компактный, удобный, практичный— Для этого маленького бокса найдется место повсюду. Будь то предварительное охлаждение стаканов или глубокое охлаждение спиртных напитков, а также небольшого количества быстрозамороженных продуктов.

### Особенности

• Материал:	Пластмасса
• Материал внутри:	УППС (ударопрочный полистирол)
• Цвет:	Белый
• Важная информация:	-
• Объем:	38 л
• Полезный объем:	31 л
• Полки с регулированием высоты:	нет
• Температурный диапазон до:	-20 °С
• Регулирование температуры:	Механически
	Бесступенчатое
• Охлаждение:	Компрессор
• ПГП:	3
• Хладагент:	R600a / 0,023 кг
• Климатический класс:	ST
• Температура окружающей среды:	16 °С до 38 °С
• Класс энергоэффективности:	E (ЕС Но. 2019 / 2016)
• Энергопотребление кВтч / год:	147

► Продолжение на следующей странице

► Компактный, удобный, практичный

✓ Объем: 38 л



► 1 держатель для стаканов для максимум 18 стаканов

✓ Длина каждого зацепа: 135 мм

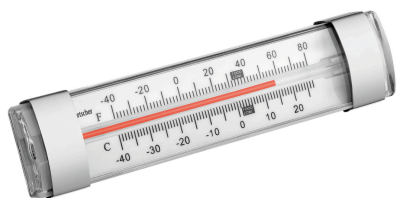
## Морозильный шкаф TKS38

• Изоляция:	Циклопентан 60 мм
• Испарение талой воды:	нет
• Автоматическая функция размораживания:	нет
• Управление:	Ручка
• Цифровая индикация:	нет
• Термостат:	да
• Контрольная лампа:	-
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	нет
• Количество дверей:	1
• Вид двери:	Одностворчатая дверь
• Закрывается на ключ:	нет
• Сторона открывания двери:	Правая
• Перенавешиваемая дверь:	да
• Ножки с регулированием по высоте:	нет
• Свойства:	Держатель для стаканов: высота стаканов макс.: внизу 130 мм / вверху 205 мм Дополнительный отсек для хранения, размеры: Ш 330 x Г 145 x В 145 мм 1 держатель для стаканов для максимум 18 стаканов (длина каждого зацепа: 135 мм)
• В комплекте:	0,06 кВт   230 В   50 Гц
• Мощность:	Ш 330 x Г 177 мм
• Полезный размер:	Ш 475 x Г 450 x В 500 мм
• Габариты:	14 кг
• вес:	



## Морозильный шкаф TKS38 Дополнительные аксессуары

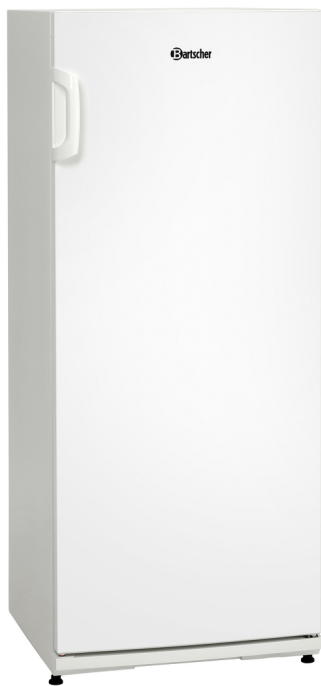
### Термометр A250



- **Материал:** Нержавеющая сталь  
Пластик
- **Модель:** Аналог
- **Важная информация:** -
- **Размер поля индикации:** Ш 98 x В 28 мм
- **С температурным датчиком:** нет

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

## Морозильный шкаф ТК1-111



### Описание

Низкотемпературный холодильник с бьюдвжными ящиками для организованного хранения замороженных продуктов. Концепция большого ящика позволяет без проблем замораживать и хранить крупногабаритные замороженные продукты. Благодаря белому лаконичному дизайну низкотемпературный холодильник идеально впишется в любую кухню или кладовую.

Технические характеристики продукта | PDF

### Особенности

• Материал:	Пластик
• Материал внутри:	УППС (ударопрочный полистирол)
• Важная информация:	-
• Цвет:	Белый
• Объем:	215 л
• Полезный объем:	201 л
• Температурный диапазон до:	-18 °С
• Регулирование температуры:	8 уровней
• Охлаждение:	Статически
• ПГП:	3
• Хладагент:	R600a / 0,051 кг
• Климатический класс:	N - T
• Температура окружающей среды:	16 °С до 43 °С
• Класс энергоэффективности:	E (ЕС No. 2019 / 2016)
• Энергопотребление кВтч / год:	201
• Изоляция:	Циклопентан, 80 мм
• Испарение талой воды:	нет

▶ Продолжение на следующей странице



▶ Объем

✓ 215 л



▶ 6 ящика

✓ 5 x Ш 440 x В 172 мм

✓ 1 x Ш 440 x В 262 мм



▶ Большой ящик

✓ Для больших замороженных продуктов



▶ 8-ступенчатая регулировка температуры



▶ В комплект входит 1 лоток для кубиков льда

## Морозильный шкаф ТК1-111

- Автоматическая функция размораживания: нет
- Управление: Поворотный регулятор
- Цифровая индикация: нет
- Термостат: да
- Контрольная лампа: Предупреждающая лампа  
Вкл/выкл
- Выключатель: нет
- Внутреннее освещение: нет
- Количество дверей: 1
- Вид двери: Одностворчатая дверь
- Закрывается на ключ: нет
- Сторона открывания двери: Правая
- Перенавешиваемая дверь: да
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Свойства: Ширина выдвижных ящиков: 440 мм  
Высота выдвижных ящиков: 172 мм  
1 большой ящик Ш 440 х В 262 мм
- В комплекте: 1 чаша для кубиков льда
- Мощность: 0,23 кВт | 230 В | 50 Гц
- Количество ящиков: 6
- Габариты: Ш 595 х Г 655 х В 1 450 мм
- вес: 53 кг



## Морозильный шкаф ТК1-111

### Дополнительные аксессуары

#### Термометр А500



- Материал: Пластик
- Модель: Аналог
- Важная информация: -
- Размер поля индикации: Ø 45 мм
- С температурным датчиком: нет

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

#### Термометр А300



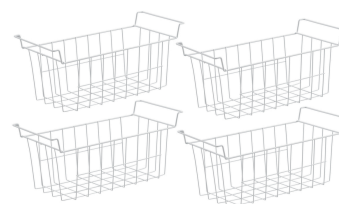
- Управление: -
- Модель: Аналог
- Материал: Нержавеющая сталь
- Важная информация: -
- Размер поля индикации: Ø 45 мм
- С температурным датчиком: нет

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

## Морозильный ларь 391-W



- ▶ Низкотемпературный холодильный ларь со статическим охлаждением
- ▶ Объем: 391 л
- ▶ Полезный объем: 373 л



- ▶ 4 съемные корзины
- ✓ Размер корзины: Ш 225 x Г 550 x В 230мм

### Описание

Низкотемпературный холодильный ларь объемом 391 литров— энергосберегающая альтернатива морозильнику. Корзины и перегородка обеспечивают аккуратное, хорошо организованное хранение замороженных продуктов.



- ▶ 1 перегородка с возможностью индивидуальной регулировки

### Особенности

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| • Материал:                  | Пластик                       |
| • Габариты внутр.:           | Сталь, лакированная           |
| • Материал внутри:           | Ш 1180 x Г 510 x В 675 мм     |
| • Важная информация:         | Алюминий с покрытием          |
| • Цвет:                      | -                             |
| • Количество корзин:         | Снаружи: Белый                |
| • Объем:                     | Внутри: Серебристый           |
| • Размер корзины:            | 4                             |
| • Полезный объем:            | 391 л                         |
| • Температурный диапазон до: | Ш 225 x Г 550 x В 230 мм      |
| • Перегородка:               | 373 л                         |
| • Регулирование температуры: | -18 °С                        |
| • Охлаждение:                | Может использоваться отдельно |
|                              | Материал: Пластик             |
|                              | Термостатически               |
|                              | Бесступенчатое                |
|                              | Статически                    |



- ▶ Запирается

▶ Продолжение на следующей странице

## Морозильный ларь 391-W

- ПГП: 3
- Хладагент: R600a / 0,090 кг
- Климатический класс: C1
- Температура окружающей среды: до 30 °C
- Класс энергоэффективности: B (ЕС No. 2019 / 2018)
- Энергопотребление кВтч / год: 414
- Изоляция: Циклопентан 60 мм
- Испарение талой воды: да
- Автоматическая функция размораживания: нет
- Управление: Поворотный регулятор
- Цифровая индикация: нет
- Термостат: да
- Контрольная лампа: Предупреждающая лампа  
Вкл/выкл  
Охлаждение
- Выключатель: нет
- Внутреннее освещение: нет
- Количество дверей: 1
- Вид двери: Подъемные двери
- Закрывается на ключ: да
- Сторона открывания двери: Вверху
- Перенавешиваемая дверь: нет
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Свойства: -
- В комплекте: 1 перегородка  
4 корзины
- Мощность: 0,13 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 1 300 x Г 720 x В 835 мм
- вес: 53 кг



## Морозильный ларь 391-W Дополнительные аксессуары

### Термометр А500



- Материал: Пластик
- Модель: Аналог
- Важная информация: -
- Размер поля индикации: Ø 45 мм
- С температурным датчиком: нет

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

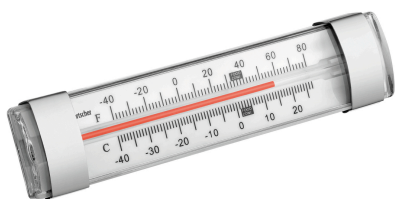
### Термометр А300



- Управление: -
- Модель: Аналог
- Материал: Нержавеющая сталь
- Важная информация: -
- Размер поля индикации: Ø 45 мм
- С температурным датчиком: нет

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

### Термометр А250



- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Модель: Аналог
- Важная информация: -
- Размер поля индикации: Ш 98 x В 28 мм
- С температурным датчиком: нет

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

## Морозильный ларь 479-W



- ▶ Низкотемпературный холодильный ларь со статическим охлаждением
- ▶ Объем: 479 л
- ▶ Полезный объем: 458 л



- ▶ 5 съемные корзины
- ✓ Размер корзины: Ш 225 x Г 550 x В 230 мм

### Описание

Низкотемпературный холодильный ларь объемом 479 литров— энергосберегающая альтернатива морозильнику. Корзины и перегородка обеспечивают аккуратное, хорошо организованное хранение замороженных продуктов.



- ▶ 1 перегородка
- ✓ Возможность индивидуальной регулировки

### Особенности

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| • Материал:                  | Пластик                       |
| • Габариты внутр.:           | Сталь, лакированная           |
| • Материал внутри:           | Ш 1430 x Г 510 x В 675 мм     |
| • Важная информация:         | Алюминий с покрытием          |
| • Цвет:                      | -                             |
| • Количество корзин:         | Снаружи: Белый                |
| • Объем:                     | Внутри: Серебристый           |
| • Размер корзины:            | 5                             |
| • Полезный объем:            | 479 л                         |
| • Температурный диапазон до: | Ш 225 x Г 550 x В 230 мм      |
| • Перегородка:               | 458 л                         |
| • Регулирование температуры: | -18 °С                        |
| • Охлаждение:                | Материал: Пластик             |
|                              | Может использоваться отдельно |
|                              | Термостатически               |
|                              | Бесступенчатое                |
|                              | Статически                    |



- ▶ Закрывается

▶ Продолжение на следующей странице

## Морозильный ларь 479-W

- ПГП: 3
- Хладагент: R600a / 0,095 кг
- Климатический класс: C1
- Температура окружающей среды: До 40 °C
- Класс энергоэффективности: B (ЕС No. 2019 / 2018)
- Энергопотребление кВтч / год: 475
- Изоляция: Циклопентан 60 мм
- Испарение талой воды: да
- Автоматическая функция размораживания: нет
- Управление: Поворотный регулятор
- Цифровая индикация: нет
- Термостат: да
- Контрольная лампа: Вкл/выкл  
Охлаждение  
Предупреждающая лампа
- Выключатель: нет
- Внутреннее освещение: нет
- Количество дверей: 1
- Вид двери: Подъемные двери
- Закрывается на ключ: да
- Сторона открывания двери: Вверху
- Перенавешиваемая дверь: нет
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Свойства: -
- В комплекте: 1 перегородка  
5 корзины
- Мощность: 0,14 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 1 550 x Г 720 x В 835 мм
- вес: 58 кг



## Морозильный ларь 479-W Дополнительные аксессуары

### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

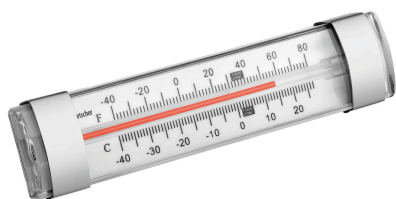
### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

## Морозильный шкаф TKG1-112



### Описание

Благодаря вместительному внутреннему пространству быстрозамороженные продукты можно аккуратно хранить на регулируемых по высоте полках формата 2/1 GN. Мощное конвекционное охлаждение обеспечивает равномерную и постоянную температуру внутри низкотемпературного холодильника из высококачественной стали, несмотря на его большие размеры.

### Особенности

- Материал: Нержавеющая сталь
- Материал внутри: Нержавеющая сталь
- Количество полок: 3
- Материал: Оцинкованная задняя стенка  
Оцинкованная крышка основания
- Важная информация: -
- Цвет: Серебристый
- Вид полок: Решетка, сталь, пластиковое покрытие
- Объем: 650 л
- Размер полки: Ш 530 x Г 650 мм
- Полезный объем: 480 л
- Диапазон температуры: -18 °C до -22 °C
- Полки с регулированием высоты: да
- Регулирование температуры: С шагом 0,5 °C
- Тип холодильного агрегата: Электронное
- Конструкция: Промышленный морозильный шкаф  
Вертикальная

▶ Продолжение на следующей странице



- ▶ Объем: 650 л
- ▶ Полезный объем: 480 л



- ▶ Габаритность: 2/1 GN



- ▶ 3 промежуточные полки
- ✓ Размеры: Ш 530 x Г 650 мм



- ▶ Запирается



- ▶ 4 направляющих ролика
- ✓ 2 регулируемых
- ▶ Светодиодная подсветка

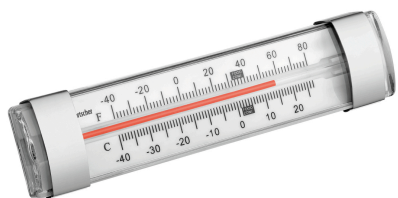
## Морозильный шкаф TKGН1-112

• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	60
• Хладагент:	R290 / 0,120 кг
• Климатический класс:	5
	Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 40 °С.
• IЕI:	48,9
• Класс энергоэффективности:	C (ЕС Но. 2015 / 1094)
• Энергопотребление кВтч / 24 часа:	5,14
• Энергопотребление кВтч / год:	1876
• Изоляция:	Циклопентан, 70 мм
• Испарение талой воды:	да
• Автоматическая функция размораживания:	да
• Управление:	Электронное
• Цифровая индикация:	да
• Термостат:	да
• Контрольная лампа:	Размораживание Вкл/выкл Компрессор Вентилятор
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	да
• Количество дверей:	1
• Вид двери:	Одностворчатая дверь
• Закрывается на ключ:	да
• Сторона открывания двери:	Правая
• Перенавешиваемая дверь:	да
• Ножки с регулированием по высоте:	нет
• Свойства:	Освещение светодиодное 4 направляющих колеса, 2 с фиксаторами
• В комплекте:	-
• Мощность:	0,41 кВт   230 В   50 Гц
• Формат GN:	2/1 GN
• Габариты:	Ш 740 x Г 835 x В 2 050 мм
• вес:	101,2 кг



## Морозильный шкаф TKGН1-112 Дополнительные аксессуары

### Термометр А250



- **Материал:** Нержавеющая сталь  
Пластик
- **Модель:** Аналог
- **Важная информация:** -
- **Размер поля индикации:** Ш 98 x В 28 мм
- **С температурным датчиком:** нет

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

### Термометр А300



- **Управление:** -
- **Модель:** Аналог
- **Материал:** Нержавеющая сталь
- **Важная информация:** -
- **Размер поля индикации:** Ø 45 мм
- **С температурным датчиком:** нет

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

### Термометр А500



- **Материал:** Пластик
- **Модель:** Аналог
- **Важная информация:** -
- **Размер поля индикации:** Ø 45 мм
- **С температурным датчиком:** нет

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

### Гастроемкость 2/1 GN, T100

CNS  
18/10



- **Объем:** 28,5 л
- **Возможность штабелирования:** да
- **Модель:** Без перфорации
- **Усиленный край:** нет
- **Свойства:** -
- **Поверхность:** Блестящая
- **Глубина емкости:** 100 мм

Артикул A120103  
GTIN 4015613271811

## Морозильный шкаф TKGН1-112 Дополнительные аксессуары

### Гастроемкость 1/1 GN, T100

CNS  
18/10



- Объем: 14 л
- Возможность штабелирования: да
- Модель: Без перфорации
- Усиленный край: нет
- Свойства: -
- Поверхность: Блестящая
- Глубина емкости: 100 мм

Артикул A121100  
GTIN 4016098162762

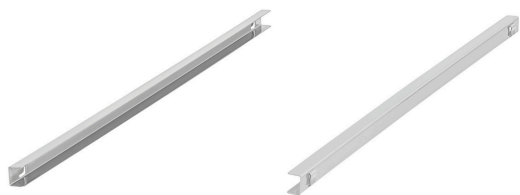
### Решётка KTKGN-112-212



- Материал: С пластиковым напылением  
Сталь
- Важная информация: -
- Грузоподъемность макс.: 30 кг
- Габариты: Ш 530 x Г 650 x В 45 мм
- вес: 1,5 кг

Артикул 700859  
GTIN 4015613865225

### Направляющие KTKGN-112-212



- Материал: Нержавеющая сталь
- Комплект, состоит из: 2 направляющие
- Важная информация: Для использования с гастроемкостями формата 2/1 GN  
Для дополнительного пространства на полках требуется вставная полка KSTKS-112-212

Артикул 700860  
GTIN 4015613868356

### Инфракрасный термометр D5500



- Материал: Пластик
- Модель: Цифровой
- Важная информация: -
- Размер поля индикации: Ш 24 x В 23 мм
- С температурным датчиком: нет

Артикул 292059  
GTIN 4015613885797

## Морозильный шкаф 600ST



### Описание

Благодаря прочной конструкции из нержавеющей стали закрывающийся низкотемпературный холодильник идеально впишется в любую промышленную кухню. Оптимальная температура охлаждения легко и интуитивно задается с помощью дисплея с шагом 0,1 °С. Большое внутреннее пространство можно оптимально использовать благодаря 6 промежуточным полкам.

### Особенности

• Материал:	Нержавеющая сталь
• Количество полок:	6
• Регулировка высоты:	1870 мм до 1885 мм
• Материал внутри:	Сталь, лакированная
• Важная информация:	-
• Вид полок:	Решетка, сталь, пластиковое покрытие
• Цвет:	Серебристый
• Размер полки:	Ш 650 x Г 490 мм
• Объем:	600 л
• Полезный объем:	511 л
• Полки с регулированием высоты:	нет
• Диапазон температуры:	-15 °С до -22 °С
• Регулирование температуры:	Электронное С шагом 1 °С
• Охлаждение:	Статически
• ПГП:	3
• Хладагент:	R290a / 0,106 кг

► Продолжение на следующей странице



► Объем: 600 л

► Климатический класс: 4



► 6 промежуточные полки

✓ Размеры: Ш 590 x Г 490 мм



► Запирается



► Ножки с регулированием по высоте

## Морозильный шкаф 600ST

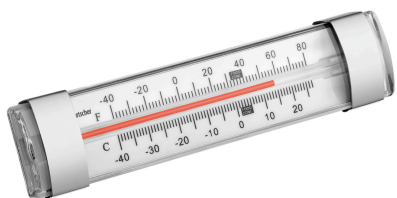
• Климатический класс:	4
• Температура окружающей среды:	до 32 °C
• Класс энергоэффективности:	-
• Энергопотребление кВтч / год:	1410
• Изоляция:	Полиуретан, 60 мм
• Испарение талой воды:	нет
• Автоматическая функция размораживания:	нет
• Управление:	Электронное
• Цифровая индикация:	да
• Термостат:	да
• Контрольная лампа:	Компрессор
• Выключатель:	да
• Внутреннее освещение:	нет
• Количество дверей:	1
• Вид двери:	Одностворчатая дверь
• Закрывается на ключ:	да
• Сторона открывания двери:	Правая
• Перенавешиваемая дверь:	да
• Ножки с регулированием по высоте:	да
• Свойства:	-
• В комплекте:	-
• Мощность:	0,199 кВт   230 В   50 Гц
• Габариты:	Ш 780 x Г 745 x В 1 870 мм
• вес:	95,4 кг



## Морозильный шкаф 600ST

### Дополнительные аксессуары

#### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

#### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

#### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

## Морозильный шкаф 1400 GN211



### Описание

Двухдверный шкаф глубокого охлаждения с выдвижными вставками формата 2/1 GN может также вмещать большое количество замороженных продуктов благодаря своему вместительному внутреннему пространству. Благодаря своему сдержанному внешнему виду он идеально впишется в любую кухню.

### Особенности

• Количество полок:	6
• Материал внутри:	Нержавеющая сталь
• Материал:	CNS 18/10
• Вид полок:	Решетка, с пластиковым напылением
• Цвет:	Серебристый
• Важная информация:	-
• Размер полки:	Ш 530 x Г 650 мм
• Объем:	1400 л
• Полезный объем:	922 л
• Полки с регулированием высоты:	да
• Диапазон температуры:	-18 °C до -22 °C
• Регулирование температуры:	Термостатически
• Тип холодильного агрегата:	Промышленный морозильный шкаф
• Конструкция:	Вертикальная
• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	3
• Хладагент:	R290 / 0,138 кг

► Продолжение на следующей странице

## Морозильный шкаф 1400 GN211

- Климатический класс: 4  
Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 30 °С.
- IЕI: 76,14
- Класс энергоэффективности: E
- Энергопотребление кВтч / 24 часа: 12,55
- Энергопотребление кВтч / год: 4580
- Изоляция: Полиуретан, 60 мм
- Испарение талой воды: да
- Автоматическая функция размораживания: да
- Управление: Кнопка
- Цифровая индикация: да
- Термостат: да
- Контрольная лампа: Вкл/выкл
- Выключатель: да
- Внутреннее освещение: нет
- Количество дверей: 2
- Вид двери: Одностворчатая дверь
- Закрывается на ключ: да
- Сторона открывания двери: Левая / правая
- Перенавешиваемая дверь: нет
- Ножки с регулированием по высоте: да
- Свойства: -
- В комплекте: -
- Мощность: 1,012 кВт | 230 В | 50 Гц
- Формат GN: 2/1 GN
- Регулировка высоты: 2040 мм до 2110 мм
- Габариты: Ш 1 315 x Г 855 x В 2 050 мм
- вес: 174 кг



## Морозильный шкаф 1400 GN211 Дополнительные аксессуары

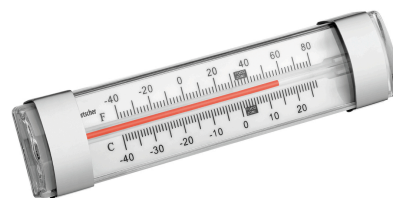
### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

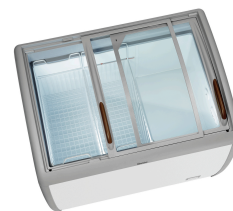
### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

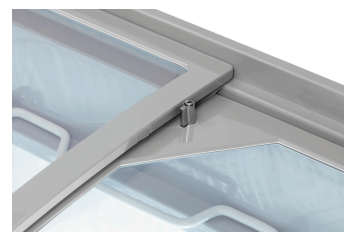
## Морозильный ларь 300L



▶ Объем: 300 л



▶ 2 раздвижные стеклянные крышки:  
 ✓ Одинарное стекло, двойное закаленное  
 ✓ Защитное стекло



▶ Светодиодная подсветка  
 ▶ Запирается

▶ 4 направляющих ролика  
 ✓ 2 регулируемых



▶ Точная настройка температуры  
 ✓ Только с помощью инструмента

### Описание

Иногда внезапно хочется мороженого: расположите холодильник для мороженого со светодиодной подсветкой вместительностью 300 литров у касс супермаркетов, на заправочных станциях или в киосках, и он привлечет каждого любителя мороженого.

### Особенности

• Цвет:	Белый
• Материал:	Пластик (ПЭНП) Стальной лист, лакирован
• Материал внутри:	Пластик
• Важная информация:	-
• Габариты внутр.:	Ш 845 x Г 525 x В 480-300 мм
• Объем:	300 л
• Полезный объем:	185 л
• Количество корзин:	2
• Размер корзины:	Ш 250 x Г 520 x В 200 мм
• Диапазон температуры:	-22 °С до -18 °С
• Регулирование температуры:	Термостатически Бесступенчатое
• Охлаждение:	Статически
• ПГП:	3
• Хладагент:	R290 / 0,064 кг
• Климатический класс:	4

▶ Продолжение на следующей странице

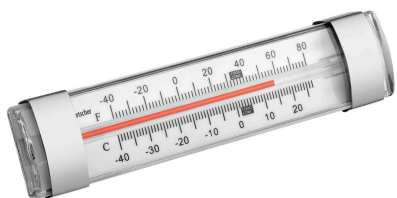
## Морозильный ларь 300L

• Температура окружающей среды:	до 35 °C
• Класс энергоэффективности:	D (ЕС No. 2019 / 2018)
• Энергопотребление кВтч / год:	677
• Изоляция:	Циклопентан C5H10, 70 мм
• Испарение талой воды:	да
• Автоматическая функция размораживания:	нет
• Управление:	Регулировочный винт
• Термостат:	да
• Отображение температуры:	Аналог
• Контрольная лампа:	Охлаждение включено Вкл/выкл В эксплуатации
• Выключатель:	да
• Освещение:	Светодиодное
• Раздвижная стеклянная крышка:	Одинарное стекло, двойное закаленное 2
• Предохранительное стекло:	да
• Закрывается на ключ:	да
• Направляющие колеса:	4 направляющих колеса, 2 с фиксаторами
• В комплекте:	2 корзины
• Мощность:	0,164 кВт   230 В   50 Гц
• Габариты:	Ш 990 x Г 700 x В 865 мм
• вес:	51 кг



## Морозильный ларь 300L Дополнительные аксессуары

### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

## Морозильный шкаф 700 GN211



### Описание

Вместительный шкаф глубокого охлаждения обеспечивает достаточно места для замороженных продуктов в емкостях до 2/1 GN. Благодаря своему сдержанному внешнему виду он идеально впишется в любую кухню.

### Особенности

• Количество полок:	3
• Материал внутри:	Нержавеющая сталь
• Материал:	CNS 18/10
• Вид полок:	Решетка, с пластиковым напылением
• Цвет:	Серебристый
• Важная информация:	-
• Размер полки:	Ш 530 x Г 650 мм
• Объем:	700 л
• Полезный объем:	461 л
• Полки с регулированием высоты:	да
• Диапазон температуры:	-18 °C до -22 °C
• Регулирование температуры:	Термостатически
• Тип холодильного агрегата:	Промышленный морозильный шкаф
• Конструкция:	Вертикальная
• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	3
• Хладагент:	R290 / 0,102 кг

► Продолжение на следующей странице

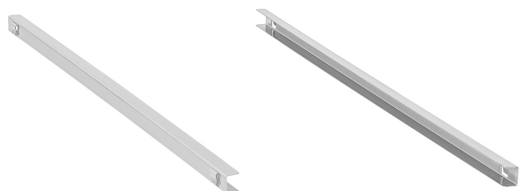
## Морозильный шкаф 700 GN211

• Климатический класс:	4	Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 30 °С.
• IЕI:	62,4	
• Класс энергоэффективности:	D (EU Nr. 2015 / 1094)	
• Энергопотребление кВтч / 24 часа:	6,4	
• Энергопотребление кВтч / год:	2336	
• Изоляция:	Полиуретан, 60 мм	
• Испарение талой воды:	да	
• Автоматическая функция размораживания:	да	
• Управление:	Кнопка	
• Цифровая индикация:	да	
• Термостат:	да	
• Контрольная лампа:	Вкл/выкл	
• Выключатель:	да	
• Внутреннее освещение:	нет	
• Количество дверей:	1	
• Вид двери:	Одностворчатая дверь	
• Закрывается на ключ:	да	
• Сторона открывания двери:	Левый	
• Перенавешиваемая дверь:	да	
• Ножки с регулированием по высоте:	да	
• Свойства:	-	
• В комплекте:	-	
• Мощность:	0,69 кВт   230 В   50/60 Гц	
• Формат GN:	2/1 GN	
• Регулировка высоты:	2040 мм до 2115 мм	
• Габариты:	Ш 655 x Г 855 x В 2 050 мм	
• вес:	110,4 кг	



## Морозильный шкаф 700 GN211 Дополнительные аксессуары

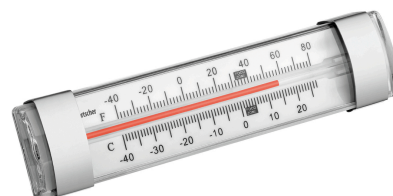
### Направляющие



- Важная информация: -
- Габариты: Ш 565 x Г 15 x В 25 мм
- вес: 0,53 кг

Артикул 700488  
GTIN 4015613685052

### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

## Морозильный шкаф 700 GN210



### Описание

Просторный и умный— стильный шкаф глубокого охлаждения из нержавеющей стали обеспечивает максимальную гибкость с вместимостью 700 л в формате 2/1 GN. Звуковой сигнал предупреждает о прерывании холодильной цепи, если дверца слишком долго открыта.

### Особенности

• Материал:	CNS 18/10
• Количество полок:	4
• Материал внутри:	CNS 18/10
• Важная информация:	-
• Вид полок:	Решетка, с пластиковым напылением
• Цвет:	Серебристый
• Объем:	700 л
• Размер полки:	Ш 534 x Г 650 мм
• Полезный объем:	443 л
• Полки с регулированием высоты:	да
• Диапазон температуры:	-18 °C до -22 °C
• Регулирование температуры:	С шагом 0,1 °C
• Тип холодильного агрегата:	Промышленный морозильный шкаф
• Конструкция:	Вертикальная
• Охлаждение:	Циркулирующий воздух
• ПГП:	3
• Хладагент:	R290 / 0,125 кг

▶ Продолжение на следующей странице



- ▶ Объем: 700 л
- ▶ Звуковой сигнал, если дверь открыта слишком долго



- ▶ Количество промежуточных полок: 4
- ✓ Размеры промежуточного столика: Ш 534 x Г 650 мм
- ✓ Гастроемкость: 2/1 GN
- ✓ Промежуточные полки регулируются по высоте



- ▶ Запирается
- ▶ Цифровая индикация



- ▶ Светодиодная подсветка
- ✓ Переключается отдельно

## Морозильный шкаф 700 GN210

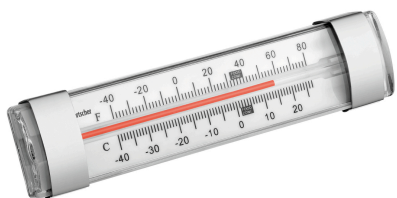
• Климатический класс:	4	Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды до 30 °С.
• IEI:	29,2	
• Класс энергоэффективности:	B (ЕС No. 2015 / 1094)	
• Энергопотребление кВтч / 24 часа:	3,21	
• Энергопотребление кВтч / год:	1172	
• Изоляция:	Пентан, 85 мм	
• Испарение талой воды:	да	
• Автоматическая функция размораживания:	да	
• Управление:	Электронное	
• Цифровая индикация:	да	
• Термостат:	да	
• Контрольная лампа:	-	
• Выключатель:	нет	
• Внутреннее освещение:	да	
• Количество дверей:	1	
• Вид двери:	Одностворчатая дверь	
• Закрывается на ключ:	да	
• Сторона открывания двери:	Правая	
• Перенавешиваемая дверь:	да	
• Ножки с регулированием по высоте:	да	
• Свойства:	Звуковой сигнал, если дверь открыта слишком долго	
	Расстояние между вставками: 75 мм	
	Освещение светодиодное, включается отдельно	
• В комплекте:	-	
• Мощность:	0,35 кВт   230 В   50 Гц	
• Формат GN:	2/1 GN	
• Регулировка высоты:	2040 мм до 2090 мм	
• Габариты:	Ш 705 x Г 895 x В 2 090 мм	
• вес:	144,7 кг	



## Морозильный шкаф 700 GN210

### Дополнительные аксессуары

#### Термометр A250



- Важная информация: -
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь  
Пластик
- Цвет: Белый  
Серебристый
- Модель: Аналог

Артикул 292043  
GTIN 4015613664279

#### Термометр A300



- Управление: -
- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Холодильная камера
- Диапазон температуры: -30 °C до 30 °C
- Модель: Аналог

Артикул 292048  
GTIN 4015613664262

#### Термометр A500



- Сфера применения: Пищеблок  
Холодильная камера  
Низкотемпературная камера  
Охлаждаемые помещения
- Диапазон температуры: -30 °C до 50 °C

Артикул 292049  
GTIN 4015613664286

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [bhw@nt-rt.ru](mailto:bhw@nt-rt.ru) || сайт: <https://bartscher.nt-rt.ru/>