

# Технические характеристики

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
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

Киргизия +996(312)-96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132

## Стол морозильный SILKO TF30S\_R290/FS



Артикул: 140382

### Характеристики

---

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 730
Ширина (мм)	690
Высота (мм)	810
Гарантия	12 месяцев

Морозильный стол STANDARD LINE (-15°-20°C) без столешницы, 3 дверцы, из нержавеющей стали AISI 304, изоляция 60 мм (без CFC и HCFC) Вентилируемое охлаждение. Вентилятор постоянного тока с низким потреблением на испарителе, Автоматическое оттаивание, Автоматическое испарение талой воды, Съёмный конденсаторный блок, Хладагент R290, Дверная рама со сменным нагревательным кабелем, Самозакрывающаяся и двусторонняя дверь, Магнитные прокладки, заменяемые без инструмента, Формованное дно шкафа с закругленными углами и съёмные держатели решетки для легкой очистки и гибкости загрузки. Испаритель с антикоррозийной обработкой, регулируемые ножки из нержавеющей стали AISI 304, Стандартное оборудование: 1 решетка Rilsan GN 1/1 для каждой двери, Электронное управление.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ "B" - ЦВЕТНЫЕ ДВЕРИ И ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

## Стол морозильный SILKO EXBR912BT\_R290



Артикул: 141744

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	840
Высота (мм)	590
Гарантия	12 месяцев

Стол морозильный -15-20°C без столешницы для поддержки кухонных элементов серии Extreme в модулях 120 мм, с двумя выдвижными ящиками на телескопических направляющих из нержавеющей стали, вместимость GN2/1 обеспечивает большое и легкодоступное пространство для хранения. Нержавеющая сталь AISI 304, монококовая конструкция. Толщина изоляции 50 мм (без CFC и HCFC). Вентилируемое охлаждение с электронной регулировкой температуры. Автоматическая разморозка. Размораживание испарением воды. Тип хладагента R290.

## Стол морозильный SILKO EXBR912BT



Артикул: 135436

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,6
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	810
Высота (мм)	590
Вес нетто (кг)	190
Длина в упаковке (мм)	1 600
Ширина в упаковке (мм)	840
Высота в упаковке (мм)	600
Гарантия	12 месяцев

Стол морозильный -15-20°C без столешницы для поддержки кухонных элементов серии Extreme в модулях 120 мм, с двумя выдвижными ящиками на телескопических направляющих из нержавеющей стали, вместимость GN2/1 обеспечивает большое и легкодоступное пространство для хранения. Нержавеющая сталь AISI 304, монококовая конструкция. Толщина изоляции 50 мм (без CFC и HCFC). Вентилируемое охлаждение с электронной регулировкой температуры. Автоматическая разморозка. Размораживание испарением воды. Тип хладагента R404A. Легко заменяемое магнитное уплотнение без инструментов. Низ с закругленными углами.

## Стол морозильный SILKO EXBR910BT



Артикул: 89397

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,35
Длина (мм)	1 000
Ширина (мм)	840
Высота (мм)	590
Гарантия	12 месяцев

Базовый холодильный агрегат -15-20 ° С без верхних накладок элементов для приготовления пищи НР в модулях 1000 мм, с двумя съемными ящиками с телескопическими направляющими из нержавеющей стали, вместимостью GN 2/1 для легкого доступа к большим запасам.

## Стол морозильный SILKO TF30P



Артикул: 131646

### Характеристики

---

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,74
Длина (мм)	1 735
Ширина (мм)	700
Высота (мм)	850
Вес нетто (кг)	100
Гарантия	12 месяцев

Морозильный стол STANDARD LINE (-15°-20°C), со столешницей, 3 дверцы, из нержавеющей стали AISI 304, изоляция 60 мм (без CFC и HCFC). Вентилируемое охлаждение. Вентилятор постоянного тока с низким потреблением на испарителе. Автоматическое оттаивание. Автоматическое испарение талой воды. Съёмный блок конденсации. Хладагент R452A. Дверная рама со сменным нагревательным кабелем, Самозакрывающиеся и перенавешиваемые дверцы, Магнитные прокладки, заменяемые без инструментов, формованное дно шкафа с закругленными углами и съёмными держателями решеток для легкой очистки и гибкости загрузки. Испаритель с антикоррозийной обработкой, регулируемые ножки из нержавеющей стали AISI 304, Стандартное оснащение: 1 решетка Rilsan GN 1/1 для каждой двери, Электронное управление .

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ "E"

Объем, л: 256

## Стол морозильный SILKO BF78APP



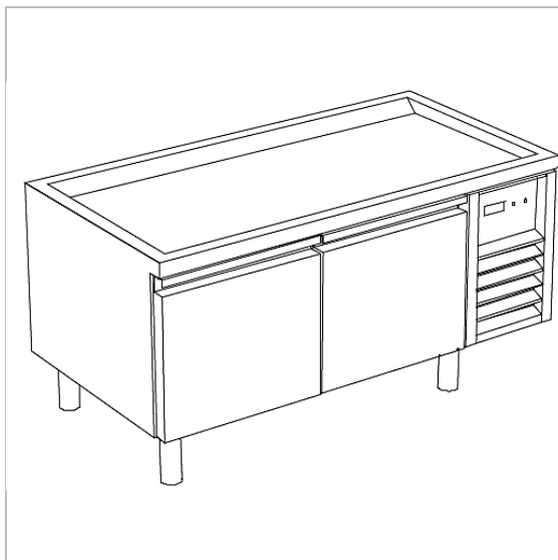
Артикул: 135438

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 600
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	125
Длина в упаковке (мм)	1 200
Ширина в упаковке (мм)	840
Высота в упаковке (мм)	600
Гарантия	12 месяцев

Стол морозильный, -15-20°C, 3 двери, заполнен пенополиуретаном с высокой эффективностью изоляции. Холодильный агрегат с высокопроизводительным компрессором. Охлаждающее отделение подходит для GN 1/1, заниженное дно и закругленные края. Магнитные уплотнения дверцы и ящика с четырех сторон. Телескопические направляющие для ящиков из нержавеющей стали. Холодильный агрегат с высокопроизводительным компрессором. Хладагент R22. Капиллярное расширение. Полностью автоматическая разморозка с настройками цикла. Прибор оснащен регулируемыми по высоте ножками из нержавеющей стали.

## Стол морозильный SILKO BF76APP

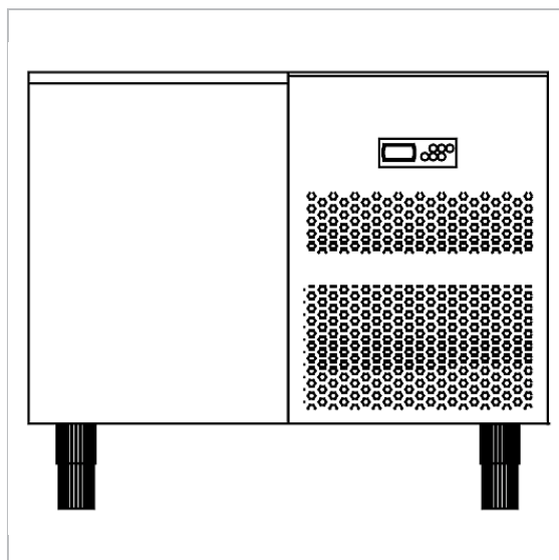


Артикул: 76749

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	90
Гарантия	12 месяцев
2 двери	
Внутренние осеки GN 1/1	
2 решётчатые полки в комплекте	
Цифровая панель	
Температурный диапазон: -15°-20°C	
Хладагент: R22	
Регулируемые ножки	

## Стол морозильный SILKO TF10S без столешницы



Артикул: 101432

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,49
Длина (мм)	910
Ширина (мм)	690
Высота (мм)	810
Вес нетто (кг)	75
Длина в упаковке (мм)	970
Ширина в упаковке (мм)	760
Высота в упаковке (мм)	950
Гарантия	12 месяцев
Объем: 85 л	
Температурный режим: -15°-20°С	
Кол-во дверей: 1	
Высота ящиков: 245 мм	

## Стол морозильный SILKO TRF20NS без столешницы



Артикул: 13822

### Характеристики

---

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 186
Ширина (мм)	675
Высота (мм)	810

Стол морозильный GN 1/1, две двери, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304

Температурный режим: -15-20°C

Изоляция 50мм изоляции

Вентилируемое охлаждение. Автоматическая разморозка.

Автоматическое испарение талой воды.

Съемный блок конденсата.

Хладагент R404A

Самозакрывающаяся и перевешиваемая дверь.

Магнитные прокладки

Холодильные ящики из нержавеющей стали AISI 304 с телескопическими направляющими.

Дно с закругленными углами и съемными держателями полок, для легкой очистки и загрузки.

Испаритель с антикоррозийным покрытием.

Регулируемые ножки из нержавеющей стали AISI 304.

Стандартная комплектация: 1 GN 1/1 полка для каждой двери.

Электронный контроль.

Внутренние размеры: глубина 670 мм, высота 660 мм

## Витрина холодильная SILKO ESVERG715

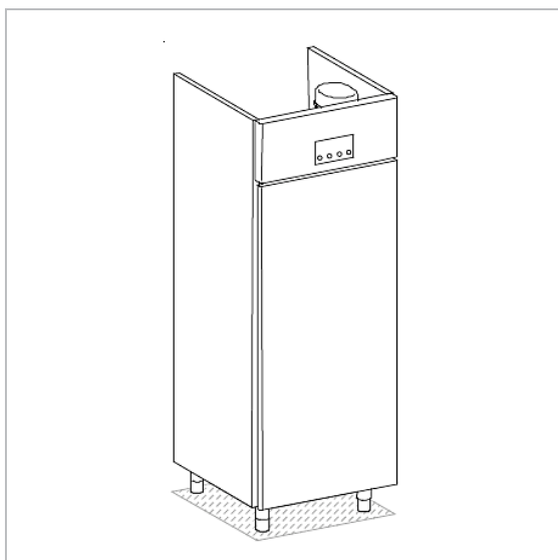


Артикул: 61619

### Характеристики

Производитель	SILKO
Мощность электрическая (кВт)	0,9
Длина (мм)	1 500
Ширина (мм)	700
Высота (мм)	1 700
Вес нетто (кг)	210
Гарантия	12 месяцев
Холодильная витрина закрытая	
Вместимость 4*GN 1/1, глубина 150 мм	
Две стеклянные полки	
На нейтральном шкафу	

## Шкаф холодильный SILKO D701TN/P701TN



Артикул: 67254

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,3
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	117
Длина в упаковке (мм)	150
Ширина в упаковке (мм)	900
Высота в упаковке (мм)	2 200
Гарантия	12 месяцев
1 дверь, 1 камера	
Объем: 700 л	
Температурный режим: -2°...+8°С	
Каркас из нержавеющей стали	
Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой	
Электронное управление	
Автоматическое испарение размораживаемой воды	

Антикоррозийный испаритель  
Автоматическая разморозка  
Автоматически закрывающаяся дверь  
Регулируемые ножки из нержавеющей стали  
Замок  
Светодиодное освещение  
Дно с закругленными краями  
Конденсационный фильтр  
Хладагент R290

## Шкаф холодильный SILKO P701TN/FS



Артикул: 125348

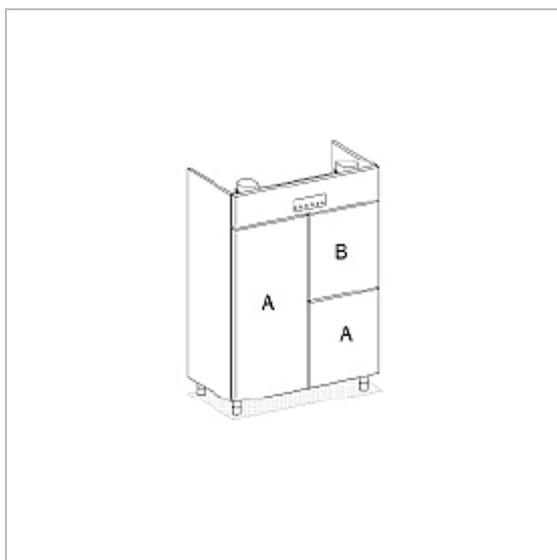
### Характеристики

---

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,3
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	117
Гарантия	12 месяцев

Температурный режим  $-2^{\circ}+8^{\circ}\text{C}$ , из нержавеющей стали AISI, оснащен 3 решетками Rilsan GN2/1, изоляцией 85 мм (без CFC и HCFC), вентилируемое охлаждение с моноблоком, Хладагент R290, Электронное управление, Автоматическое испарение размораживания воды с помощью спиральной обмотки, антикоррозионный испаритель, автоматическое размораживание, дверная рама со сменным нагревательным кабелем, автоматически закрывающаяся и перенавешиваемая дверь, магнитные уплотнения, заменяемые без инструментов, стандартный замок, стандартное светодиодное освещение, литые боковые панели, дно с закругленными краями, наклоняемая передняя панель для обслуживания, конденсатный фильтр. Новое сенсорное управление с: книгой рецептов, выбором температуры, выбором высокой/низкой влажности, выбором языка, базовым НАССР (без RTC), диагностикой. Вместимость 630 л. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ "B" CERNIERA A SX

## Шкаф холодильный SILKO D1403NI для рыбы



Артикул: 67335

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,58
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	219
Гарантия	12 месяцев

3 двери, 2 камеры

6xGN 1/1, высота GN 150 мм

Объем: 1400 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -4°...+6°С (для рыбы)

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

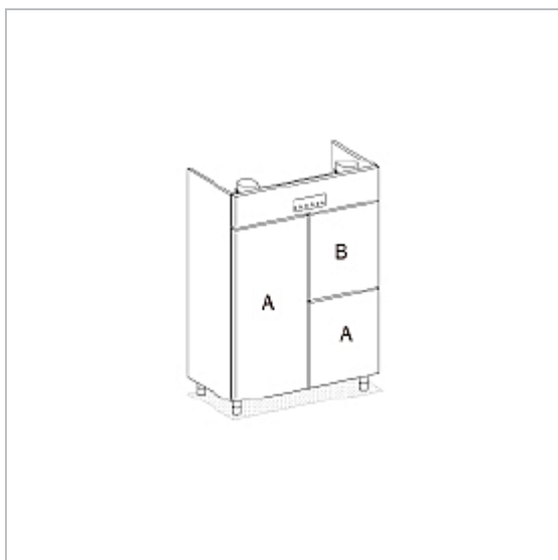
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

# Шкаф холодильно-морозильный SILKO D1403NF



Артикул: 67333

## Характеристики

---

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,77
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	219
Гарантия	12 месяцев

3 двери, 2 камеры

Объем: 1400 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

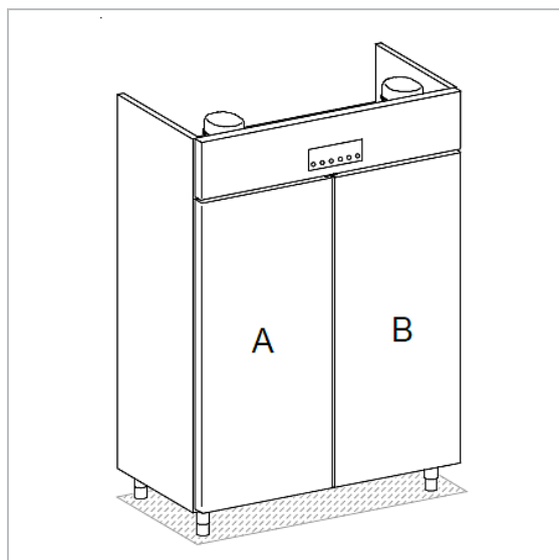
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

# Шкаф холодильно-морозильный SILKO D1402NF



Артикул: 67331

## Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,835
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	227
Гарантия	12 месяцев
2 двери, 2 камеры	
Объем: 1400 л	
Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -15°...-25°С	
Каркас из нержавеющей стали	
Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой	
Электронное управление	
Автоматическое испарение размораживаемой воды	
Антикоррозийный испаритель	
Автоматическая разморозка	
Автоматически закрывающаяся дверь	
Регулируемые ножки из нержавеющей стали	

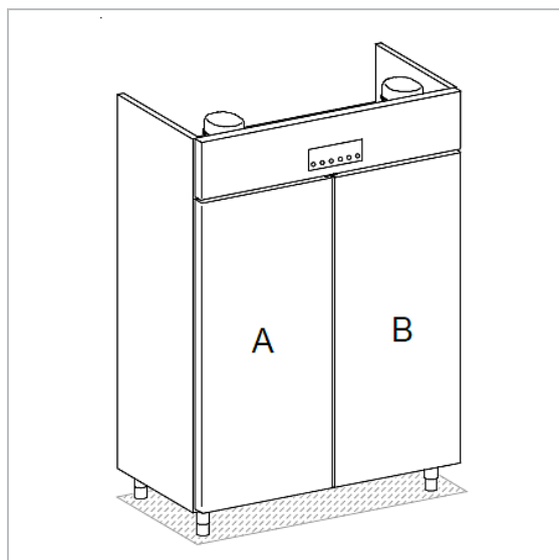
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO D1402NI для рыбы



Артикул: 67329

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,58
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	219
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 2 камеры

12xGN 1/1, высота GN 150 мм

Объем: 1400 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -4°...+6°С (для рыбы)

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

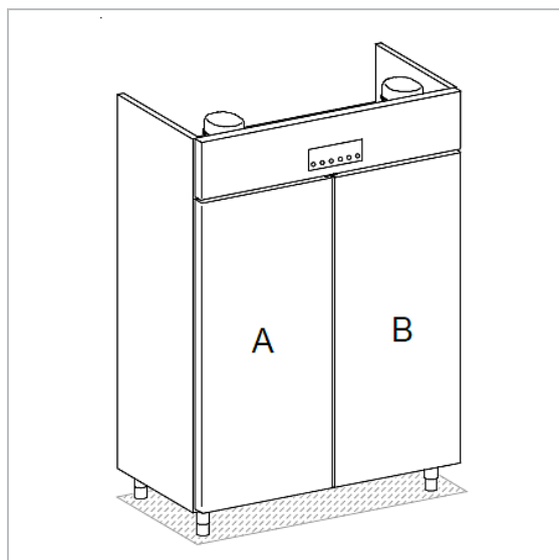
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO D1402NN



Артикул: 67328

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,58
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	220
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 2 камеры

Объем: 1400 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -2°...+8°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO S1216TNS



Артикул: 67323

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 640
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -2...+8 С°

Объем: 2,97 м<sup>3</sup>

Верхнее расположение агрегата

## Шкаф холодильный SILKO S1216TNP



Артикул: 67322

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 640
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -2...+8 С°

Объем: 2,97 м<sup>3</sup>

Боковое расположение агрегата

## Шкаф холодильный SILKO S1214TNS



Артикул: 67321

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 440
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -2...+8 С°

Объем: 2,56 м<sup>3</sup>

Верхнее расположение агрегата

## Шкаф холодильный SILKO S1214TNP



Артикул: 67320

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 440
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

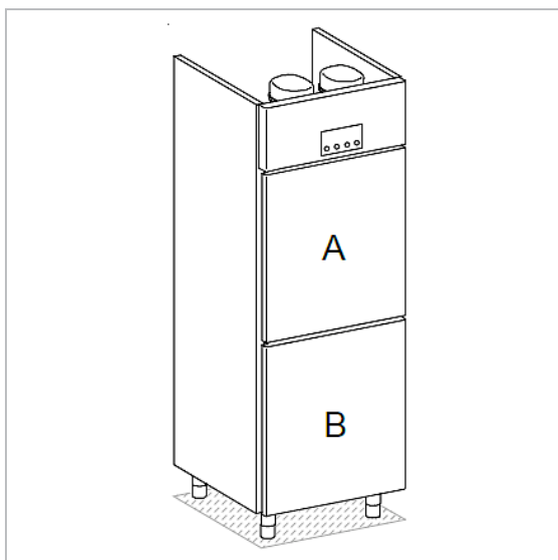
- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -2...+8 С°

Объем: 2,56 м<sup>3</sup>

Боковое расположение агрегата

## Шкаф холодильно-морозильный SILKO D702NF



Артикул: 67317

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,68
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	146
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 2 камеры

Объем: 700 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

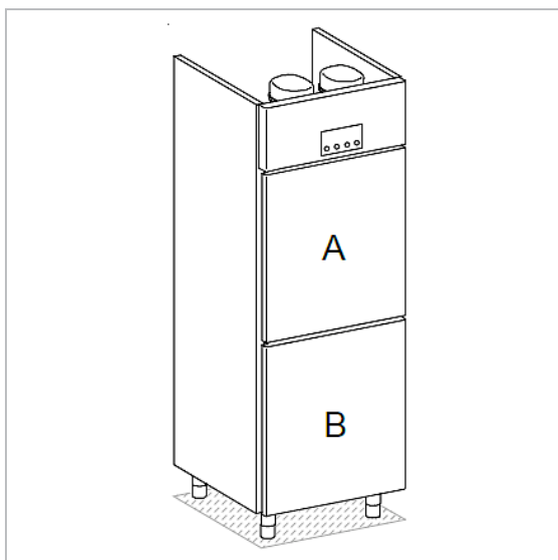
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO D702NI для рыбы



Артикул: 67316

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,59
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	147
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 2 камеры

6xGN 1/1, высота GN 150 мм

Объем: 700 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -4°...+6°С (для рыбы)

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

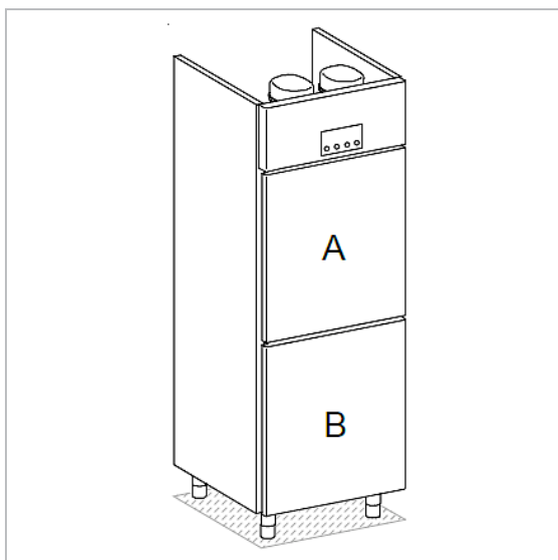
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO D702NN



Артикул: 67315

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,59
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	145
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 2 камеры

Объем: 700 л

Температурный режим: А: -2°...+8°С, В: -2°...+8°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

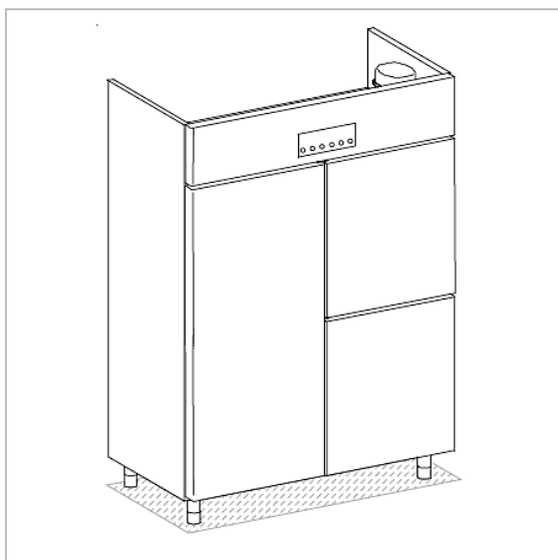
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO D1403TN



Артикул: 67298

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,47
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	194
Гарантия	12 месяцев

3 двери, 1 камера

Объем: 1400 л

Температурный режим: -2°...+8°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

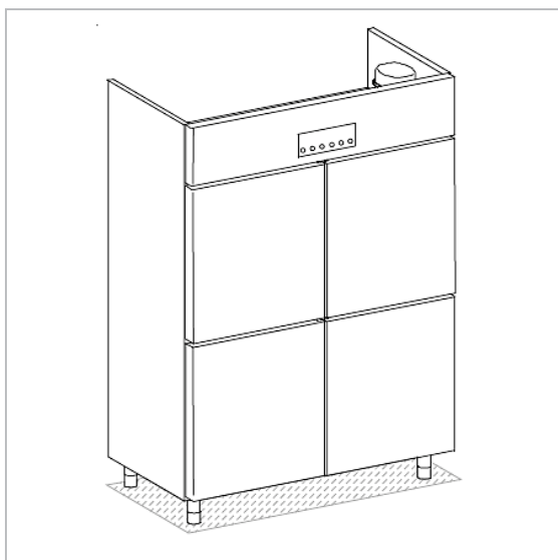
Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R134a

## Шкаф холодильный SILKO D1404TN



Артикул: 67294

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,47
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	197
Гарантия	12 месяцев

4 двери, 1 камера

Объем: 1400 л

Температурный режим: -2°...+8°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

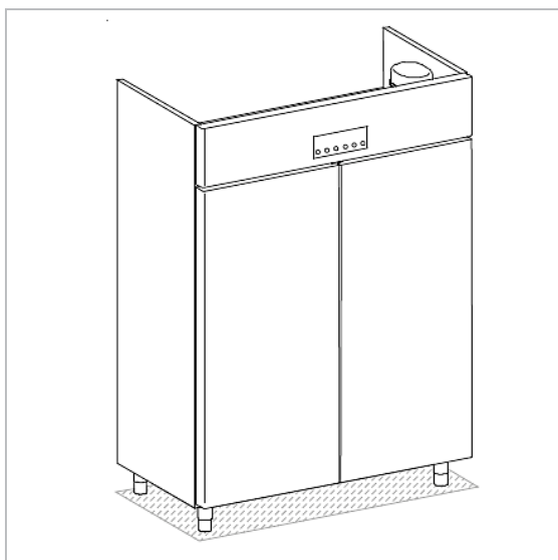
Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R134a

## Шкаф холодильный SILKO D1402TN



Артикул: 67288

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,47
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	191
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 1 камера

Объем: 1400 л

Температурный режим: -2°...+8°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R134a

## Шкаф холодильный SILKO S1212TNS



Артикул: 67282

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 240
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -2...+8 С°

Объем: 2,16 м<sup>3</sup>

Верхнее расположение агрегата

## Шкаф холодильный SILKO S1212TNP



Артикул: 67281

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 240
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

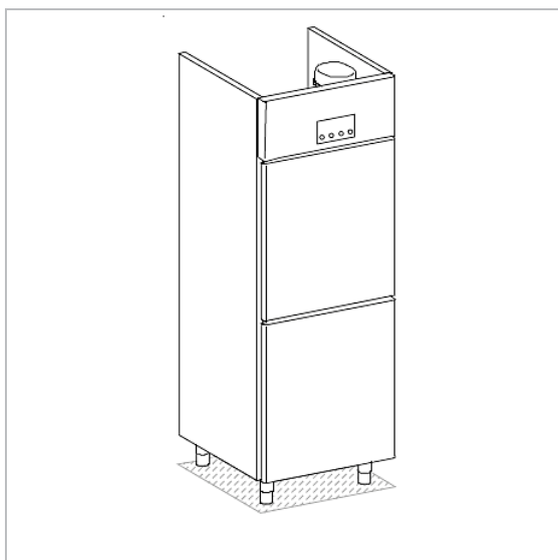
- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -2...+8 С°

Объем: 2,16 м<sup>3</sup>

Агрегат снаружи

## Шкаф холодильный SILKO D702TN



Артикул: 67257

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,295
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	120
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 1 камера

Объем: 700 л

Температурный режим: -2°...+8°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

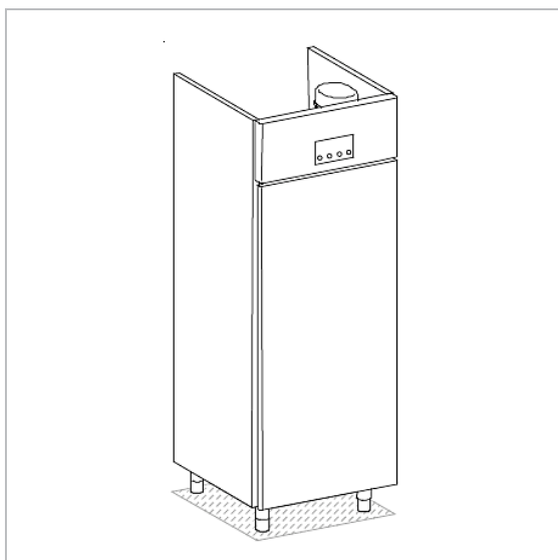
Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R134a

## Шкаф холодильный SILKO D701IT для рыбы



Артикул: 67256

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,295
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	121
Гарантия	12 месяцев

Секция стола с дверью, оснащенная 12xGN 1/1, высота GN 150 мм

Объем: 700 л

Температурный режим: -4°...+6°C

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

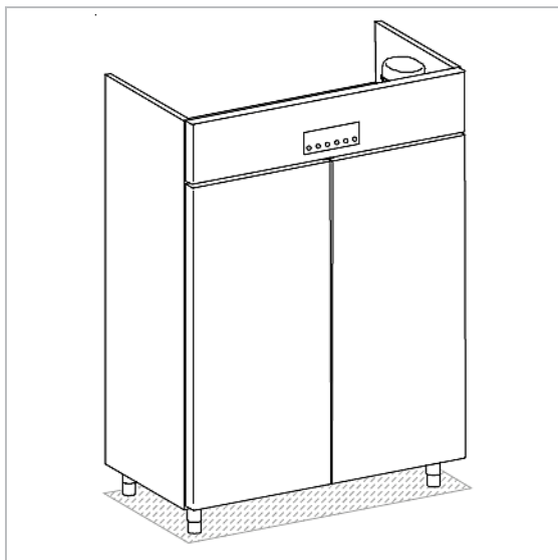
Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф холодильный SILKO E1400TN

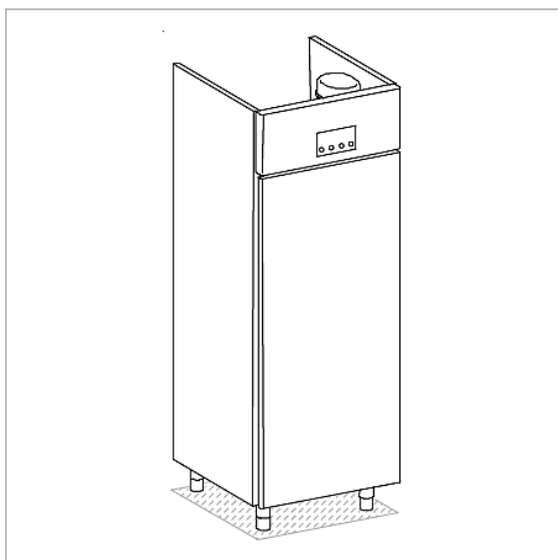


Артикул: 67250

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,47
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	830
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	191
Гарантия	12 месяцев
2 двери, 1 камера	
Объем: 1400 л	
Температурный режим: -2°...+8°С	
Каркас из нержавеющей стали	
Замок	
Вентилируемое охлаждение	
Моноблок с электронным вентилятором	
Хладагент R134a	

## Шкаф холодильный SILKO E700TN



Артикул: 67243

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,295
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	830
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	117
Гарантия	12 месяцев
1 дверь, 1 камера	
Объем: 700 л	
Температурный режим: -2°...+8°С	
Каркас из нержавеющей стали	
Замок	
Вентилируемое охлаждение	
Моноблок с электронным вентилятором	
Хладагент R134a	

## Шкаф морозильный SILKO P701BT



Артикул: 121847

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,54
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	124
Гарантия	12 месяцев
Количество дверей: 1	
Объем: 700 л	
Температурный режим: -15°/-25°	
Сенсорное управление	
Книга рецептов	
Выбор температуры	
Выбор высокой/низкой влажности	
Выбор языков	
Базовый НАССР (без RTC)	
Диагностика	
Материал: нержавеющая сталь AISI	

Оснащен решеткой 3 Rilsan GN2/1, изоляцией 85 мм, вентилируемым охлаждением с моноблочным блоком

Хладагент: R290

Автоматическое испарение талой воды. Антикоррозионный испаритель. Автоматическое размораживание. Дверная рама со сменным проводом нагревательного кабеля.

Самозакрывающаяся и перевешиваемая дверь. Магнитные прокладки заменяются без инструментов. Стандартный замок. Стандартное светодиодное освещение, литые боковые панели, дно с закругленными краями, наклоняемая передняя панель для обслуживания, конденсационный фильтр..

# Шкаф морозильный SILKO SUBT

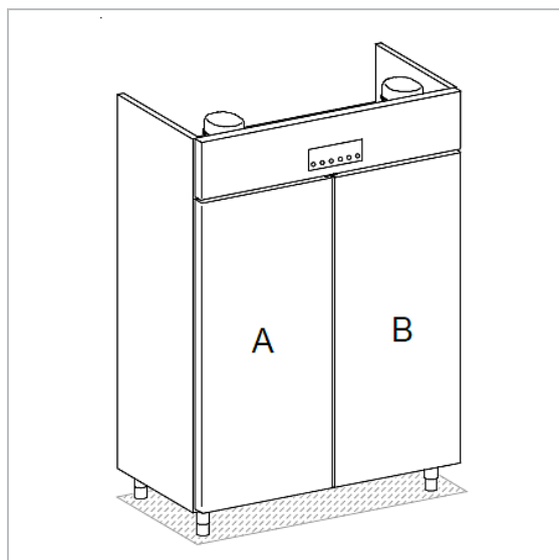
Артикул: 144132

## Характеристики

---

Производитель	SILKO
Длина (мм)	600
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	830
Длина в упаковке (мм)	660
Ширина в упаковке (мм)	693
Высота в упаковке (мм)	913
Гарантия	12 месяцев
Морозильный шкаф с глухой дверью	

## Шкаф морозильный SILKO D1402IF для рыбы



Артикул: 67330

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,835
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	231
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 2 камеры

12xGN 1/1, высота GN 150 мм

Объем: 1400 л

Температурный режим: А: -4°...+6°С (для рыбы), В: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

## Шкаф морозильный SILKO S1216BTS



Артикул: 67326

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 640
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -20...-15 С°

Объём: 2,97 м<sup>3</sup>

Верхнее расположение агрегата

## Шкаф морозильный SILKO S1216BTP



Артикул: 67324

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 640
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -20...-15 С°

Объем: 2,97 м<sup>3</sup>

Боковое расположение агрегата

## Шкаф морозильный SILKO S1214BTS



Артикул: 67319

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 440
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -20...-15 С°

Объем: 2,56 м<sup>3</sup>

Верхнее расположение агрегата

## Шкаф морозильный SILKO S1214BTP



Артикул: 67318

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 440
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

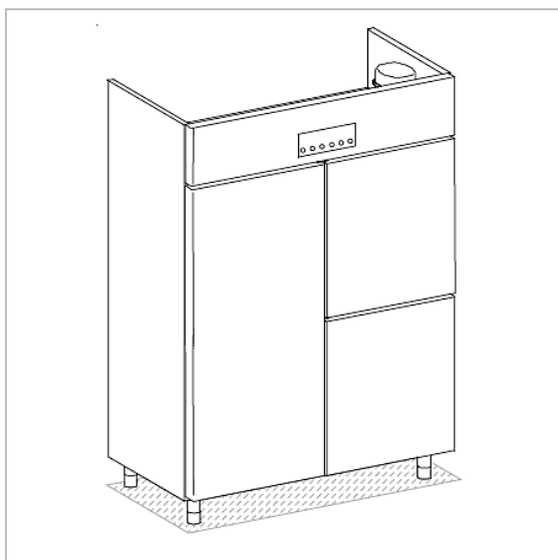
- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -20...-15 С°

Объем: 2,56 м<sup>3</sup>

Боковое расположение агрегата

## Шкаф морозильный SILKO D1403BT



Артикул: 67299

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,91
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	203
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 1 камера

Объем: 1400 л

Температурный режим: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

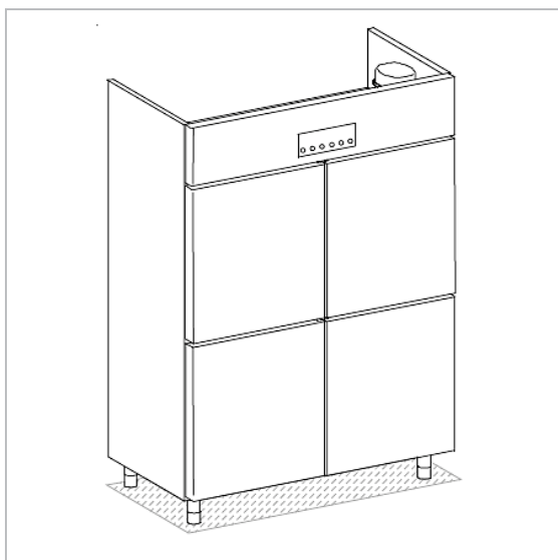
Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R452A

## Шкаф морозильный SILKO D1404BT



Артикул: 67296

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,91
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	206
Гарантия	12 месяцев

4 двери, 1 камера

Объем: 1400 л

Температурный режим: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

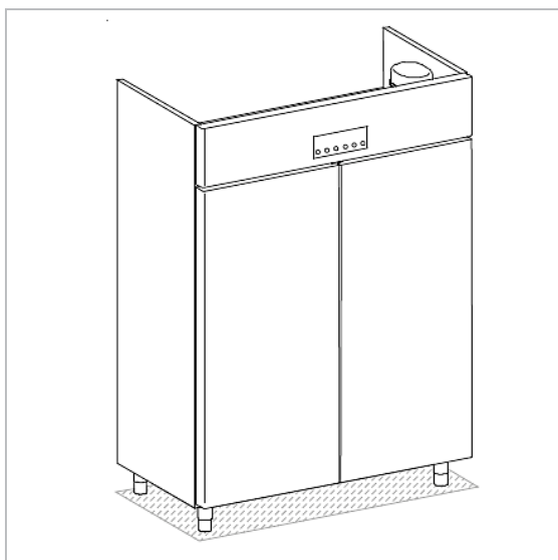
Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R452A

## Шкаф морозильный SILKO D1402BT



Артикул: 67290

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,91
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	200
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 1 камера

Объем: 1400 л

Температурный режим: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

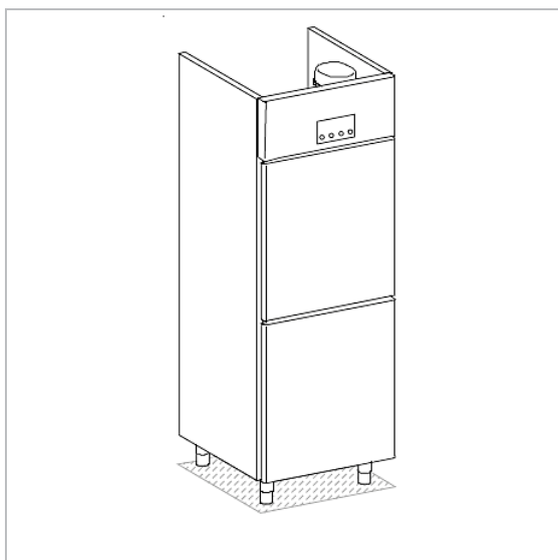
Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R452A

## Шкаф морозильный SILKO D702BT



Артикул: 67287

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,54
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	850
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	127
Гарантия	12 месяцев

2 двери, 1 камера

Объем: 700 л

Температурный режим: -15°...-25°С

Каркас из нержавеющей стали

Вентилируемое охлаждение с моноблочной установкой

Электронное управление

Автоматическое испарение размораживаемой воды

Антикоррозийный испаритель

Автоматическая разморозка

Автоматически закрывающаяся дверь

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Замок

Светодиодное освещение

Дно с закругленными краями

Конденсационный фильтр

Хладагент R452A

## Шкаф морозильный SILKO S1212BTS



Артикул: 67284

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 240
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -20...-15 С°

Объем: 2,16 м<sup>3</sup>

Верхнее расположение агрегата

## Шкаф морозильный SILKO S1212BTP



Артикул: 67283

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 240
Ширина (мм)	1 200
Высота (мм)	2 060
Гарантия	12 месяцев

Пенополиуретановые панели с плотностью 42 кг / м<sup>3</sup>, покрытые белым оцинкованным нетоксичным пластиковым покрытием

Сборка панелей типа камлок с металлическим крючком

- Толщина стен составляет 70мм, пола 60 мм

- Напольное покрытие: стандарт в сером нескользящем оцинкованном пластике с покрытием

- Потолочное покрытие: интерьер в белом оцинкованном листе с пластиковым покрытием;

экстерьер в оцинкованном листе с белым пластиково-цинковым листом по периметру

- Все холодильные шкафы имеют литые бесшовные полы с закругленными внутренними углами и соответствуют самым строгим санитарным нормам.

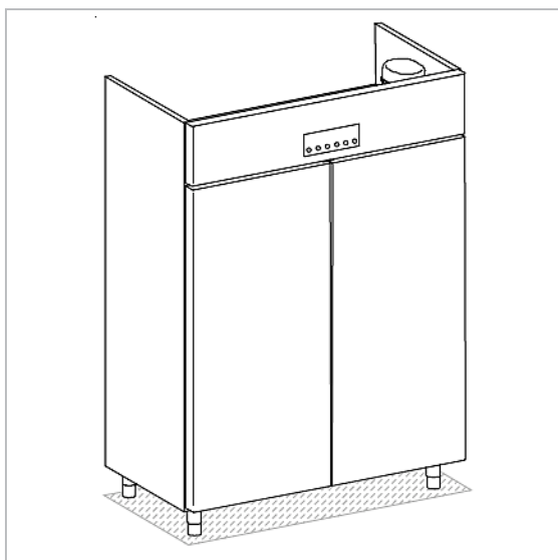
- Распашная дверь с ручкой внутри, что предотвращает запираение персонала

Температурный режим: -20...-15 С°

Объем: 2,16 м<sup>3</sup>

Боковое расположение агрегата

## Шкаф морозильный SILKO E1400BT

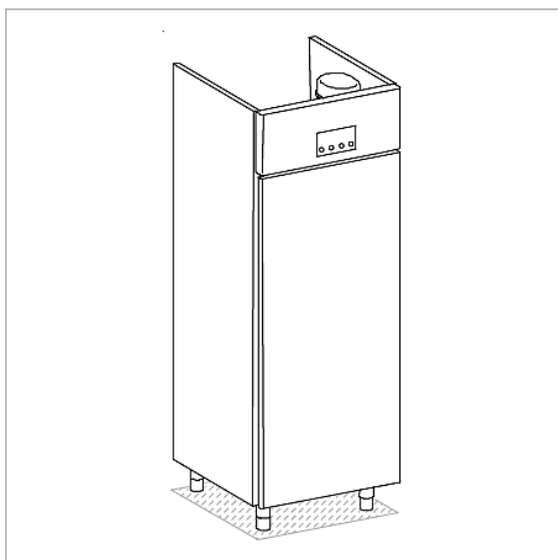


Артикул: 67252

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,91
Длина (мм)	1 400
Ширина (мм)	830
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	200
Гарантия	12 месяцев
2 двери, 1 камера	
Объем: 1400 л	
Температурный режим: -18°...-22°С	
Каркас из нержавеющей стали	
Замок	
Вентилируемое охлаждение	
Моноблок с электронным вентилятором	
Хладагент R452A	

## Шкаф морозильный SILKO E700BT



Артикул: 67248

### Характеристики

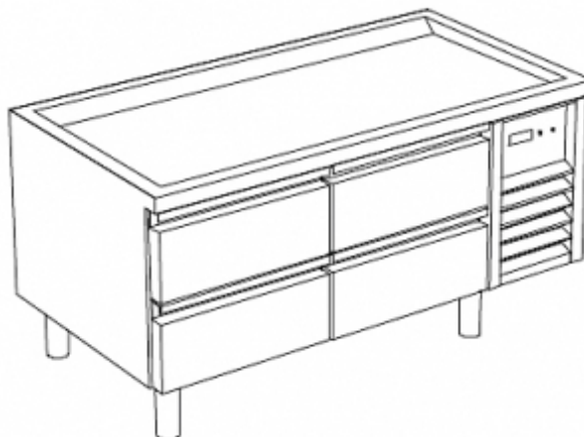
Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,54
Длина (мм)	700
Ширина (мм)	830
Высота (мм)	2 080
Вес нетто (кг)	124
Гарантия	12 месяцев
1 дверь, 1 камера	
Объем: 700 л	
Температурный режим: -18°...-22°C	
Каркас из нержавеющей стали	
Замок	
Вентилируемое охлаждение	
Моноблок с электронным вентилятором	
Хладагент R452A	

## Шкаф шоковой заморозки SILKO ABM031 + temp.probe



Артикул: 102105

# Стол холодильный низкий SILKO BR76ACC



## ОПИСАНИЕ

Стол холодильный низкий, GN1/1, под тепловое оборудование, без столешницы, с 4 выдвижными ящиками GN1/1, динамической системой охлаждения, правым агрегатом, ножками, регулируемыми по высоте, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Температурный режим: -2/+8С.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель:	SILKO, ИТАЛИЯ
Модель:	BR76ACC
Код товара:	188313
Напряжение (В):	220 V
Мощность (Вт):	490 Вт
Габариты <b>нетто/брутто</b> (мм):	1200x630x610 / 660x1220x785
Вес <b>нетто/брутто</b> (кг):	180 / 102
Объем (М3):	0,46116
Гарантия:	12 месяцев
Объем брутто (М3):	0,632082

# Стол холодильный низкий SILKO BR78ACC\_R290



## ОПИСАНИЕ

Стол холодильный низкий, GN1/1, под тепловое оборудование, без столешницы, с 6 выдвижными ящиками GN1/1, динамической системой охлаждения, правым агрегатом, ножками, регулируемыми по высоте, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Температурный режим: -2/+8С.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель:	SILKO, ИТАЛИЯ
Модель:	BR78ACC_R290
Код товара:	236946
Напряжение (В):	220 V
Габариты <b>нетто/брутто</b> (мм):	1600x630x610 / 660x1600x785
Объем (М3):	0,61488
Гарантия:	12 месяцев
Объем брутто (М3):	0,82896

# Стол холодильный низкий SILKO EXBR912TN



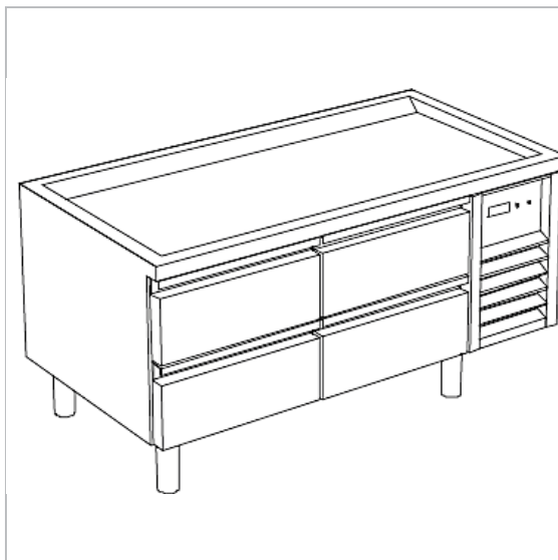
## ОПИСАНИЕ

Стол холодильный низкий, GN2/1, под тепловое оборудование, без столешницы, с 2 выдвижными ящиками GN2/1, динамической системой охлаждения, правым агрегатом, ножками, регулируемыми по высоте, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Температурный режим: -2/+8С.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель:	<b>SILKO, ИТАЛИЯ</b>
Модель:	<b>EXBR912TN</b>
Код товара:	<b>187496</b>
Напряжение (В):	<b>220 V</b>
Мощность (Вт):	<b>490 Вт</b>
Габариты (мм):	<b>1200x840x590</b>
Вес (кг):	<b>180</b>
Объем (М3):	<b>0,59472</b>
Гарантия:	<b>12 месяцев</b>

## Стол холодильный SILKO BR76ACC 4 ящика

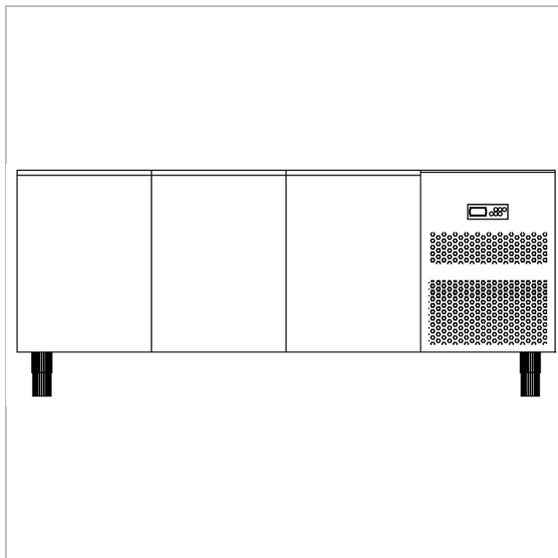


Артикул: 82280

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	75
Длина в упаковке (мм)	1 250
Ширина в упаковке (мм)	670
Высота в упаковке (мм)	740
Цифровая панель	
4 ящика	
-2...+8С	
(для GN 1/1 глубиной 100 мм)	

## Стол холодильный SILKO TN30S + 2DRAW6603 ( одна дверь, шесть ящиков) без столешницы



Артикул: 114554

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,33
Длина (мм)	1 730
Ширина (мм)	690
Высота (мм)	810
Вес нетто (кг)	100
Гарантия	12 месяцев
Объем: 256 л	
Температурный режим: -2°+8°C	
Кол-во дверей: 1	
Кол-во ящиков: 6	
Высота ящиков: 245 мм	
Без столешницы	

## Стол холодильный SILKO TN30S\_R290/FS



Артикул: 140379

### Характеристики

---

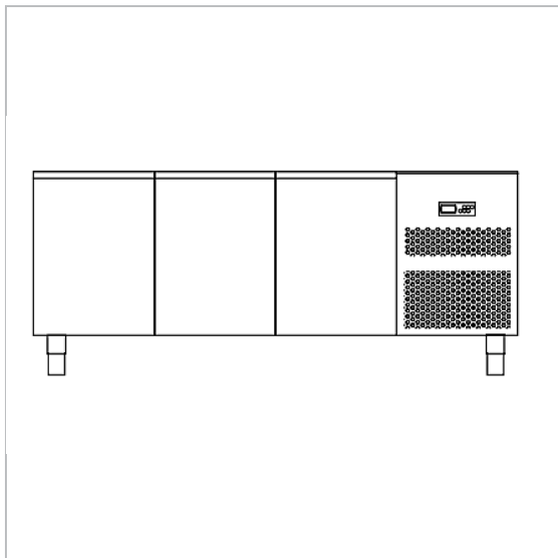
Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 730
Ширина (мм)	690
Высота (мм)	810
Гарантия	12 месяцев

Холодильный стол STANDARD LINE (-2°+8°C) без столешницы, 3 дверцы, из нержавеющей стали AISI 304, изоляция 60 мм (без CFC и HCFC) Вентилируемое охлаждение.

Вентилятор постоянного тока с низким потреблением на испарителе, Автоматическое оттаивание, Автоматическое испарение талой воды, Съёмный конденсаторный блок, Хладагент R290, Дверная рама со сменным нагревательным кабелем, Самозакрывающаяся и перенавешиваемая дверь, Магнитные прокладки, заменяемые без инструмента, Формованное дно шкафа с закругленными углами и съёмные держатели решеток для легкой очистки и гибкости загрузки. Испаритель с антикоррозийной обработкой, регулируемые ножки из нержавеющей стали AISI 304, Стандартное оборудование: 1 решетка Rilsan GN 1/1 для каждой двери, Электронное управление.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ "B" - ЦВЕТНЫЕ ДВЕРИ И ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

## Стол холодильный SILKO TN30P + 2DRAW6602 ( одна дверь, четыре ящика)

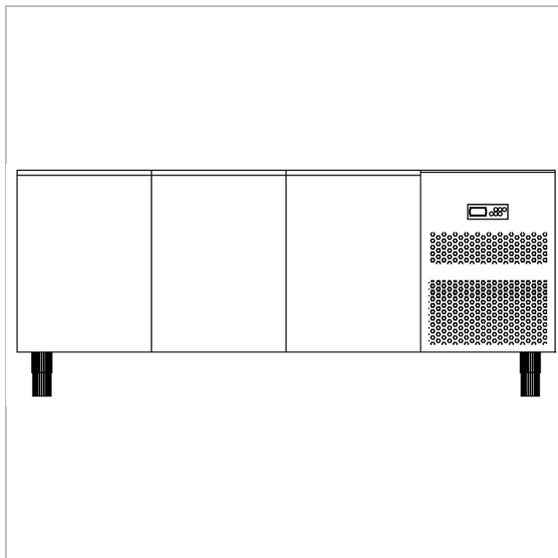


Артикул: 114457

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,33
Длина (мм)	1 735
Ширина (мм)	700
Высота (мм)	950
Вес нетто (кг)	100
Гарантия	12 месяцев
Объем: 256 л	
Температурный режим: -2°+8°C	
Кол-во дверей: 1	
Кол-во ящиков: 4	
Высота ящиков: 245 мм	

## Стол холодильный SILKO TN30S + 2DRAW6602 ( одна дверь, четыре ящика) без столешницы

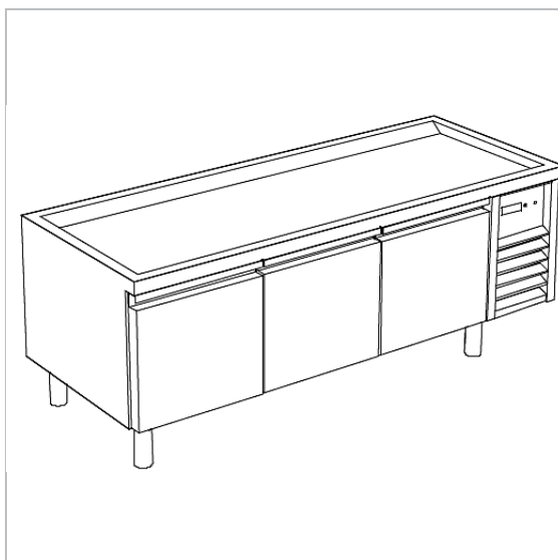


Артикул: 114289

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,33
Длина (мм)	1 730
Ширина (мм)	690
Высота (мм)	810
Вес нетто (кг)	100
Гарантия	12 месяцев
Объем: 256 л	
Температурный режим: -2°+8°C	
Кол-во дверей: 1	
Кол-во ящиков: 4	
Высота ящиков: 245 мм	
Без столешницы	

## Стол холодильный SILKO BR78APP

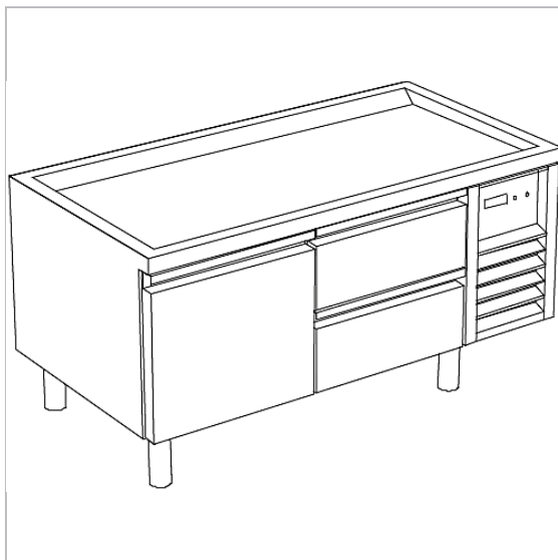


Артикул: 144845

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Длина (мм)	1 600
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	125
Гарантия	12 месяцев
Материал: нержавеющая сталь AISI 304 15/10	
3 двери	
Температурный режим: -2...+8 °C	
Скругленные углы	
Регулируемые ножки	
Цифровая панель	
3 решётчатые полки GN 1/1	

## Стол холодильный SILKO BR76APC TOP



Артикул: 72123

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	100
Гарантия	12 месяцев
Стол холодильный	
1 дверь	
2 выдвижных ящика	
Для GN 1/1	
Температурный режим: -2...+8 °С	

## Стол холодильный SILKO BR76APC



Артикул: 112033

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	100
Гарантия	12 месяцев

1 дверцей и двумя ящиками, заполненный пенополиуретаном с высокой изоляционной способностью. Отсек подходит для GN 1/1, с пониженным дном и закругленными краями. Магнитные уплотнения дверцы и ящика с четырех сторон. Телескопические направляющие для ящиков из нержавеющей стали. Блок охлаждения с высокопроизводительным компрессором. Хладагент R290. Полностью автоматическое размораживание с настройками цикла. Устройство оснащено регулируемыми по высоте ножками из нержавеющей стали. Температурный режим: -2°+8°C.

## Стол холодильный SILKO BR76APC\_R290



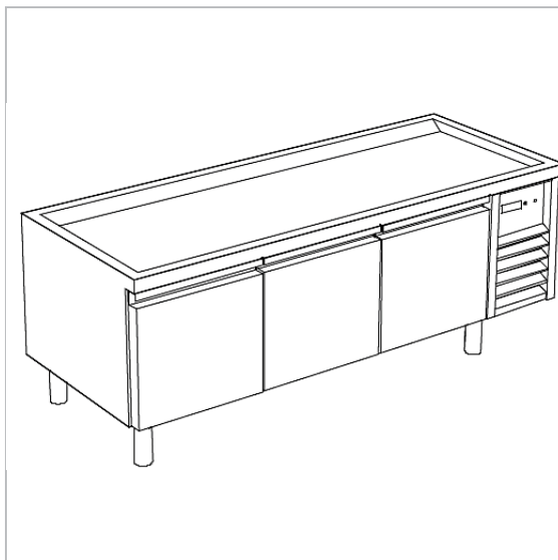
Артикул: 142174

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Гарантия	12 месяцев

Стол холодильный с 1 дверцей и двумя ящиками, заполненный пенополиуретаном с высокой изоляционной способностью. Отсек подходит для GN 1/1, с пониженным дном и закругленными краями. Магнитные уплотнения дверцы и ящика с четырех сторон. Телескопические направляющие для ящиков из нержавеющей стали. Блок охлаждения с высокопроизводительным компрессором. Хладагент R290. Полностью автоматическое размораживание с настройками цикла. Устройство оснащено регулируемыми по высоте ножками из нержавеющей стали. Температурный режим: -2°+8°C.

## Стол холодильный SILKO BR78APP 700 TOP



Артикул: 78889

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 600
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Гарантия	12 месяцев
Материал: нержавеющая сталь AISI 304 15/10	
3 двери	
Температурный режим: -2...+8 °C	
Скругленные углы	
Регулируемые ножки	
Цифровая панель	
3 решётчатые полки GN 1/1	

## Стол холодильный SILKO TN720A, 1 дверь, 2 ящика



Артикул: 136150

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,22
Длина (мм)	1 275
Ширина (мм)	700
Высота (мм)	950
Вес нетто (кг)	82
Длина в упаковке (мм)	1 500
Ширина в упаковке (мм)	740
Высота в упаковке (мм)	1 100
Гарантия	12 месяцев

Объем: 170 л

Температурный режим: -2°/+8°

Столешница с закругленным краем и бортиком

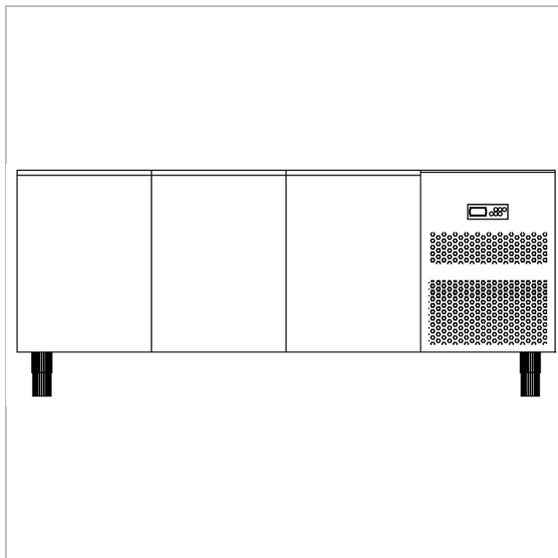
1 дверь, 2 ящика

Холодильный стол STANDARD LINE, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, изоляция 60 мм (без CFC и HCFC). Вентилируемое охлаждение, вентилятор постоянного тока с низким потреблением на испарителе. Автоматическое оттаивание, Автоматическое испарение талой воды,

Съемный конденсаторный блок, Хладагент R290. Дверная рама со сменным нагревательным кабелем, самозакрывающаяся и перенавешиваемая дверца, магнитные прокладки, заменяемые без инструмента, формованное дно шкафа с закругленными углами и съемными держателями решетки для легкой очистки и гибкости при загрузке. Испаритель с антикоррозийной обработкой, регулируемые ножки из нержавеющей стали AISI 304, стандартное оснащение: 1 решетка Rilsan GN 1/1 для каждой двери, электронное управление.

На фото изображен стол с двумя дверями.

## Стол холодильный SILKO TN30S + DRAW6602 (два ящика, две двери) без столешницы



Артикул: 101430

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,33
Длина (мм)	1 730
Ширина (мм)	690
Высота (мм)	810
Вес нетто (кг)	100
Длина в упаковке (мм)	1 820
Ширина в упаковке (мм)	760
Высота в упаковке (мм)	950
Гарантия	12 месяцев
Объем: 256 л	
Температурный режим: -2°+8°C	
Кол-во дверей: 2	
Кол-во ящиков: 2	
Высота ящиков: 245 мм	

## Стол холодильный SILKO BR76APP\_R290



Артикул: 145137

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610

Стол холодильный с 2 отсеками, заполненными пенополиуретаном с высокой теплоизоляционной эффективностью.

Отделение подходит для GN 1/1, с заниженным дном и закругленными краями.

Телескопические направляющие для выдвижных ящиков из нержавеющей стали.

Холодильная установка с высокопроизводительным компрессором.

Охлаждающее средство R290.

Полностью автоматическое размораживание с настройками цикла.

## Стол холодильный SILKO BR76APP 2 двери



Артикул: 139161

## Стол холодильный 2 двери SILKO TN20A



Артикул: 121856

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,22
Длина (мм)	1 275
Ширина (мм)	700
Высота (мм)	950
Вес нетто (кг)	82
Гарантия	12 месяцев

Объем: 170 л; Температурный режим: -2°/+8°

Столешница с закругленным краем и бортиком; 2 Отсека + 1 Закрытый

Холодильный стол STANDARD LINE, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, изоляция 60 мм (без CFC и HCFC). Вентилируемое охлаждение, вентилятор постоянного тока с низким потреблением на испарителе. Автоматическое оттаивание, Автоматическое испарение талой воды, Съёмный конденсаторный блок, Хладагент R290. Дверная рама со сменным нагревательным кабелем, самозакрывающаяся и перенавешиваемая дверца, магнитные прокладки, заменяемые без инструмента, формованное дно шкафа с закругленными углами и съёмными держателями решетки для легкой очистки и гибкости при загрузке. Испаритель с антикоррозийной обработкой, регулируемые ножки из нержавеющей стали AISI 304, стандартное оснащение: 1 решетка Rilsan GN 1/1 для каждой двери, электронное управление.

# Стол холодильный SILKO BR78APP/FS 4 двери

Артикул: 89391

## Характеристики

---

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,2
Длина (мм)	2 000
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Гарантия	12 месяцев

Температурный диапазон: -2°+8°C

Холодильный стол 4 отсека, залитый пенополиуретаном с высокой изоляционной способностью.

Отсек подходит для GN 1/1, с пониженным дном и закругленными краями.

Магнитные уплотнения дверцы и ящика с четырех сторон.

Телескопические направляющие для ящиков из нержавеющей стали.

Блок охлаждения с высокопроизводительным компрессором.

Капиллярное расширение.

Полностью автоматическое размораживание с настройками цикла.

Устройство оснащено регулируемыми по высоте ножками из нержавеющей стали.

## Стол холодильный SILKO EXBR912TN/FS



Артикул: 115557

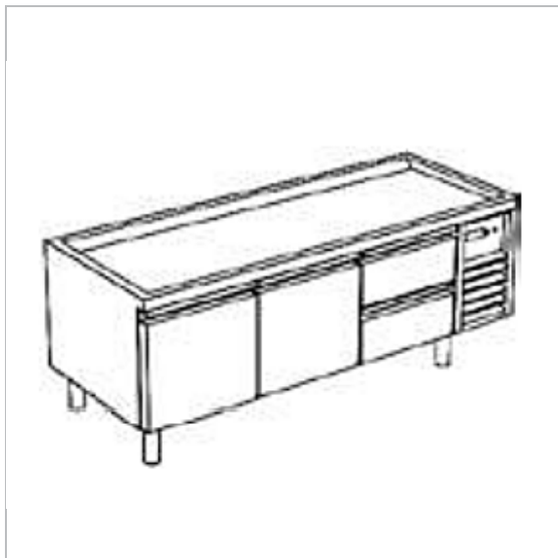
### Характеристики

---

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,49
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	840
Высота (мм)	590
Вес нетто (кг)	180
Гарантия	12 месяцев

Холодильный блок, температурный режим  $-2 + 8^{\circ}\text{C}$ , без верха, чтобы перекрыть элементы для приготовления пищи НР в модулях 120 мм, с двумя съемными ящиками с телескопическими направляющими из нержавеющей стали, вместимостью GN 2/1 для легкого доступа к большим запасам. Монококовая конструкция из нержавеющей стали AISI 304. Изоляция 50 мм (без CFC и HCFC). Вентилируемое охлаждение с электронным контролем температуры. Автоматическое размораживание. Автоматическое испарение талой воды. Охлаждающий агент R290A. Магнитные прокладки, заменяемые без инструментов. Нижняя часть с закругленными углами. Нержавеющий испаритель. Регулируемые по высоте ножки. Стандартное оснащение: по 1 решетке из рильсана GN 1/1 на каждую дверь и опорную раму для решеток с расстоянием 80 мм. Управление через цифровой дистанционный термостат.

## Стол холодильный SILKO BR78APC 700 TOP, 1 дверь распашная 4 ящика



Артикул: 114301

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,255
Длина (мм)	1 600
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	130
Гарантия	12 месяцев

Материал: нержавеющая сталь AISI 304 15/10

1 дверь

4 выдвижных ящика

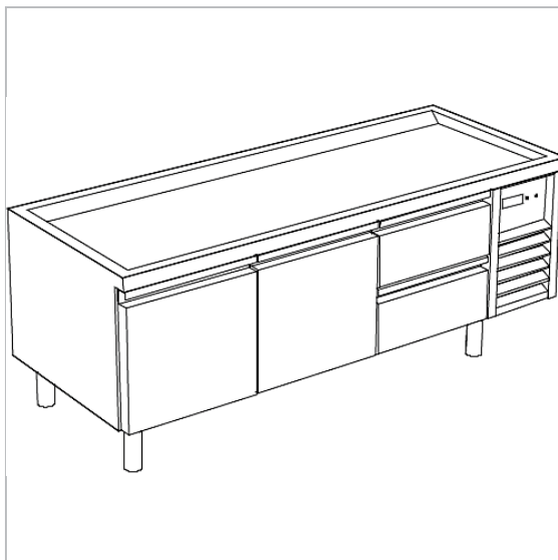
Температурный режим: -2...+8 °C

Скругленные углы

Регулируемые ножки

На картинке представлена модель с 2 ящиками

## Стол холодильный SILKO BR78APC TOP



Артикул: 72219

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	0,109
Длина (мм)	1 600
Ширина (мм)	630
Высота (мм)	610
Вес нетто (кг)	121
Длина в упаковке (мм)	1 650
Ширина в упаковке (мм)	760
Высота в упаковке (мм)	680

Материал: нержавеющая сталь AISI 304 15/10

2 двери

2 выдвижных ящика

Температурный режим: -2...+8 °C

Скругленные углы

Регулируемые ножки

# Шкаф для вызревания мяса SILKO AS EN2 VTR

Артикул: 140330

## Характеристики

---

Производитель	SILKO
Длина (мм)	740
Ширина (мм)	1 010
Высота (мм)	2 070
Гарантия	12 месяцев

Температурный режим: +10/+30°C

Объем: 820 литров

Монокок с внутренней и внешней отделкой из нержавеющей стали AISI 304 18/10 (матовая отделка Scotch Brite) с изоляцией толщиной 60 мм из полиуретана без ГХФУ с плотностью 42 кг/м<sup>3</sup>

Регулировка относительной влажности (RH%) с помощью соответствующего датчика и парогенератора

Замена воздуха с помощью автоматического и синхронизированного вытяжного вентилятора contraï

12 крюков для мяса, регулируемых на направляющих «С» (4 полки), подходят для далеко висящих колбасных изделий

Моноблочная установка на крыше, позволяющая использовать весь объем холодильного оборудования (без линии максимальной нагрузки)

Принудительная и контролируемая вентиляция системы охлаждения, гарантирующая максимальную эффективность и равномерность выработки.

микроклимат во всей камере

Автоматические циклы оттаивания, обеспечивающие экономию энергии Система испарения оттаивающей воды

10 программ по 6 фаз в каждой для проверки температуры, влажности и времени

Contraï способен поддерживать нужную степень влажности внутри камеры от 30 до 95% относительной влажности.

Контроллер микропроцессора, оснащенный датчиком цели, датчиком испарителя, датчиком конденсатора и датчиком относительной влажности для полного контроля исправности сезонного оборудования.

Оборудование: Световой и ключевой замок - 3 AISJ 304 18/10 St.st. стойки и направляющие, 12 крюков для мяса, регулируемых на направляющих "С" (4 полки, подходящие для подвешивания колбасных изделий)

## Шкаф для вызревания мяса SILKO HAS EN2 VTR\*



Артикул: 91133

### Характеристики

Производитель	SILKO
Напряжение (В)	220
Мощность электрическая (кВт)	1,148
Длина (мм)	740
Ширина (мм)	1 010
Высота (мм)	2 070
Гарантия	12 месяцев

\* Монокок построен с внутренней и внешней отделкой AISI 304 18/10 s / сталь. (Шотландско-британская атласная отделка).

- толщина изоляции 60 мм полиуретана без ГХФУ с

Плотность 42 кг / м3.

- Регулировка относительной влажности воздуха

(%Относительной влажности) с помощью соответствующего зонда и парогенератор.

- Изменение воздуха автоматическое благодаря контрольному вытяжному вентилятору.

- Завод моноблоков на крыше

- Принудительная система приточно-вытяжной вентиляции и

система охлаждения

максимальная эффективность и однородность  
создаваемого микроклимата

- Автоматические циклы размораживания для  
энергосбережения.

- 10 программ по 6 этапов в каждой  
для проверки температуры, влажности воздуха  
и времени.

- Контроль, способный поддерживать правильную  
степень влажности внутри  
от 30% до 95% относительной  
Влажности.

- Микропроцессорный контроллер

## Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 5



Артикул: 91590

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	2 500
Ширина (мм)	800
Высота (мм)	2 010
Гарантия	12 месяцев

Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 5  
До 800 кг мяса  
Температурный режим от -5 до +10  
Объем 2800 литров  
Опционально: комплект для вызревания мяса kit maturazione

## Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 4



Артикул: 91589

### Характеристики

Производитель	SILKO
Длина (мм)	1 780
Ширина (мм)	760
Высота (мм)	2 010
Гарантия	12 месяцев

Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 4  
До 300 кг мяса  
Температурный режим от -5 до +10  
Объем 1420 литров  
Опционально: комплект для вызревания мяса kit maturazione

## Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 3



Артикул: 91587

### Характеристики

Производитель	SILKO
Мощность электрическая (кВт)	0,6
Длина (мм)	900
Ширина (мм)	760
Высота (мм)	2 010
Вес нетто (кг)	255
Гарантия	12 месяцев
Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 3	
До 150 кг мяса	
Температурный режим от -5 до +10	
Объем 700 литров	
Опционально: комплект для вызревания мяса kit maturazione	

## Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 2



Артикул: 91585

### Характеристики

Производитель	SILKO
Мощность электрическая (кВт)	1
Длина (мм)	1 500
Ширина (мм)	760
Высота (мм)	2 010
Вес нетто (кг)	300
Гарантия	12 месяцев
Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 2	
До 200 кг мяса	
Температурный режим от -5 до +10	
Объем 1000 литров	
Опционально: комплект для вызревания мяса kit maturazione	

## Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 1



Артикул: 91582

### Характеристики

Производитель	SILKO
Мощность электрическая (кВт)	0,5
Длина (мм)	760
Ширина (мм)	760
Высота (мм)	2 010
Вес нетто (кг)	205
Гарантия	12 месяцев
Шкаф для хранения мяса SILKO CAR 1	
До 100кг мяса	
Температурный режим от -5 до +10	
Объем 540 литров	
Опционально: комплект для вызревания мяса kit maturazione	

## Шкаф для хранения мяса SILKO PENSILE CAR



Артикул: 91417

### Характеристики

Производитель	SILKO
Мощность электрическая (кВт)	0,5
Длина (мм)	1 200
Ширина (мм)	600
Высота (мм)	1 200
Вес нетто (кг)	200
Гарантия	12 месяцев

Шкаф для хранения мяса SILKO PENSILE CAR

До 50кг мяса

Температурный режим от -5 до +10

Объем 440 литров

Опционально: комплект для вызревания мяса kit maturazione

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
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

Киргизия +996(312)-96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132