

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://angelopo.nt-rt.ru/> || apb@nt-rt.ru

Столы холодильные

Стол для пиццы с 3 дверьми Angelo Po BPZ207S

Стол холодильный пиццерийный с охлаждаемым внутренним объемом, гранитной столешницей, возможна установка витрин для ингредиентов шириной 37 мм (не входят в комплект поставки).

3 двери, 3 пары направляющих под полки и 3 пластифицированных решетки 60*40 см в комплекте поставки. Объем камеры 570 л. Камера, рабочие поверхности из нержавеющей стали Aisi304.

Холодильный агрегат слева, хладагент R134a. Двери с автодоводчиком и магнитным уплотнением.

Закругленные углы. Охлаждение воздухоохладителем.

Автоматическое размораживание и слив конденсата .

Панель управления с цифровым термометром-термостатом и переключателем вкл/выкл.

Температурный диапазон от +2 до +8. Регулируемые по высоте ножки с пластиковой подошвой.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.77
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Напряжение	220/1/50
Наличие гранитной столешницы	да
Количество дверей	3
Наличие витрины	нет
Наличие ящиков	нет



Стол холодильный Angelo Po 5MA2A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 250 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1 с 2 ящиками.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MA2M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.
Объем 250 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1 с 2 ящиками.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MAA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 250 л.

2 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MAM

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный без отбортовки.
Объем 250 л.

2 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 390 л.

3 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB2

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 390 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB2A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 390 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB2M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 390 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB4

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 390 л.

1 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB4A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 390 л.

1 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MB4M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 390 л.

1 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MBA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 390 л.

3 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MBM

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 390 л.

3 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 530 л.

4 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	4
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC2

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 530 л.

3 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC2A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 530 л.

3 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC2M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 530 л.

3 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC4

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 530 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC4A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 530 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MC4M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 530 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MCA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 530 л.

4 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	4
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MCM

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 530 л.

4 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	4
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 210 л.

2 распашные двери негастронормированного формата.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	140
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJA2

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 210 л.

1 распашная дверь негастронормированного формата, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	140
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJA2A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 210 л.

1 распашная дверь негастронормированного формата, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	140
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJA2M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.
Объем 210 л.

1 распашная дверь негастронормированного формата, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	140
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJAA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 210 л.

2 распашные двери негастронормированного формата.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	140
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJAM

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 210 л.

2 распашные двери негастронормированного формата.

Температурный диапазон 0/+10 °C.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	140
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 325 л.

3 распашные двери негастронормированного формата.

Температурный диапазон 0/+10 °C.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB2

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 325 л.

2 распашные двери негастронормированного формата, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB2A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 325 л.

2 распашные двери негастронормированного формата, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB2M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.
Объем 325 л.

2 распашные двери негастронормированного формата, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB4

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 325 л.

1 распашная дверь негастронормированного формата, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB4A

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 325 л.

1 распашная дверь негастронормированного формата, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJB4M

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 325 л.

1 распашная дверь негастронормированного формата, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJBA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, с отбортовкой.

Объем 325 л.

3 распашные двери негастронормированного формата.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	985
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MJBM

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, центральный, без отбортовки.

Объем 325 л.

3 распашные двери негастронормированного формата.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	60
Ширина, см.	185
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	негастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VA

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 250 л.

2 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VA2

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 250 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VA2A

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. С отбортовкой.

Объем 250 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VA2M

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. Центральный, без отбортовки.

Объем 250 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VAA

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. С отбортовкой.

Объем 250 л.

2 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VAM

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. Центральный, без отбортовки.

Объем 250 л.

2 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 390 л.

3 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB2

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 390 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB2A

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

С отбортовкой.

Объем 390 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB2M

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Центральный, без отбортовки.

Объем 390 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB4

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. Без столешницы.

Объем 390 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB4A

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. С отбортовкой.

Объем 390 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VB4M

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Центральный, без отбортовки.

Объем 390 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VBA

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

С отбортовкой.

Объем 390 л.

3 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VBM

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Центральный, без отбортовки.

Объем 390 л.

3 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	185
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 530 л.

4 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	4
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC2

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 530 л.

3 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC2A

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

С отбортовкой.

Объем 530 л.

3 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC2M

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Центральный, без отбортовки.

Объем 530 л.

3 распашные двери формата GN 1/1, 2 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	3
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC4

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Без столешницы.

Объем 530 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC4A

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

С отбортовкой.

Объем 530 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VC4M

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев.

Центральный, без отбортовки.

Объем 530 л.

2 распашные двери формата GN 1/1, 4 ящика.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VCA

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. С отбортовкой.

Объем 530 л.

4 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	98.5
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	4
Отбортовка	с отбортовкой
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5VCM

Стол холодильный из специальной нержавеющей стали, на которой не остаются отпечатки пальцев. Центральный, без отбортовки.

Объем 530 л.

4 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом.

Хладагент R404 А.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Автоматическое воздушное размораживание и выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Бесфреонная тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Поставляется в стандартной комплектации каждой секции: 2 направляющих из нержавеющей стали AISI 304, 1 полка.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.55
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	230
Высота, см.	90
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	4
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный gastronормированный Angelo Po 4G6SB6

Стол холодильный с базами для 5 элементов 35*70 см - функциональный элемент линии Gamma (модель 2018 года).

Корпус островного холодильного стола-стенда из нержавеющей стали AISI 304.

Тщательная обработка всех швов камеры и рабочей поверхности с закругленными углами гарантирует идеальные гигиенические условия эксплуатации и простую уборку.

Теплоизоляция толщиной 60 мм из полиуретана и увеличенная поверхность конденсатора холодильного агрегата для максимальной экономии расхода электроэнергии и возможности эксплуатации в помещениях с температурой + 43 Градуса Цельсия.

Холодильный прилавок наделен рамками для поддержки 5 верхних элементов 35x70см серии Gamma. 6 выдвижных ящиков.

Внешний ребристый испаритель; размораживание с помощью воздуха и автоматического испарения конденсационного слива.

Хладагент R404A.

Цифровой термометр/термостат.

Температурный диапазон 0/+10°C

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Длина упаковки, см.	76
Ширина упаковки, см.	192
Высота упаковки, см.	82
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	190
Высота, см.	64
Напряжение	220/1/50
Вес нетто, кг.	120
Тип стола	гастронормированный
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева
Вес брутто, кг	136



Стол холодильный салатетта Angelo Po SA90

Стол холодильный салатетта напольный из нержавеющей стали ASI 304.

Откидываемая крышка из нержавеющей стали закрывает салат-бар вместимостью 3*GN 1/1+2*GN 1/6 (гастроемкости поставляются дополнительно).

Цифровой термометр-термостат от +2 до +10 градусов Цельсия на фронтальной стороне.

Две двери.

Холодильный стол объемом 220 л для размещения гастроемкостей GN 1/1.

Отверстие в дне камеры для облегчения очистки.

Поставляется с направляющими для установки гастроемкостей во внутреннем объеме и верхнем отверстии.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.3
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Напряжение	220/1/50
Количество дверей	2
Холодильный агрегат	снизу



Стол холодильный Angelo Po 5MA

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 250 л.

2 распашные двери формата GN 1/1.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	2
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	нет
Холодильный агрегат	слева



Стол холодильный Angelo Po 5MA2

Стол холодильный серии Melodies из нержавеющей стали AISI 304, без столешницы.

Объем 250 л.

1 распашная дверь формата GN 1/1 с 2 ящиками.

Температурный диапазон 0/+10 оС.

Цифровая панель управления с термометром-термостатом, возможность переноса данных памяти на специальное устройство.

Хладагент R404 A.

Холодильный агрегат расположен слева.

Внешний ребристый испаритель.

Электрическое воздушное размораживание и автоматическое выпаривание конденсата.

Воздушное охлаждение конденсатора.

Тепловая изоляция толщиной 60 мм из полиуретана.

Климатический класс 5, максимальная температура окружающей среды +43 градуса.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.35
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	24 месяца
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	84.6
Напряжение	220/1/50
Тип стола	гастронормированный
Количество дверей	1
Отбортовка	без отбортовки
Наличие ящиков	да
Холодильный агрегат	слева



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://angelopo.nt-rt.ru/> || apb@nt-rt.ru