

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://koreco.nt-rt.ru> || kcr@nt-rt.ru

Шкафы шоковой заморозки

Шкаф шоковой заморозки вместимостью 10*GN1/1 (60*40 см) (40/25 кг) Koreco GNBCF10

Бласт фризер/чиллер из нержавеющей стали AISI304.

Вместимость - 10XGN 1/1, (гастроёмкости не входят в комплект поставки) .

Совместимость с EN 60x40 см-да.

Толщина изоляции 85 мм.

Температурный диапазон -40 градусов Цельсия.

Возможность использования для шокового охлаждения (вместимость до 40 кг) и шокового замораживания (вместимость до 25 кг).

Время шокового охлаждения - 90 мин (температура продукта снижается от 90 до 3 градусов Цельсия); время шокового замораживания - 240 мин (температура продукта снижается от 90 до -18 градусов Цельсия).

Внутренняя температура продукта измеряется однозонным термощупом, входящим в комплект поставки.

Внешняя температура окружающей среды 32 градуса Цельсия при 65% влажности.

Хладагент R404A.

Контроллер Dixell.

Воздушное охлаждение конденсатора, высокая скорость и низкий уровень шума мотора вентилятора.

Автоматическое или ручное размораживание испарителя ТЭНом мощностью 1,2 кВт.

Дверной уплотнитель без ТЭНа легко снимается для очистки и устанавливается на место.

Простое перемещение благодаря колесам диаметром 10 см (2 передних с блокировкой).

Технические характеристики:

Загрузка противней, шт	GN1/1(60x40)x10
Мощность, кВт.	1.2
Длина упаковки, см.	86
Ширина упаковки, см.	86
Высота упаковки, см.	154
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	80
Ширина, см.	80
Высота, см.	138.5
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	144



Шкаф шоковой заморозки вместимостью 15*GN1/1 (60*40 см) (60/37,5 кг) Koreco GNBCF15

Бласт фризера/чиллера из нержавеющей стали AISI304.

Вместимость - 15XGN 1/1, (гастроемкости не входят в комплект поставки) .Совместимость с EN 60x40 см-да.

Толщина изоляции 85 мм.

Температурный диапазон -45 ~ +3.

Возможность использования для шокового охлаждения (вместимость до 60 кг) и шокового замораживания (вместимость до 37.5 кг).

Время шокового охлаждения - 90 мин (температура продукта снижается от 90 до 3 градусов Цельсия); время шокового замораживания - 240 мин (температура продукта снижается от 90 до -18 градусов Цельсия).

Внутренняя температура продукта измеряется однозонным термощупом, входящим в комплект поставки.

Внешняя температура окружающей среды 32 градуса Цельсия при 65% влажности.

Хладагент R404A.

Контроллер Dixell.

Воздушное охлаждение конденсатора, высокая скорость и низкий уровень шума мотора вентилятора.

Автоматическое или ручное размораживание испарителя ТЭНом мощностью 1,2 кВт.

Дверной уплотнитель без ТЭНа легко снимается для очистки и устанавливается на место.

Простое перемещение благодаря колесам диаметром 10 см (2 передних с блокировкой).

Технические характеристики:

Загрузка противней, шт	GN1/1(60x40)x15
Мощность, кВт.	1.2
Длина упаковки, см.	86
Ширина упаковки, см.	86
Высота упаковки, см.	207
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	80
Ширина, см.	80
Высота, см.	192
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	183



Шкаф шоковой заморозки вместимостью 3*GN1/1 (12/7,5 кг) Koreco GNBCF3

Бласт фризера/чиллера из нержавеющей стали AISI304.

Вместимость - 3XGN 1/1, (гастроемкости не входят в комплект поставки) .

Совместимость с EN 60x40 см-нет.

Толщина изоляции 70 мм.

Температурный диапазон -35 ~ +3.

Возможность использования для шокового охлаждения (вместимость до 12 кг) и шокового замораживания (вместимость до 7.5 кг).

Время шокового охлаждения - 90 мин (температура продукта снижается от 90 до 3 градусов Цельсия); время шокового замораживания - 240 мин (температура продукта снижается от 90 до -18 градусов Цельсия).

Внутренняя температура продукта измеряется однозонным термощупом, входящим в комплект поставки.

Внешняя температура окружающей среды 32 градуса Цельсия при 65% влажности.

Хладагент R404A. Контроллер Dixell.

Воздушное охлаждение конденсатора, высокая скорость и низкий уровень шума мотора вентилятора.

Автоматическое или ручное размораживание испарителя ТЭНом мощностью 0,6 кВт.

Дверной уплотнитель без ТЭНа легко снимается для очистки и устанавливается на место.

Простое перемещение благодаря колесам диаметром 10 см (2 передних с блокировкой).

Технические характеристики:

Загрузка противней, шт	GN1/1x3
Мощность, кВт.	0.6
Длина упаковки, см.	77
Ширина упаковки, см.	76
Высота упаковки, см.	80
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	71
Ширина, см.	70
Высота, см.	56
Напряжение	220/1/50



Шкаф шоковой заморозки вместимостью 5*GN1/1 (60*40 см) (20/12,5 кг) Коресо GNBCF5

Бласт фризера/чиллера из нержавеющей стали AISI304.

Вместимость - 5XGN 1/1, (гастроёмкости не входят в комплект поставки) .

Совместимость с EN 60x40 см-да.

Толщина изоляции 85 мм. Температурный диапазон -42 ~ +3.

Возможность использования для шокового охлаждения (вместимость до 20 кг) и шокового замораживания (вместимость до 12.5 кг). Время шокового охлаждения - 90 мин (температура продукта снижается от 90 до 3 градусов Цельсия); время шокового замораживания - 240 мин (температура продукта снижается от 90 до -18 градусов Цельсия). Внутренняя температура продукта измеряется однозонным термощупом, входящим в комплект поставки. Внешняя температура окружающей среды 32 градуса Цельсия при 65% влажности. Хладагент R404A. Контроллер Dixell.

Воздушное охлаждение конденсатора, высокая скорость и низкий уровень шума мотора вентилятора.

Автоматическое или ручное размораживание испарителя ТЭНом мощностью 0,6 кВт.

Дверной уплотнитель без ТЭНа легко снимается для очистки и устанавливается на место.

Простое перемещение благодаря колесам диаметром 10 см (2 передних с блокировкой).

Технические характеристики:

Загрузка противней, шт	GN1/1(60x40)x5
Мощность, кВт.	0.6
Длина упаковки, см.	86
Ширина упаковки, см.	86
Высота упаковки, см.	115
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	80
Ширина, см.	80
Высота, см.	100
Напряжение	220/1/50



Шкаф шоковой заморозки вместимостью 8*GN1/1 (60*40 см) (30/17,5 кг) Коресо GNBCF7

Бласт фризера/чиллера из нержавеющей стали AISI304.

Вместимость - 8XGN 1/1, (гастроёмкости не входят в комплект поставки).

Расстояние между направляющими 7 см, расстояние от верхней направляющей до верха шкафа шоковой заморозки - 2,7 см. Совместимость с EN 60x40 см- да.

Толщина изоляции 85 мм.

Температурный диапазон -42 ~ +3.

Возможность использования для шокового охлаждения (вместимость до 30 кг) и шокового замораживания (вместимость до 17.5 кг).

Время шокового охлаждения - 90 мин (температура продукта снижается от 90 до 3 градусов Цельсия); время шокового замораживания - 240 мин (температура продукта снижается от 90 до -18 градусов Цельсия).

Внутренняя температура продукта измеряется однозонным термощупом, входящим в комплект поставки.

Внешняя температура окружающей среды 32 градуса Цельсия при 65% влажности.

Хладагент R404A. Контроллер Dixell.

Воздушное охлаждение конденсатора, высокая скорость и низкий уровень шума мотора вентилятора.

Автоматическое или ручное размораживание испарителя ТЭНом мощностью 1,2 кВт.

Дверной уплотнитель без ТЭНа легко снимается для очистки и устанавливается на место.

Простое перемещение благодаря колесам диаметром 10 см (2 передних с блокировкой).

Технические характеристики:

Загрузка противней, шт	GN1/1(60x40)x7
Мощность, кВт.	1.2
Длина упаковки, см.	86
Ширина упаковки, см.	86
Высота упаковки, см.	130
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	80
Ширина, см.	80
Высота, см.	115
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	125



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://koreco.nt-rt.ru> || kcr@nt-rt.ru