

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
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://kocateq.nt-rt.ru/> || kqt@nt-rt.ru

Шкафы тепловые

Шкаф тепловой островной Kocateq 2011/E

Шкаф тепловой для подогрева тарелок из нержавеющей стали AISI 304.

Примерная загрузка тарелок с максимальным диаметром 32 см -120 шт.

Две двери.

Полка внутри шкафа из нержавеющей стали с регулировкой по высоте с шагом 2,5 см.

Рабочая поверхность для сервировки блюд непосредственно на шкафу.

Термостат от 30 до 85 градусов Цельсия, защитный термостат.

Статический обогрев ТЭНами.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	1.5
Длина упаковки, см.	80
Ширина упаковки, см.	53
Высота упаковки, см.	91
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	48.5
Ширина, см.	75
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	51



Шкаф тепловой островной Kocateq SWMR157

Стол-купе островной с рабочей поверхностью из нержавеющей стали AISI201 и подогреваемым внутренним объемом.

Столешница, усиленная вкладкой из ДСП, из нержавеющей стали AISI304 толщиной 1 мм.

Нагрев и восстановление температуры обеспечивается тепловентилятором.

Без теплоизоляции.

Две двери-купе.

Аналоговый термостат от + 30/+90 Градусов Цельсия.

В комплекте поставки полка с перфорацией размером 131*57 см, разделяющая внутренний объем на две равные части.

Возможность регулировки высоты установки полки с шагом 6 см.

Ножки из квадратной трубы с регулируемыми по высоте пятками из пластика.

Шкаф поставляется в разобранном виде, стоимость сборки не входит в стоимость шкафа.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	1.5
Длина упаковки, см.	155
Ширина упаковки, см.	76
Высота упаковки, см.	24
Требует монтажа	Да
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	70
Ширина, см.	150
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50



Шкаф тепловой передвижной Kocateq DH1121

Шкаф тепловой для одновременной выдачи большого количества заранее сервированных горячих блюд.

Камера из нержавеющей стали AISI 304.

Источник нагрева - термовентилятор EBM (Германия).

Аналоговый термостат с диапазоном +30+80 градусов Цельсия с аналоговым термометром EGO (Австрия).

Емкость для воды.

Конвективный принцип нагрева для равномерной температуры во внутреннем объеме.

Мощное шасси с пластиковыми буферами для исключения повреждений при перемещении.

Вместимость шкафа 11*GN 2/1 и наличие решетчатых полок для перевозки продуктов как в гостроемкостях, так и сервированных в тарелках (в последнем случае рекомендуется использовать специальные колпаки).

Силиконовая прокладка двери. Колеса большого диаметра с тормозами.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	2.52
Длина упаковки, см.	105
Ширина упаковки, см.	86
Высота упаковки, см.	190
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	88.4
Ширина, см.	69
Высота, см.	179.5
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	212



Шкаф тепловой передвижной Kocateq DH2221

Шкаф тепловой для одновременной выдачи большого количества заранее сервированных горячих блюд.

Камера из нержавеющей стали AISI 304.

Источник нагрева - термовентилятор EBM (Германия).

Аналоговый термостат с диапазоном +30+80 градусов Цельсия с аналоговым термометром EGO (Австрия).

Два нагревательных элемента.

Емкость для воды.

Конвективный принцип нагрева для равномерной температуры во внутреннем объеме.

Мощное шасси с пластиковыми буферами для исключения повреждений при перемещении.

Вместимость шкафа 22*GN 2/1 и наличие решетчатых полок для перевозки продуктов как в гостроемкостях, так и сервированных в тарелках (в последнем случае рекомендуется использовать специальные колпаки).

Силиконовая прокладка по периметру двери.

Колеса большого диаметра с тормозами.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	5.04
Длина упаковки, см.	143
Ширина упаковки, см.	96
Высота упаковки, см.	190
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	88.4
Ширина, см.	148
Высота, см.	179.5
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	250



Шкаф тепловой пристенный Kocateq SWMR127A

Стол-купе пристенный с рабочей поверхностью из нержавеющей стали AISI201 и подогреваемым внутренним объемом.

Столешница, усиленная вкладкой из ДСП, из нержавеющей стали AISI304 толщиной 1 мм.

Нагрев и восстановление температуры обеспечивается тепловентилятором.

Без теплоизоляции.

Две двери-купе.

Аналоговый термостат от + 30/+90 Градусов Цельсия.

В комплекте поставки полка с перфорацией размером 101*57 см, разделяющая внутренний объем на две равные части.

Возможность регулировки высоты установки полки с шагом 6 см.

Ножки из квадратной трубы с регулируемыми по высоте пятками из пластика.

Поставляется в разобранном виде в плоской упаковке: 126*76*29 см.

Шкаф поставляется в разобранном виде, стоимость сборки не входит в стоимость шкафа.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	1.5
Длина упаковки, см.	127
Ширина упаковки, см.	77
Высота упаковки, см.	31
Требует монтажа	Да
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	70
Ширина, см.	120
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	73



Шкаф тепловой пристенный Kocateq SWMR147A

Стол-купе пристенный с рабочей поверхностью из нержавеющей стали AISI201 и подогреваемым внутренним объемом.

Столешница, усиленная вкладкой из ДСП, из нержавеющей стали AISI304 толщиной 1 мм.

Нагрев и восстановление температуры обеспечивается тепловентилятором.

Без теплоизоляции.

Две двери-купе.

Аналоговый термостат от + 30/+90 Градусов Цельсия.

В комплекте поставки полка с перфорацией, разделяющая внутренний объем на две равные части.

Возможность регулировки высоты установки полки с шагом 6 см.

Ножки из квадратной трубы с регулируемыми по высоте пятками из пластика.

Шкаф поставляется в разобранном виде в плоской упаковке, стоимость сборки не входит в стоимость шкафа.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	1.5
Длина упаковки, см.	78
Ширина упаковки, см.	145
Высота упаковки, см.	25
Требует монтажа	Да
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	70
Ширина, см.	140
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	80



Шкаф тепловой пристенный Kocateq SWMR157A

Стол-купе пристенный с рабочей поверхностью из нержавеющей стали AISI201 и подогреваемым внутренним объемом. Столешница, усиленная вкладкой из ДСП, из нержавеющей стали AISI304 толщиной 1 мм.

Нагрев и восстановление температуры обеспечивается тепловентилятором.

Без теплоизоляции. Две двери-купе. Аналоговый термостат от + 30/+90 Градусов Цельсия.

В комплекте поставки стола полка с перфорацией размером 131*57 см, разделяющая внутренний объем на две равные части. Возможность регулировки высоты установки полки с шагом 6 см.

Ножки из квадратной трубы с регулируемыми по высоте пятками из пластика.

Шкаф поставляется в разобранном виде, стоимость сборки не входит в стоимость шкафа.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	1.5
Требует монтажа	Да
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	70
Ширина, см.	150
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50



Шкаф тепловой пристенный Kocateq SWMR167A

Стол-купе пристенный с рабочей поверхностью из нержавеющей стали AISI201 и подогреваемым внутренним объемом. Столешница, усиленная вкладкой из ДСП, из нержавеющей стали AISI304 толщиной 1 мм.

Нагрев и восстановление температуры обеспечивается тепловентилятором.

Без теплоизоляции. Две двери-купе. Аналоговый термостат от + 30/+90 Градусов Цельсия.

В комплекте поставки полка с перфорацией, разделяющая внутренний объем на две равные части.

Возможность регулировки высоты установки полки с шагом 6 см.

Ножки из квадратной трубы с регулируемыми по высоте пятками из пластика.

Шкаф поставляется в разобранном виде в плоской упаковке, стоимость сборки не входит в стоимость шкафа.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	1.5
Длина упаковки, см.	165
Ширина упаковки, см.	76
Высота упаковки, см.	24
Требует монтажа	Да
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	70
Ширина, см.	160
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50



Шкаф тепловой островной Kocateq 2009/E

Шкаф тепловой для подогрева тарелок из нержавеющей стали AISI 304. Примерная загрузка тарелок с максимальным диаметром 32 см - 60 шт. Одна дверь. Полка из нержавеющей стали внутри шкафа с регулировкой по высоте с шагом 2,5 см. Рабочая поверхность для сервировки блюд непосредственно на шкафу.

Термостат от 30 до 85 градусов Цельсия, защитный термостат. Статический обогрев ТЭНами.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	0.75
Длина упаковки, см.	50
Ширина упаковки, см.	50
Высота упаковки, см.	88
Требует монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	48.5
Ширина, см.	48.5
Высота, см.	85
Напряжение	220/1/50
Вес брутто, кг	31



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://kocateq.nt-rt.ru/> || kqt@nt-rt.ru