

T

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

teu@nt-rt.ru || <https://true.nt-rt.ru/>

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23-2-НС



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углекислотный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	489 кВт/год
Вес	125 кг
Объем	438 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23G-2-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	нет данных
Вес	151 кг
Объем	445 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23G-PT-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеродородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	0.26 кВт
Вес	138 кг
Объем	600 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Да

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23-НС



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеродородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	489 кВт/год
Вес	130 кг
Объем	438 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23G-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	0.26 кВт
Вес	138 кг
Объем	588 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-49G-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1375 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1375 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	нет данных
Вес	211 кг
Объем	914 литров
Хладагент	R290
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-49-NC-LD



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1375 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1375 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	1533 кВт/год
Вес	177 кг
Объем	914 литров
Хладагент	R290
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-35-NC-LD



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углекислый хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1004 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1004 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	1343 кВт/год
Вес	159 кг
Объем	636 литров
Хладагент	R290
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-35G-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеродородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1004 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1004 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	0.95 кВт
Вес	177 кг
Объем	906 литров
Хладагент	R134A
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-43-NC-LD



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углекислотный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1194 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1194 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	1680 кВт/год
Вес	173 кг
Объем	746 литров
Хладагент	R290
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-72



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеродородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1985 мм
Исполнение	3 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1985 x 750 x 1985 мм
Потребляемая мощность	1.2 кВт
Вес	279 кг
Объем	1359 литров
Хладагент	R290
Количество полок	12 полок
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-15-1-G-1-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углекислотный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	585 мм
Ширина	632 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	632 x 585 x 1877 мм
Потребляемая мощность	0.31 кВт
Вес	157 кг
Объем	377 литров
Хладагент	R290
Количество полок	5 полок
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-15G-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	585 мм
Ширина	632 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	632 x 620 x 1877 мм
Вес	116 кг
Объем	377 литров
Хладагент	R290
Количество полок	5 полок
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-15-NC-LD



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	585 мм
Ширина	632 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	635 x 585 x 1877 мм
Потребляемая мощность	435 кВт/год
Вес	114 кг
Объем	279 литров
Хладагент	R290
Количество полок	3 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-19-НС



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеродородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	623 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 623 x 1995 мм
Потребляемая мощность	495 кВт/год
Вес	112 кг
Объем	350 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-11-НС



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеродородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	539 мм
Ширина	487 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	487 x 539 x 1855 мм
Потребляемая мощность	435 кВт/год
Вес	нет данных
Объем	186 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Среднетемпературный вертикальный напольный шкаф True T-11G-NC-FGD01



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Глубина	539 мм
Ширина	487 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	487 x 539 x 1855 мм
Потребляемая мощность	0.21 кВт
Вес	100 кг
Объем	241 литр
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Комбинированный вертикальный напольный шкаф True T-23DT-1-G-1-НС- FGD01



ГАРАНТИЯ 5*
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Комбинированный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	1857 кВт/год
Вес	152 кг
Объем	368 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Да
Сквозное исполнение	Нет

Комбинированный вертикальный напольный шкаф True T-23DT-НС



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Комбинированный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	1857 кВт/год
Вес	130 кг
Объем	368 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Низкотемпературный вертикальный напольный шкаф True T-19F-NC



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Глубина	623 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 623 x 1995 мм
Потребляемая мощность	1970 кВт/год
Вес	120 кг
Объем	350 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Низкотемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23F-NC



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	2034 кВт/год
Вес	134 кг
Объем	445 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Низкотемпературный вертикальный напольный шкаф True T-23F-2-НС



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	686 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	686 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	2074 кВт/год
Вес	137 кг
Объем	438 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Низкотемпературный вертикальный напольный шкаф True T-43F-NC



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1194 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1194 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	5189 кВт/год
Вес	186 кг
Объем	756 литров
Хладагент	R290
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

Низкотемпературный вертикальный напольный шкаф True T-49F-NC



ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
на запчасти, компрессор и работу



Описание оборудования

Вертикальные напольные шкафы True серии Т - это линейка профессионального холодильного оборудования, оптимально подходящего для качественного хранения ингредиентов.

Преимущества:

- Гарантия - 5 лет
- Широкий выбор размеров и опций - отдельные камеры, комбинированные шкафы, двери со стеклом, сквозные шкафы
- Современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- Двери с доводчиком
- Цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- Температурный режим среднетемпературных шкафов - от 0.5°C до 3.3°C
- Температурный режим низкотемпературных шкафов - до -23°C
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой

теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Вертикальные напольные шкафы
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Глубина	750 мм
Ширина	1375 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1375 x 750 x 2074 мм
Потребляемая мощность	4478 кВт/год
Вес	200 кг
Объем	914 литров
Хладагент	R290
Количество полок	8 полок
Дверь со стеклом	Нет
Сквозное исполнение	Нет

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	