

TUC

Технические характеристики

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	

True TUC-67D-4

Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1709 мм
Исполнение	4 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1709 x 820 x 839 мм
Потребляемая мощность	0.92 кВт
Вес	218 кг
Объем	нет данных
Хладагент	R404A
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1709 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1709 x 820 x 839 мм
Потребляемая мощность	0.89 кВт
Вес	175 кг
Объем	нет данных
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1709 мм
Исполнение	3 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1839 x 766 x 645 мм
Потребляемая мощность	1,48 кВт
Вес	171 кг
Объем	1441 литр
Хладагент	R404A
Количество полок	6 полок
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	2369 мм
Исполнение	2 двери, 2 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	2 369 x 854 x 915 мм
Потребляемая мощность	0.92 кВт
Вес	261 кг
Объем	нет данных
Хладагент	R404A
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	2369 мм
Исполнение	3 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	2369 x 820 x 839 мм
Потребляемая мощность	0.92 кВт
Вес	248 кг
Объем	нет данных
Хладагент	R404A
Количество полок	6 полок
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	2369 мм
Исполнение	1 дверь, 4 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	2 369 x 854 x 915 мм
Потребляемая мощность	0.92 кВт
Вес	289 кг
Объем	нет данных
Хладагент	R404A
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



True TUC-93D-6

Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	2369 мм
Исполнение	6 ящиков
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	2 369 x 820 x 1 007 мм
Потребляемая мощность	0.92 кВт
Вес	298 кг
Объем	нет данных
Хладагент	R404A
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	610 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	610 x 629 x 829 мм
Потребляемая мощность	0,29 кВт
Вес	71 кг
Объем	93 литра
Хладагент	R290
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	610 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	610 x 629 x 804 мм
Потребляемая мощность	0.23 кВт
Вес	75 кг
Объем	139 литров
Хладагент	R290
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Да



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	702 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	702 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,64 кВт
Вес	89 кг
Объем	98 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Да



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	702 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	702 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,64 кВт
Вес	89 кг
Объем	144 литра
Хладагент	R290
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	702 мм
Исполнение	2 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	702 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,64 кВт
Вес	103 кг
Объем	2 x 40 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	924 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	924 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,93 кВт
Вес	109 кг
Объем	200 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1131 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1131 x 820 x 839 мм
Потребляемая мощность	0.87 кВт
Вес	132 кг
Объем	143 литра
Хладагент	R404A
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1229 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1229 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0.87 кВт
Вес	118 кг
Объем	265 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1229 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1229 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	1.1 кВт
Вес	139 кг
Объем	265 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Да



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1229 мм
Исполнение	4 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1229 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,93 кВт
Вес	150 кг
Объем	72 литра
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1229 мм
Исполнение	1 дверь, 2 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1229 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,93 кВт
Вес	139 кг
Объем	169 литров
Хладагент	R290
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1534 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1534 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,93 кВт
Вес	162 кг
Объем	338 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1534 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1534 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	1.12 кВт
Вес	нет данных
Объем	338 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Да



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1534 мм
Исполнение	1 дверь, 2 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1534 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,93 кВт
Вес	173 кг
Объем	338 литров
Хладагент	R290
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Среднетемпературный шкаф
Ширина	1534 мм
Исполнение	4 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1534 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,93 кВт
Вес	182 кг
Объем	338 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Ширина	702 мм
Исполнение	2 ящика
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	702 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,73 кВт
Вес	100 кг
Объем	2 x 40 литров
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Ширина	702 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	702 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,75 кВт
Вес	93 кг
Объем	143 литра
Хладагент	R290
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Ширина	610 мм
Исполнение	1 дверь
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	610 x 629 x 839 мм
Потребляемая мощность	0,36 кВт
Вес	75 кг
Объем	93 литра
Хладагент	R290
Количество полок	2 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Ширина	1534 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШxГxВ)	1534 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	1,37 кВт
Вес	168 кг
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	Нет



Описание оборудования

Подстольные среднетемпературные и низкотемпературные холодильники True серии TUC - это решение для любой профессиональной кухни.

Преимущества:

- заводская гарантия 5 лет
- современная, надежная и безопасная для окружающей среды система охлаждения, использующая углеводородный хладагент R290 (безопасен для окружающей среды)
- цифровой температурный дисплей, позволяющий точно отслеживать температуру внутри шкафа
- среднетемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от 0.5° до 3.3°C
- низкотемпературные шкафы: диапазон температуры хранения от -18°C до -23°C
- двери с доводчиком и опцией фиксации в открытом состоянии
- верхняя столешница из полированной нержавеющей стали
- для среднетемпературных холодильников опционально доступны для заказа двери со стеклом
- все модели серии TUC могут быть как с дверями, так и с ящиками
- регулируемые решетчатые полки с ПВХ-покрытием
- передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием
- по всему периметру шкаф защищен плотной полиуретановой теплоизоляцией Ecomate, имеющей нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления

Технические характеристики

Тип оборудования	Встраиваемый шкаф
Производитель	True Manufacturing Co. (США)
Страна происхождения	США
Установка оборудования	Напольное оборудование
Тип подключения	Электрическое
Гарантия	5 лет
Тема форума для комментариев	55
Тип холодильного оборудования	Низкотемпературный шкаф
Ширина	1229 мм
Исполнение	2 двери
Напряжение	220 В
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1 229 x 766 x 839 мм
Потребляемая мощность	1,13 кВт
Вес	132 кг
Объем	265 литров
Хладагент	R290
Количество полок	4 полки
Дверь со стеклом	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	