

Встраиваемые под столешницу холодильные камеры, рабочие поверхности и столешницы Серии TUC и TWT

Русский



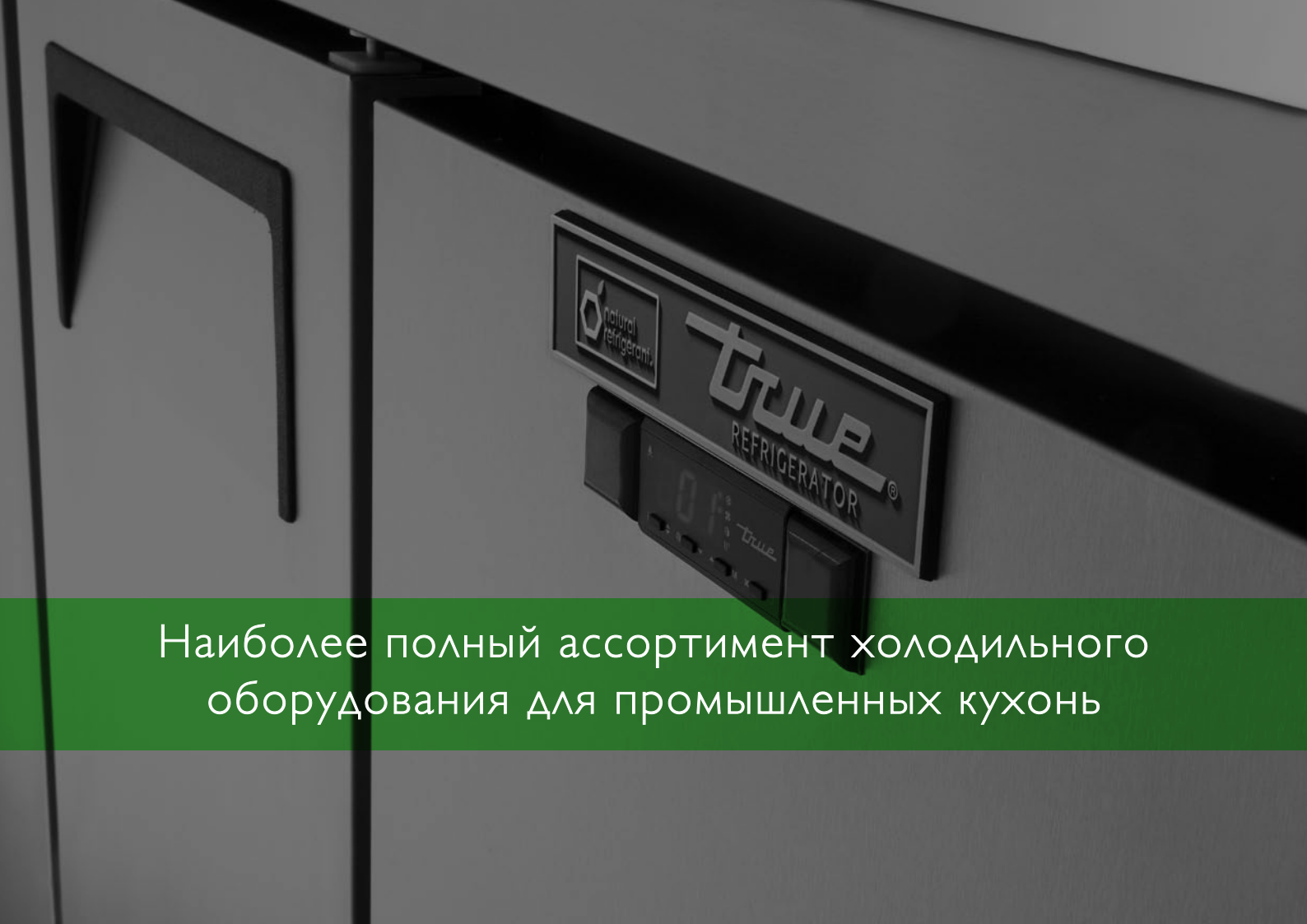


Содержание



2 О компании True

4 Встраиваемые под столешницу
холодильные шкафы



Наиболее полный ассортимент холодильного оборудования для промышленных кухонь

Компания True является мировым лидером среди поставщиков высококачественного холодильного оборудования для промышленных кухонь. Компания была основана Более 70 лет назад в штате Миссури, США.

Бизнес компании True продолжает преуспевать во всем мире, так как предлагает клиентам наилучшие возможные решения для хранения пищевых продуктов.





Естественное энергосбережение



Углеводород имеет потенциал глобального потепления менее трех (R134A = 1430)



Хладагент природного происхождения = безвредный для окружающей среды



На 15% более эффективен, чем R134A и R404A



НУЛЕВОЙ потенциал озонного истощения



Устойчивость

Более 70 лет работы в области изготовления холодильного оборудования для промышленного использования позволили компании True стать экспертом в разработке и конструировании систем.

Хотя энергосбережению всегда уделялось значительное внимание в ходе процесса проектирования, мы продолжаем использовать новые технологии для улучшения наших систем, чтобы быть наиболее эффективной компанией в отрасли, не жертвуя при этом производственными показателями, что в конечном итоге обеспечивает безопасность пищевых продуктов для наших клиентов по всему миру.

Компания True постоянно находится в поиске новых безопасных для окружающей среды компонентов и процессов, чтобы снизить объем углеродных выбросов.

Компания использует природный хладагент и пеноизоляцию Ecomate®, имеющие нулевой потенциал глобального потепления и озонного истощения.

Энергосбережение без компромиссов.



Многие изделия компании True были включены в Список энергосберегающих технологий ECA.



Вариант использования природного хладагента возможен для некоторых моделей.



Встраиваемые под столешницу холодильные шкафы

Встраиваемые под столешницу холодильные шкафы и рабочие поверхности True отличаются повышенной износостойкостью, что делает их долгосрочной инвестицией.

Изготовленные из материалов и компонентов высочайшего качества, встраиваемые под столешницу холодильные шкафы и рабочие поверхности True обеспечивают поддержание постоянной температуры, сохранение низких затрат на электроэнергию и исключительную безопасность продуктов, предлагая наилучшее соотношение цены и качества на существующем в настоящее время рынке оборудования для предприятий общественного питания.





Встраиваемые под столешницу холодильные шкафы

Внешняя поверхность

Передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием.



Испарители
с покрытием



Надежные
детали



Эффективно
работающие
двигатели



Нержавеющая
сталь



Цифровой
дисплей

Дверцы

Распашные дверцы с доводчиками закрытия с возможностью фиксации в открытом на 90° положении.

Внутренняя поверхность

Привлекательные боковые стенки и верхняя часть из белого алюминия, скругленные углы и нижняя поверхность из нержавеющей стали.

Термоизоляция

Термоизоляция Esomate®, вспениваемая на месте укладки. Плотная полиуретановая термоизоляция (без хлорфторуглеродов), имеющая нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления.

Полки

Регулируемые по высоте решетчатые полки повышенной прочности с покрытием из ПВХ.

TUC-27-НС

Встраиваемый под столешницу
холодильный шкаф со сплошной дверцей



TUC-24-НС



TUC-36



















TUC-48-НС



TUC-60D-4

Встраиваемые под столешницу холодильные шкафы

TUC: холодильные шкафы

Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), Д x Ш [†] x В	Вес Литры	с упаковкой	ЕЕС	Годовой расход энергии (кВтч)
TUC-24-HC 	1 / 0	2	610 x 629 x 804	98	71	A	422
TUC-24G-HC~FGD01 	1 / 0	2	610 x 629 x 804	98	75	—	—
TUC-27-HC 	1 / 0	2	702 x 766 x 839	144	89	B	571
TUC-27-LP-HC 	1 / 0	2	702 x 766 x 810	144	84	B	571
TUC-27G-HC~FGD01 	1 / 0	2	702 x 766 x 839	144	89	—	—
TUC-27G-LP-HC~FGD01 	1 / 0	2	702 x 766 x 810	144	89	—	—
TUC-27D-2-HC 	0 / 2	—	702 x 766 x 839	40	103	B	571
TUC-27D-2-LP-HC 	0 / 2	—	702 x 766 x 810	40	96	B	571
TUC-36	2 / 0	4	924 x 766 x 839	—	109	—	—
TUC-36-LP	2 / 0	4	924 x 766 x 810	—	105	—	—
TUC-44	1 / 0	2	1131 x 820 x 839	—	132	—	—
TUC-48-HC 	2 / 0	4	1229 x 766 x 839	265	118	A	548
TUC-48-LP-HC 	2 / 0	4	1229 x 766 x 810	265	125	A	548
TUC-48G-HC~FGD01 	2 / 0	4	1229 x 766 x 839	265	139	—	—
TUC-48G-LP-HC~FGD01 	2 / 0	4	1229 x 766 x 810	265	132	—	—
TUC-48D-2-HC 	1 / 2	2	1229 x 766 x 839	169	139	A	548
TUC-48D-2-LP-HC 	1 / 2	2	1229 x 766 x 810	169	139	A	548
TUC-48D-4-HC 	0 / 4	—	1229 x 766 x 839	72	150	B	548
TUC-48D-4-LP-HC 	0 / 4	—	1229 x 766 x 810	72	150	B	548
TUC-60	2 / 0	4	1534 x 766 x 839	—	162	—	—
TUC-60-LP	2 / 0	4	1534 x 766 x 810	—	155	—	—
TUC-60D-2	1 / 2	2	1534 x 766 x 839	—	202	—	—
TUC-60D-2-LP	1 / 2	2	1534 x 766 x 810	—	202	—	—
TUC-60D-4	0 / 4	—	1534 x 766 x 839	—	182	—	—
TUC-60D-4-LP	0 / 4	—	1534 x 766 x 810	—	173	—	—
TUC-60-32	2 / 0	4	1531 x 820 x 839	—	166	—	—
TUC-60-32D-2	1 / 2	2	1531 x 820 x 839	—	166	—	—
TUC-67	2 / 0	4	1709 x 820 x 839	—	175	—	—
TUC-67D-4	0 / 4	—	1709 x 820 x 839	—	218	—	—
TUC-72	3 / 0	6	1839 x 766 x 839	—	184	—	—
TUC-93	3 / 0	6	2369 x 820 x 839	—	248	—	—
TUC-93D-2	2 / 2	4	2369 x 820 x 839	—	261	—	—
TUC-93D-4	1 / 4	2	2369 x 820 x 839	—	289	—	—
TUC-93D-6	0 / 6	—	2369 x 820 x 839	—	309	—	—

†Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов и дополнительные 7 мм для переднего бампера на широких моделях.

†Ширина не учитывает 4 мм для ручек на моделях со стеклянными дверцами.

Внимание: дверцы и ящики могут быть установлены в любое место холодильного шкафа. Точное место надо указать при заказе.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА



TUC-24G-HC~FGD01





TUC-67



TUC-93D-2

TUC: морозильные камеры

Модель	Кол-во дверей/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), Д x Ш [†] x В	Литры	Вес с упаковкой	ЕЕС	Годовой расход энергии (кВтч)
TUC-24F-HC 	1 / 0	2	610 x 629 x 804	98	75	D	1553
TUC-27F-HC 	1 / 0	2	702 x 766 x 839	144	87	C	1451
TUC-27F-IP-HC 	1 / 0	2	702 x 766 x 810	144	91	C	1451
TUC-27F-D-2-HC 	0 / 2	—	702 x 766 x 839	40	100	D	1451
TUC-48F-HC 	2 / 0	4	1229 x 766 x 839	265	132	D	2054
TUC-48F-IP-HC 	2 / 0	4	1229 x 766 x 810	265	125	D	2054
TUC-60F	2 / 0	4	1534 x 766 x 839	—	168	—	—
TUC-60F-IP	2 / 0	4	1534 x 766 x 810	—	171	—	—

†Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов и дополнительные 7 мм для переднего бампера на широких моделях.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА



Штабелирующая насадка

Штабелирующая насадка

МОДЕЛЬ	НОМЕР Артикула
TUC-27-HC, 27F-HC	872963

Штабелирующая насадка даёт возможность установить холодильный и морозильный шкаф компактно размером 699 мм x 762 мм.



TUC-24F-HC



TUC-48F-HC











TUC-60F



TUC-27F-D-2-HC

Встраиваемые под столешницу холодильные шкафы

TUC~SPEC1: холодильные шкафы

Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), Д x Ш [†] x В	Литры	Вес с упаковкой
TUC-24-HC~SPEC1 	1 / 0	2	610 x 629 x 804	98	71
TUC-27-HC~SPEC1 	1 / 0	2	702 x 740 x 839	144	89
TUC-27G-HC~SPEC1 	1 / 0	2	702 x 740 x 839	144	89
TUC-27D-2-HC~SPEC1 	0 / 2	—	702 x 740 x 839	40	103
TUC-48-HC~SPEC1 	2 / 0	4	1229 x 740 x 839	265	118
TUC-48G-HC~SPEC1 	2 / 0	4	1229 x 740 x 839	265	139
TUC-48D-2-HC~SPEC1 	1 / 2	2	1229 x 740 x 839	169	139
TUC-48D-4-HC~SPEC1 	0 / 4	—	1229 x 740 x 839	72	150
TUC-60~SPEC1	2 / 0	4	1534 x 740 x 839	—	162
TUC-60D-2~SPEC1	1 / 2	2	1534 x 740 x 839	—	173
TUC-60D-4~SPEC1	0 / 4	—	1534 x 740 x 839	—	182
TUC-67~SPEC1	2 / 0	4	1709 x 820 x 839	—	175
TUC-67D-4~SPEC1	0 / 4	—	1709 x 820 x 839	—	218
TUC-72~SPEC1	3 / 0	6	1839 x 740 x 839	—	184
TUC-93~SPEC1	3 / 0	6	2369 x 820 x 839	—	248
TUC-93D-2~SPEC1	2 / 2	4	2369 x 820 x 839	—	261
TUC-93D-4~SPEC1	1 / 4	2	2369 x 820 x 839	—	289
TUC-93D-6~SPEC1	0 / 6	—	2369 x 820 x 839	—	309

† Ширина не учитывает 39 мм для ручек.




† Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов.

Внимание: дверцы и ящики могут быть установлены в любое место холодильного шкафа. Точное место надо указать при заказе.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА

TUC~SPEC1: морозильные камеры

Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), Д x Ш [†] x В	Литры	Вес с упаковкой
TUC-27F-HC~SPEC1 	1 / 0	2	702 x 740 x 839	144	87
TUC-27F-D-2-HC~SPEC1 	0 / 2	—	702 x 740 x 839	40	100
TUC-48F-HC~SPEC1 	2 / 0	4	1229 x 740 x 839	265	132
TUC-60F~SPEC1	2 / 0	4	1534 x 740 x 839	265	168

† Ширина не учитывает 39 мм для ручек.

† Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА

См. стр. 13 особенности SPEC1.



TUC-27F-HC~SPEC1



TUC-48F-HC~SPEC1



TUC-48D-2-HC~SPEC1



TUC-27F-D-2-HC~SPEC1

Рабочие поверхности

Внешняя поверхность

Передняя часть, верх и боковые стороны выполнены полностью из нержавеющей стали. Задняя стенка с алюминиевым покрытием.



Испарители с покрытием



Надежные детали



Эффективно работающие двигатели



Нержавеющая сталь



Цифровой дисплей

Дверцы

Распашные дверцы с доводчиками закрытия с возможностью фиксации в открытом на 90° положении.

Внутренняя поверхность

Привлекательные боковые стенки и верхняя часть из белого алюминия, скругленные углы и нижняя поверхность из нержавеющей стали.

Термоизоляция

Термоизоляция Esomate®, вспениваемая на месте укладки. Плотная полиуретановая термоизоляция (не содержащая хлорфторуглеродов), имеющая нулевой потенциал озонного истощения и нулевой потенциал глобального потепления.

Полки

Регулируемые по высоте решетчатые полки повышенной прочности с покрытием из ПВХ.

TWT-60

Рабочий стол со сплошными дверцами



TWT-27-HC



TWT-48-HC



TWT-44



TWT-72

TUC: холодильные шкафы

Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), Д x Ш [†] x В	Литры	Вес с упаковкой	ЕЕС	Годовой расход энергии (кВтч)
TWT-27-HC	1 / 0	2	702 x 766 x 1007	144	89	B	571
TWT-27D-2-HC	0 / 2	—	702 x 766 x 1007	40	100	B	571
TWT-36	2 / 0	4	924 x 766 x 1007	—	109	—	—
TWT-44	1 / 0	2	1131 x 823 x 1007	—	130	—	—
TWT-48-HC	2 / 0	4	1229 x 766 x 1007	265	127	A	548
TWT-48D-2-HC	1 / 2	2	1229 x 766 x 1007	169	150	A	548
TWT-48D-4-HC	0 / 4	—	1229 x 766 x 1007	72	150	B	548
TWT-60	2 / 0	4	1534 x 766 x 1007	—	157	—	—
TWT-60D-2	1 / 2	2	1534 x 766 x 1007	—	157	—	—
TWT-60D-4	0 / 4	—	1534 x 766 x 1007	—	186	—	—
TWT-60-32	2 / 0	4	1531 x 823 x 1007	—	164	—	—
TWT-60-32D-2	1 / 2	2	1531 x 823 x 1007	—	180	—	—
TWT-67	2 / 0	4	1709 x 823 x 1007	—	191	—	—
TWT-67D-4	0 / 4	—	1709 x 823 x 1007	—	225	—	—
TWT-72	3 / 0	6	1839 x 766 x 1007	—	184	—	—
TWT-93	3 / 0	6	2369 x 823 x 1007	—	248	—	—
TWT-93D-2	2 / 2	4	2369 x 823 x 1007	—	261	—	—
TWT-93D-4	1 / 4	2	2369 x 823 x 1007	—	277	—	—
TWT-93D-6	0 / 6	—	2369 x 823 x 1007	—	309	—	—

†Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов и дополнительные 7 мм для переднего бампера на широких моделях.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА

Внимание: дверцы и ящики могут быть установлены в любое место холодильного шкафа. Точное место надо указать при заказе.



TWT-48D-2-HC





TWT-60D-2



TWT-60D-4

TWT: морозильные камеры


Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), ДхШ [†] хВ	Литры	Вес с упаковкой	ЕЕС	Годовой расход энергии (кВтч)
TWT-27F-HC 	1 / 0	2	702 x 766 x 1007	144	96	C	1451
TWT-48F-HC 	2 / 0	4	1229 x 766 x 1007	265	130	D	2054
TWT-60F	2 / 0	4	1534 x 766 x 1007	—	171	—	—

† Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА

TWT~SPECI: холодильные шкафы

Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), ДхШ [†] хВ	Литры	Вес с упаковкой
TWT-27-HC~SPECI 	1 / 0	2	702 x 740 x 1007	144	89
TWT-27D-2-HC~SPECI 	0 / 2	—	702 x 740 x 1007	40	98
TWT-48-HC~SPECI 	2 / 0	4	1229 x 740 x 1007	265	127
TWT-48D-2-HC~SPECI 	1 / 2	2	1229 x 740 x 1007	169	143
TWT-48D-4-HC~SPECI 	0 / 4	—	1229 x 740 x 1007	72	150
TWT-60~SPECI	2 / 0	4	1534 x 740 x 1007	—	157
TWT-60D-2~SPECI	1 / 2	2	1534 x 740 x 1007	—	157
TWT-60D-4~SPECI	0 / 4	—	1534 x 740 x 1007	—	186
TWT-67~SPECI	2 / 0	4	1709 x 820 x 1007	—	191
TWT-67D-4~SPECI	0 / 4	—	1709 x 820 x 1007	—	225
TWT-72~SPECI	3 / 0	6	1839 x 740 x 1007	—	184
TWT-93~SPECI	3 / 0	6	2369 x 820 x 1007	—	248
TWT-93D-2~SPECI	2 / 2	4	2369 x 820 x 1007	—	261
TWT-93D-4~SPECI	1 / 4	2	2369 x 820 x 1007	—	277
TWT-93D-6~SPECI	0 / 6	—	2369 x 820 x 1007	—	309

† Ширина не учитывает 39 мм для ручек.

† Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов.

Внимание: дверцы и ящики могут быть установлены в любое место холодильного шкафа.

Точное место надо указать при заказе.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА



TWT-27F-HC



TWT-48F-HC



TWT-60F

TWT~SPEC I: морозильные камеры

Модель	Кол-во дверец/ ящиков	Кол-во полок	Размеры (мм), ДхШхВ	Литры	Вес с упаковкой
TWT-27F-HC~SPEC I 	1 / 0	2	702 x 740 x 1007	144	96
TWT-48F-HC~SPEC I 	2 / 0	4	1229 x 740 x 1007	265	130
TWT-60F~SPEC I	2 / 0	4	1534 x 740 x 1007	—	171

† Ширина не учитывает 39 мм для ручек.

‡ Ширина не учитывает 26 мм для задних буферов.

Все размеры округлены до целого миллиметра.

 ПРИРОДНОГО ХЛАДАГЕНТА

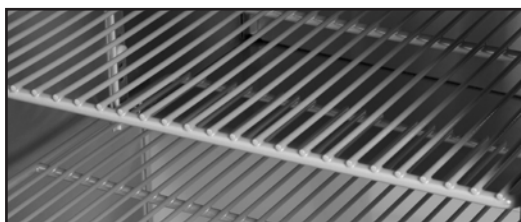
ОСОБЕННОСТИ SPEC I



Облицовка из нержавеющей стали



Полностью металлические ручки SPEC



Полки с покрытием из ПВХ



Цифровой температурный дисплей



Замки на дверях



Spec Series® логотип



TWT-27F-HC~SPEC I



TWT-48F-HC~SPEC I



TWT-60F~SPEC I



TWT-48F-HC~SPEC I







Компания True производит
широчайший ассортимент
профессионального
холодильного оборудования.

www.truemfg.com





Столы для готовки

Встраиваемые под столешницу холодильные шкафы

Рабочие поверхности

Вертикальные холодильные шкафы

Нижние системы охлаждения

**Витрины-холодильники
со стеклянными дверцами**

Вертикальные воздушные завесы

Spec Series® (Серия специального назначения®)

Поварские столы



TRUE REFRIGERATION - INTERNATIONAL

ОФИС В ЕС:

Хауптштрассе, 269, 79650, Шопфхайм, Германия

Тел.: +49 (0) 7622 6883 0

Факс: +49 (0) 7622 6883 499

Электронная почта: trueintl@truemfg.com

ОФИС В США

2001 Ист Терра Лейн, О'Фаллон, Миссури 63366-4434, США

Тел. в США: +1 636 240 2400

Факс в США: +1 636 272 7546

Бесплатный звонок по США: +1 800 325 6152

Бесплатный звонок из Канады в США: +1 800 860 8783

Электронная почта: trueintl@truemfg.com

ОФИС В ВЕЛИКОБРИТАНИИ

Филдз Энд Роуд, Голдторп, Сев. Ротерхэм, Южный Йоркшир, S63 9EU, Великобритания

Тел: +44 (0) 1709 888 080

Факс: +44 (0) 1709 880 838

Бесплатный звонок по Великобритании: 0 800 783 2049

Бесплатный звонок в США: 0 800 894 928

Электронная почта: trueintl@truemfg.com