

Коммерческое предложение

№ 71 от 27-05-2026

Встраиваемый морозильник Miele FNS 7774 D

14018.40р.

(Цена без учета доставки)





1 компрессор	Да
Автономное сохранение холода (ч)	9
Вес нетто (кг)	71.2
Вид	Морозильник
Внутреннее освещение морозильной камеры	Светодиодное
Возможность перевешивания двери	Да
Высота (см)	177
Габариты (ВхШхГ) (см)	177x55.9x54.6
Габариты ниши для встраивания (ВхШхГ) (см)	177.2-178.8x56x57
Глубина (см)	54.6
Дверной упор	Слева
Дизайн-линия	К 7000 (К 7000)
Дисплей	Да
Длина шнура электропитания (м)	2.2
Доводчик двери	Да
	Ice&PizzaBox: возможность расширить зону хранения
Дополнительные параметры	Подсветка ледогенератора 6 ящиков на боковых направляющих
	Допустимый вес мебельного фасада: 26 кг
Другие особенности прибора	Режим Шаббат Режим Вечеринка
	Температуры морозильного отделения
Индикаторы	Отключения морозильной камеры
Индикация открытой двери	Световая и звуковая
Индикация повышения температуры	Световая и звуковая
Количество дверей	1
Количество камер	1
Количество контуров охлаждения	1 контур

Количество температурных зон	1
Количество ящиков/отделений в морозильной камере	8
Ледогенератор	Да
Монтаж двери	Жесткое крепление (система door on door)
Напряжение (В)	220-240
Общий объем (л)	213
Общий объем морозильной камеры (л)	213
Особенности	Возможна установка Side-by-Side
Особенности управления	Цифровой дисплей FreshTouch
Предохранитель (А)	10
Производительность ледогенератора (кг/сутки)	0.8
Размораживание морозильной камеры	No Frost
Режимы ледогенератора	Кубики льда
Ручка двери	Без ручки
Сила тока (А)	1.3
Система Vario	Да
Система охлаждения	Циркуляционная
Система управления	Электронная
Тип ледогенератора	Автоматический
Тип	Встраиваемый
Хладагент	R600a
Цвет	Под навес вашего фасада
Частота тока (Гц)	50-60
Ширина (см)	55.9
Элементы управления	Сенсорные кнопки

Описание товара

Встраиваемый морозильник Miele FNS 7774 D идеально впишется в современную кухню и предложит продуманную организацию хранения продуктов. Его компактные габариты 177×55.9×54.6 см предназначены для ниши 177.2—178.8×56×57 см. Дверь без выступающей ручки сохраняет чистую линию фасада. Система door on door обеспечивает жесткое крепление мебельного фасада и надежный внешний вид.

Форма и внутренняя компоновка ориентированы на максимальную функциональность. Общий объем 213 л и восемь выдвигаемых ящиков дают гибкость и порядок. Система Vario и шесть ящиков на боковых направляющих облегчают доступ к продуктам. Ice&PizzaBox позволяет расширить зону для нестандартной упаковки, а возможность установки Side-by-Side дает дополнительные сценарии использования.



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

Технологии, отвечающие за безопасность продуктов, реализованы на высоком уровне. NoFrost исключает образование наледи и отменяет ручную разморозку. Циркуляционная система обеспечивает равномерное распределение холода по всем отсекам. Одноконтурная схема и один компрессор работают с хладагентом R600a, что снижает энергопотребление и экологическую нагрузку.

Управление простое и точное благодаря сенсорным кнопкам и цифровому дисплею FreshTouch. Индикаторы температуры и аварии питания предупредят о проблеме световыми и звуковыми сигналами. Автономное сохранение холода до 9 часов защищает продукты при кратковременных отключениях. Есть блокировка от детей, режим Шаббат и режим Вечеринка для специальных задач.

Автоматический ледогенератор производит до 0,8 кг кубиков льда в сутки, причем подсветка делает процесс удобным. Внутреннее светодиодное освещение обеспечивает комфортный обзор содержимого. Перевешивание двери и индикация открытого состояния повышают удобство монтажа и эксплуатации. Допустимый вес мебельного фасада — 26 кг, а длина сетевого шнура — 2,2 м.

Электрические параметры адаптированы под бытовую сеть: 220-240 В и 50-60 Гц, номинальный ток 1,3 А и предохранитель 10 А. Вес устройства 71,2 кг и продуманная конструкция облегчают установку в кухонный гарнитур. Этот встраиваемый прибор станет надежным помощником для семей, любителей готовить заранее и тех, кто ценит аккуратный интерьер и современные технологии.