

C8175TN2P

Встраиваемый комбинированный холодильник, No-Frost
Класс энергопотребления A++

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Крепление фасадов – скользящие направляющие

Дверцы перенавешиваемые, петли справа

Общий объем 275 л

LCD-дисплей, сенсорное управление

Электронный контроль температуры

Акустический сигнал при повышении температуры

Блокировка управления

Полный No-frost

ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Полезный объем 185 л

Вентилятор

Зона сохранения свежести

Функция «Отпуск»

Быстрое охлаждение

Блокировка управления от детей

2 регулируемые полки из закаленного стекла

1 фиксированная полка из закаленного стекла

1 ящик для овощей и фруктов

Внутреннее освещение LED

На дверце:

4 полки

Лоток для яиц

МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

No-frost

Полезный объем 69 л

Суперзаморозка

3 ящика

Форма для льда

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 140 Вт

Потребление электроэнергии: 252 кВт/год

Уровень шума: 40 дБ(А)

Климатический класс: SN-N-ST-T

Поддержание температуры при отключении энергии: 13 часов

Мощность замораживания: 3,5 кг/ сутки

Напряжение: 220-240 В

Частота тока: 50 Гц

Размеры (В x Ш x Г): 1775 x 540 x 545 мм



Типы нагрева

A+



???? ??????
?????, 117105, ??????
?????????? ?????, ?1, ???1-2, ??? ?-615
???. +7 (495) 380-37-82
???? 7 (495) 380-37-81

Класс энергопотребления A++:

 Холодильники Smeg позволяют экономить до 40% электроэнергии по сравнению с классом А (класс А + +), сохраняя при этом максимальную эффективность и обеспечивая бережное отношение к окружающей среде.

NoFrost:

 No-Frost предотвращает образование инея в холодильном и морозильном отделениях. Поэтому больше нет необходимости периодически размораживать холодильник. Не происходит размораживание продуктов, они не меняют текстуру и вкус; пакеты не прилипают друг к другу и к стенкам в морозильной камере.

Принудительная вентиляция:

 Принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, которое позволяет равномерно распределять температуру внутри холодильника.

LCD-дисплей:

 Для оптимизации производительности и упрощения использования прибора, некоторые стиральные машины оснащены LCD-дисплеем, который отображает рабочее состояние машины.

Функция «Отпуск»:

 Функция «Отпуск»: эта функция особенно полезна в случаях длительного отсутствия дома, позволяет отключать холодильное отделение и оставлять работающей только морозильную камеру.

Зона сохранения свежести:

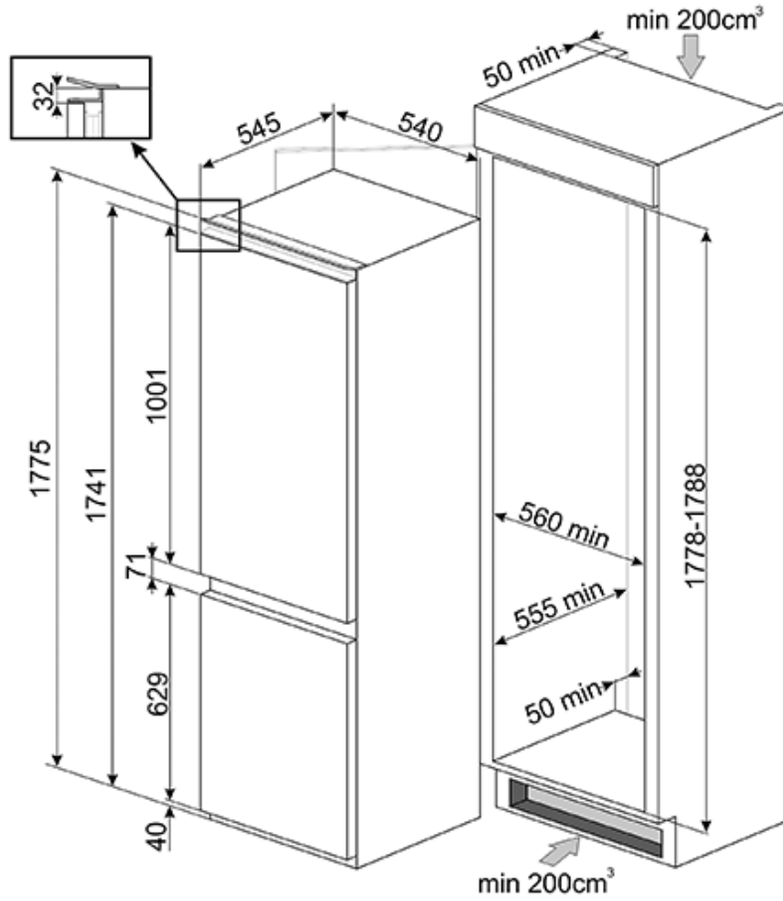
 Зона Life Plus 0°C: в этих отделениях поддерживается постоянная внутренняя температура от 0°C до +3°C, при которой не изменяются органолептические свойства продуктов питания, что позволяет сохранить их свежими в течение нескольких дней. Эта зона идеально подходит для хранения мяса, рыбы, молочных продуктов и других скоропортящихся продуктов.

LED-подсветка:

 Некоторые модели холодильников имеют светодиодное внутреннее освещение, что гарантирует экономию энергии и, в то же время, обеспечивает хорошее освещение внутреннего пространства.

Уровень шума 39 дБ(А):

 Уровень Шума составляет всего 39 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.



???? ??????
?????, 117105, ??????
?????????? ?????, ?.1, ???-1-2, ??? ?-615
???. +7 (495) 380-37-82
???? ? (495) 380-37-81