

Холодильники



В случае с холодильниками:

При ее активации внутренняя подсветка в холодильнике не включается при открывании дверцы



Управление Touch Control:

Некоторые модели духовок, варочных панелей и вытяжек Smeg имеют управление Touch Control, позволяющее активировать функции с помощью простого прикосновения.



Класс энергопотребления A:

Класс энергопотребления A



Класс энергопотребления A+:

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



Класс энергопотребления A++:

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



Класс энергопотребления A+++:

стиральные машины Smeg позволяют экономить до 30% электроэнергии по сравнению с классом A (класс A + + +), 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.



Ширина 40 см:

Ширина 40 см



Ширина 55 см:

Ширина 55 см



Ширина 60 см:

Ширина 60 см



Ширина 70 см:

Ширина 70 см



Ширина 74 см:

Ширина 74 см



Ширина 80 см:

Ширина 80 см



Ширина 84 см:

Ширина 84 см



Ширина 90 см:

Ширина 90 см



Ширина 92 см:

Ширина 92 см



Обработка против отпечатков пальцев:

специальное покрытие против отпечатков пальцев, которое наносится на внешнюю поверхность некоторых холодильников Smeg и препятствует образованию ореолов и отпечатков пальцев на поверхности.



LCD-дисплей:

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



Отделение Multizone:

отсек Multizone может быть использован как в качестве морозильного, так и в качестве холодильного отделения. В зависимости от потребностей и привычек в еде, можно выбирать установки, программировать температуру с помощью внешнего дисплея.



Антибактериальное покрытие:

Антибактериальное покрытие: в некоторых моделях холодильников, внутренние камеры и уплотнители выполнены из антибактериального материала, изготовленного с использованием ионов серебра для лучшего обеспечения гигиены.



Функция «Отпуск»:

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



Экономичный режим:

Экономичный режим: анализирует работу холодильника в период активации и оптимизирует рабочий цикл, для того, чтобы свести к минимуму расход электроэнергии.



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.



Быстрая заморозка:

Эта функция позволяет быстро заморозить большое количество свежих продуктов. Необходимо активировать ее за час до загрузки свежих продуктов, морозильная камера понижает температуру, и после нескольких часов работы при пониженной температуре автоматически восстанавливает нормальный режим работы.



Автоматическое размораживание:

В большинстве моделей холодильников Smeg в холодильном отделении используется автоматическое размораживание.



Высота 82 см:

Указывается высота встраиваемых холодильников.



Высота 89 см:

Указывается высота встраиваемых холодильников.



Высота 177 см:

Указывается высота встраиваемых холодильников.



Уровень шума 29 дБ(А):

Уровень Шума составляет всего 29 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.



Уровень шума 35 дБ(А):

Уровень Шума составляет всего 35 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.



Уровень шума 37 дБ(А):

Уровень Шума составляет всего 37 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.



Уровень шума 38 дБ(А):

Уровень Шума составляет всего 38 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.



Уровень шума 46 дБ(А):

Уровень Шума составляет всего 46 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.



Подсветка Activ Fresh Blue Light:

Инновационная система освещения Active Fresh Blue Light, находящаяся в ящиках зоны сохранения свежести, позволяет увеличить срок хранения фруктов и овощей с сохранением в них витаминов.

**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.

**Уровень шума 40 дБ(А):**

Уровень Шума составляет всего 40 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

**Уровень шума 41 дБ(А):**

Уровень Шума составляет всего 41 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

**Уровень шума 42 дБ(А):**

Уровень Шума составляет всего 42 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

**Уровень шума 43 дБ(А):**

Уровень Шума составляет всего 43 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.
