

S7323LFEP1



Семейство продуктов

Установка

Особенности модели

Категория

Ниша для встраивания

Тип охлаждения

Тип петель (шарнира)

Дверной упор

Дверь перенавешиваемая

EAN-код

Холодильник

Встраиваемый

Possibile installazione in combinazione con S7220FNDP1 (A+) oppure S7220FND2P1 (A++).

Однодверный

178

Вентилируемый

Скользящие направляющие

Справа

Да

8017709252229



Эстетика

Эстетика

Универсальный

Цвет

Белый

Дизайн

Плоский

Материал

Окрашенный металл

Материал боковин

Сталь

Цвет боковин

Белый

Логотип

Шелкография

Цвет профиля на полках дверцы

Серебристый

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Серебристый

Цвет профиля на стеклянных полках

Хромированный

Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок

5

Количество ящиков для овощей и фруктов

1

Тип регулируемых полок

Стекло

Тип ящика для овощей и фруктов

На скользящих направляющих

Крышка ящика для овощей

Да

Тип крышки ящика для овощей и фруктов

Стекло

Внутренняя подсветка холодильного отделения

Да

Тип подсветки холодильного отделения

LED

Дверца холодильного отделения

Количество полок с прозрачной крышкой

1

Количество полок для бутылок

1

Количество
регулируемых полок на
дверце 3

Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары —, Подставка для яиц Конвекция Да

Другие технические характеристики

Тип контроля температуры Электронный
Количество компрессоров 1
Тип хладагента R600a
Тип компрессора Стандартный
Количество хладагента (г) 38 г
Вспенивающий агент Циклопентан

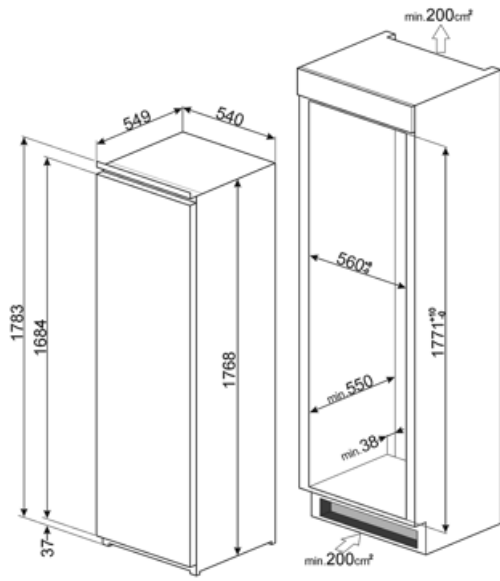
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент








Годовое энергопотребление	182 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	311 л
Класс энергоэффективности	G	Эмиссия воздушного акустического шума	34 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	Климатический класс	N, ST
Полный объем	311 л	EER	159 %

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Напряжение	230-240 В
Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	0,6 А	Длина электрического кабеля	240 см



Symbols glossary (ТТ)

-  А+: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Класс энергоэффективности G
-  Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.
-  Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.
-  Высота ниши для встраивания