

## FS18EV2HX



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Однодверный
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Тип охлаждения</b>	«Без инея» (система No-Frost)
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Дверь перенавешиваемая</b>	Да
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709296049



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Тип ручки</b>	Фиксированный
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь	<b>Цвет ручек</b>	Серебристый
<b>Дизайн</b>	Плоский	<b>Цвет логотипа</b>	Хромированный
<b>Отделка</b>	Обработка против отпечатков пальцев	<b>Материал боковин</b>	Сталь
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь	<b>Цвет боковин</b>	Серебристый
<b>Тип нерж. стали двери</b>	Обработка против отпечатков пальцев	<b>Логотип</b>	Накладной
<b>Ручка</b>	Внешняя		

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество отделений</b>	3	<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да
<b>Типы отделений</b>	Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество регулируемых полок</b>	3	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	2	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Материал полок</b>	Стекло	<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	Светодиодный
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	Стандартный		

## Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце	4	Количество полок для бутылок	1
---	---	------------------------------	---

## Другие характеристики холодильного отделения




Контроль влажности	Да	Конвекция	Да
Многopotочная система охлаждения	Да		

## Другие технические характеристики

Тип контроля температуры	Электромеханический
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Стандартный
Количество хладагента (г)	39 g
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

 <b>Годовое энергопотребление</b>	121 кВт/год	<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	390 л
<b>Класс энергоэффективности</b>	E	<b>Эмиссия воздушного акустического шума</b>	40 дБ(A) re 1пВт
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	C	<b>Климатический класс</b>	SN, T
<b>Полный объем</b>	389 л	<b>EEI</b>	100 %

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	110 Вт	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Сила тока</b>	0.52 A	<b>Длина электрического кабеля</b>	210 см
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Тип электрической вилки</b>	Европейская вилка для переменного тока

## Логистическая информация

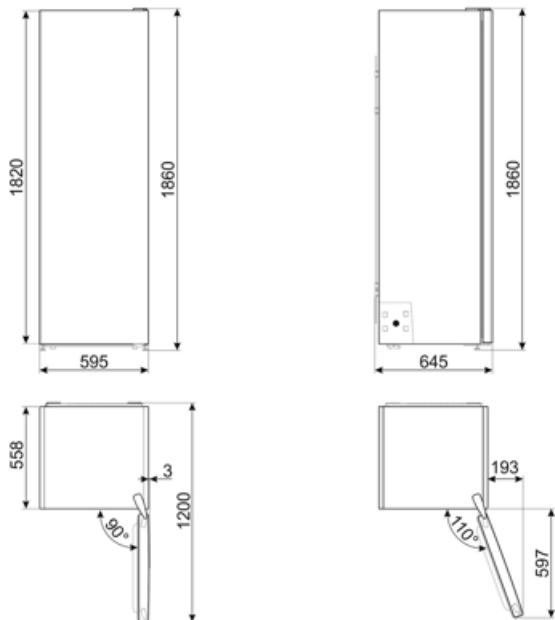
<b>Ширина изделия (мм)</b>	595 мм
----------------------------	--------

**Глубина без ручек** 650 мм  
**Высота изделия** 1860 мм

**Ширина с дверцей,  
открытой на 90° (мм)** 982 мм

**Глубина с дверцей,  
открытой на 90°** 1244 мм

**Глубина проставки** 30 мм



---

## Совместимые Аксессуары









---

REFLK

Соединительный комплект



## Symbols glossary

-  А+++: класс энергоэффективности А+++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  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.
-  «Без инея» (система No-Frost): системы «Без инея» (система No-Frost) предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.
-  Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.
-  Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.
-  Многопоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.
-  Класс энергоэффективности E