

# FA860PS



**Семейство продуктов**

**Установка**

**Категория**

**Полный No-Frost**

**Тип охлаждения**

**Дверной упор**

**EAN-код**

Холодильник

Отдельностоящий

Комбинированный, морозильная камера внизу

Только в морозильном отделении

Холодильник с вентилятором, морозильник no-frost

Слева

8017709163556



## Эстетика

**Эстетика**

Coloniale

**Тип ручки**

Фиксированный

**Цвет**

Кремовый

**Цвет боковин**

Кремовый

**Комплект ручек приобретается дополнительно**

Да

**Логотип**

Штампованный

## Характеристики холодильного отделения



**Количество**

3

**регулируемых полок**

**Тип регулируемых**

Стекло

**полок**

**Крышка ящика для овощей**

Да

**Полка для бутылок**

Да

**Внутренняя подсветка**

Да

**холодильного отделения**

**Тип подсветки**

LED

**холодильного отделения**

## Дверца холодильного отделения

**Количество полок с прозрачной крышкой**

1

**Количество**

1

**регулируемых полок на дверце**

**Количество полок для бутылок**

1

## Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары

Подставка для яиц

Конвекция

Да

## Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков 3

## Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары 1 форма для льда

## Другие технические характеристики

Тип контроля температуры

Электронный

Вспенивающий агент

Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

Эмиссия воздушного акустического шума 41 дБ(А) re 1пВт

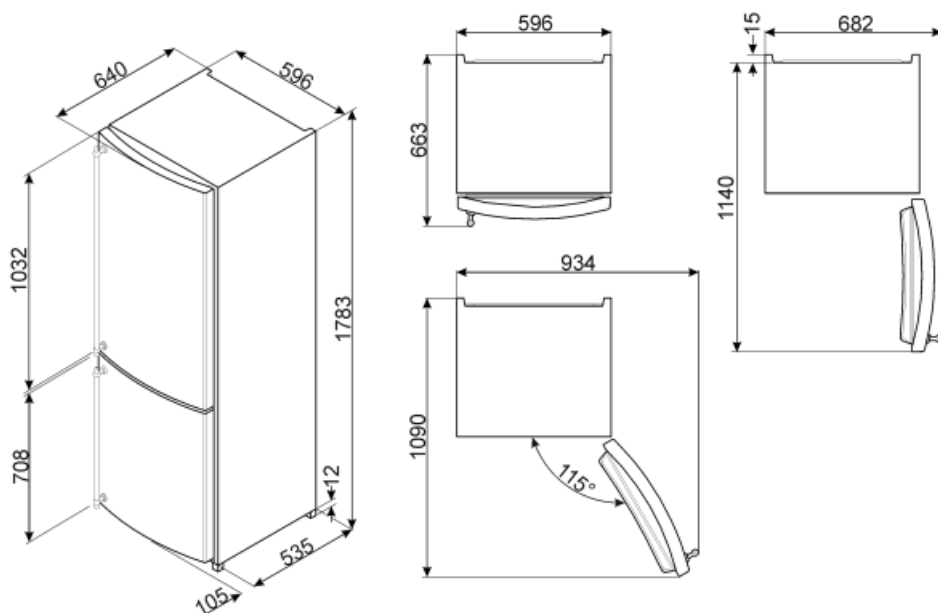
## Электрическое подключение

Номинальная мощность 100 Вт






Длина электрического кабеля 205 см

Частота тока 50 Гц

кабеля



## Symbols glossary (TT)

-  Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.
-  Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.
-  No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.
-  А+: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.