

FAB30RWH5



Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Отдельностоящий
Категория	Двухдверный
Тип охлаждения	Холодильник с вентилятором, морозильник статический
Разморозка	Ручная
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Правая
EAN-код	8017709297848



Эстетика

Цвет	Белый	Цвет логотипа	Хромированный
Отделка	Глянцевый	Материал боковин	Сталь
Эстетика	Стиль 50-х г.г.	Цвет боковин	Белый
Дизайн	Скругленный выпуклый	Логотип	Накладной
Материал	Термоформируемый полимер	Цвет профиля на полках дверцы	Хромированный
Ручка	Внешняя	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Хромированный
Тип ручки	Фиксированный	Цвет профиля на стеклянных полках	Хромированный
Цвет ручек	Хромированный	Другие цвета	Оранжевый, Пастельный голубой, Белый, Синий, Черный, Кремовый, Розовый, Красный, Серебристый, Пастельный зеленый, Цвет лайма

Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок	2	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Стекло
Количество ящиков для овощей и фруктов	1	Зона сохранения свежести	Да
Тип регулируемых полок	Стекло	Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
Тип ящика для овощей и фруктов	На скользящих направляющих		

Крышка ящика для овощей	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	2	Полка для бутылок с металлической окантовкой	Да
Регулируемая полка с металлической окантовкой	Да		

Другие характеристики холодильного отделения



MultiFlow	Да	Конвекция	Да
-----------	----	-----------	----

Характеристики морозильного отделения


Количество полок	1	Тип полок	Решетка
------------------	---	-----------	---------

Другие технические характеристики



Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический и визуальный
Антибактериальный уплотнитель	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертер
Количество хладагента (г)	70 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

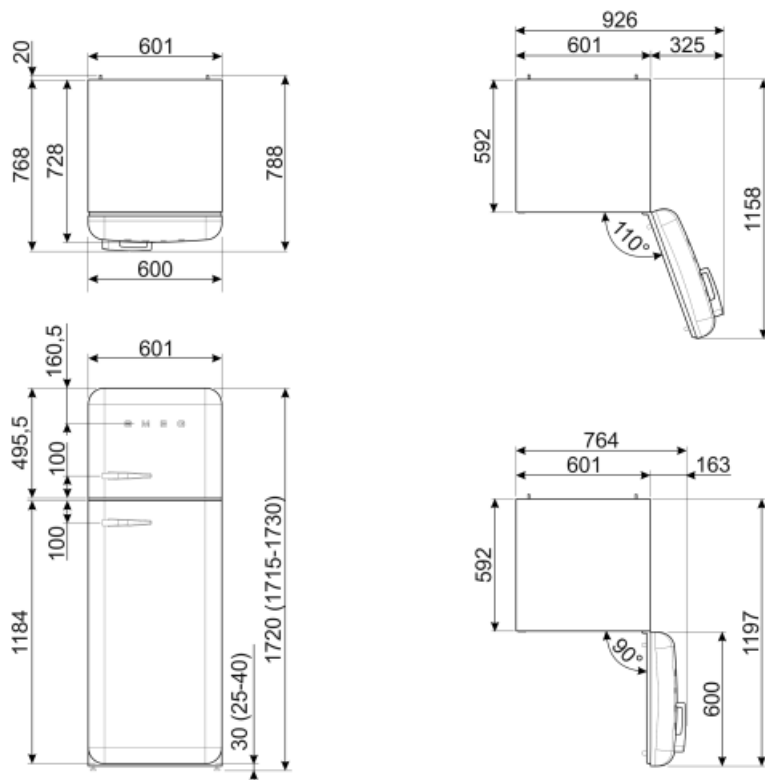
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

			
Годовое энергопотребление	168 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	37 дБ(A) re 1пВт
Класс энергоэффективности	D	Поддержание температуры при отключении энергии	30 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	4 кг/сутки
Полный объем	294 л	Климатический класс	SN, N, ST, T

Сумма объемов морозильников	72 л	EЕI	80 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	222 л		

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Напряжение	220-240 В
Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	0.8 А	Длина электрического кабеля	135 см



Alternative products



FAB30LPK5

Дверной упор: Левая
Розовый



FAB30ROR5

Дверной упор: Правая
Оранжевый



FAB30RPK5

Дверной упор: Правая
Розовый



FAB30RCR5

Дверной упор: Правая
Кремовый



FAB30RBL5

Дверной упор: Правая
Черный



FAB30RPB5

Дверной упор: Правая
Пастельный голубой



FAB30LOR5

Дверной упор: Левая
Оранжевый



FAB30RRD5

Дверной упор: Правая
Красный



FAB30RPG5

Дверной упор: Правая
Пастельный зеленый



FAB30LSV5

Дверной упор: Левая
Серебристый



FAB30LBL5

Дверной упор: Левая
Черный



FAB30LPG5

Дверной упор: Левая
Пастельный зеленый



FAB30RLI5

Дверной упор: Правая
Цвет лайма



FAB30LPB5

Дверной упор: Левая
Пастельный голубой



FAB30LRD5

Дверной упор: Левая
Красный



FAB30LCR5

Дверной упор: Левая
Кремовый



FAB30RSV5

Дверной упор: Правая
Серебристый



FAB30LWH5










Дверной упор: Левая
Белый



FAB30RBE5

Дверной упор: Правая
Синий

Symbols glossary (ТТ)

-  Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.
-  Антибактериальное покрытие: антибактериальное покрытие для улучшения гигиены
-  Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.
-  Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.
-  Класс энергоэффективности D
-  A+++: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.
-  Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.
-  Multiflow: дольше сохраняет свежесть продуктов.