

FAB28LPK6



Сімейство продуктів	Холодильник
Встановлення	Встановлюваний окремо
Категорія	Одні двері
Рекомендуемая ширина	До 60 см
Рекомендуемая высота	100 - 160 см
Тип охолодження	Холодильник вентиляований, морозильник статичний
Розморожування	Автоматична для холод., ручна для морозильника
Кріплення фасадів	Стандартний
Дверний упор	Ліва
Код EAN	8017709343057



Естетика

Естетика	Стиль 50-х	Колір логотипу	Хром
Колір	Рожевий	Матеріал боковин	Сталь
Дизайн	Заокруглена	Колір бічних панелей	Рожевий
Оздоблення	Глянцевий	Логотип	Накладний
Матеріал	Термоформуючий полімер	Цвет профиля на полках дверцы	Хром
Ручка	Зовнішній	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Хром
Тип ручки	Фіксований	Цвет профиля на стеклянных полках	Хром
Колір ручки	Хром		

Характеристики холодильного відділення



Количество отделений	2	Кришка ящика	Так
Типы отделений	Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов	Тип кришки ящика для овочів і фруктів	Скло
Кількість регульованих полиць	2	Кількість ламп в холодильному відділенні	2
Кількість ящиків для овочів і фруктів	1	Низкотемпературный отсек	Так
Матеріал полок	Скло	Внутрішнє підсвічування холодильного відділення	Так
Тип кришки ящика для овочів і фруктів	На ковзаючих направляючих	Тип підсвічування холодильного відділення	LED

Дверцята холодильного відділення

Кількість дверних полиць з прозорою кришкою	1	Кількість полиць для пляшок	1
Кількість регульованих полиць на дверцятах	1	Полиця для пляшок з металевою окантовкою	Так
Регульована полиця з металевою окантовкою	Так		

Інші характеристики холодильного відділення



Контроль вологості MultiFlow	Так	Вентилюваний	Так
	Так		

Характеристики морозильного відділення

Внутрішня морозильна камера	Так
-----------------------------	-----

Інші технічні характеристики



Сигнал при відкритих дверцятах	Акустичний та візуальний
Тип контролю температури	Електронний
Кількість компресорів	1
Тип холодоагенту	R600a
Тип компресора	Інвертор
Кількість холодоагенту (г)	35 г
Піноутворювач	Циклопентан

Енергоефективність



Годовое энергопотребление	104 кВт/год	Рівень шуму при викиді повітря	35 дБ(А) re 1пВт
Клас енергоефективності	C	Збереження температури при відключенні енергії	9 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	4* - Мощность замораживания	5 кг/сутки
Полный объем	270 л	Кліматичний клас	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	26 л	EЕI	64 %

**Сумма объемов
холодильного
отделения и
незамерзающего
отделения** 244 л

Електричне підключення

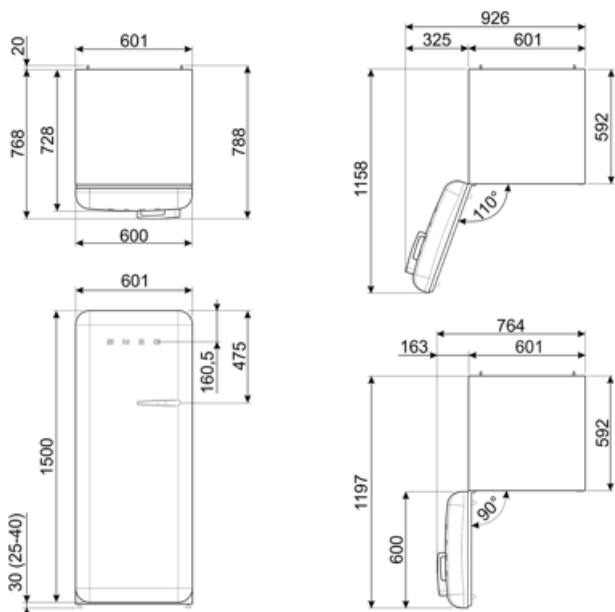
Номинальная мощность 90 Вт
Сила струму (А) 1 А
Напряга (В) 220-240 В

Частота струму (Гц) 50/60 Гц
**Довжина електричного
кабелю** 180 см
Тип електричної вилки Европейская вилка для
переменного тока

Логістична інформація

Ширина 601 мм
Глибина без ручок 728 мм
Висота 1530 мм

**Ширина с дверцей,
открытой на 90° (мм)** 926 мм
Глибина з ручками 768 мм
**Глибина з дверцятами,
відкритими на 90°** 1197 мм



Alternative products



FAB28LPB6

Дверний упор: Ліва
Пастельно-блакитний



FAB28LOR6

Дверний упор: Ліва
Помаранчевий



FAB28LPG6

Дверний упор: Ліва
Пастельно-зелений



FAB28LCR6

Дверний упор: Ліва
Кремовий



FAB28LSV6

Дверний упор: Ліва
Сріблястий



FAB28LBL6

Дверний упор: Ліва
Чорний



FAB28LRD6

Дверний упор: Ліва
Червоний



FAB28LYW6








Дверний упор: Ліва
Жовтий



FAB28LWH6

Дверний упор: Ліва
Білий

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов. |  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |
|  | Класс энергоэффективности C |  | 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. |  | Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання. |
|  | Многопоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов. | | |