

# FAB30LOR6



<b>Сімейство продуктів</b>	Холодильник
<b>Встановлення</b>	Встановлюваний окремо
<b>Категорія</b>	Двохдверний
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	160 - 200 см
<b>Тип охолодження</b>	Холодильник вентиляований, морозильник статичний
<b>Розморожування</b>	Ручна
<b>Кріплення фасадів</b>	Стандартний
<b>Дверний упор</b>	Ліва
<b>Код EAN</b>	8017709350277



## Естетика

<b>Естетика</b>	Стиль 50-х	<b>Колір логотипу</b>	Хром
<b>Колір</b>	Помаранчевий	<b>Матеріал боковин</b>	Сталь
<b>Дизайн</b>	Заокруглена	<b>Колір бічних панелей</b>	Помаранчевий
<b>Оздоблення</b>	Глянцевий	<b>Логотип</b>	Накладний
<b>Матеріал</b>	Термоформуючий полімер	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Хром
<b>Ручка</b>	Зовнішній	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Хром
<b>Тип ручки</b>	Фіксований	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хром
<b>Колір ручки</b>	Хром	<b>Також доступні кольори</b>	Помаранчевий, Пастельно-блакитний, Білий, Синій, Чорний, Кремовий, Рожевий, Червоний, Сріблястий, Пастельно-зелений, Колір лайму

## Характеристики холодильного відділення



<b>Количество отделений</b>	2	<b>Кришка ящика</b>	Так
<b>Типы отделений</b>	Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип кришки ящика для овощей і фруктів</b>	Скло
<b>Кількість регульованих полиць</b>	2	<b>Кількість ламп в холодильному відділенні</b>	2
<b>Кількість ящиків для овочів і фруктів</b>	1	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Так

Матеріал полок	Скло	Внутрішнє підсвічування холодильного відділення	Так
Тип кришки ящика для овочів і фруктів	Стандартний	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	2	Полиця для пляшок з металевою окантовкою	Так
Регульована полиця з металевою окантовкою	Так		

## Інші характеристики холодильного відділення



MultiFlow

Так

Вентилюваний

Так

## Характеристики морозильного відділення

Кількість полиць	1	Зона збереження свіжості	Решітка
------------------	---	--------------------------	---------

## Інші технічні характеристики



Сигнал при відкритих дверцятах

Тип контролю температури

Кількість компресорів

Тип холодоагенту

Тип компресора

Кількість холодоагенту (г)

Піноутворювач

Акустичний та візуальний

Електронний

1

R600a

Інвертор

68 г

Циклопентан

## Енергоефективність



Годовое энергопотребление 135 кВт/год

Клас енергоефективності C

Рівень шуму при викиді повітря 34 дБ(A) re 1пВт

Збереження температури при відключенні енергії 20 ч

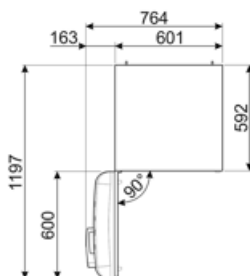
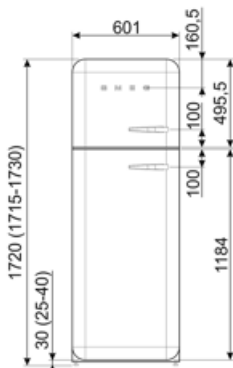
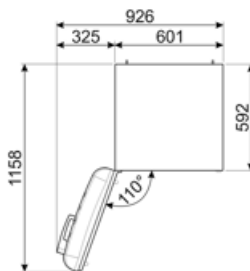
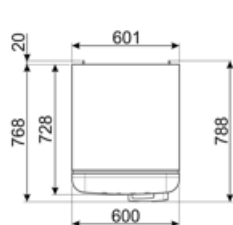
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	B	<b>4* - Мощность замораживания</b>	4 кг/сутки
<b>Полный объем</b>	294 л	<b>Кліматичний клас</b>	SN, N, ST, T
<b>Сумма объемов морозильников</b>	72 л	<b>EEl</b>	64 %
<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	222 л		

## Електричне підключення

<b>Номинальная мощность</b>	100 Вт	<b>Частота струму (Гц)</b>	50/60 Гц
<b>Сила струму (А)</b>	0,8 А	<b>Довжина електричного кабелю</b>	180 см
<b>Напряга (В)</b>	220-240 В	<b>Тип електричної вилки</b>	Европейская вилка для переменного тока

## Логістична інформація

<b>Ширина</b>	600 мм	<b>Глибина з ручками</b>	768 мм
<b>Глибина без ручок</b>	728 мм	<b>Глибина з дверцятами, відкритими на 90°</b>	1197 мм
<b>Висота</b>	1720 мм	<b>Глибина проставки</b>	20 мм
<b>Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)</b>	926 мм		



## Alternative products



FAB30LWH6

**Дверний упор:** Ліва  
Білий



FAB30LRD6

**Дверний упор:** Ліва  
Червоний



FAB30LSV6

**Дверний упор:** Ліва  
Сріблястий



FAB30LBL6

**Дверний упор:** Ліва  
Чорний



FAB30LPK6

**Дверний упор:** Ліва  
Рожевий



FAB30LPB6

**Дверний упор:** Ліва  
Пастельно-блакитний



FAB30LCR6








**Дверний упор:** Ліва  
Креманий



FAB30LPG6

**Дверний упор:** Ліва  
Пастельно-зелений

## Symbols glossary

-  Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.
-  Класс энергоэффективности C
-  Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.
-  Многопоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.
-  A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% 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.
-  Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.