

U8L080DE



| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Сімейство продуктів | Холодильник |
| Встановлення | Вбудовувана |
| Категорія | Під стільницю |
| Ніша для вбудовування | 82 - 87 |
| Рекомендуемая ширина | До 60 cm |
| Рекомендуемая высота | До 100 cm |
| Тип охолодження | Статичний |
| Кріплення фасадів | Жорстке кріплення |
| Дверний упор | Права |
| Дверцята перенавішувані | Так |
| Код EAN | 8017709337155 |



Естетика

| | | | |
|-------------------------|---------------|--|-------------|
| Естетика | Универсальный | Колір бічних панелей | Білий |
| Колір | Білий | Логотип | Серіографія |
| Дизайн | Плaskий | Цвет профиля на полках дверцы | Сріблястий |
| Матеріал | Сталь | Цвет профиля на выдвижных ящиках | Сріблястий |
| Тип ручки | Фіксований | Цвет профиля на стеклянных полках | Хром |
| Матеріал боковин | Сталь | | |

Характеристики холодильного відділення



| | | | |
|--|--------------------------------|--|---------|
| Количество отделений | 1 | Кришка ящика | Так |
| Типы отделений | Отделение для овощей и фруктов | Тип крышки ящика для овощей и фруктов | Пластик |
| Кількість регульованих полиць | 3 | Кількість ламп в холодильному відділенні | 1 |
| Кількість ящиків для овочів і фруктів | 1 | Внутрішнє підсвічування холодильного відділення | Так |
| Матеріал полок | Скло | Тип підсвічування холодильного відділення | LED |
| Тип кришки ящика для овочів і фруктів | Стандартний | | |

Дверцята холодильного відділення

| | | | |
|---|-----|--|-----|
| Кількість дверних полиць з прозорою кришкою | 1 | Кількість полиць для пляшок | 1 |
| Регульована полиця з металевою окантовкою | Так | Полиця для пляшок з металевою окантовкою | Так |


Інші характеристики холодильного відділення

| | |
|-----------|--------------------|
| Акcesуари | Підставка для яєць |
|-----------|--------------------|

Інші технічні характеристики

| | |
|---|-------------------|
| Тип контролю температури | Електромеханічний |
| Кількість компресорів | 1 |
| Тип холодоагенту | R600a |
| Кількість холодоагенту (г) | 18 г |
| Максимальна вага верхніх дверцят (холодильника) | 31 кг |
| Піноутворювач | Циклопентан |

Енергоефективність

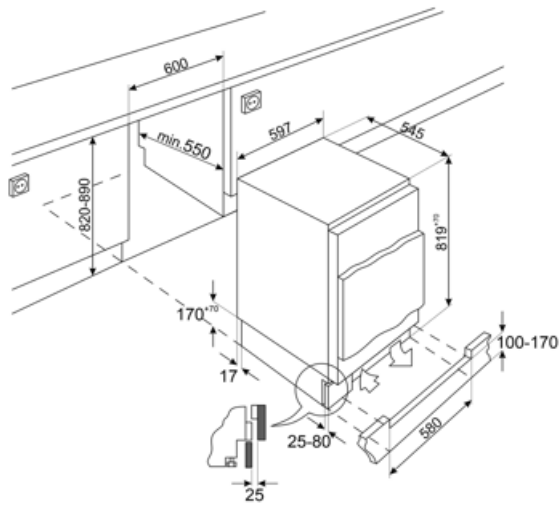
| | | | |
|---|------------|--|----------------------|
|  Годовое энергопотребление | 92 кВт/год | Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения | 134 л |
| Клас енергоефективності | E | Рівень шуму при викиді повітря | 38 дБ(A) re 1пВт |
| Класс эмиссии воздушного акустического шума | C | Кліматичний клас EEI | SN, N, ST, T 99 % |
| Полный объем | 134 л | | |

Електричне підключення

| | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--|
| Номинальная мощность | 110 Вт | Частота струму (Гц) | 50 Гц |
| Сила струму (A) | 0.8 A | Довжина електричного кабелю | 240 см |
| Напряга (В) | 230-240 В | Тип електричної вилки | Европейская вилка для переменного тока |

Логістична інформація

| | | | |
|-------------------------------------|--------|---|--------|
| Ширина | 596 мм | Висота | 819 мм |
| Ширина ниши для встраивания | 600 мм | Высота ниши для встраивания | 820 мм |
| Глибина без ручок | 547 мм | Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм) | 777 мм |
| Глубина ниши для встраивания | 550 мм | | |



Symbols glossary



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Высота ниши для встраивания



Класс энергоэффективности E