

# C4172E



<b>Сімейство продуктів</b>	Холодильник
<b>Встановлення</b>	Вбудовувана
<b>Категорія</b>	Встановлення під стільницю
<b>Ніша для вбудовування</b>	178
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	160 - 200 см
<b>Тип охолодження</b>	Статичний
<b>Розморожування</b>	Автоматична для холод., ручна для морозильника
<b>Кріплення фасадів</b>	Ковзне кріплення фасадів
<b>Дверний упор</b>	Права
<b>Дверцята перенавішувані</b>	Так
<b>Код EAN</b>	8017709323905



## Естетика



<b>Естетика</b>	Универсальный	<b>Логотип</b>	Серіографія
<b>Колір</b>	Білий	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Білий
<b>Матеріал</b>	Сталь	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Білий
<b>Матеріал боковин</b>	Сталь	<b>Дисплей</b>	LED
<b>Колір бічних панелей</b>	Білий	<b>Расположение дисплея</b>	Интерьер (холодильное отделение)

## Характеристики холодильного відділення



<b>Количество отделений</b>	2	<b>Кришка ящика</b>	Так
<b>Типы отделений</b>	Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Скло
<b>Кількість регульованих полиць</b>	4	<b>Кількість ламп в холодильному відділенні</b>	1
<b>Кількість ящиків для овочів і фруктів</b>	2	<b>Внутрішнє підсвічування холодильного відділення</b>	Так
<b>Матеріал полок</b>	Скло	<b>Тип підсвічування холодильного відділення</b>	LED
<b>Тип кришки ящика для овочів і фруктів</b>	Стандартний		

## Дверцята холодильного відділення

Кількість дверних полиць з прозорою кришкою	1	Кількість полиць для пляшок	1
Кількість регульованих полиць на дверцятах	2		

## Інші характеристики холодильного відділення

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

## Характеристики морозильного відділення

Кількість ящиків	3
------------------	---

## Інші характеристики морозильного відділення

Акcesуари	1 форма для льоду
-----------	-------------------

## Інші технічні характеристики



<b>Функції дисплея</b>	Швидке заморозування, Сигнал підвищення температури
<b>Кнопка швидкого заморозування</b>	Так
<b>Сигнал при відкритих дверцятах</b>	Так
<b>Сигнал підвищення температури</b>	Акустичний та візуальний
<b>Тип контролю температури</b>	Електронний
<b>Кількість компресорів</b>	1
<b>Тип холодоагенту</b>	R600a
<b>Тип компресора</b>	Стандартний
<b>Піноутворювач</b>	Циклопентан

## Енергоефективність



<b>Годовое энергопотребление</b>	219 кВт/год	<b>Рівень шуму при викиді повітря</b>	34 дБ(А) re 1пВт
<b>Клас енергоефективності</b>	E	<b>Збереження температури при відключенні енергії</b>	11,50 ч
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	B	<b>4* - Мощность замораживания</b>	3,3 кг/сутки
<b>Полный объем</b>	271 л	<b>Кліматичний клас</b>	SN, N, ST, T
		<b>EEl</b>	100 %

**Сумма объемов морозильников** 73 л

**Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения** 198 л

## Електричне підключення

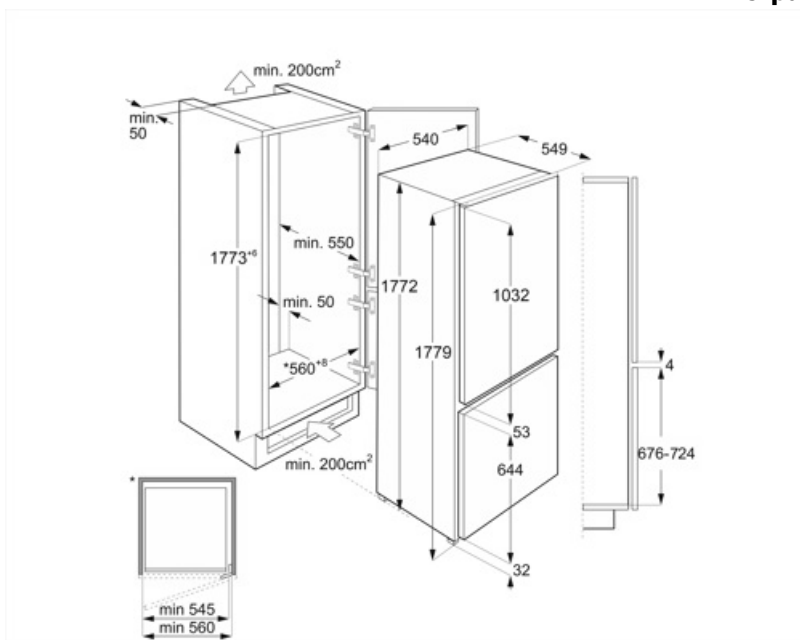
**Номинальная мощность** 140 Вт  
**Сила струму (А)** 1,1 А  
**Напряга (В)** 230-240 В

**Частота струму (Гц)** 50 Гц  
**Довжина електричного кабелю** 240 см  
**Тип електричної вилки** Европейская вилка для переменного тока







## Логістична інформація

**Ширина** 546 мм  
**Ширина ниши для встраивания** 560 мм  
**Глубина без ручок** 549 мм

**Глубина ниши для встраивания** 550 мм  
**Висота** 1772 мм  
**Высота ниши для встраивания** 1780 мм



## Symbols glossary

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |  | Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.                      |
|  | Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.                               |  | Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора. |
|  | Высота ниши для встраивания   |  | Класс энергоэффективности E   |