

## C8194N3E



**Семейство продуктов**

**Установка**

**Категория**

**Ниша для встраивания**

**Рекомендуемая ширина**

**Рекомендуемая высота**

**Полный No-Frost**

**Тип охлаждения**

**Разморозка**

**Тип петель (шарнира)**

**Дверной упор**

**Дверь перенавешиваемая**

**EAN-код**

Холодильник

Встраиваемый

Комбинированный, морозильная камера внизу

190-195

До 60 см

160 - 200 см

Только в морозильном отделении

Холодильник с вентилятором, морозильник no-frost

Автоматическая

Скользкие направляющие

Справа

Да

8017709294694



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Материал**

**Цвет логотипа**

**Материал боковин**

**Цвет боковин**

Универсальный

Белый

Окрашенный металл

Нержавеющая сталь

Сталь

Белый

**Логотип**

**Цвет профиля на полках дверцы**

**Цвет профиля на выдвижных ящиках**

**Цвет профиля на стеклянных полках**

**Дисплей**

**Расположение дисплея**

Шелкография

Серебристый

Серебристый

Хромированный

LCD-дисплей с сенсорным управлением

Интерьер (сверху)

## Характеристики холодильного отделения



**Количество регулируемых полок**

4

**Количество ящиков для овощей и фруктов**

1

**Тип регулируемых полок**

Стекло

**Тип ящика для овощей и фруктов**

На скользящих направляющих

**Крышка ящика для овощей**

Да

**Тип крышки ящика для овощей и фруктов**

Стекло

**Низкотемпературный отсек**

Да

**Внутренняя подсветка холодильного отделения**

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		

## Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары	Подставка для яиц	Конвекция	Да
------------	-------------------	-----------	----

## Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков	3
-------------------	---

## Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары	1 форма для льда, 2 аккумулятора холода (эвтектических)
------------	---

## Другие технические характеристики



Функции на дисплее	Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, Быстрое охлаждение, Блокировка управления, Акустический сигнал при повышении температуры, Таймер охлаждения
Световая индикация при повышении температуры	Да
Акустический сигнал при открытой дверце	Да
Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Стандартный
Количество хладагента (г)	57 g
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



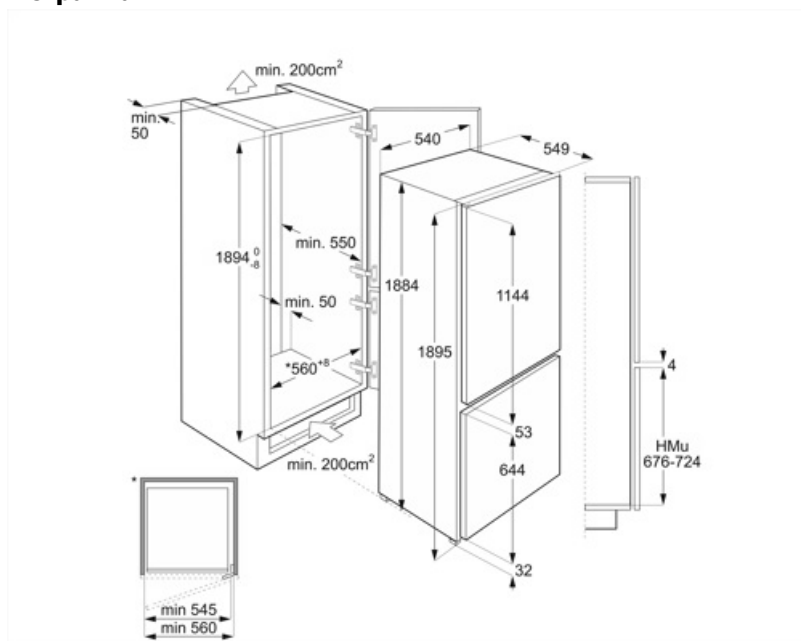
Годовое энергопотребление	213 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	36 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	E	Поддержание температуры при отключении энергии	9.50 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	5.0 кг/сутки
Полный объем	274 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	61 л	EEI	100 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	213 л		

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	140 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1.5 А	Длина электрического кабеля	240 см
Напряжение	230-240 В	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	548 мм	Высота изделия	1884 мм
Ширина ниши для встраивания	560 мм	Высота ниши для встраивания	1894 мм
Глубина без ручек	549 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	548 мм
Глубина ниши для встраивания	550 мм		



## Symbols glossary



Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживания прибора в целом.



A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии.



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



Высота ниши для встраивания



No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.



Класс энергоэффективности E