

# CD7276NLD2P1



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Встраиваемый
<b>Категория</b>	Комбинированный, морозильная камера внизу
<b>Ниша для встраивания</b>	178
<b>Полный No-Frost</b>	Только в морозильном отделении
<b>Тип охлаждения</b>	Холодильник с вентилятором, морозильник no-frost
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Жесткое крепление
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Дверь перенавешиваемая</b>	Да
<b>EAN-код</b>	8017709252397



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Серебристый
<b>Цвет</b>	Белый	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Серебристый
<b>Материал боковин</b>	Сталь	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Цвет боковин</b>	Белый	<b>Дисплей</b>	LCD-дисплей с сенсорным управлением
<b>Логотип</b>	Шелкография		

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	3	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	2	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Тип регулируемых полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	Стандартный	<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	LED
<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да		

## 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



<b>Функции на дисплее</b>	Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, Быстрое охлаждение, Блокировка управления, Акустический сигнал при повышении температуры, Таймер охлаждения
<b>Световая индикация при повышении температуры</b>	Да
<b>Акустический сигнал при открытой дверце</b>	Да
<b>Акустический сигнал при повышении температуры</b>	Да
<b>Тип контроля температуры</b>	Электронный
<b>Количество компрессоров</b>	1
<b>Тип хладагента</b>	R600a
<b>Тип компрессора</b>	Стандартный
<b>Количество хладагента (г)</b>	48 г
<b>Максимальный вес верхней дверцы (холодильника)</b>	20 кг
<b>Вспенивающий агент</b>	Циклопентан
<b>Максимальный вес нижней дверцы (морозильника)</b>	41 кг

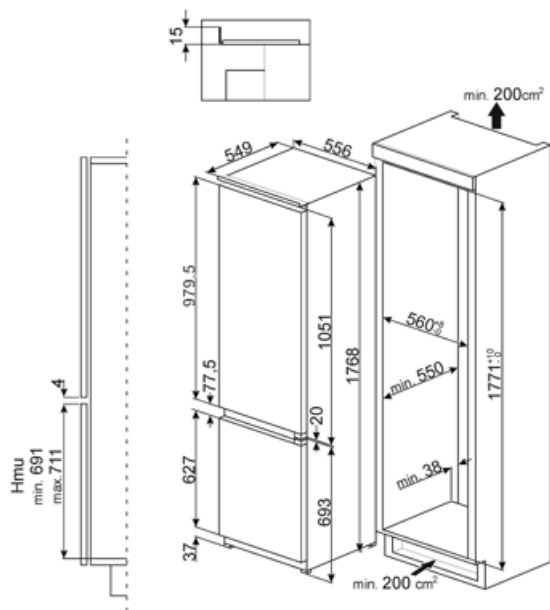
## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

Эмиссия воздушного акустического шума	39 дБ(А) re 1пВт
---------------------------------------	------------------












## Электрическое подключение

**Тип электрической вилки** (F;E) Schuko  
**Номинальная мощность** 140 Вт  
**Сила тока** 1.1 А

**Напряжение** 230-240 В  
**Частота тока** 50 Гц  
**Длина электрического кабеля** 240 см



## Symbols glossary (TT)

	Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.		А++: класс энергоэффективности А++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
	Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.		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.		