

# C9174DN2D1



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Встраиваемый
<b>Категория</b>	Комбинированный, морозильная камера внизу
<b>Ниша для встраивания</b>	178
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	160 - 200 см
<b>Полный «Без инея» (система No-Frost)</b>	Полный
<b>Тип охлаждения</b>	Полный «Без инея» (система No-Frost) - 2 контура охлаждения
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Жесткое крепление
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Дверь перенавешиваемая</b>	Да
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709352615



## Эстетика



<b>Внутренняя камера из переработанного материала</b>	Да	<b>Логотип</b>	Шелкография
<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</b>	Окрашенный металл	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Материал боковин</b>	Сталь	<b>Дисплей</b>	Жидкокристаллический дисплей
<b>Цвет боковин</b>	Белый	<b>Расположение дисплея</b>	Интерьер (сверху)

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество отделений</b>	2	<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да
<b>Типы отделений</b>	Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество регулируемых полок</b>	3	<b>Количество ламп подсветки</b>	3
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Материал полок</b>	Стекло		
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	Стандартный		

<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	Светодиодный

## Дверца холодильного отделения

<b>Количество полок с прозрачной крышкой</b>	1	<b>Количество полок для бутылок</b>	1
<b>Количество регулируемых полок на дверце</b>	2		

## Другие характеристики холодильного отделения



<b>Контроль влажности</b>	Да	<b>Многopotочная система охлаждения</b>	Металл
<b>Аксессуары</b>	Подставка для яиц	<b>Конвекция</b>	Да

## Характеристики морозильного отделения

<b>Количество ящиков</b>	3
--------------------------	---

## Другие характеристики морозильного отделения

<b>Аксессуары</b>	1 форма для льда
-------------------	------------------

## Другие технические характеристики



<b>Функции на дисплее</b>	Быстрая заморозка, Быстрое охлаждение, Экономичный, Акустический сигнал при повышении температуры
<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>	Инвертор
<b>Максимальный вес верхней дверцы (холодильника)</b>	21 кг
<b>Вспенивающий агент</b>	Циклопентан

Максимальный вес нижней дверцы  
(морозильника)

21 кг

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

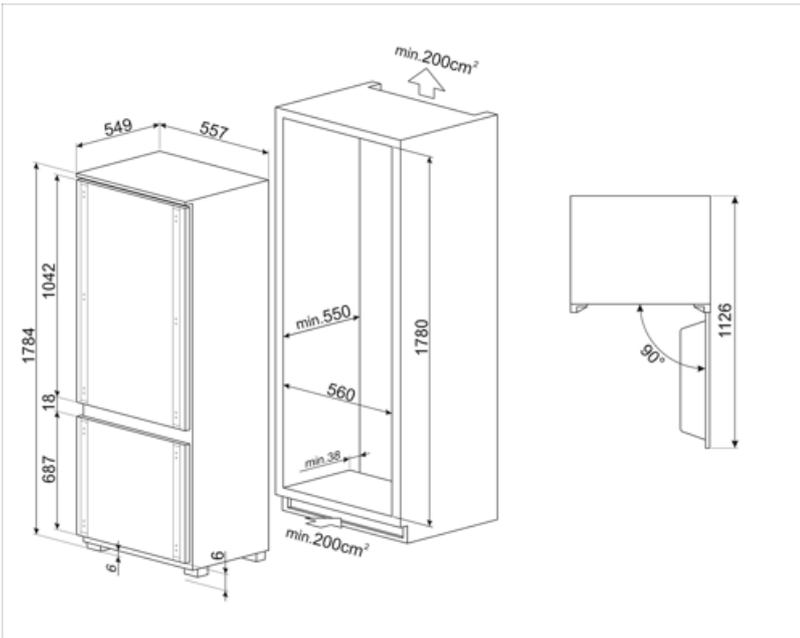
			
Годовое энергопотребление	173 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	35 дБ(A) re 1пВт
Класс энергоэффективности	D	Поддержание температуры при отключении энергии	11,00 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	4* - Мощность замораживания	7,3 кг/сутки
Полный объем	244 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	62 л	EEI	80 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	182 л		

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	140 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1,1 А	Длина электрического кабеля	240 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	Европейская вилка для переменного тока

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	557 мм	Высота изделия	1784 мм
Ширина ниши для встраивания	560 мм	Высота ниши для встраивания	1780 мм
Глубина без ручек	549 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	780 мм
Глубина ниши для встраивания	550 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1085 мм



## Symbols glossary

	Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.		Класс энергоэффективности D
	Жидкокристаллический дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.		Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.
	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.
	Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.		Многопоточная система охлаждения: многопоточная система вентиляции обеспечивает равномерное распределение холодного воздуха по холодильной камере. Панель из нержавеющей стали придает прибору более элегантный внешний вид.
	Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.		Высота ниши для встраивания