

## FC21XDND



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Комбинированный, морозильная камера внизу
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Полный «Без инея» (система No-Frost)</b>	Да
<b>Тип охлаждения</b>	«Без инея» (система No-Frost)
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Дверь перенавешиваемая</b>	Да
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709309602



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Цвет боковин</b>	Серебристый
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь	<b>Логотип</b>	Накладной
<b>Материал</b>	Эффект нержавеющей стали	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Серебристый
<b>Ручка</b>	Встроенный	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Серебристый
<b>Тип ручки</b>	Фиксированный	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Цвет логотипа</b>	Хромированный	<b>Дисплей</b>	Светодиодный
<b>Материал боковин</b>	Сталь	<b>Расположение дисплея</b>	Внешний, на дверце

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	3	<b>Полка для бутылок</b>	Да
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Тип регулируемых полок</b>	Стекло	<b>Зона сохранения свежести</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	На скользящих направляющих	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да	<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	Светодиодный

## Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце	3	Количество полок для бутылок	1
---	---	------------------------------	---

## Другие характеристики холодильного отделения



**Аксессуары** Контейнер для сыра, Подставка для яиц

**Ионизатор** Да

**Многopotочная система охлаждения** Да

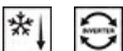
## Характеристики морозильного отделения

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

## Другие характеристики морозильного отделения

**Аксессуары** 1 форма для льда

## Другие технические характеристики



<b>Функции на дисплее</b>	Быстрая заморозка
<b>Настраиваемая зона</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>Вспенивающий агент</b>	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

 <b>Годовое энергопотребление</b>	211 кВт/год	<b>Эмиссия воздушного акустического шума</b>	37 дБ(А) re 1пВт
<b>Класс энергоэффективности</b>	D	<b>Поддержание температуры при отключении энергии</b>	9 ч
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	C	<b>4* - Мощность замораживания</b>	11,0 кг/сутки

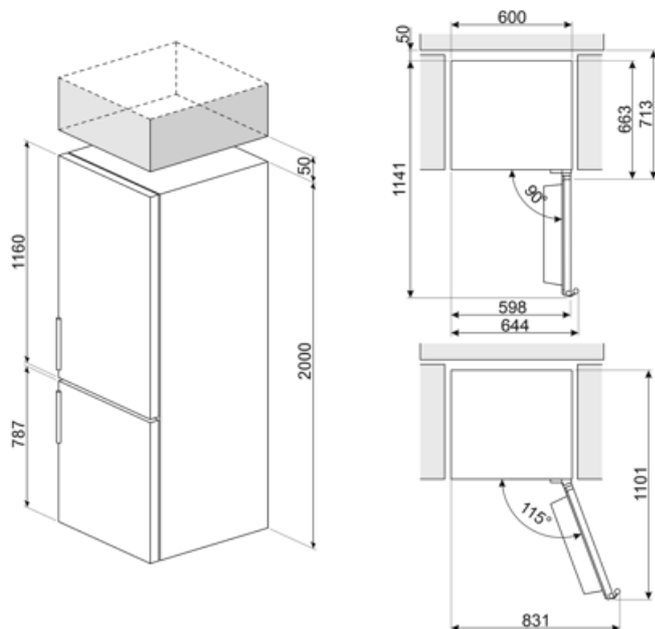
<b>Полный объем</b>	361 л	<b>Климатический класс</b>	SN, N, ST, T
<b>Сумма объемов морозильников</b>	106 л	<b>EEl</b>	80 %
<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	255 л		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	110 Вт	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Сила тока</b>	10 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	200 см
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Тип электрической вилки</b>	Европейская вилка для переменного тока

## Логистическая информация

<b>Ширина изделия (мм)</b>	600 мм	<b>Высота изделия</b>	2000 мм
<b>Глубина без ручек</b>	663 мм	<b>Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)</b>	644 мм



## Symbols glossary

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   | Система Smeg Active Ion улучшает качество воздуха внутри камеры. Благодаря образованию отрицательно заряженных ионов, выделяемых внутри холодильника, система Active Ion нейтрализует неприятные запахи. |  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |
|   | Светодиодный 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.  |  | Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.  |
|   | Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.   |  | Многopotочная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.  |
|  | Класс энергоэффективности D  |   |   |