

FC19XDND



Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Отдельностоящий
Категория	Комбинированный, морозильная камера внизу
Рекомендуемая ширина	До 60 см
Полный «Без инея» (система No-Frost)	Да
Тип охлаждения	«Без инея» (система No-Frost)
Разморозка	Автоматическая
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да
Международный артикул (EAN-код)	8017709309596



Эстетика



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

Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок	2	Полка для бутылок	Да
Количество ящиков для овощей и фруктов	1	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Стекло
Материал полок	Стекло	Зона сохранения свежести	Да
Тип ящика для овощей и фруктов	На скользящих направляющих	Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
Крышка ящика для овощей	Да	Тип подсветки холодильного отделения	Светодиодный

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце	2	Количество полок для бутылок	1
---	---	------------------------------	---

Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары	Подставка для яиц
Многopotочная система охлаждения	Да

Ионизатор	Да
-----------	----

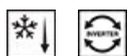
Характеристики морозильного отделения

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

Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары	1 форма для льда
------------	------------------

Другие технические характеристики



Функции на дисплее	Быстрая заморозка
Акустический сигнал при открытой дверце	Да
Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертор
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление	207 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	37 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	D	Поддержание температуры при отключении энергии	9 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	13,0 кг/сутки
Полный объем	326 л	Климатический класс	SN, N, ST, T

Сумма объемов морозильников 106 л EЕI 80 %

Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения 220 л

Электрическое подключение

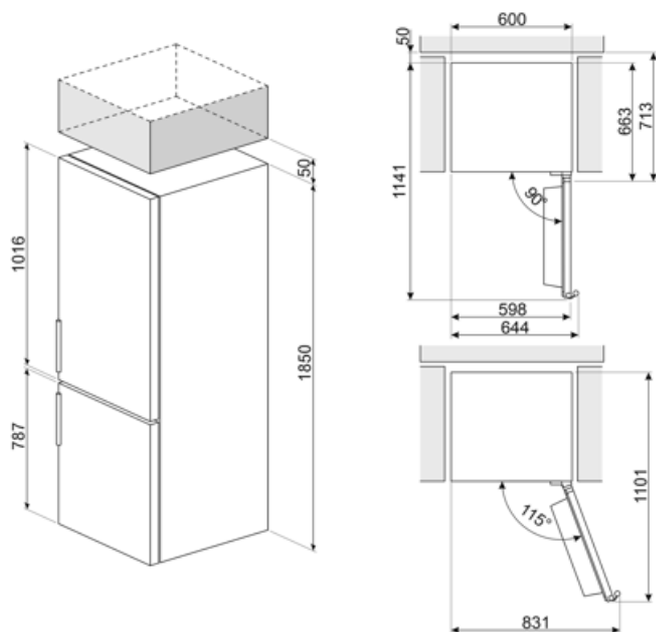
Номинальная мощность 110 Вт
Сила тока 10 А
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50 Гц
Длина электрического кабеля 200 см
Тип электрической вилки Европейская вилка для переменного тока

Логистическая информация

Ширина изделия (мм) 600 мм
Глубина без ручек 663 мм

Высота изделия 1850 мм
Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм) 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.
	Класс энергоэффективности D		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.
	Многопоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.		