

CKFD2811CRM

Категория	Кухонные принадлежности
Семейство продуктов	Посуда для приготовления
Тип	Глубокие сковородки
EAN-код	8017709296636



Эстетика

Эстетика	Стиль 50-х г.г.	Цвет ручки (ручек)	Нержавеющая сталь
Цвет	Кремовый	Материал ручки (ручек)	Нержавеющая сталь AISI304
Отделка	Матовый	Отделка ручки (ручек)	Полированная
Материал корпуса	Алюминий холоднойковки	Цвет крышки	Прозрачный
Внутреннее покрытие	Антипригарное покрытие	Материал крышки	Закаленное стекло с ободком из нержавеющей стали
Цвет внутри	Чёрный	Форма крышки	Плоский
Цвет снаружи	Нержавеющая сталь	Крышка с клапаном для отвода пара	Да
Материал дна	Нержавеющая сталь	Цвет ручки	Нержавеющая сталь
Ободок	Очищенный	Материал ручки	Нержавеющая сталь
Тип ручки (ручек)	Боковые ручки	Отделка ручки	Полированная

Технические характеристики

Диаметр	28 см	Совместимые варочные поверхности	Индукция, Газ, Стеклокерамика, Электрическая
Крышка в комплекте	Да	Можно использовать в духовом шкафу	до 250°C
Другие доступные размеры	28 см	Можно мыть в посудомоечной машине	Да
Диаметр дна	214 мм	Толщина пластины из нержавеющей стали	0.5 мм
Объем	3,7 л	Крышку можно мыть в посудомоечной машине	Да
Толщина дна	4,5 мм		
Количество антипригарных слоев	3		
Наличие ручки (ручек)	Клепка		

Не содержит тяжелых металлов Да
Не содержит никель Да

Логистическая информация

Вес нетто 2.870 кг
Ширина изделия (мм) 398 мм
Вес брутто (кг) 3.400 кг
Высота продукта (мм) 85 мм
Глубина изделия (мм) 294 мм

Ширина упаковки (мм) 458 мм
Глубина упаковки (мм) 360 мм
Высота упаковки (мм) 128 мм
Размеры изделия 85x398x294 мм
Размеры упаковки (мм) 128x458x360 мм

Alternative products



SKFD2811BLM
Чёрный



SKFD2811RDM
Чёрный

Benefit (TT)

Доступный размер: 28 см

Подходит для всех кухонных плит и духовок. Выдерживает нагрев до 250 °.

Запатентованное лучеобразное дно обеспечивает оптимальное распределение тепла.

Ручки из нержавеющей стали широкой и эргономичной формы позволяют удобно и безопасно держать изделие.

Долгий срок службы: антипригарное покрытие устойчиво к истиранию и подходит для ежедневного использования для ежедневного и полезного приготовления пищи.