

СКFC2411RDM

Категория	Кухонные принадлежности
Семейство продуктов	Посуда для приготовления
Тип	Кастрюли
Версия	WW
EAN-код	8017709296568



Эстетика

Эстетика	Стиль 50-х г.г.	Цвет ручки (ручек)	Нержавеющая сталь
Цвет	Красный	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	Черный	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	24 см	Наличие ручки (ручек)	Клепка
Крышка в комплекте	Да	Совместимые варочные поверхности	Индукция, Газ, Стеклокерамика, Электрическая
Другие доступные размеры	24, 26 см	Можно использовать в духовом шкафу	до 250°C
Диаметр дна	170 мм	Можно мыть в посудомоечной машине	Да
Объем	4,6 л	Крышку можно мыть в посудомоечной машине	Да
Толщина дна	4,5 мм	Не содержит тяжелых металлов	Да
Количество антипригарных слоев	3		

Не содержит никель Да

Логистическая информация

Вес нетто	2,760 кг	Ширина упаковки (мм)	415 мм
Ширина изделия (мм)	358 мм	Глубина упаковки (мм)	319 мм
Вес брутто (кг)	3,250 кг	Высота упаковки (мм)	175 мм
Высота продукта (мм)	134 мм	Размеры изделия	134x358x254 мм
Глубина изделия (мм)	254 мм	Размеры упаковки (мм)	175x415x319 мм
Высота продукта с крышкой	182 мм		

Alternative products



SKFC2411BLM
Черный



SKFC2411CRM
Кремовый

Benefit (TT)

Доступный размер: 24 см, 26 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 полезного приготовления пищи.