

CKFC2611CRM

Категория	Кухонные принадлежности
Семейство продуктов	Посуда для приготовления
Тип	Кастрюли
Версия	WW
EAN-код	8017709296650



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	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	26 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	193 мм	Можно мыть в посудомоечной машине	Да
Объем	7.2 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	3.480 кг	Ширина упаковки (мм)	435 мм
Ширина изделия (мм)	378 мм	Глубина упаковки (мм)	339 мм
Вес брутто (кг)	4.000 кг	Высота упаковки (мм)	212 мм
Высота продукта (мм)	174 мм	Размеры изделия	174x378x274 мм
Глубина изделия (мм)	274 мм	Размеры упаковки (мм)	212x435x339 мм
Высота продукта с крышкой	222 мм		

Alternative products



SKFC2611BLM
Черный



SKFC2611RDM
Красный

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.