

CKFC2411CRM

Категория	Кухонные принадлежности
Семейство продуктов	Посуда для приготовления
Тип	Кастрюли
ЕАН-код	8017709296643



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 с керамическими частицами	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	Положение ручки (ручек)	Клепка
Положение ручки (ручек)	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		
Количество антипригарных слоев	3		

Не содержит тяжелых металлов Да
Не содержит никель Да

Логистическая информация

Вес нетто 2.760 кг
Ширина изделия (мм) 358 мм
Вес брутто (кг) 3.250 кг
Высота продукта (мм) 134 мм
Глубина изделия (мм) 254 мм
Высота продукта с крышкой 182 мм

Ширина упаковки (мм) 415 мм
Глубина упаковки (мм) 320 мм
Высота упаковки (мм) 175 мм
Размеры изделия 134x358x254 мм
Размеры упаковки (мм) 175x415x320 мм

Alternative products



СКFC2411RDM

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 ежедневного и полезного приготовления пищи.