

## Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Кофемашина ROCKET RE DOPPIA 2GR

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/professionalnye-kofemashiny/kofemashina\\_rocket\\_re\\_doppia\\_2gr](https://prom-katalog.ru/catalog/professionalnye-kofemashiny/kofemashina_rocket_re_doppia_2gr)



### Описание

#### **RE DOPPIA 2GR ROCKET ESPRESSO** □

Классическая рожковая автоматическая кофемашина с двумя бойлерами (один для эспрессо, другой для пара и кипятка) и сатурированными (встроенными в кофейный бойлер) группами. Благодаря программируемому PID контролю RE DOPPIA обеспечивает высокую точность настройки рабочих температур, и их быстрое восстановление. Надежная и современная двух бойлерная конструкция позволяют получить высокую термостабильность - производить достаточное количество горячей воды и пара для высокой проходимости. Автоматическая промывка позволит сократить время ежедневного обслуживания. □

- Рабочие группы 2
- Технология Dual Boiler
- Автоматический контроль пролива воды PORTION CONTROL Automatic
- Емкость кофейного бойлера 4 литра. Нержавеющая сталь AISI 316L
- Емкость бойлера пара и кипятка 9 литров. Нержавеющая сталь AISI 316L

- Электрическая мощность 5500 ватт
- Ширина (mm) 830
- Глубина (mm) 585
- Высота (mm) 515
- Корпус из нержавеющей стали AISI 304
- Электронная система управления рабочими температурами THERMAL CONTROL PID / Pressure transducer
- 2 паровых крана из нержавеющей стали с технологией "cool touch"
- Таймер времени пролива
- Автоматическая мойка

## Характеристики

Разновидность кофемашины	автоматическая
Количество групп (рожковые кофемашины)	2
Высота группы	высокая
Объем бойлера	9 л
Тип кофе	молотый
Капучинатор	Да
Подключение к водопроводу	Да
Материал корпуса	металл
Напряжение	220 В
Мощность	5.5 кВт
Ширина	830 мм
Глубина	585 мм
Высота	515 мм
Цвет	нерж. сталь
Страна производства	Италия

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.