

Коммерческое предложение

№ 97 от 07-06-2026

Кофемашина Siemens TI35A209RW

1583.01р.

(Цена без учета доставки)



Гарантия	1 год
Изготовитель	Роберт Бош Хаусгерете ГмбХ, Карл-Верн-Штрассе 34, 81739 Мюнхен, Германия. ООО БСХ Бытовая техника, 119071 г. Москва, Малая Калужская ул. 19, стр. 1
Конструкция	Кофемашины
Модель	T135A209RW
Поставщик	ООО "Домотехника"
Страна производства	Словения
Управление	Сенсорное

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Siemens T135A209RW представляет собой компактную эспрессо-машину, предназначенную для использования в домашних условиях. Устройство имеет узкие габариты, что позволяет разместить его даже на небольшой кухне. Мощность прибора составляет 1450 Вт, что обеспечивает быстрый нагрев и стабильную работу. Корпус выполнен из прочного пластика с металлическими вставками, что гарантирует долговечность и безопасность эксплуатации. Ручной пресс для приготовления эспрессо выполнен из высококачественного металла и обеспечивает точное давление для насыщенного вкуса напитка. Устройство не требует сложного монтажа — подключение к электросети и водопроводу осуществляется стандартным образом.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Ручной пресс:** Позволяет пользователю регулировать давление вручную, обеспечивая контроль над процессом приготовления эспрессо. Это особенно важно для достижения насыщенного вкуса и плотной пенки.
- **ТЭН (тэновая система нагрева):** Устройство оснащено термоэлектрическим нагревателем, который поддерживает стабильную температуру воды для экстракции. Это гарантирует равномерное приготовление напитка.
- **Капучинатор:** Встроенный капучинатор позволяет взбивать молоко без дополнительных насосов, что упрощает конструкцию и снижает риск поломок.
- **Резервуар для воды:** Внутренний резервуар объемом 1.5 литра обеспечивает приготовление нескольких порций кофе без необходимости его повторного заполнения.
- **Фильтр для воды:** Встроенный фильтр улучшает вкус кофе, уменьшая содержание примесей и минералов в воде.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор потребляет 1450 Вт электроэнергии, что соответствует среднему энергопотреблению для эспрессо-машин такого класса. Это позволяет сократить затраты на электроэнергию по сравнению с более мощными моделями. Siemens T135A209RW оснащен системой автоматического отключения при перегреве, что предотвращает повреждение компонентов и обеспечивает безопасность пользователя. Также предусмотрен механизм блокировки ручного пресса в случае неправильного использования, что снижает риск травм. Устройство работает на стандартной электросети 220 В и не требует подключения к сложным системам водоснабжения. Система охлаждения компонентов включает вентиляционные отверстия и термостат, предотвращающий перегрев. Прибор готов к использованию в течение 30–40 секунд после включения, что делает его удобным для ежедневной эксплуатации.