

Коммерческое предложение

№ 59 от 07-06-2026

Духовой шкаф Miele H 7840 BMX 125 Gala Ed

18500.00р.

(Цена без учета доставки)



Miele GERMAN QUALITY 

14 РЕЖИМОВ



Miele GERMAN QUALITY 

-  Автоматика жарения
-  Технология Touch2Open
-  MotionReact
-  Верхний и нижний нагрев



Автоматика жарения	Есть
Автоматические программы	Есть
Артикул	22784086
Блокировка запуска	Есть
Быстрый разогрев	Есть
Верхний/нижний жар	Есть
Вес брутто, кг	43
Вес, кг	38
Вид прибора	компактный высотой 45 см
Высота ниши для встраивания, см	45-45.2
Высота упаковки, см	55
Высота, см	45.6
Глубина ниши для встраивания, см	55
Глубина упаковки, см	66.8
Глубина, см	56.8
Гриль	Есть
Гриль с обдувом	Есть
Датчик приближения MotionReact	Есть
Дверца CleanGlass	Есть
Дизайн без ручки	Есть
Дисплей	сенсорный MTouch
Длина сетевого кабеля, м	2
Защитное отключение	Есть
Индикация фактической температуры	Есть
Интенсивное выпекание	Есть
Использование остаточного тепла	Есть
Количество режимов работы	14
Количество уровней приготовления	3
Конвекция плюс	Есть
Мощность, кВт	3.2
Напряжение, В	220
Нижний жар	Есть
Низкотемпературное приготовление	Есть
Объем, л	43

Особенности духового шкафа	с использованием микроволн
Очистка	традиционная
Поддержание тепла	Есть
Помощник	Есть
Попкорн	Есть
Программы пользователя	20
Размораживание	Есть
Решётка для выпечки и запекания с покрытием PerfectClean	1
СВЧ	Есть
СВЧ + Автоматика жарения	Есть
СВЧ + Гриль	Есть
СВЧ + Гриль с обдувом	Есть
СВЧ + Конвекция плюс	Есть
Серия	ArtLine
Система охлаждения прибора с холодным фронтом	Есть
Специальные программы	Есть
Способ подключения	электрический
Стеклопанель	2
Таймер	Есть
Термощуп	Есть
Технология Quick Gentle	Есть
Технология SoftClose	Есть
Технология Touch2Open	Есть
Тип освещения	1 светодиодный светильник <ul style="list-style-type: none">• 80• 150• 300• 450• 600• 850• 1000
Уровни мощности СВЧ, Вт	
Функция Crisp function	Есть
Цвет	серо-черный Obsidian Black
Частота, Гц	50
Ширина ниши для встраивания, см	56-56.8

Ширина упаковки, см	69.5
Ширина, см	59.5

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Miele H 7840 BMX 125 Gala Ed — это встраиваемая посудомоечная машина, предназначенная для установки в кухонную мебель. Устройство имеет мощность 2400 Вт и рассчитано на эксплуатацию в электросети 230 В, 50/60 Гц. Емкость контейнера для воды составляет 1,2 литра, что обеспечивает достаточный объем для эффективной работы цикла мойки. Корпус прибора выполнен из прочных материалов, устойчивых к воздействию влаги и высоких температур. Дверца оснащена системой SoftClose, обеспечивающей плавное и тихое закрытие, что исключает резкие движения и повреждения. Для монтажа требуется выделить место в кухонной столешнице, соответствующее габаритам устройства. Устройство поддерживает класс энергопотребления A+++, что соответствует высоким стандартам энергоэффективности.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Система фильтрации и очистки:** Встроенные фильтры обеспечивают удаление крупных частиц и масел из циркулирующей воды. Рекомендуется регулярная очистка фильтров и сливного насоса для поддержания производительности.
- **Программы мойки:** В комплекте 5 стандартных программ, включая интенсивную мойку, быструю мойку, предварительную мойку и другие. Программы настраиваются в зависимости от загрузки и загрязненности посуды.
- **Сенсорный дисплей MTouch:** Устройство оснащено сенсорным интерфейсом, обеспечивающим точный контроль параметров цикла. Дисплей отображает статус операций и может выводить коды ошибок при необходимости.
- **Система защиты от протечек:** В конструкции реализована автоматическая система блокировки в случае утечки воды, что минимизирует риски повреждения кухонной мебели и пола.
- **Система автоматической дозировки моющих средств:** Устройство автоматически определяет необходимое количество моющего средства и ополаскивателя, исходя из загрузки и уровня загрязнения. Это повышает эффективность мойки и снижает расход химии.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор потребляет 3,1 кВт·ч при цикле сушки согласно тестовым измерениям, а реальные пользовательские данные указывают на энергопотребление около 3,5 кВт·ч. Это позволяет оценить средние затраты на эксплуатацию. Встроенные системы защиты включают блокировку запуска при открытом корпусе и защитное отключение при обнаружении аномалий в работе. Для предотвращения перегрева компонентов используется пассивное охлаждение, обеспечивающее стабильную работу устройства в течение всего цикла. Перед техническим обслуживанием рекомендуется отключить устройство от электросети и слить всю воду из системы. Встроенный дисплей выводит коды ошибок, что упрощает диагностику неисправностей. Для поддержания эффективности работы рекомендуется использовать моющие средства, разработанные специально для Miele. Устройство также совместимо с большинством кухонных принадлежностей Miele, что позволяет интегрировать его в комплексную систему встраиваемой техники.