

Коммерческое предложение

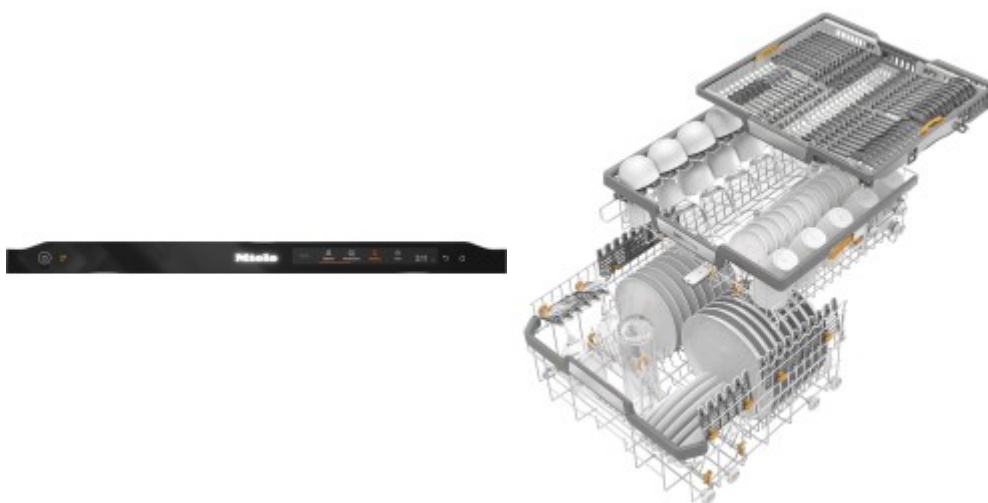
№ 65 от 11-07-2026

Встраиваемая посудомоечная машина Miele G7970 SCVi

21792.00р.

(Цена без учета доставки)





Touch Control	Да
Автоматические программы	Да
Быстрая мойка	Да
Гигиеничная	Да
Паста/паэлья/раклетт	Да
Программа деликатной мойки	Да
Программа интенсивной мойки	Да
Режим половинной загрузки	Да
Тихая работа	Да
Функция "Зона интенсивного мытья посуды"	Да
Функция самоочистки	Да
Экономичная программа	Да
Автоматическое дозирование с PowerDisk	Да
Автоматическое открытие двери в конце цикла	Да
Вес (кг)	48
Вес брутто (кг)	57
Вид	Полноразмерная
Вместимость (комплектов посуды)	14
Внутренняя камера из нержавеющей стали	Да
Внутренняя подсветка	Да
Возможность подключения к горячей воде	Да
Высота (см)	80.5
Габариты (ВхШхГ) (см)	80.5x59.8x55
Глубина (см)	55
Глубина с открытой дверью (см)	116.5
Годовое потребление воды (л / год)	2716
Держатель для бокалов Flex Care	Да
Дисплей	Да
Доводчик	AutoClose

Дополнительные параметры	Цвет индикации: белый Длина шланга подачи воды: 150 см Длина сливного шланга: 150 см Длина сетевого кабеля: 180 см Допустимый вес фасада: 4-11 кг
Дополнительные функции	EcoFeedback Интеллектуальный датчик сушки SensorDry Обратного отсчета времени до начала программы, засора фильтра
Индикаторы	Да
Интегрированная система защиты стекла	Да
Класс энергопотребления	A
Количество стандартных программ	12
Комплектация	Размещение столовых приборов: поддон 3D- MultiFlex Тип корзин: MaxiComfort
Максимальная потребляемая мощность (Вт)	2000
Максимальное время отсрочки запуска (ч)	24
Многоязыковая индикация	Да
Напряжение (В)	230
Открывание дверцы Push-to-Open / Knock-to-Open	Да
Панель управления	Закрытая
Полка для столовых приборов	Да
Полочка для чашек	Да
Продолжительность эталонного цикла (мин.)	230
Размеры ниши для встраивания (ВхШхГ) (см)	80.5-87x60x55
Расход воды на цикл (л)	8.4
Расход электроэнергии кВтч/год	230
Сигнал окончания программы	Звуковой и световой
Стандартные программы мойки	Бокалы

Таймер отсрочки запуска	Да
Технология EcoPower	Да
Тип встраивания	Полностью
Тип дисплея	Управление M Touch Vi
Тип крепления фасада	Жесткое
Тип сушки	Рециркуляционная сушка Turbothermic
Управление	Электронное
Уровень шума (дБ)	41
Установка	Встраиваемая
Цвет панели управления	Черный обсидиан
Цвет	Под навес вашего фасада
Частота тока (Гц)	50
Ширина (см)	59.8
Энергопотребление за цикл (кВт/ цикл)	0.54
Эталонный цикл	Eco

Описание товара

Встраиваемая модель Миле отлично впишется в любой интерьер, главное — правильно выбрать место, чтобы подвести коммуникации. Устанавливается в нишу целиком, полностью закрывается декоративной панелью. Обратите внимание: в комплекте не идет фасад, его необходимо установить самостоятельно. Имеет стандартные размеры, поэтому может не поместиться на очень маленькой кухне. В камеру можно загрузить ограниченное число комплектов: 14 шт. Комплектом считается набор посуды на одного человека, который нужен для полноценного приема пищи: глубокая и плоская тарелки, тарелка для салата, блюдце под чашку, сама чашка, ложка и вилка.

Есть автоматические программы с уже выбранными настройками под тип посуды или загрязнение. Специальный гигиенический режим гарантирует максимальную тщательность в удалении остатков пищи. Интенсивная мойка позволяет увеличить мощность, если в камере посуда для приготовления с подгоревшими или застарелыми загрязнениями. Используйте специальную зону для интенсивного мытья. Быстрая программа экономит ваше время и справляется с легкими загрязнениями. Для деликатной посуды — стекла, хрусталя и т.д. — используйте специальные настройки, которые защищают хрупкую поверхность, но при этом удаляют грязь. Самая удобная функция для тех, кто редко собирает внушительное застолье и не любит копить посуду, — половинная загрузка камеры. Модель поддерживает режим тихой работы, что удобно, если дома есть маленькие дети, либо вы пользуетесь такой техникой обычно поздним вечером.

Режим сушки облегчает последующий уход за посудой, предотвращает подтеки на стенках тарелок и бокалов и удаляет значительный процент влаги. Производители внедрили цикл такого типа: рециркуляционная сушка Turbothermic. Камера выполнена из нержавеющей стали, поэтому служит без проблем, какую бы высокую температуру вы ни включали. Внутренняя подсветка делает работу проще. Внутри расположены разнообразные датчики, сигналы которых выводятся на панель управления, позволяют вам контролировать процесс.

Эту модель можно подключить напрямую к горячей воде, чтобы сэкономить энергию на нагрев холодной. Она надежно защищена от протечек — если по какой-то причине не будет работать слив, клапан заблокирует шланг, чтобы больше внутрь вода не поступала. По окончании работы она подаст специальный сигнал.