

## Коммерческое предложение от 15.06.2026

### Купольная посудомоечная машина Hobart PROFI AMX-10B

Артикул: **409051**

#### Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Германия
Цикл мойки, сек.	60 / 90 / 180
Размер кассеты, мм	500x500
Максимальный диаметр тарелок, мм	440
Производительность, корзин/час	60
Подключение к горячей воде	Нет
Дозатор ополаскивающего средства	Да
Дозатор моющего средства	Да
Помпа слива	Да
Подключение, В	380
Мощность, кВт	7.1
Ширина, мм	635
Глубина, мм	742
Высота, мм	1510
Вес (без упаковки), кг	92
Вес (с упаковкой), кг	112

Посудомоечная машина купольного типа [Hobart PROFI AMX-10B](#) предназначена для мойки тарелок, стаканов, чашек, столовых приборов, подносов и противней на предприятиях общественного питания и торговли. Возможность прямой, либо угловой установки.

Шесть автоматических циклов: короткий, стандартный, интенсивный цикл промывки, удаление крахмала, общая очистка, гигиенический цикл. Расход воды - 2л на одну корзину.

Система Thermostop поддерживает установленную температуру, используя холодную воду. Рекомендованная жесткость воды - не более 3°dH.

#### Технические характеристики:

- Номинальная производительность:

- до 60 корзин/час
- до 1080 тарелок/час
- до 2160 стаканов/час
- Циклы мойки 60/90/180 с
- Тепло- и звукоизолирующий купол
- Датчик загрязнения фильтра
- Встроенный модуль WiFi
- Программа самоочистки
- USB-интерфейс для удобной загрузки данных об эксплуатационных параметрах
- Готовность к монтажу — система полностью укомплектована необходимым оборудованием: шлангами для заполнения/дренажа, кабелем питания, дозирующим насосом для моющего средства, дозатором для чистового ополаскивания, насосом для ополаскивания, дренажным насосом, обратным клапаном
- Бак, каркас, моющие/ополаскивающие рукава и панели изготовлены из нержавеющей стали 1.4301
- 1 корзина для тарелок P-18-12
- 1 универсальная плоская корзина B-00-07
- 1 пластиковая корзина для столовых приборов CB8
- Система управления VISIOTRONIC-TOUCH: цветной сенсорный экран (отображение текстовой и графической информации) в сочетании с однокнопочным интерфейсом управления и индикацией остаточного времени цикла
- Приложение WASHSMART: управление процессом мойки с использованием интеллектуальных технологий: контроль состояния, отображение сообщений, эксплуатационных показателей и затрат, санитарно-гигиенических параметров, процедур сервисного обслуживания и необходимости замены расходных материалов
- Использование ресурсов SENSO-ACTIVE: непрерывное измерение качества воды, используемой для промывки, и поддержание количества промывочной воды, необходимой для каждого цикла мойки, на минимальном уровне, позволяющем достичь результатов мойки, в полной мере соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям
- Аккумулятор энергии отводимого воздуха: закрытый с четырех сторон купол обеспечивает сохранение пара и тепловой энергии внутри системы: экономия энергии составляет до 3 кВт, уменьшается влажность в кухонном помещении и улучшаются санитарно-гигиенические условия
- Моющие и ополаскивающие рукава CLIP-IN: моющие и ополаскивающие рукава можно снимать одной рукой без использования инструмента
- Система с фильтром тонкой очистки GENIUS-X<sup>2</sup>: передовая фильтрующая система с функцией предварительной промывки позволяет уменьшить потребление чистящих средств на величину до 35 %
- VAPOSTOP (дополнительное оснащение): предотвращает выход пара из машины при открывании купола. Контроль положения сита: предотвращает работу при отсутствии грязевого фильтра в емкости
- Дополнительный индикатор уровня наполнения: мониторинг содержимого во внешнем и встроенном контейнерах для химических веществ
- Концепция EASY-CLEAN: с помощью меток синего цвета оператор может идентифицировать компоненты, требующие очистки
- Thermlabel 71 °C: оператор может переключить настройку температуры по умолчанию, соответствующую европейскому стандарту DIN, на более высокую настройку thermolable

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.