

## Коммерческое предложение

№ 76 от 07-06-2026

### Посудомоечная машина Bosch SPV6YMХ01Е

**3345.00р.**

(Цена без учета доставки)



Высота	81,5
Гарантия	1 год
Глубина	55
Модель	SPV6YMX01E
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Польша
Тип посудомоечной машины	Встраиваемая
Управление	Сенсорное
Ширина	44,8
Ширина посудомоечной машины	45

## Описание товара

### Архитектурная база и материалы

Bosch SPV6YMX01E — стиральная машина, предназначенная для домашнего использования. Устройство имеет компактные габариты, что позволяет эффективно использовать пространство в ванной или кухне. Модель оснащена прямым приводом, обеспечивающим стабильную работу и снижающим уровень вибрации. Корпус выполнен из прочного пластика, внутренняя часть — из нержавеющей стали, что гарантирует долговечность и устойчивость к коррозии. Для установки требуется ровная поверхность и доступ к водопроводу и канализации. Подключение к электросети должно соответствовать требованиям производителя.

### Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Прямой привод:** Электродвигатель напрямую соединен с барабаном, исключая необходимость использования ремня. Это снижает риск износа и увеличивает срок службы механизма.
- **Система подачи и слива воды:** Включает в себя регулируемый клапан подачи, обеспечивающий точное количество воды, и насос для отвода, который работает на высокой скорости для предотвращения застоя.
- **Барабан:** Изготовлен из нержавеющей стали, что предотвращает образование ржавчины и отслаивания покрытия. Барабан оснащен специальными ребрами для равномерного распределения стирального раствора.
- **Электронный дисплей:** Отображает текущий этап цикла, оставшееся время, а также коды ошибок, что позволяет оперативно реагировать на возможные проблемы.
- **Фильтр насоса:** Представлен в виде съемного элемента, который рекомендуется очищать регулярно для предотвращения засоров и перебоев в работе.

### Эксплуатационные параметры и безопасность

Уровень шума устройства, по отзывам пользователей, составляет 52–55 дБ, что соответствует среднему значению для современных стиральных машин. Электронная система управления включает функцию автоматического отключения при перегреве или обнаружении утечки воды. Также предусмотрен механизм блокировки дверцы во время цикла стирки для предотвращения травм. Для подключения к электросети требуется стандартное напряжение 220–240 В. Важно соблюдать рекомендации производителя по техническому обслуживанию, включая регулярную очистку фильтров и насоса. В случае поломок, таких как сбой двигателя или неисправность дисплея, рекомендуется обращаться в авторизованный сервисный центр. Самостоятельный ремонт электронных компонентов не допускается из-за риска повреждения внутренней электроники.