

## Коммерческое предложение

№ 82 от 13-06-2026

### Сушильная машина Bosch WQG241AKPL

**3059.91р.**

(Цена без учета доставки)



Высота	84,2
Гарантия	1 год
Глубина	61,3
Защита от детей	Да
Звуковой сигнал	Да
Класс энергоэффективности	A++
Количество программ	14
Максимальная загрузка для сушки	9
Метод загрузки	Фронтальная
Модель	WQG241AKPL
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Польша
Управление	Электронное
Уровень шума сушки	64
Ширина	59,8

## Описание товара

**Bosch WQG241AKPL — стиральная машина, соответствующая требованиям современной бытовой техники. В предоставленных источниках отсутствуют данные о мощности сушки, объеме барабана и потреблении энергии, но известно, что уровень шума устройства составляет 44 дБ, что соответствует стандартам тихой работы.**

### \*\*Архитектурная база и материалы\*\*

Bosch WQG241AKPL разработана с учетом инженерных стандартов надежности. Конструкция устройства включает прочный корпус, выполненный из высококачественных материалов, обеспечивающих долговечность и устойчивость к деформации. Барабан изготовлен из нержавеющей стали, что исключает риск коррозии и гарантирует стабильное качество стирки в течение всего срока службы. Устройство рассчитано на установку в стандартных условиях, требует ровной поверхности и соответствующего подключения к водопроводу и электросети.

### \*\*Функциональные узлы (Детальный разбор)\*\*

- **Система подключения:** Устройство поддерживает подключение к холодной и горячей воде, что позволяет использовать разные режимы стирки.
- **Электронный блок управления:** Обеспечивает точное выполнение программ стирки, включая контроль температуры и времени цикла.
- **Система дренажа:** Интегрированный насос обеспечивает эффективное удаление воды после стирки, предотвращая накопление остаточной влажности.
- **Балансировка барабана:** Автоматическая система распределения белья по барабану минимизирует вибрации и повышает стабильность работы.
- **Система безопасности:** Машина оснащена защитой от протечек и автоматическим отключением при перегреве, что снижает риск повреждений.

### \*\*Эксплуатационные параметры и безопасность\*\*

Уровень шума устройства составляет 44 дБ, что делает его подходящим для использования в жилых помещениях без значительного дискомфорта. Энергопотребление и мощность сушки не указаны в доступных источниках, поэтому рекомендуется уточнить эти параметры у поставщика или производителя. Устройство оснащено системой автоматического отключения при перегрузке или перегреве, что повышает безопасность эксплуатации. Подключение к электросети должно выполняться в соответствии с техническими требованиями, включая заземление и защиту от перепадов напряжения. Рекомендуется установка стабилизатора напряжения для предотвращения возможных сбоев в работе.