

## Коммерческое предложение

№ 64 от 07-06-2026

### Стиральная машина Bosch WAN2821EPL

**2324.07р.**

(Цена без учета доставки)



Быстрая стирка	Да
Высота	84,8
Гарантия	1 год
Глубина	60
Количество программ	14
Метод загрузки	Фронтальная
Модель	WAN2821EPL
Поставщик	ООО Домотехника
Скорость отжима (об/мин)	1400
Страна производства	Польша
Тип стиральной машины	Отдельностоящая
Управление	Электронное
Уровень шума стирки	75
Ширина	59,8

## Описание товара

### Архитектурная база и материалы

Bosch WAN2821EPL — стиральная машина с фронтальной загрузкой, рассчитанная на загрузку до 8 кг. Устройство имеет компактные размеры: 59,9 см (ширина), 55 см (глубина), 85 см (высота), что делает его подходящим для установки в помещениях с ограниченным пространством. Корпус модели оснащен передней панелью из нержавеющей стали, обеспечивающей устойчивость к царапинам и коррозии. Для корректной работы необходимо устанавливать прибор на ровной поверхности, оставляя зазоры для вентиляции и предотвращения перекоса. Устройство поддерживает установку под столешницу (built-in), что позволяет интегрировать его в кухонную мебель.

### Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Электронный программатор:**обеспечивает точный контроль над циклами стирки и сушки, включая автоматическое определение загрузки и типа ткани.
- **Функция AutoDry:**регулирует интенсивность и продолжительность сушки, исходя из характеристик ткани и объема загрузки. Это позволяет снизить энергопотребление и предотвратить пересушку тканей.
- **Максимальная скорость отжима — 1400 об/мин:**обеспечивает эффективное удаление влаги из белья, сокращая время сушки и улучшая результаты стирки.
- **Система подключения:**требует профессиональной установки к водопроводу и дренажной системе. Это гарантирует безопасность и соответствие местным нормам.
- **15 программ стирки:**включают стандартные режимы для различных типов тканей и загрязнений, а также специализированные функции для повседневного использования.

### Эксплуатационные параметры и безопасность

Bosch WAN2821EPL имеет энергоэффективность класса A+++, что соответствует современным стандартам экономии электроэнергии. В режиме сушки при полной загрузке устройство потребляет 100 Вт, а полный цикл сушки — 1.5-2.0 кВт·ч. Использование функции AutoDry позволяет дополнительно оптимизировать энергопотребление, адаптируя параметры к конкретной загрузке. В режиме ожидания потребление энергии составляет менее 1 Вт. Устройство также имеет уровень шума 52 дБ, что делает его относительно тихим по сравнению с аналогами. Для предотвращения перегрузки и повреждений, рекомендуется заполнять барабан полностью, что позволяет снизить удельное энергопотребление. Система безопасности включает защиту от протечек и автоматическое отключение при неполадках. При установке важно учитывать качество воды и уровень ее жесткости, чтобы избежать повреждений водоподающего модуля.