

Уважаемые Пользователи

Краткая инструкция по эксплуатации является приложением к инструкции по эксплуатации посудомоечной машины. Перед эксплуатацией машины внимательно ознакомьтесь с содержанием настоящей инструкции по эксплуатации и установке, особенно с примечаниями и указаниями по технике безопасности использования.

Перед подключением машины в розетку следует снять защиту, используемую для транспортировки. Посудомоечную машину запускать исключительно после правильной ее установки.

1 Включение устройства

→ Открыть дверцу, нажать кнопку питания.

2 Дозировка моющих средств

→ Нажать на защелку, чтобы открыть дозатор моющего средства.

→ Наполнить дозаторы моющих средств.

3 Проверить уровень соли

→ Наполнить дозатор соли, если загорится ее индикатор на панели управления.

4 Загрузить машину посудой

→ Удалить крупные частицы загрязнений.

→ Посуду разместить в соответствующих корзинах согласно указаниям по загрузке.

→ Сначала рекомендуется загрузить нижнюю корзину, затем верхнюю.

5 Выбрать программу мойки

→ Открыть дверцу, нажать кнопку питания.

→ Выбрать программу; на дисплее загорится индикатор программы. Закройте дверцу. Посудомоечная машина запустится.

6 Включение посудомоечной машины

→ Открыть дверцу машины.

→ Машина запустит свой цикл.

7 Выключение устройства

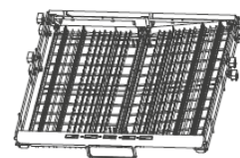
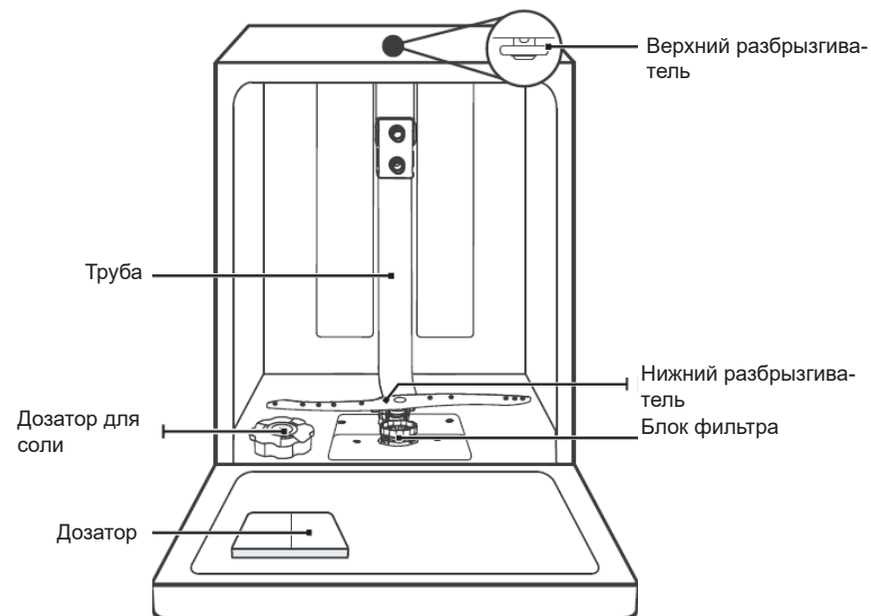
→ Выключить устройство кнопкой Вкл./Выкл.

8 Разгрузка посуды

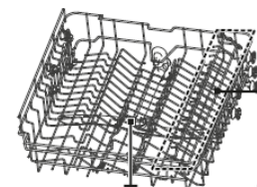
→ После выключения устройства, открыть дверцу машины и оставить ее на 15 минут перед разгрузкой, дополнительно ускорит данный процесс режим сушки посуды. Нагретая посуда податлива образованию трещин.

9 Элементы прибора

- Распылительные сопла
- Лоток для столовых приборов
- Верхняя корзина
- Внутренняя труба
- Нижняя корзина
- Дозатор для соли
- Дозатор для моющего средства
- Полки для чашек и бокалов
- Главный фильтр
- Присоединение шланга подачи воды
- Сливной шланг
- Регулятор



Лоток для столовых приборов



Верхний разбрызгиватель



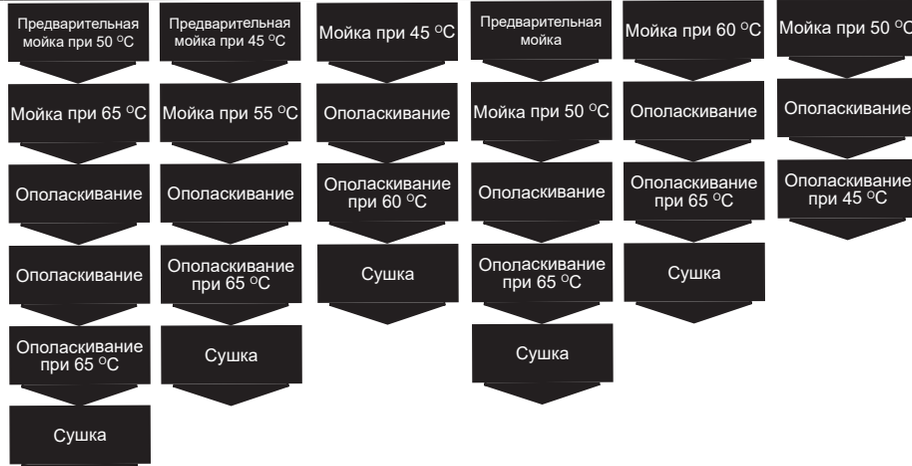
Нижняя корзина

Полка для чашек

Верхняя корзина

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ: ZIM 676 EN

Программа	Интенсивный	Универсальный	**ECO	Стакан	90'	Стремительный
Температура	65 ° C	55 ° C	45 ° C	50 ° C	60 ° C	45 ° C
Вид загрязнения посуды	Для очень грязной посуды с прихосшими остатками пищи	Для обычно загрязненной посуды, такой как, кастрюли, тарелки, стаканы и слегка загрязненные сковородки	Для слегка загрязненных изделий из стекла и фарфора	Для слегка загрязненных изделий из стекла и фарфора	Для слегка загрязненных изделий, которые не следует сушить	Короткая программа для слегка загрязненной посуды без сушки
Степень загрязнения посуды	очень загрязненная	Обычная степень загрязнения	слегка загрязненная	слегка загрязненная	слегка загрязненная	слегка загрязненная
количество моющего средства	4 г /18 г (1 или 2 вкладки)	4 г /18 г (1 или 2 вкладки)	4 г /18 г (1 или 2 вкладки)	4 г /18 г (1 или 2 вкладки)	22 г (1 или 2 вкладки)	20g



Продолжительность программы (минуты)	205	175	220	120	90	30
Потребление электроэнергии (кВтчас)	1.621	1.302	0.951	1.100	1.350	0.751
Расход воды (литры)	17.8	14.3	11.0	14.3	11.7	11.2
*Промыть помощь	★	★	★	★	★	

** Стандартная программа. Тест-программа для исследовательских институтов. Исследования согласно стандарту EN 60436. Является соответствующей программой для мытья столовых наборов с обычными загрязнениями. Является также наиболее эффективной программой с учетом общего энергопотребления и расхода воды для такого рода столовых наборов.

* Приведенные выше в таблице величины (продолжительность, потребление электроэнергии и расход воды) получены в лабораторных условиях. Реальные величины могут несколько изменяться.