

## Шановні Клієнти,

Скорочена інструкція з експлуатації становить додаток до інструкції з експлуатації посудомийної машини. Перед використанням виробу потрібно уважно ознайомитися з його інструкцією з експлуатації, зокрема з примітками та вказівками щодо безпечної експлуатації виробу.

Перед підключенням машини в розетку слід зняти захист, використовуваний для транспортування. Пральну машину запускати лише після її правильного встановлення.

### 1 Вмикання пристрою

- Відкрийте дверцята, натиснувши кнопку живлення.

### 2 Дозування миючих засобів

- Натисніть на засувку, щоб відкрити дозатор миючого засобу.
- Наповнити дозатори миючих засобів.

### 3 Перевірити рівень солі

- Наповнити дозатор солі, якщо загориться її індикатор на панелі управління.

### 4 Завантажити машину посудом

- Усунути великі частки забруднень.
- Посуд розмістити в відповідних лотках згідно з вказівками щодо завантаження.
- Спочатку рекомендується завантажити нижній кошик, потім верхній.

### 5 Вибрати програму миття

- Відкрийте дверцята, натиснувши кнопку живлення.
- Виберіть програму; на дисплеї загориться індикатор програми. Закрийте дверцята. Запуститься посудомийна машина.

### 6 Включення посудомийної машини

- Відчиніть дверцята машини.
- Машина запустить свій цикл.

### 7 Вимкнення пристрою

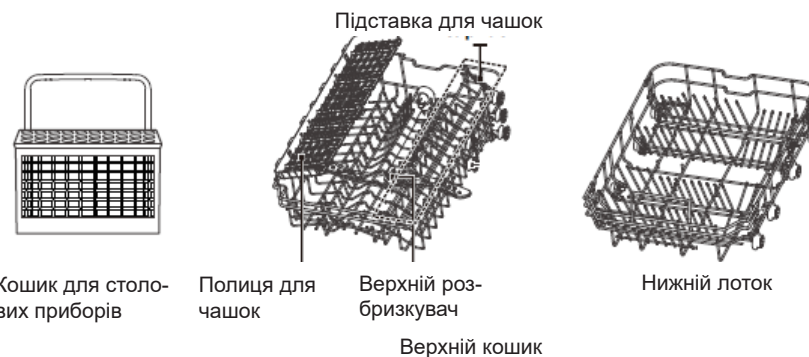
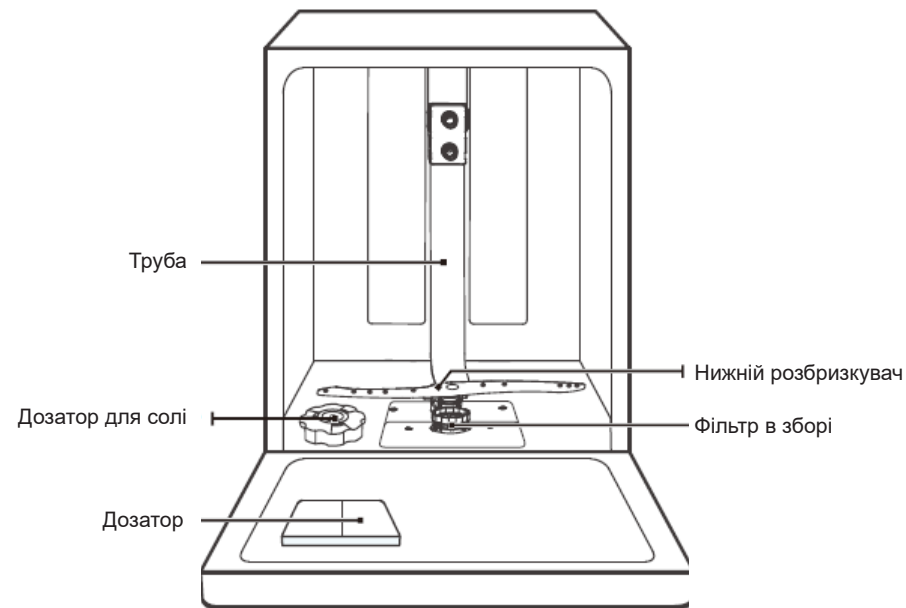
- Вимкнути пристрій кнопкою Вкл./Викл.

### 8 Розвантаження посуду

- Після виключення пристрою, відкрити дверцята машини і залишити її на 15 хвилин перед розвантаженням, додатково прискорить цей процес режим сушіння посуду. Нагрітий посуд більш податливий до утворення тріщин.

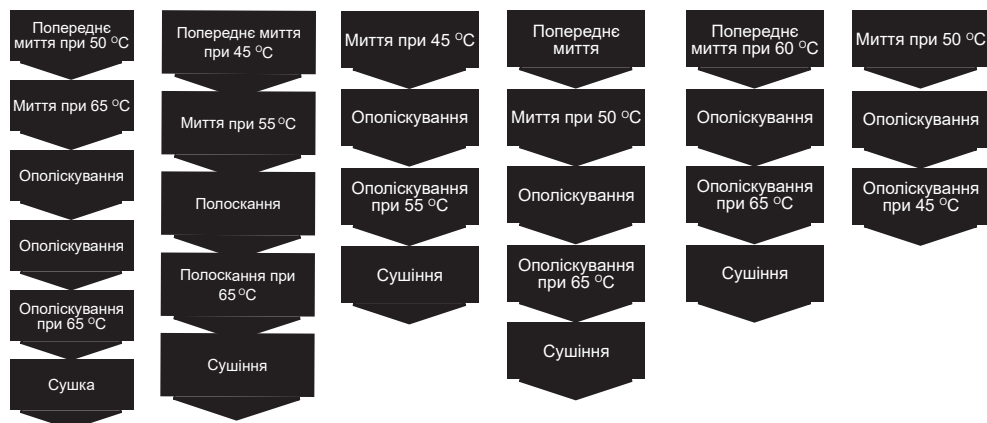
### 9 Елементи пристрою

- Розбризкувачі
- Кошик для столових приборів
- Верхній кошик
- Внутрішня труба
- Нижній лоток
- Дозатор для солі
- Дозатор миючого засобу
- Полочки для горняк та чашок
- Основний фільтр
- Штуцер шланга подачі води
- Шланг відведення води
- Регулятор



ТАБЛИЦЯ ПРОГРАМ ПОСУДОМИЙНОЇ МАШИНИ: ZIM476H

Назва програми	Інтенсивна	Універсальний	**Еко	Скло	90'	Швидко
Температура	65 ° C	55 ° C	45 ° C	50 ° C	60 ° C	50 ° C
Вид забруднення	Для дуже брудного посуду з присохлими залишками їжі	Брудний посуд з залишками засохлих страв	Для злегка забрудненого посуду зі скла та порцеляни	Для злегка забрудненого посуду зі скла та порцеляни	Для злегка забрудненого посуду, який не вимагає повного сушіння	Коротка програма для злегка забрудненого посуду без сушіння
Рівень забруднення	сильне забруднення	Звичайне забруднення	легке забруднення	легке забруднення	легке забруднення	легке забруднення
кількість миючого засобу	4/13г (1 або 2 вкладки)	4/13г (1 або 2 вкладки)	17г (1 або 2 вкладки)	4/13г (1 або 2 вкладки)	17г (1 або 2 вкладки)	12г



*Тривалість програми (хвилини)	205	175	235	120	90	30
*Споживання електроенергії (кВт/год)	1.378	1.287	0.704	0.934	1.234	0.611
*Споживання води (літри)	15.3	13.1	9.0	13.1	10.2	10.0
*Промити допомогу	★	★	★	★	★	

Примітка: ( ★ ) означає: Налийте ополіскувач в смінь з миючим засобом.

\*\* Стандартна програма. У той же час це програма посилення для науково-дослідних інститутів. Тестування відповідно до B-02413:60436, Ця програма підходить для миття посуду звичайного рівня забруднення. Це також найбільш ефективна програма з огляду загального споживання енергії та води для даного типу посуду.

\* Наведені в таблиці значення тривалості програми, споживання енергії та споживання води були визначені в лабораторних умовах. Фактичні значення можуть мати деякі відхилення.