

# Інформаційний лист про продукт

|   |         |   |   |                                    |                  |
|---|---------|---|---|------------------------------------|------------------|
| Найменування або торговельна марка постачальника (знак для товарів і послуг)                |         | Miele                                     |   |                                    |                  |
| Місцезнаходження  |         | Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE |   |                                    |                  |
| Ідентифікатор моделі  |         | KWTUS 7096 E                              |   |                                    |                  |
| <b>Тип холодильного приладу</b>   |         |   |   |                                    |                  |
| Малощумний прилад   |         | ні  | Тип   |                                    | вбудований       |
| Прилад для зберігання вина  |         | так                                       | Інший холодильний прилад  |                                    | ні               |
| <b>Загальні параметри виробу</b>  |         |   |   |                                    |                  |
| <b>Параметр</b>   |         | <b>Значення</b>                           | <b>Параметр</b>   |                                    | <b>Значення</b>  |
| Загальні вимірювання (у міліметрах) <sup>2)3)</sup>   | Висота  | 819                                       | Загальний об'єм (дм <sup>3</sup> або л)   |                                    | 95               |
|   | Ширина  | 597                                       |   |                                    |                  |
|   | Глибина | 579                                       |   |                                    |                  |
| ЕЕІ   |         | 99.0                                      | Клас енергоефективності <sup>5)</sup>   |                                    | Е                |
| Рівень акустичного шуму в повітрі (дБ(А) на 1 пВт)  |         | 32  | Клас рівня акустичного шуму в повітрі <sup>2)</sup>   |                                    | В                |
| Річне енергоспоживання (кВт·год/рік)  |         | 83  | Кліматичний клас <sup>1)</sup>  |                                    | N, SN, ST        |
| Мінімальна температура навколишнього середовища (°C), для якої підходить холодильний прилад |         | 10  | Максимальна температура навколишнього середовища (°C), для якої підходить холодильний прилад  |                                    | 38               |
| Зимовий режим   |         | ні  |   |                                    |                  |
| <b>Параметри відділення</b>   |         |   |   |                                    |                  |
| Тип відділення  |         | Параметри та значення відділення          |   |                                    |                  |
|   |         | Об'єм відділення (дм <sup>3</sup> або л)  | Рекомендований температурний режим для оптимального зберігання продуктів (°C) Ці налаштування не повинні суперечити умовам зберігання, викладеним в додатку IV, таблиця 3 | Потужність замороження (кг/24 год) | Тип розмороження |
| Комірка   | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| Зберігання вина   | так     | 95.3                                      | 12  | -                                  | А                |
| Підвал  | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| Свіжі продукти  | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| Охолодження   | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| 0 зірок або виготовлення льоду  | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| 1 зірка   | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| 2 зірка   | ні      | -   | -   | -                                  | -                |
| 3 зірка   | ні      | -   | -   | -                                  | -                |

|   |    |   |   |   |   |
|---|----|---|---|---|---|
| 4 зірка   | ні | -   | - | - | - |
| Відділення з 2 зірками  | ні | -   | - | - | - |
| Відділення зі змінною температурою  | -  | -   | - | - | - |
| <b>Для відділень з 4 зірками</b>  |    |   |   |   |   |
| Пристрій швидкого замороження   |    | -   |   |   |   |
| <b>Для відділень для зберігання вина</b>  |    |   |   |   |   |
| Кількість стандартних винних пляшок   |    | 32  |   |   |   |
| <b>Параметри джерела світла<sup>3),4)</sup></b>   |    |   |   |   |   |
| Тип джерела світла  |    | LED   |   |   |   |
| Клас енергоефективності   |    | F   |   |   |   |
| <b>Мінімальний гарантійний строк, запропонованої постачальником</b>   |    | 24 місяці   |   |   |   |
| <b>Додаткова інформація</b>   |    |   |   |   |   |
| Посилання на вебсайт постачальника, де міститься інформація про побутові посудомийні машини   |    | <a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a> |   |   |   |
| <p><sup>1)</sup> N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical</p> <p><sup>2)</sup> цей пункт не вважається відповідним для цілей абзацу одинадцятого розділу II Технічного регламенту маркування енергоспоживчої продукції, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 27 квітня 2022 року № 164, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 09 червня 2022 року за № 615/37951</p> <p><sup>3)</sup> зміни до цього пункту не вважаються відповідними для цілей пункту 4 розділу IV Технічного регламенту маркування енергоспоживчої продукції, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 27 квітня 2022 року № 164, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 09 червня 2022 року за № 615/37951</p> <p><sup>4)</sup> відповідно до Технічного регламенту енергетичного маркування джерел світла, затвердженого наказом Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України</p> <p><sup>5)</sup> якщо база даних продукції автоматично генерує остаточний вміст цієї клітинки, постачальник не повинен вводити ці дані</p> |    |   |   |   |   |