

# Karta produktu do elektrycznych suszarek bębnowych dla gospodarstw domowych

w odniesieniu do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 392/2012

| Miele                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                   | TSF763WP<br>EcoSpeed&8kg |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|
| Identyfikator modelu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                   |                          |  |
| Pojemność znamionowa <sup>1</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | kg                                | 8,0                      |  |
| Typ suszarki bębnowej dla gospodarstw domowych                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | wywiewowa /<br>kondensacyjna      | - / ●                    |  |
| Klasa efektywności energetycznej                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                   | A+++                     |  |
| A+++ (największa efektywność) do D (najmniejsza efektywność)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                   |                          |  |
| Ważone roczne zużycie energii (AE <sub>e</sub> ) <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | kWh/rok                           | 161                      |  |
| Suszarka bębnowa                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | automatyczna /<br>nieautomatyczna | ● / -                    |  |
| Zużycie energii w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                   |                          |  |
| Zużycie energii przy pełnym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kWh                               | 1,32                     |  |
| Zużycie energii przy częściowym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | kWh                               | 0,75                     |  |
| Ważone zużycie energii w trybie wyłączenia (P <sub>o</sub> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | W                                 | 0,20                     |  |
| Ważone zużycie energii w trybie czuwania (P <sub>i</sub> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | W                                 | 0,20                     |  |
| Czas trwania trybu czuwania (T <sub>i</sub> ) <sup>3</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | min                               | 15                       |  |
| Program standardowy, do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie i w karcie produktu <sup>4</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                   | Bawełna Do szafy         |  |
| Czas programu dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                   |                          |  |
| Ważony czas programu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | min                               | 128                      |  |
| Czas trwania programu przy pełnym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | min                               | 165                      |  |
| Czas trwania programu przy częściowym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | min                               | 100                      |  |
| Klasa wydajności skraplania <sup>5</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                   | A                        |  |
| A (największa efektywność) do G (najmniejsza efektywność)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                   |                          |  |
| Ważona wydajność skraplania (C <sub>t</sub> ) dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | %                                 | 94                       |  |
| średnia wydajność skraplania dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | %                                 | 95                       |  |
| średnia wydajność skraplania dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | %                                 | 94                       |  |
| Poziom mocy akustycznej (średnia wartość ważona) (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | dB(A) re 1 pW                     | 66                       |  |
| Urządzenie do zabudowy                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                   | -                        |  |
| <p>● Tak, występuje</p> <p><sup>1</sup> w kg tkanin bawełnianych, dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku</p> <p><sup>2</sup> na podstawie 160 cykli suszenia w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku oraz zużycia energii w trybach niskiego zużycia energii. Rzeczywiste zużycie energii na cykl zależy od sposobu użytkowania urządzenia</p> <p><sup>3</sup> jeżeli suszarka bębnowa dla gospodarstw domowych jest wyposażona w system zarządzania energią</p> <p><sup>4</sup> Ten program jest odpowiedni do suszenia tkanin bawełnianych o normalnym poziomie wilgotności oraz jest najbardziej efektywnym programem pod względem zużycia energii w przypadku tkanin bawełnianych</p> <p><sup>5</sup> jeżeli suszarka bębnowa dla gospodarstw domowych jest suszarką kondensacyjną</p> <p><sup>6</sup> w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku</p> |                                   |                          |  |