

# Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014

| <b>Naam van de leverancier of het handelsmerk</b>   |                     | Miele                                     |   |            |    |
|---|---------------------|---|---|------------|----|
| <b>Adres van de leverancier</b>   |                     | Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE |   |            |    |
| <b>Typeaanduiding</b>   |                     | WWI880 WCS 125 Gala Edition               |   |            |    |
| <b>Algemene productparameters</b>   |                     |   |   |            |    |
| Parameter   | Waarde              |   | Parameter   | Waarde     |    |
| Nominale capaciteit <sup>(a)</sup> (kg)   | 9.0                 |   | Afmetingen in cm  | Hoogte     | 85 |
|   |                     |   |   | Breedte    | 60 |
|   |                     |   |   | Diepte     | 64 |
| Energie-efficiëntie-index<br>EEI <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>  | 51.8                |   | Energie-efficiëntieklasse <sup>(a)</sup>  | A          |    |
| Wasefficiëntie-index <sup>(a)</sup>   | 1.036               |   | Spoeldoeltreffendheid (g/kg) <sup>(a)</sup>   | 4.0        |    |
| Energieverbruik in kWh per cyclus, gebaseerd op het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt. | 0.493               |   | Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, gebaseerd op het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water. | 48         |    |
| Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed <sup>(a)</sup> (°C)  | Nominale capaciteit | 42  | Gewogen resterend vochtgehalte <sup>(a)</sup> (%)   | 44.1       |    |
|   | Helft               | 31  |   |            |    |
|   | Kwart               | 25  |   |            |    |
| Centrifugesnelheid <sup>(a)</sup> (rpm)   | Nominale capaciteit | 1600                                      | Centrifuge-efficiëntieklasse <sup>(a)</sup>   | A          |    |
|   | Helft               | 1600                                      |   |            |    |
|   | Kwart               | 1600                                      |   |            |    |
| Programmaduur <sup>(a)</sup> (u:min)  | Nominale capaciteit | 3:19                                      | Ontwerptype   | Vrijstaand |    |
|   | Helft               | 2:39                                      |   |            |    |
|   | Kwart               | 2:29                                      |   |            |    |
| Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid <sup>(a)</sup> (centrifugefase)   | 68                  |   | Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid <sup>(a)</sup> (centrifugefase)   | A          |    |
| Uitstand (W) (indien van toepassing)  | 0.40                |   | Stand-bystand (W) (indien van toepassing)   | -          |    |
| Startvertraging (W) (indien van toepassing)   | 3.60                |   | Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)  | 0.80       |    |
| <b>Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie</b>  |                     | 24 maanden                                |   |            |    |
| <b>Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus</b>  |                     | neen                                      |   |            |    |
| <b>Aanvullende informatie</b>   |                     |   |   |            |    |
| <sup>(a)</sup> voor het programma "eco 40-60"   |                     |   |   |            |    |

Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 9 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2023 van de Commissie <https://www.miele.com/>

<sup>(a)</sup> voor het programma "eco 40-60"