

|   |                                |  |                              |
|---|--------------------------------|--|------------------------------|
| <b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten:</b>  |                                | Siemens  |                              |
| <b>Anschrift des Lieferanten <sup>(b)</sup>:</b>  |                                | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany  |                              |
| <b>Modellkennung:</b>   |                                | WM14G492   |                              |
| <b>Allgemeine Produktparameter:</b>   |                                |  |                              |
| Parameter   | Wert                           | Parameter  | Wert                         |
| Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)   | 8.0                            | Abmessungen in cm  | Höhe 84.8                    |
|   |                                |  | Breite 59.8                  |
|   |                                |  | Tiefe 59.0                   |
| EEIW <sup>(a)</sup>   | 67.8                           | Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>  | C <sup>(c)</sup>             |
| Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>  | 1.04                           | Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>  | 4.0                          |
| Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. |                                | Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. |                              |
| Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien <sup>(a)</sup> (°C)  | Nennkapazität 45               | Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)   | Nennkapazität 53             |
|   | halbe Nennkapazität 35         |  | halbe Nennkapazität 53       |
|   | Viertel der Nennkapazität 25   |  | Viertel der Nennkapazität 53 |
| Schleuderdrehzahl <sup>(a)</sup> (U/min)  | Nennkapazität 1400             | Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>  | B <sup>(c)</sup>             |
|   | halbe Nennkapazität 1400       |  |                              |
|   | Viertel der Nennkapazität 1400 |  |                              |

|  |                           |  |         |            |
|--|---------------------------|--|---------|------------|
| Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)   | Nennkapazität             | 3:35   | Art     | Standgerät |
|  | halbe Nennkapazität       | 2:48   |         |            |
|  | Viertel der Nennkapazität | 2:40   |         |            |
| Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)   | 71                        | Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang) | A       |            |
| Aus-Zustand (W)  | 0.12                      | Bereitschaftszustand (W)                                 | 0.50    |            |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)   | 1.00                      | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)   | -       |            |
| <b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie <sup>(b)</sup> :</b>   |                           |  | 2 Jahre |            |
| <b>Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>  |                           |  | Nein    |            |
| <b>Weitere Angaben:</b>  |                           |  |         |            |
| Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> zu finden sind: <a href="http://www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel">www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel</a>  |                           |  |         |            |
| <p><sup>(a)</sup> Angaben für das Programm „eco 40-60“.</p> <p><sup>(b)</sup> Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.</p> <p><sup>(d)</sup> Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 1016/2010 der Kommission (siehe Seite 267 dieses Amtsblatts).</p> |                           |  |         |            |