

<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>		WM14NK20			
<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>	68.6	Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	C <sup>(c)</sup>		
Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>	1.04	Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>	4.5		
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		0.624	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	44	Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)	Nennkapazität	50
	halbe Nennkapazität	37		halbe Nennkapazität	50
	Viertel der Nennkapazität	23		Viertel der Nennkapazität	56
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	3:29	Art	Standgerät
	halbe Nennkapazität	2:44		
	Viertel der Nennkapazität	2:11		
Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	73	Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)	B	
Aus-Zustand (W)	0.10	Bereitschaftszustand (W)	0.50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1.60	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>				