

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

<b>Leverantörens namn eller varumärke (a) (b) :</b>	Siemens			
<b>Leverantörens adress (a) (b) :</b>	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
<b>Modellbeteckning (a) :</b>	WI14W542EU			
<b>Allmänna produktparametrar:</b>				
Parameter	Värde	Parameter	Värde	
Nominell kapacitet <sup>(d)</sup> (kg)	8.0	Mått i cm (a) (b)	Höjd	82
			Bredd	60
			Djup	54
EEIW <sup>(d)</sup>	68.6	Energieffektivitetsklass <sup>(d)</sup>	C <sup>(d)</sup>	
Tvätteffektivitetsindex <sup>(d)</sup>	1.040	Sköljeffektivitet (g/kg) <sup>(d)</sup>	5.0	
Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0.624	Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40–60 Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och på vattnets hårdhet.	45	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen <sup>(d)</sup> (°C)	Nominell kapacitet	48	Restfukthalt <sup>(d)</sup> (%)	51.4
	Halv	38		
	Fjärdedels	25		
Centrifugeringshastighet <sup>(d)</sup> (varv/min)	Nominell kapacitet	1400	Centrifugerings-effektivitetsklass <sup>(d)</sup>	B <sup>(d)</sup>
	Halv	1390		
	Fjärdedels	1400		

Programtid <sup>(d)</sup> (h:mm)	Nominell kapacitet	3:26	Typ	Inbyggda
	Halv	2:40		
	Fjärdedels	2:25		
Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen <sup>(d)</sup> (dB(A) re 1 pW)	66	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller i <sup>(d)</sup> (centrifugeringsfasen)	A	
Frånläge (W) (om tillämpligt)	0.12	Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0.50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	1.00	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	0.00	
<b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti</b> <sup>(a) (b)</sup> :			24 månader	
<b>Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln</b>			Nej	
<b>Ytterligare information (a) (b) :</b>				
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 <sup>(d) (b)</sup> finns: <a href="http://www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel">www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel</a>				
<p><sup>(a)</sup> Denna parameter ska inte anses relevant för tillämpningen av artikel 2.6 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(b)</sup> Ändringar av dessa parametrar ska inte anses relevanta för tillämpningen av artikel 4.4 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> Om det slutgiltiga värdet för denna parameter genereras automatiskt från produkt databasen ska leverantören inte ange några värden.</p> <p><sup>(d)</sup> För programmet eco 40–60.</p>				