

# 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>	WN54C2A0DN				
<b>Allmänna produktparametrar:</b>					
Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet <sup>(e)</sup>	6.0	Mått i cm (a) (b)	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet <sup>(d)</sup>	10.5		Bredd	60
				Djup	62
Energieffektivitetsindex	EEIW <sup>(d)</sup>	52.0	Energieffektivitetsklass	EEIW <sup>(d)</sup>	A <sup>(c)</sup>
	EEIWD <sup>(e)</sup>	66.4		EEIWD <sup>(e)</sup>	D <sup>(c)</sup>
Tvätteffektivitetsindex	IW <sup>(d)</sup>	1.03 1	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	IR <sup>(d)</sup>	5.0
	JW <sup>(e)</sup>	1.03 1		JR <sup>(e)</sup>	5.0
Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 och en kombination av full last och dellaster (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0.522		Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	3.050	
Vattenförbrukning i liter per cykel, för programmet eco 40–60 med en kombination av full last och dellaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet)	50		Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet)	75	

Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlararen för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60	Nominell kapacitet	39	Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlararen för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln	Nominell kapacitet <sup>(e)</sup>	23
	Halv	30		Halv	22
	Fjärdedels	24			
Centrifugeringshastighet <sup>(d)</sup> (varv/min)	Nominell kapacitet	1390	Restfukthalt <sup>(d)</sup> (%)	53.0	
	Halv	1400			
	Fjärdedels	1400			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell kapacitet	4:00	Centrifugerings-effektivitetsklass <sup>(d)</sup>	B <sup>(e)</sup>	
	Halv	3:00			
	Fjärdedels	2:20			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	70		Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell kapacitet	8:20
				Halv	4:20
Typ	Fristående		Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	A <sup>(e)</sup>	
Frånläge (W) (om tillämpligt)	0.50		Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0.50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4.00		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	2.00	
<b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti <sup>(a) (b)</sup> :</b>				24 månader	
<b>Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln</b>				Nej	
Ytterligare information (a) (b) :					
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2023 <sup>(c) (e)</sup> finns: <a href="http://www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel">www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel</a>					

- <sup>(a)</sup> Denna parameter ska inte anses relevant för tillämpningen av artikel 2.6 i förordning (EU) 2017/1369.
- <sup>(b)</sup> Ändringar av dessa parametrar ska inte anses relevanta för tillämpningen av artikel 4.4 i förordning (EU) 2017/1369.
- <sup>(c)</sup> Om det slutgiltiga värdet för denna parameter genereras automatiskt från produkt databasen ska leverantören inte ange några värden.
- <sup>(d)</sup> För programmet eco 40–60.
- <sup>(e)</sup> För tvätt- och torkcykeln.