

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

<b>Leverantörens namn eller varumärke (a) (b) :</b>	Bosch				
<b>Leverantörens adress (a) (b) :</b>	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
<b>Modellbeteckning (a) :</b>	WNA144L9SN				
<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>	9.0		Bredd	60
				Djup	59.
Energieffektivitetsindex	EEIW <sup>(d)</sup>	67.3	Energieffektivitetsklass	EEIW <sup>(d)</sup>	C <sup>(c)</sup>
	EEIWD <sup>(e)</sup>	81.0		EEIWD <sup>(e)</sup>	E <sup>(c)</sup>
Tvätteffektivitetsindex	IW <sup>(d)</sup>	1.04 0	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	IR <sup>(d)</sup>	5.0
	JW <sup>(e)</sup>	1.04 0		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)	0.640		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)	3.720	
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)	41		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)	84	

Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlararen för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60	Nominell kapacitet	44	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>	36
	Halv	37		Halv	35
	Fjärdedels	24			
Centrifugeringshastighet <sup>(d)</sup> (varv/min)	Nominell kapacitet	1400	Restfukthalt <sup>(d)</sup> (%)	53.0	
	Halv	1400			
	Fjärdedels	1400			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell kapacitet	3:45	Centrifugeringsklass <sup>(d)</sup>	B <sup>(e)</sup>	
	Halv	2:50			
	Fjärdedels	2:50			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	69		Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell kapacitet	7:45
				Halv	5:20
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)	0.00	
<b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti <sup>(a) (b) :</sup></b>				2 år	
<b>Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln</b>				Saknas	
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.bosch-home.com/energylabel">www.bosch-home.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.