

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke (a) (b) :	Bosch				
Leverantörens adress (a) (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Modellbeteckning (a) :	WNC254A0SN				
Allmänna produktparametrar:					
Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet ^(e)	6.0	Mått i cm (a) (b)	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet ^(d)	10.5		Bredd	60
				Djup	62
Energieffektivitetsindex	EEIW ^(d)	52.0	Energieffektivitetsklass	EEIW ^(d)	A ^(c)
	EEIWD ^(e)	66.4		EEIWD ^(e)	D ^(c)
Tvätteffektivitetsindex	IW ^(d)	1.03 1	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	IR ^(d)	5.0
	JW ^(e)	1.03 1		JR ^(e)	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/torktumblaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60	Nominell kapacitet	39	Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumblaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln	Nominell kapacitet ^(e)	23
	Halv	30		Halv	22
	Fjärdedels	24			
Centrifugeringshastighet ^(d) (varv/min)	Nominell kapacitet	1390	Restfukthalt ^(d) (%)	53.0	
	Halv	1400			
	Fjärdedels	1400			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell kapacitet	4:00	Centrifugerings-effektivitetsklass ^(d)	B ^(e)	
	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 ^(e)	
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	
Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti ^{(a) (b) :}				24 månader	
Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln				Nej	
Ytterligare information (a) (b) :					
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2023 ^{(c) (e)} finns: www.bosch-home.com/energylabel					

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