

Leverandørens navn eller varemerke:	Siemens				
Leverandørens adresse ^(b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Modellnummer:	WM14N2E9DN				
Generelle produkttegenskaper:					
Parameter	Verdi		Parameter	Verdi	
Nominell kapasitet ^(a) (kg)	9.0		Dimensjoner i cm	Høyde	84.8
				Bredde	59.8
				Dypde	59.0
EEIW ^(a)	69.0		Energieffektivitetsklasse ^(a)	C ^(c)	
Vaskeeffektivitetsindeks ^(a)	1.04		Skylleeffektivitet (g/kg) ^(a)	4.9	
Energiforbruk i kWh [per syklus], basert på eco-programmet ved bruk av kaldt vann. Det faktiske energiforbruket vil avhenge av hvordan apparatet brukes.	0.656		Vannforbruk i liter per syklus, basert på eco 40-60-programmet. Det faktiske vannforbruket vil avhenge av hvordan apparatet brukes og av vannets hardhet.	44	
Maks. temperatur inni tøyet ^(a) (°C)	Nominell kapasitet	50	Gjenværende fuktighet ^(a) (%)	Nominell kapasitet	50
	Halv	36		Halv	50
	Fjerdedel	24		Fjerdedel	54
Omdreininger per minutt ^(a) (rpm)	Nominell kapasitet	1400	Effektivitetsklasse for sentrifugering ^(a)	B ^(c)	
	Halv	1400			
	Fjerdedel	1400			
Programvarighet ^(a) (t:min)	Nominell kapasitet	3:37	Type	frittstående	
	Halv	2:52			
	Fjerdedel	2:30			

Luftbåren akustisk støyutslipp under sentrifugeringen ^(a) (dB(A) re 1 pW)	73	Luftbåren akustisk støyemisjonsklasse ^(a) (sentrifugering)	B
Off-modus (W)	0.10	Standby modus (W)	0.50
Utsatt stjernet (W) (hvis aktuelt)	1.60	Nettverksstandby (W) (hvis aktuelt)	1.50
Minimum garantitid tilbudt av leverandør ^(b) :			2 år
Dette produktet er designet for å frigjøre sølvioner under vaskesyklusen			Nei
Tilleggsinformasjon:			
Nettlink til leverandørens nettside, der informasjonen i punkt 9 i vedlegg II til kommisjonsforordning (EU) 2019/2023 ^(d) ^(b) er funnet: www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel			
<p>^(a) for eco 40-60 programmet.</p> <p>^(b) endringer i disse artiklene skal ikke anses å være relevante for formålene med artikkel 4 nr. 4 i forordning (EU) 2017/1369.</p> <p>^(c) hvis produktdatabasen automatisk genererer det endelige innholdet i denne cellen, skal leverandøren ikke legge inn data.</p> <p>d) Kommisjonsforordning (EU) 2019/2022 av 1. oktober 2019 om krav til miljøvennlig design for husholdningsoppvaskmaskiner i henhold til europaparlaments- og rådsdirektiv 2009/125 / EF om endring av kommisjonsforordning (EF) nr. 1275/2008 og om opphevelse Kommisjonsforordning (EU) nr. 1016/2010 (se side 267 i denne offisielle tidningen).</p>			