

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke (a) (b) :	Siemens			
Leverantörens adress (a) (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
Modellbeteckning (a) :	WG56G2ABDN			
Allmänna produktparametrar:				
Parameter	Värde	Parameter	Värde	
Nominell kapacitet ^(d) (kg)	10.0	Mått i cm (a) (b)	Höjd	85
			Bredd	60
			Djup	59
EEIW ^(d)	59.9	Energieffektivitetsklass ^(d)	B ^(d)	
Tvätteffektivitetsindex ^(d)	1.035	Sköljeffektivitet (g/kg) ^(d)	5.0	
Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0.592	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.	47	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen ^(d) (°C)	Nominell kapacitet	45	Restfukthalt ^(d) (%)	44.0
	Halv	30		
	Fjärdedels	25		
Centrifugeringshastighet ^(d) (varv/min)	Nominell kapacitet	1600	Centrifugerings-effektivitetsklass ^(d)	A ^(d)
	Halv	1600		
	Fjärdedels	1600		

Programtid ^(d) (h:mm)	Nominell kapacitet	3:59	Typ	Fristående
	Halv	3:00		
	Fjärdedels	3:00		
Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen ^(d) (dB(A) re 1 pW)	74	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller i ^(d) (centrifugeringsfasen)	B	
Frånläge (W) (om tillämpligt)	0.10	Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0.50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	1.20	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	0.00	
Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti ^(a) ^(b) :			24 månader	
Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln			Saknas	
Ytterligare information (a) (b) :				
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 ^(d) ^(b) finns: www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel				
<p>^(a) Denna parameter ska inte anses relevant för tillämpningen av artikel 2.6 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p>^(b) Ändringar av dessa parametrar ska inte anses relevanta för tillämpningen av artikel 4.4 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p>^(c) Om det slutgiltiga värdet för denna parameter genereras automatiskt från produkt databasen ska leverantören inte ange några värden.</p> <p>^(d) För programmet eco 40–60.</p>				

Informationsblad enligt "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 392/2012"

Varumärke: Siemens
Modellbeteckning: WQ45G2ABDN
Nominell kapacitet bomullstvätt: 9,0 kg
Typ av torktumlare: Kondenssystem
Energiklass: A++
Energiförbrukning 258,0 kWh/annum, baserad på 160 torkcykler med standardprogram bomull vid fylld och delvis fylld maskin, och förbrukning i lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen per cykel beror på hur maskinen används.
automatisk torktumlare torktumlare
Energiförbrukning för standardprogram bomull vid full maskin: 2,05 kWh
Energiförbrukning för standardprogram bomull vid delvis fylld maskin: 1,25 kWh
Viktad effektförbrukning vid frånläge och viloläge: 0,15 W / 0,50 W
Vilolägets varaktighet: -
Angivelsen att Cotton Eco använt vid fylld och delvis fylld maskin är det standardprogram som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till, att detta program är avsett för torkning av normalvåt bomullstvätt och att det är det effektivaste programmet när det gäller energiförbrukning för bomull.
Viktad programtid för standardprogram bomull vid fylld och delvis fylld maskin: 145 min
Programtiden för standardprogram bomull vid full maskin: 176 min
Programtiden för standardprogram bomull vid delvis fylld maskin: 121 min
Kondensationseffektivitetsklass B på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast)
Viktad kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid fylld och delvis fylld maskin: 86 %
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogrammet bomull vid full maskin: 86 %
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogrammet bomull vid delvis fylld maskin: 86 %
Ljudeffektnivå: 64 dB(A) re 1 pW
Fristående