

Produktinformationsblad

DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke

Miele

Leverantörens adress

Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellbeteckning

WWD320 WCS PWash&8kg

Allmänna produktparametrar

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	8.0		Mått i cm	Höjd	85
				Bredd	60
				Djup	64
EEI _w	51.7		Energieffektivitetsklass	A	
Tvätteffektivitetsindex	1.04		Sköljeffektivitet (g/kg)	4.0	
Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0.470		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 (°C)	Nominell kapacitet	40	Restfukthalt (%)	Nominell tvättkapacitet	51
	Halv	37		Halv	51
	Fjärdedels	25		Fjärdedels	54
Centrifugeringshastighet (varv/min)	Nominell tvättkapacitet	1400	Centrifugerings-effektivitetsklass	B	
	Halv	1400			
	Fjärdedels	1400			
Programtid (h:mm)	Nominell kapacitet	3:39	Konstruktionstyp	Fristående	
	Halv	2:39			
	Fjärdedels	2:39			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	70		Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	A	
Frånläge (W)	0.30		Standbyläge (W)	-	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	3.80		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	-	

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti

24 månader

Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln

nej

Ytterligare information

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 finns

<https://www.miele.com/>