

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van huishoudelijke wasmachines en was-droogcombinaties

Naam van de leverancier of handelsmerk: Miele

Adres van de leverancier: Service, Carl-Miele-Straße 29, 33325 Gütersloh, DE

Typeaanduiding: WT1370 WPM PWash 8/5 kg

Algemene productparameters:

Kenmerk	Waarde		Kenmerk	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	Nominale capaciteit ^(b)	5,0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
	Nominale wascapaciteit ^(a)	8,0		Breedte	60
				Diepte	64
Energie-efficiëntie-index	EEI _W ^(a)	50,1	Energie-efficiëntieklasse	EEI _W ^(a)	A
	EEI _{WD} ^(b)	66,0		EEI _{WD} ^(b)	D
Wasefficiëntie-index	I _W ^(a)	1,036	Spoeldoeltreffendheid (g/kg droog textiel)	I _R ^(a)	4,0
	J _W ^(b)	1,061		J _R ^(b)	4,0
Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de wascyclus van de huishoudelijke was-droogcombinatie, met het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,455		Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke was-droogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	2,620	
Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke	47		Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke was-droogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier	68	

waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.			waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.		
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke was-droogcombinatie, met het programma "eco 40-60"	Nominale wascapaciteit	35	Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke was-droogcombinatie, met de cyclus wassen en drogen.	Nominale capaciteit	30
	Helft	28		Helft	24
	Kwart	25			
Centrifugeersnelheid (rpm) ^(a)	Nominale wascapaciteit	1 600	Gewogen resterend vochtgehalte (%) ^(a)	44,0	
	Helft	1 600			
	Kwart	1 600			
Duur van het programma "eco 40-60" (u:min)	Nominale wascapaciteit	3:39	Centrifuge-efficiëntieklasse ^(a)	A	
	Helft	2:39			
	Kwart	2:29			
Emissie van akoestisch luchtgeluid tijdens de centrifugefase van de wascyclus "eco 40-60" bij nominale wascapaciteit (dB(A) re 1 pW)	69		Duur van de cyclus wassen en drogen (u:min)	Nominale capaciteit	6:29
				Helft	3:59
Soort	Vrijstaand		Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid van de centrifugefase van het programma "eco 40-60" bij nominale wascapaciteit	A	
Uitstand (W) (indien van toepassing)	0,30		Stand-bystand (W) (indien van toepassing)	-	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	2,40		Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	0,60	
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie: 24 maanden					
Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus			JA		

Aanvullende informatie:

Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 9 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2023: <https://www.miele.com/>

(a) voor het programma "eco 40-60".

(b) voor de cyclus wassen en drogen.