

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014

Naam van de leverancier of het handelsmerk Miele

Adres van de leverancier Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Typeaanduiding WTW870WPM PWash&TDos 9/6 kg

Algemene productparameters

Parameter	Waarde		Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	Nominale capaciteit ^(b)	6.0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
	Nominale wascapaciteit ^(a)	9.0		Breedte	60
				Diepte	71
Energie-efficiëntie-index	$EEI_W^{(a)}$	51.8	Energie-efficiëntieklasse	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.9		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Wasefficiëntie-index	I_W	1.040	Spoeldoeltreffendheid (g/kg droog textiel)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.038		$J_R^{(b)}$	4.0
Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de wascyclus van de huishoudelijke wasdroogcombinatie, 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.	0.493		Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke wasdroogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	3.072	
Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor het programma „eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	48		Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke wasdroogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	73	
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke wasdroogcombinatie, met het programma "eco 40-60"	Nominale wascapaciteit	43	Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke wasdroogcombinatie, met de cyclus wassen en drogen	Nominale capaciteit	32
	Helft	32		Helft	24
	Kwart	24			
Centrifugesnelheid ^(a) (rpm)	Nominale wascapaciteit	1600	Gewogen resterend vochtgehalte ^(a) (%)	44.1	
	Helft	1600			
	Kwart	1600			

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

^(b) voor de cyclus wassen en drogen

Duur van het programma „eco 40-60” (u:min)	Nominale wascapaciteit	3:19	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	7:19	
			Helft	4:19	
Ontwerptype	Vrijstaand	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid van de centrifugefase van het programma „eco 40-60” bij nominale wascapaciteit	A		
Uitstand (W) (indien van toepassing)	0.10	Stand-bystand (W) (indien van toepassing)	-		
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	2.40	Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	0.50		
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie		24 maanden			
Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus		neen			
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					