

Termékinformációs adatlap

(EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

A szállító neve vagy védjegye Miele

A szállító címe Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellazonosító WWB360 WCS PWash&8kg

Általános termékparaméterek

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás ^(a) (kg)	8.0		Méretek cm-ben	Magasság	85
				Szélesség	60
				Mélység	64
Energiahatékonysági mutató EEI _w ^(a)	41.6		Energiahatékonysági osztály ^(a)	A	
Mosáshatékonysági mutató ^(a)	1.031		Öblítési hatékonyság (g/kg) ^(a)	5.0	
Energiafogyasztás kWh/ciklus az »eco 40-60« program esetében, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	0.378		Vízfogyasztás L/ciklus az »eco 40-60« program esetében, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.	48	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C)	Névleges kapacitás	32	Súlyozott maradék nedvességtartalom ^(a) (%)	53.9 %	
	Fél töltet	28			
	Negyed töltet	25			
Centrifugálási sebesség ^(a) (rpm)	Névleges kapacitás	1400	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a)	B	
	Fél töltet	1400			
	Negyed töltet	1400			
A program időtartama ^(a) (h:min)	Névleges kapacitás	3:39	Kialakítás típusa	Szabadon álló készülék	
	Fél töltet	2:48			
	Negyed töltet	2:29			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya ^(a) (centrifugálási szakasz)	72		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya ^(a) (centrifugálási szakasz)	A	
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0.30		Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	-	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	3.00		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	0.60	

A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama 24 hónap

Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt nem

További információk

^(a) Az »eco 40-60« program esetében

Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU)
2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ
megtalálható

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

^(a) Az »eco 40-60« program esetében