

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

A szállító neve vagy védjegye: AEG

A szállító címe: EPREL Compliance, Electrolux EPREL Compliance al. Powstańców Śląskich 26
30-570 Kraków Poland

Modellazonosító: LWR73044BE 914611400

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték		
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás ^(b)	7,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges mosási kapacitás ^(a)	11,0		Szélesség	60
				Mélység	64
Energiahatékonysági mutató	EEl _W ^(a)	49,2	Energiahatékonysági osztály	EEl _W ^(a)	A
	EEl _{WD} ^(b)	66,8		EEl _{WD} ^(b)	D
Mosáshatékonysági mutató	I _W ^(a)	1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I _R ^(a)	4,9
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	4,9
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40–60 program használatakor, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,502	Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	3,417		
Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40–60 program esetében, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	50	Vízfogyasztás, liter/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	85		

Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosószárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40-60 program használatakor	Névleges mosási kapacitás	35	Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosószárító gép mosási ciklusa esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor	Névleges kapacitás	25
	Fél töltet	31		Fél töltet	24
	Negyed töltet	25			
Centrifugálási sebesség (fordulat/perc) ^(a)	Névleges mosási kapacitás	1 400	Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) ^(a)	53,9	
	Fél töltet	1 400			
	Negyed töltet	1 400			
Az eco 40-60 program időtartama (óra:perc)	Névleges mosási kapacitás	3:59	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a)	B	
	Fél töltet	2:59			
	Negyed töltet	2:59			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)]	73		A mosási és szárítási ciklus időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	7:30
				Fél töltet	5:05
Típus	Szabadon álló		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett	B	
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0,50		Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	0,50	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	Nem alkalmazandó	
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 12 hónap					
Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt			NEM		

Kiegészítő információk:

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611400>

^(a) Az eco 40-60 program alapján.

^(b) A mosási és szárítási ciklus alapján.