

**Termékinformációs adatlap**

**A szállító neve vagy védjegye:** Electrolux

**A szállító címe (°):** Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

**Modellazonosító:** EWW1685W 914603525

**Általános termékparaméterek:**

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás <sup>(b)</sup>	4,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges mosási kapacitás <sup>(a)</sup>	8,0		Szélesség	60
				Mélység	56
Energiahatékonysági osztályok	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	90,8	Energiahatékonysági osztály	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	E <sup>(d)</sup>
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	81,8		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E <sup>(d)</sup>
Mosáshatékonysági mutató	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,04	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,9
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,04		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,9
Energiafogyasztás kWh/kg/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az „eco 40-60” program használatakor, teljes és részleges töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától	0,825		Energiafogyasztás kWh/ciklus az „eco 40-60” program alapján A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	2,659	
Vízfogyasztás L/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	47		Vízfogyasztás L/ciklus az „eco 40-60” program esetében, teljes és részleges töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	60	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) <sup>(a)</sup>	Névleges mosási kapacitás	46	Maradék nedvességtartalom <sup>(a)</sup> (%)	Névleges mosási kapacitás	50
	Fél töltet	40		Fél töltet	50
	Negyed töltet	33		Negyed töltet	54
Centrifugálási sebesség (rpm) <sup>(a)</sup>	Névleges mosási kapacitás	1551	Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
	Fél töltet	1551			

	Negyed töltet	1551			
Az „eco 40–60” program időtartama (h:min)	Névleges mosási kapacitás	3:30	A mosási és szárítási ciklus időtartama (h:min)	Névleges mosási kapacitás	6:15
	Fél töltet	2:40		Fél töltet	4:35
	Negyed töltet	2:40			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	76		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett	B <sup>(d)</sup>	
Típus	szabadon álló				
Kikapcsolt üzemmód (W)	0,30		Készenléti üzemmód (W)	0,30	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	-	

**A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama (°):** 12 hónapok

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

**További információk:** -

Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható <sup>(b)</sup>: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914603525>

<sup>(a)</sup> Az „eco 40-60” program esetében.

<sup>(b)</sup> A mosási és szárítási ciklus esetében

<sup>(c)</sup> az e tételeket érintő módosítások az (EU) 2017/1369 rendelet 4. cikke 4. bekezdésének alkalmazásában nem tekintendők relevánsnak.

<sup>(d)</sup> ha a termékadatbázis automatikusan generálja e mező végleges tartalmát, akkor a szállítónak ezeket az adatokat nem kell bevennie.