

Termékinformációs adatlap

A szállító neve vagy védjegye	Electrolux
A szállító címe	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellazonosító	EN9W2496BE 914600386

Általános termékparaméterek

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás (°C)	-	Méretek cm:-ben	Magasság	87
	Névleges mosási kapacitás (°b)	-		Szélesség	60
				Mélység	66
Energiahatékonysági osztályok	EEI _W (°b)	51,8	Energiahatékonysági osztály	EEI _W (°b)	A (°e)
	EEI _{WD} (°c)	44,8		EEI _{WD} (°c)	B (°e)
Mosáshatékonysági mutató	I _W (°b)	1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I _R (°b)	4,9
	J _W (°c)	1,031		J _R (°c)	4,9
Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az » eco 40-60« program használatakor, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,493		Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	2,058	
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.	46		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.	48	
Maximális hőmérséklet a kezelt ruhanemű belsejében (°C) a háztartási mosó-szárító gép eco 40-60 programjával végzett mosás esetén	Névleges mosási kapacitás	35	Maximális hőmérséklet a kezelt ruhanemű belsejében (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosó-szárító ciklusának használata esetén	Névleges kapacitás	30
	Fél töltet	33		Fél töltet	28
	Negyed töltet	23			

Centrifugálási sebesség (rpm) b)	Névleges mosási kapacitás	1351	Súlyozott maradék nedvességtartalom ^(b) (%)	53,9	
	Fél töltet	1351			
	Negyed töltet	1351			
Az „eco 40–60” program időtartama (h:min)	Névleges mosási kapacitás	3:40	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(b)	B ^(e)	
	Fél töltet	2:35			
	Negyed töltet	2:30			
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 mosási és szárítási ciklus időtartama (h: min)	Névleges kapacitás	8:50	
			Fél töltet	5:45	
Típus	szabadon álló	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett	B ^(e)		
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)	-		

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: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914600386>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) Az „eco 40-60” program esetében.

^(c) A mosási és szárítási ciklus esetében

^(d) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(e) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.