

**Informačný list výrobku**

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka** AEG

**Adresa dodávateľa** Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

**Identifikačný kód modelu** LWR73164QC 914611002

**Všeobecné parametre výrobku**

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	Menovitá kapacita (°)	6,0	Rozmery v cm:	Výška	85
	Menovitá práca kapacita (°)	10,0		Šírka	60
				Hĺbka	66
Koeficient energetickej účinnosti	EEIW(°)	51,8	Trieda energetickej účinnosti	EEIW(°)	A (°)
	EEIWD(°)	66,8		EEIWD(°)	D (°)
Koeficient účinnosti prania	I <sub>W</sub> (°)	1,031	Účinnosť pláchania (g/kg suchých textílií)	I <sub>R</sub> (°)	4,9
	J <sub>W</sub> (°)	1,031		J <sub>R</sub> (°)	4,9
Spotreba energie v kWh na cyklus v pracom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,512		Spotreba energie v kWh na kg na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	3,069	
Spotreba vody v litroch na cyklus v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočných náplní. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	47		Spotreba vody v litroch na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	75	
Maximálna teplota vnútri príslušnej textílie (°C) pre prací cyklus domácej práčky so sušičkou pri použití programu Eco 40-60	Menovitá práca kapacita	37	Maximálna teplota vnútri príslušnej textílie (°C) pre prací cyklus domácej práčky so sušičkou pri použití cyklu prania a sušenia	Menovitá kapacita	27
	Polovica	33		Polovica	25
	Štvrtina	23			

Rýchlosť odstreďovania (ot/min) <sup>(b)</sup>	Menovitá pracia kapacita	1551	Vážený obsah zostávajúcej vlhkosti <sup>(b)</sup> (%)	52,9	
	Polovica	1551			
	Štvrtina	1551			
Trvanie programu „eco 40-60“ (h:min)	Menovitá pracia kapacita	3:55	Trieda účinnosti odstreďovania <sup>(b)</sup>	B <sup>(e)</sup>	
	Polovica	2:50			
	Štvrtina	2:30			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania v pracovnom cykle „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite [dB (A) re 1 pW]	76	Trvanie cyklu „pranie a sušenie“ (h:min)	Menovitá kapacita	7:45	
			Polovica	5:00	
Typ	voľne stojaca	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania v programe „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite	B <sup>(e)</sup>		
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,50	Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	0,50		
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00	Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	2,00		

**Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ**

24 mesiacov

**Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny**

NIE

**Doplňujúce informácie**

-

Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu (EÚ) 2019/2023:  
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611002>

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

<sup>(b)</sup> for the eco 40-60 programme

<sup>(c)</sup> pre cyklus „ pranie a sušenie“

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

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