

**Produktdatabladet**

<b>Leverandørens navn eller varemærke</b>	AEG
<b>Leverandørens adresse:</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Modelidentifikation</b>	LR734A96Q 914501014

**Generelle produktparametre:**

Parameter	Værdi		Parameter	Værdi	
Nominel kapacitet <sup>(b)</sup> (kg)	9,0		Dimensioner i cm	Højde	85
				Bredde	60
				Dybde	64
Energieffektivitetsindeks <sup>(b)</sup> EEI <sub>W</sub>	51,8		Energieffektivitetsklasse <sup>(b)</sup>	A <sup>(d)</sup>	
Vaskeevneindeks <sup>(b)</sup>	1,031		Skylleevne (g/kg) <sup>(b)</sup>	4,9	
Energiforbrug i kWh/cyklus baseret på »eco 40-60«-programmet ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttes.	0,493		Vandforbrug i liter/cyklus baseret på »eco 40-60«-programmet ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske vandforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttes og vandets hårdhed.	46	
Maksimumstemperatur indeni det vaskede tøj <sup>(b)</sup> (°C)	Nominel kapacitet	35	Vægtet restfugtighed <sup>(b)</sup> (%)	52,8	
	Halv	33			
	Kvart	23			
Centrifugeringshastighed <sup>(b)</sup> (rpm)	Nominel kapacitet	1551	Klasse for centrifugeringsevne <sup>(b)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
	Halv	1551			
	Kvart	1551			
Programvarighed <sup>(b)</sup> (t:min)	Nominel kapacitet	3:40	Type	fritstående	
	Halv	2:35			
	Kvart	2:30			
Emission af luftbåren støj i centrifugeringsfasen <sup>(b)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76		Klassen af emissioner af luftbåren støj <sup>(b)</sup> centrifugeringsfasen	B <sup>(d)</sup>	
Slukket tilstand (W) (hvis relevant)	0,50		Standbytilstand (W) (hvis relevant)	0,50	
Udskudt start (W) (hvis relevant)	4,00		Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)	2,00	

**Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder:** 24 måneder

**Dette produkt er designet til at frigive sølvioner i forbindelse med vaskecyklussen**

**NEJ**

**Yderligere oplysninger:**

-

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 9, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2019/2023, forefindes: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914501014>

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

<sup>(b)</sup> For »eco 40-60«-programmet.

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