

**Produktinformationsblad**

<b>Leverantörens namn eller varumärke</b>	AEG
<b>Leverantörens adress</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Modellbeteckning</b>	LWR722O84G 914610323

**Allmänna produktparametrar**

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet <sup>(c)</sup>	5,0	Mått i cm:	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet <sup>(b)</sup>	8,0		Bredd	60
				Djup	58
Energieffektivitetsindex	$EEL_W^{(b)}$	46,6	Energieffektivitetsklass	$EEL_W^{(b)}$	A
	$EEL_{WD}^{(c)}$	66,8		$EEL_{WD}^{(c)}$	D
Tvätteffektivitetsindex	$I_W^{(b)}$	1,031	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	$I_R^{(b)}$	4,9
	$J_W^{(c)}$	1,031		$J_R^{(c)}$	4,9
Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktummlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 och en kombination av full last och dellaster (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0,424		Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktummlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	2,653	
Vattenförbrukning i liter per cykel, för programmet eco 40–60 med en kombination av full last och dellaster. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet	42		Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet	64	
Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin med programmet eco 40–60	Nominell tvättkapacitet	31	Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin vid användning av tvätt- och torkprogrammet	Nominell tvättkapacitet	35
	Halv	26			
	Fjärdedels	23		Halv	32
Centrifugeringshastighet (varv/min) <sup>(b)</sup>	Nominell tvättkapacitet	1400	Viktat återstående fukttinnehåll <sup>(b)</sup> (%)	53,9	
	Halv	1400			
	Fjärdedels	1400			

Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:35	Centrifugeringseffektivitetsklass <sup>(b)</sup>	B
	Halv	2:45		
	Fjärdedels	2:40		
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	72	Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	6:05
			Halv	4:20
Typ	fristående	Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	A	
Frånläge (W) (om tillämpligt)	0,50	Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0,50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4,00	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	-	

**Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti**

24 månader

**Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln**

NEJ

**Ytterligare information**

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2023 finns: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914610323>

<sup>(b)</sup> För programmet eco 40–60.

<sup>(c)</sup> För tvätt- och torkcykeln