

**Produktinformationsblad**

<b>Leverantörens namn eller varumärke</b>	AEG
<b>Leverantörens adress:</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Modellbeteckning</b>	LR856SY6Q 914505305

**Allmänna produktparametrar:**

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet <sup>(b)</sup> (kg)	11,0		Mått i cm	Höjd	85
				Bredd	60
				Djup	64
Energieffektivitetsindex <sup>(b)</sup> EEI <sub>W</sub>	46,6		Energieffektivitetsklass <sup>(b)</sup>	A	
Tvätteffektivitetsindex <sup>(b)</sup>	1,031		Sköljeffektivitet (g/kg) <sup>(b)</sup>	4,9	
Energiförbrukning i kWh per program baserat på programmet eco 40–60 vid en kombination av halvfull och full maskin. Faktisk energiförbrukning beror på hur maskinen används.	0,475		Vattenförbrukning i liter per program baserat på programmet eco 40–60 vid en kombination av halvfull och full maskin. Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och vattenhårdheten.	51	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen <sup>(b)</sup> (°C)	Nominell kapacitet	29	Viktat återstående fuktinnehåll <sup>(b)</sup> (%)	44,9	
	Halv	28			
	Fjärdedels	26			
Centrifugeringshastighet <sup>(b)</sup> (varv/min)	Nominell kapacitet	1550	Centrifugerings effektivitetsklass <sup>(b)</sup>	A	
	Halv	1550			
	Fjärdedels	1550			
Programtid <sup>(b)</sup> (h:min)	Nominell kapacitet	3:59	Typ	fristående	
	Halv	2:59			
	Fjärdedels	2:59			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen <sup>(b)</sup> (dB(A) re1 pW)	76		Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller <sup>(b)</sup> (centrifugeringsfasen)	B	
Frånsläppläge (W) (om tillämpligt)	0,50		Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0,50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4,00		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	2,00	

**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 kommissionens förordning (EU). 2019/2023 finns: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914505305>

<sup>(b)</sup> För programmet eco 40–6 0.