

Produktinformationsblad

Leverantörens namn eller varumärke	AEG
Leverantörens adress	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellbeteckning	LWR756SY6S 914611405

Allmänna produktparametrar

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet ^(c)	7,0	Mått i cm:	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet ^(b)	11,0		Bredd	60
				Djup	64
Energieffektivitetsindex	EEI _W ^(b)	51,8	Energieffektivitetsklass	EEI _W ^(b)	A
	EEI _{WD} ^(c)	66,8		EEI _{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/ torktumlaren 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)	0,528		Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktumlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	3,417	
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	50		Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet	85	
Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin med programmet eco 40–60	Nominell tvättkapacitet	35	Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin vid användning av tvätt- och torkprogrammet	Nominell tvättkapacitet	25
	Halv	31		Halv	24
	Fjärdedels	25			
Centrifugeringshastighet (varv/min) ^(b)	Nominell tvättkapacitet	1550	Viktat återstående fuktinnehåll ^(b) (%)	44,9	
	Halv	1550			
	Fjärdedels	1550			
Programtid för eco 40–60 (h: mm)	Nominell tvättkapacitet	3:59	Centrifugerings effektivitetsklass ^(b)	A	

	Halv	2:59		
	Fjärdedels	2:59		
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	76	Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	7:30
			Halv	5:05
Typ	fristående	Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	B	
Frånläge (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 förordning (EU) 2019/2023 finns: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611405>

^(b) För programmet eco 40–60.

^(c) För tvätt- och torkcykeln