

Produktinformationsblad

Leverantörens namn eller varumärke (a) (d)	Electrolux
Leverantörens adress (a) (d)	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellbeteckning (a)	EW7W5247A2 914600601

Allmänna produktparametrar

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet ^(c)	4,0	Mått i cm (a) (d):	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet ^(b)	7,0		Bredd	60
				Djup	57
Energieffektivitetsindex	EEI _W ^(b)	68,8	Energieffektivitetsklass	EEI _W ^(b)	C ^(e)
	EEI _{WD} ^(c)	81,8		EEI _{WD} ^(c)	E ^(e)
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)	0,593		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)	2,659	
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	45		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	60	
Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin med programmet eco 40–60	Nominell tvättkapacitet	39	Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin vid användning av tvätt- och torkprogrammet	Nominell tvättkapacitet	37
	Halv	36			
	Fjärdedels	30		Halv	31

Centrifugeringshastighet (varv/min) ^(b)	Nominell tvättkapacitet	1351	Viktat återstående fukttinnehåll (ρ) (%)	53,0	
	Halv	1351			
	Fjärdedels	1351			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:25	Centrifugeringseffektivitetsklass ^(b)	B ^(e)	
	Halv	2:35			
	Fjärdedels	2:35			
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	6:30	
			Halv	5:05	
Typ	fristående	Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	B ^(e)		
Frånläge (W) (om tillämpligt)	0,30	Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0,30		
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4,00	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	-		

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti ^(a) ^(d)

24 månader

Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln

NEJ

Ytterligare information ^(a) ^(d)

-

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/914600601>

^(a) denna artikel är inte relevant för de syften som anges i artikel 2(6) i förordning (EU) 2017/1369.

^(b) För programmet eco 40–60.

^(c) För tvätt- och torkcykeln

^(d) Ändringar av dessa parametrar ska inte anses relevanta för tillämpningen av artikel 4.4 i förordning (EU) 2017/1369.

^(e) Om det slutgiltiga värdet för denna parameter genereras automatiskt från produkt databasen ska leverantören inte ange några värden.