

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014 vad gäller energimärkning av tvättmaskiner för hushållsbruk och kombinerade tvättmaskiner/torktumlare för hushållsbruk

Leverantörens namn eller varumärke: AEG

Leverantörens adress: EPREL Compliance, Electrolux EPREL Compliance al. Powstańców Śląskich 26 30-570 Kraków Poland

Modellbeteckning: LWR722O84G 914610323

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet ^(b)	5,0	Mått i cm	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet ^(a)	8,0		Bredd	60
				Djup	58
Energieffektivitetsindex	EEI _W ^(a)	46,6	Energieffektivitetsklass	EEI _W ^(a)	A
	EEI _{WD} ^(b)	66,8		EEI _{WD} ^(b)	D
Tvätteffektivitetsindex	I _W ^(a)	1,031	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	I _R ^(a)	4,9
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	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)		0,424	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)		2,653
Vattenförbrukning i liter per cykel, för programmet eco 40-60 med en kombination av full last och dellaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på		42	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		64

hur maskinen används och på vattnets hårdhet)			hur maskinen används och på vattnets hårdhet)		
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40-60	Nominell tvättkapacitet	31	Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln	Nominell kapacitet	35
	Halv kapacitet	26		Halv kapacitet	32
	Fjärdedels kapacitet	23			
Centrifugeringshastighet (varv/min) ^(a)	Nominell tvättkapacitet	1 400	Viktad restfukthalt (%) ^(a)	53,9	
	Halv kapacitet	1 400			
	Fjärdedels kapacitet	1 400			
Programtid för eco 40-60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:35	Centrifugerings effektivitetsklass ^(a)	B	
	Halv kapacitet	2:45			
	Fjärdedels kapacitet	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 kapacitet	6:05
				Halv kapacitet	4:20
Typ	Fristående		Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40-60 vid nominell tvättkapacitet.	A	
Frånsläppläge (W) (om tillämpligt)	0,50		Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0,50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4,00		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	Ej 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	

^(a) För programmet eco 40-60.

^(b) För tvätt- och torkcykeln.