

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van huishoudelijke wasmachines en was-droogcombinaties

Naam van de leverancier of handelsmerk: AEG

Adres van de leverancier: EPREL Compliance, Electrolux EPREL Compliance al. Powstańców Śląskich 26 30-570 Kraków Poland

Typeaanduiding: LWR7516AD4 914611000

Algemene productparameters:

Kenmerk	Waarde		Kenmerk	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	Nominale capaciteit ^(b)	6,0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
	Nominale wascapaciteit ^(a)	10,0		Breedte	60
					Diepte
Energie-efficiëntie-index	EEI _W ^(a)	51,8	Energie-efficiëntieklasse	EEI _W ^(a)	A
	EEI _{WD} ^(b)	66,8		EEI _{WD} ^(b)	D
Wasefficiëntie-index	I _W ^(a)	1,031	Spoeldoeltreffendheid (g/kg droog textiel)	I _R ^(a)	4,9
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	4,9
Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de wascyclus van de huishoudelijke was-droogcombinatie, met het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,512		Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke was-droogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	3,069	
Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen.	47		Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke was-droogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterver-	75	

gen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.			bruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.		
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke was-droogcombinatie, met het programma "eco 40-60"	Nominale wascapaciteit	37	Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke was-droogcombinatie, met de cyclus wassen en drogen.	Nominale capaciteit	27
	Helft	33		Helft	25
	Kwart	23			
Centrifugeersnelheid (rpm) ^(a)	Nominale wascapaciteit	1 551	Gewogen resterend vochtgehalte (%) ^(a)	52,9	
	Helft	1 551			
	Kwart	1 551			
Duur van het programma "eco 40-60" (u:min)	Nominale wascapaciteit	3:55	Centrifuge-efficiëntieklasse ^(a)	B	
	Helft	2:50			
	Kwart	2:30			
Emissie van akoestisch luchtgeluid tijdens de centrifugefase van de wascyclus "eco 40-60" bij nominale wascapaciteit (dB(A) re 1 pW)	76		Duur van de cyclus wassen en drogen (u:min)	Nominale capaciteit	7:45
				Helft	5:00
Soort	Vrijstaand		Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid van de centrifugefase van het programma "eco 40-60" bij nominale wascapaciteit	B	
Uitstand (W) (indien van toepassing)	0,50		Stand-bystand (W) (indien van toepassing)	0,50	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4,00		Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	2,00	
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie: 24 maanden					
Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus			NEE		

Aanvullende informatie:

Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 9 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611000>

(a) voor het programma "eco 40-60".

(b) voor de cyclus wassen en drogen.

Model in de EU in de handel gebracht van 17/04/2023



EPREL-registratienummer: 1375526

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1375526>

Leverancier: AB Electrolux (Fabrikant)

Website: <https://www.electroluxgroup.com/en/>

Dienst voor klantenservice:

Naam: EPREL Compliance

Website:

E-mail: eprel.info@electrolux.com

Telefoon: +48 12 296 99 44

Adres:

Electrolux
EPREL Compliance
al. Powstańców Śląskich 26
30-570 Kraków
Poland