

Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	AEG
Anschrift des Lieferanten:	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellkennung	LR8EG75480 914500822

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(b) (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	58
Energieeffizienzindex ^(b) EEL _W	51,8	Energieeffizienzklasse ^(b)	A	
Wascheffizienzindex ^(b)	1,031	Spülwirkung (g/kg) ^(b)	4,9	
Energieverbrauch in kWh pro Waschgang, basierend auf dem Programm Eco 40–60 bei einer Kombination aus Voll- und Teilladung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	0,471	Wasserverbrauch in Liter pro Waschgang, basierend auf dem Programm Eco 40–60 bei einer Kombination aus Voll- und Teilladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	44	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(b) (°C)	Nennkapazität	25	Gewichteter Restfeuchtegehalt ^(b) (%)	53,9
	halbe Nennkapazität	39		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl ^(b) (U/min)	Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse ^(b)	B
	halbe Nennkapazität	1400		
	Viertel der Nennkapazität	1400		
Programmdauer ^(b) (h:min)	Nennkapazität	3:35	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:45		
	Viertel der Nennkapazität	2:10		
Luftschallemissionen in der Schleuderphase ^(b) (dB(A) re 1 pW)	71	Luftschallemissionsklasse ^(b) (Schleuderphase)	A	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt	NEIN
--	-------------

Weitere Angaben: -

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914500822>

^(b) Angaben für das Programm „eco 40-60“.



AEG Waschmaschinen der Serie 8000 mit PowerCare

Die 8000 PowerCare Waschmaschinen verwenden die einzigartige ÖkoMix-Technologie, um Waschmittel und Weichspüler effektiv mit Wasser vorzumischen und gleichmäßig auf deiner Kleidung zu verteilen. Aktivierende Waschkraft bereits bei 30 °C für überragende Waschergebnisse in weniger als einer Stunde.

Produktvorteile & Ausstattung

PowerClean Programm: Vollständige Fleckenentfernung in 59 Min. bei nur 30 °C

Das PowerClean 59 Min.-Programm entfernt Flecken vollständig bei 30 °C in weniger als einer Stunde*. Es stellt sicher, dass das Waschmittel jede Faser erreicht – so dass ein kurzer Waschzyklus genauso effektiv ist, wie ein langer und Flecken nachweislich rückstandslos entfernt werden.



UniversalDose-Schublade: Löst PODS®/CAPS 60 % schneller auf*

Die UniversalDose-Schublade löst durch die fortschrittliche Wasserwirbel-Technologie Waschmittel-PODS® und Caps 60 % schneller auf im Vergleich zur Trommelbeigabe. Das steigert die Reinigungsleistung und Fleckenentfernung bei Kurz- und Niedrigtemperatur-Programmen.*



ProSteam Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Mit 96 % weniger Wasserverbrauch*

Mit dem Dampf-Programm erhältst du das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart dir Zeit und Energie und benötigt nur 2 L Wasser. Für einen zusätzlichen Frische-Effekt füge einfach unseren Steam Fragrance hinzu.



- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- PowerCare – Sauberkeit in weniger als 1 Stunde
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- UniversalDose Schublade - für alle Waschmittelarten, sogar PODS/Caps
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProTex Öko-Schontrommel
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam Knitterschutz
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 576
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- DirectSpray Waschtechnik
- Waschprogramme: PowerClean 59min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Extra Spülen
- Kindersicherung elektronisch
- Großes LED-Display mit weißen LEDs
- 4 Waschmittelkammern
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Green zertifiziert
- Eco Leaf Anzeige - Nachhaltig waschen

ProSense® Mengenautomatik: Spart bis zu 40 % Zeit, Wasser und Energie*

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Waschzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden um bis zu 40 %* gesenkt. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.

ÖKO-Schontrommel: Behutsamer Umgang mit deinen Textilien*

Die ÖKO-Schontrommel verfügt über eine besondere Kissenstruktur mit sanft abgerundeten Öffnungen und Mitnahmerippen. Deine Textilien gleiten behutsam wie auf einem dünnen Wasserfilm und werden auf diese Weise schonend und energieeffizient bei einem reduziertem Geräuschpegel gewaschen.

Technische Daten

PNC	914 500 822		
EPREL Registrierungscode	1587928		
EAN-Nummer	7333394020181		
Energieeffizienzklasse	A	Programme	PowerClean 59min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	47		Waschmaschinen und Wäschetrockner: zusätzlich mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	44	Bauart	Waschautomat Frontlader
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:35	Trommelvolumen L	60
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8	Wasseranschluss	Kalt
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1400	Zulaufschlauch Länge cm	130
Schleudereffizienzklasse	B	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	A	Ablaufschlauch Länge cm	145
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	71	Gerätebreite (mm)	597
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Gerätetiefe max. (mm)	599
Restfeuchte in %	53.9	Gerätehöhe (mm)	847
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Volt	230
		Anschlusswert (Watt)	2100
		Absicherung (A)	10
		Aufstellungsart	Freistehend
		Farbe	Weiß
		Bruttogewicht (kg)	83
		Nettogewicht (kg)	81.5
		Verpackung, Höhe (mm)	886
		Verpackung, Breite (mm)	640

