

Produktdatenblatt

| | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Name oder Handelsmarke des Lieferanten | AEG |
| Anschrift des Lieferanten: | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Modellkennung | LR7E75490 914500712 |

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------|
| Nennkapazität ^(b) (kg) | 9,0 | 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. | 0,493 | 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. | 45 | |
| Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(b) (°C) | Nennkapazität | 37 | Gewichteter Restfeuchtegehalt ^(b) (%) | 53,9 |
| | halbe Nennkapazität | 30 | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 24 | | |
| Schleuderdrehzahl ^(b) (U/min) | Nennkapazität | 1400 | Schleudereffizienzklasse ^(b) | B |
| | halbe Nennkapazität | 1400 | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 1400 | | |
| Programmdauer ^(b) (h:min) | Nennkapazität | 3:48 | Art | freistehend |
| | halbe Nennkapazität | 2:53 | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 2:50 | | |
| Luftschallemissionen in der Schleuderphase ^(b) (dB(A) re 1 pW) | 72 | 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/914500712>

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



AEG Waschmaschinen der Serie 7000 mit ProSteam-Technologie
Dampfen statt Waschen ist eine der besten Methoden, um Kleidung aufzufrischen, die noch nicht gewaschen werden muss. Die 7000 ProSteam® Waschmaschinen verwenden Dampf, um Gerüche und Falten in nur 25 Min. aus deiner Kleidung zu entfernen. Dies schont das Gewebe und verbraucht nur 2 L Wasser.

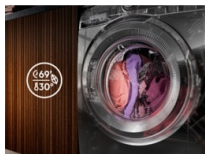
Produktvorteile & Ausstattung



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.



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 Fleckentfernung bei Kurz- und Niedrigtemperatur-Programmen.*



MixLoad-Programm: Kein Vorsortieren. Kein Aufwand. Fertig in 69 Minuten.
Das MixLoad 69 Min.-Programm ist das schnelle und energiesparende Programm für Mischbelastungen aus Baumwolle und Synthetik. Es liefert herausragende Waschergebnisse in 69 Minuten bei nur 30 °C. Für optimale Pflege deiner Textilien, ganz ohne Vorsortieren.

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik mit bis zu 40 % Einsparungen
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- UniversalDose Schublade - für alle Waschmittelarten, sogar PODS/Caps
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProTex Öko-Schontrommel
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Großes LED-Display mit weißen LEDs
- Eco Leaf Anzeige - Nachhaltig waschen
- Nachlegefunktion
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Waschprogramme: MixLoad 69min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
- Wassermengen-Sensor
- Woolmark Blue zertifiziert
- Kindersicherung elektronisch
- Füllmenge Waschen (kg): 9,0
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProSteam Knitterschutz
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 576
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Extra Spülen
- 4 Waschmittelkammern

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 | 914 500 712 | Trommelvolumen L | 60 |
| EPREL Registrierungscode | 1545269 | Wasseranschluss | Kalt |
| EAN-Nummer | 7333394013244 | Zulaufschlauch Länge cm | 150 |
| Energieeffizienzklasse | A | Ablaufschlauch Länge cm | 145 |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh | 49 | Gerätehöhe (mm) | 847 |
| Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus | 45 | Gerätebreite (mm) | 597 |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden | 3:48 | Gerätetiefe max. (mm) | 599 |
| Max. Schleuderdrehzahl in (U/min) | 1400 | Volt | 230 |
| Schleudereffizienzklasse | B | Anschlusswert (Watt) | 2100 |
| Luftschallemissionsklasse im Schleudergang | A | Absicherung (A) | 10 |
| Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW | 72 | Aufstellungsart | Freistehend |
| Restfeuchte in % | 53.9 | Farbe | Weiß |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) | 0.5 | Bruttogewicht (kg) | 79 |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W) | 0.5 | Nettogewicht (kg) | 77.5 |
| Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W) | 4 | Verpackung, Höhe (mm) | 886 |
| Bauart | Waschautomat Frontlader | Verpackung, Breite (mm) | 640 |
| | | Verpackung, Tiefe (mm) | 649 |
| | | Nennkapazität für den Waschzyklus in kg | 9 |

