



AEG Waschmaschinen der Serie 6000 mit ProSense-Technologie
 Die 6000 ProSense® Waschmaschinen passen Zeit, Wasser- und Energieverbrauch automatisch an die Menge der Ladung an. Egal, ob es sich nur um ein einzelnes Hemd oder deine gesamte Wäsche handelt. Deine Kleidung wird nur so lange gewaschen, wie erforderlich ist, um Farben und Fasern zu erhalten.

Produktvorteile & Ausstattung

ProSense® Mengenautomatik: Spart bis zu 30 % Wasser, Energie und Zeit

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Waschzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden um bis zu 30 %* gesenkt. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.



Zeit Sparen-Option: Spart Zeit und Strom

Mit der Zeit Sparen-Option lässt sich die Programmlaufzeit in zwei Stufen verkürzen und dadurch die Waschdauer um die Hälfte reduzieren. Ideal wenn es mal schneller gehen soll: Kürzest mögliche Waschzeit ohne Kompromisse in der Reinigungsleistung.



Hygiene-Programm mit Dampf: Entfernt über 99,99 % der Viren und Bakterien*

Das von Swisstatest zertifizierte Hygiene-Programm kombiniert einen Wasch- und Dampfzyklus, der die Temperatur längere Zeit bei über 60 °C hält und dadurch über 99,99 % der Bakterien und Viren entfernt*. Temperaturen von über 60 °C reduzieren zudem Allergene und sorgen für hygienisch saubere Wäsche.



20 Min. - 3 kg-Programm: Besonders schnell sauber

Wenn es besonders schnell gehen muss, wähle das 20 Min. – 3 kg-Programm und reinige eine 3-kg-Ladung leicht verschmutzter Wäsche in nur 20 Minuten.

Inverter-Motor: Langlebig und energieeffizient

Erlaube energieeffizientes Waschen mit dem Invertermotor. Entwickelt für niedrigen Energieverbrauch und extra lange Lebensdauer, um kontinuierlich effizient zu waschen. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie*.

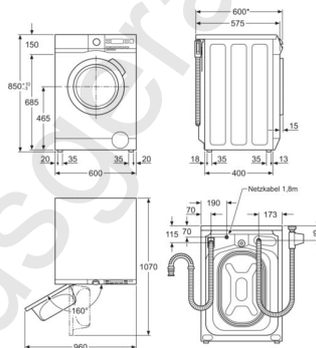
- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProTex Schontrummel
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 572
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Daunen, Outdoor/Imprägnieren, Denim, Hygiene mit Dampf
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Extra Spülen
- Kindersicherung elektronisch
- Großes LED-Display
- 3 Waschmittelkammern
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert
- Integrierte Flüssigwaschmitteleinspülung
- Startzeitvorwahl

Burg

Technische Daten

PNC	914 913 163	Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Daunen, Outdoor/Imprägnieren, Denim, Hygiene Waschmaschinen und Waschtrockner: zusätzlich mit Dampf
EPREL Registrierungscode	1516850	Waschautomat Frontlader
EAN-Nummer	7333394014883	
Energieeffizienzklasse	A	
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	47	
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25	
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8	
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	
Schleudereffizienzklasse	B	
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B	
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	74	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	
Restfeuchte in %	53.4	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	
Programme		
Bauart		Waschautomat Frontlader
Trommelvolumen L		53
Wasseranschluss		Kalt
Zulaufschlauch Länge cm		150
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)		4
Ablaufschlauch Länge cm		145
Gerätebreite (mm)		596
Gerätetiefe max. (mm)		602
Gerätehöhe (mm)		847
Volt		230
Anschlusswert (Watt)		2000
Absicherung (A)		10
Aufstellungsart		Freistehend
Farbe		Weiß
Bruttogewicht (kg)		71
Nettogewicht (kg)		69.5
Verpackung, Höhe (mm)		900
Verpackung, Breite (mm)		640
Verpackung, Tiefe (mm)		646

WAL5E400/WAL3E300



* inkl. Türgriff: 620 mm

