

Produktdatenblatt gemäß Verordnung der EU-Kommission 392/2012

Warenzeichen	AEG
Modell	TJUBILINE6, PNC916098404
Rated capacity in kg	8,0
Abluft- oder Kondensationswäschetrockner	Kondenstrockner
Energie-Effizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch in kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	176
Wäschetrockner mit Automatik oder Wäschetrockner ohne Automatik	Wäschetrockner mit Automatik
Leistungsaufnahme in kWh bei vollständiger Befüllung für das Standard-Baumwollprogramm	1.47
Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung in kWh	0.83
Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand	0.05
Energieverbrauch in Watt im eingeschalteten Zustand	0.05
Dauer in Minuten im eingeschalteten Zustand	10
Das „Standard-Baumwollprogramm“ bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung das Standardtrocknungsprogramm ist, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen, dass dieses Programm zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten ist	
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung“ in Minuten	134
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung“ in Minuten	173
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung“ in Minuten	105
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung als Prozentsatz	86
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung als Prozentsatz	86
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung“	86
Schalleistungspegel in dB	65
Einbaugerät J/N	NEIN

TJUBILINE6 Wäschetrockner



SERIE 8000 - DER BESCHÜTZER HOCHWERTIGER WOLLPULLOVER



Jetzt können Sie alles was Sie waschen auch im Trockner trocknen. Angefangen bei den flauschigen Wollpullovern bis hin zur wasserabweisenden Outdoor-Bekleidung. Der Trockner mit dem AbsoluteCare® System trägt sogar das Woolmark



ABSOLUTE CARE® SYSTEM - MASSGESCHNEIDERTER SCHUTZ

Das einzigartige AbsoluteCare® System steuert die Bewegungen der Trommel und die Trocknungstemperatur präzise. So erfolgt das Trocknen von Wolle bei diesen Geräten ähnlich wie an der Luft, nämlich flach in der Trommel liegend.



NIEDRIGE TEMPERATUREN - VOLLE TROCKNUNGSLEISTUNG

Die AEG SensiDry Technologie mit Wärmepumpen-Technik benötigt nur halb so hohe Temperaturen wie Standard Trockner. Niedrigere Temperaturen sind schonender zur Wäsche, die Textilien behalten ihre Form und Sie sparen zudem auch noch Strom.

Weitere Vorteile:

- Immer energiesparend bei jeder Beladungsmenge
- ÖKOFlow-Filter für mehr Effizienz und konstant niedrigen Energieverbrauch
- Kürzere Trocknungsdauer, Besserer Schutz

Produktspezifikationen:

- AbsoluteCare® System mit Woolmark Blue Zertifikat
- SensiDry® Technologie
- ProSense® Technologie
- Kondentrockner mit energiesparender Wärmepumpentechnologie
- Fassungsvermögen: 1 - 8,0 kg
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Energieverbrauch, schranktrocken: nur 1.47 kWh im Standardprogramm
- XXL-ProTex Schontrömmel 118 Liter
- Reversierautomatik
- LogiControl LC-Display
- Blende mit Klartext
- Startzeitvorwahl
- LED-Trommelbeleuchtung
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag links, wechselbar
- 5.28 l Kondensatbehälter, oben links
- Programme für Baumwolle: Starktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Programme für Mischgewebe: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Programmablauf-Anzeige
- Anzeigen für Wärmetauscher, Sieb, Behälter
- Verlängerter Knitterschutz
- Öko Flow Filter
- Wasserhärteprogrammierung
- ProSense® 3-fach Restfeuchte-Erfassung
- Restzeit-Anzeige

Technische Daten:

- PNC : 916 098 404
- EAN-Nummer : 7332543613618
- Füllmenge Trocknen bis (kg) : 8,0
- Gerätetyp : Wärmepumpentrockner
- Energie-Effizienzklasse : A+++ (Spektrum A+++ bis D)
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh) : 176
- System der Feuchtemessung : Leitwertmessung
- Energieverbr. volle Befüllung (kWh) : 1.47
- Energieverbr. Teilbefüllung (kWh) : 0.83
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) : 0.05
- Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) : 0.05
- Dauer des unausgeschalteten Zustands (min) : 10
- Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min) : 134
- Laufzeit bei voller Befüllung (min) : 173
- Laufzeit bei Teilbefüllung (min) : 105
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%) : 86
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%) : 86
- Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%) : 86
- Kondensations-Effizienzklasse : B
- Luftschallemission dB(A) re 1 pW : 65
- Programme : Bettwäsche, Baumwolle, Leichtbügeln, Mix, Outdoor, Seide, Mischgewebe, Wolle, Daunen, Sportwäsche
- Gerätehöhe (mm) : 850
- Gerätebreite (mm) : 600
- Gerätetiefe max. (mm) : 665
- Säulenfähig mit Zwischenbausatz : no
- Absicherung (A) : 5
- Anschlusswert (Watt) : 700
- Volt : 230
- Mitgeliefertes Zubehör : Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm)
- Farbe : Weiß
- Bruttogewicht (kg) : 53

Produktbeschreibung:

AEG916 098 404