

Produktdatenblatt gemäß Verordnung der EU-Kommission 392/2012

Marke	AEG
Modell	T8DE88595D, PNC916098077
Rated capacity in kg	9,0
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.	259
Wäschetrockner mit Automatik oder Wäschetrockner ohne Automatik	Wäschetrockner mit Automatik
Leistungsaufnahme in kWh bei vollständiger Befüllung für das Standard-Baumwollprogramm	2.27
Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung in kWh	1.12
Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand	0.13
Energieverbrauch in Watt im eingeschalteten Zustand	0.13
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	149
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung“ in Minuten	200
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung“ in Minuten	111
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung als Prozentsatz	87
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung als Prozentsatz	87
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung“	87
Schalleistungspegel in dB	65
Einbaugerät J/N	NEIN

T8DE88595D Wäschetrockner



SERIE 8000 - DER BESCHÜTZER HOCHWERTIGER WOLLPULLOVER

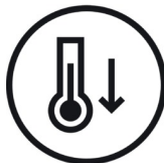


Jetzt können Sie alles was Sie waschen auch im Trockner trocknen. Von Wollpullovern bis hin zur Outdoor-Bekleidung. Mit dem AbsoluteCare® System trägt sogar das Woolmark Blue Zertifikat für besondere Schonung von Wolle.



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:

- ÖKOFlow-Filter für mehr Effizienz und konstant niedrigen Energieverbrauch
- Immer energiesparend bei jeder Beladungsmenge

Produktspezifikationen:

- AbsoluteCare® System mit Woolmark Blue Zertifikat
- SensiDry® Technologie
- ProSense® Technologie
- Kondentrockner mit energiesparender Wärmepumpentechnologie
- Fassungsvermögen: 1 - 9,0 kg
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Energieverbrauch, schranktrocken: nur 2.27 kWh im Standardprogramm
- XXL-ProTex Schontrömmel 118 Liter
- Reversierautomatik
- LogiControl LC-Display
- Blende mit Klartext
- Startzeitvorwahl
- Innenbeleuchtung
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag links, wechselbar
- 5.28 l Kondensatbehälter, oben links
- Programme für Baumwolle: Schranktrocken, 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 : 916 098 077
- EAN-Nummer : 7332543538072
- Füllmenge Trocknen bis (kg) : 9,0
- Gerätetyp : Wärmepumpentrockner
- Energie-Effizienzklasse : A++ (Spektrum A+++ bis D)
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh) : 259
- System der Feuchtemessung : Leitwertmessung
- Energieverbr. volle Befüllung (kWh) : 2.27
- Energieverbr. Teilbefüllung (kWh) : 1.12
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) : 0.13
- Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) : 0.13
- Dauer des unausgeschalteten Zustands (min) : 10
- Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min) : 149
- Laufzeit bei voller Befüllung (min) : 200
- Laufzeit bei Teilbefüllung (min) : 111
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%) : 87
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%) : 87
- Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%) : 87
- Kondensations-Effizienzklasse : B
- Luftschallemission dB(A) re 1 pW : 65
- Programme : Bettwäsche, Baumwolle, Mix, Outdoor, Seide, Sportwäsche, Wolle, Daunen
- Gerätehöhe (mm) : 850
- Gerätebreite (mm) : 600
- Gerätetiefe max. (mm) : 665
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe : ja
- Säulenfähig mit Zwischenbausatz : ja
- Absicherung (A) : 10
- Anschlusswert (Watt) : 1650
- Volt : 230
- Mitgeliefertes Zubehör : Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm)
- Farbe : Weiß

Produktbeschreibung:

ProSteam
Wärmepumpentrockner mit AbsoluteCare System und Dampf Funktion, 9 kg ProTex Trommel, LogiControl LED-Display, Tür silber, Blende silber, Inverter Motor, ProSense Mengenaomatik, Wolle/Seide und Outdoor Trockenprogramm, ÖKOFlow-System, LED-Trommelbeleuchtung, transparente Tür, Geräusch 66 dB(A), Kondensationseffizienzklasse B, 259 kWh = Energieeffizienzklasse A++