

T7DB41580 Wäschetrockner



SERIE 7000 - DER BESCHÜTZER FEINER BLUSEN



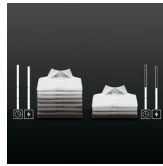
Die Kleidungsstücke, die Sie tagtäglich tragen, benötigen eine spezielle Pflege, damit sie länger wie neu aussehen. Die SensiDry® Technologie trocknet mit niedrigen Temperaturen für noch mehr Schonung und Pflege Ihrer Textilien. Darüberhinaus sorgt die

Sichere, niedrige Temperaturen



Die AEG SensiDry Technik nimmt die Feuchtigkeit von Textilien bei einer halb so hohen Temperatur wie konventionelle Wäschetrockner auf, ohne die Trockenzeit wesentlich zu verlängern. So wird gewährleistet, dass Textilien nie unnötig hohen

ProSense®: spart Energie und Zeit durch Beladungserkennung



Unsere Trockner sind mit der ProSense® Technologie ausgestattet. Diese nutzt hoch entwickelte Feuchtigkeits- und Temperatursensoren, um die Trocknungszeit und den Energiebedarf für jede Ladung individuell anzupassen. Dabei ist es egal, ob

Weitere Vorteile:

- Kürzere Trocknungsdauer, Besserer Schutz
- ÖKOFlow-Filter für mehr Effizienz und konstant niedrigen Energieverbrauch
- XXL-ProTex Schontrummel - KNITTERSCHUTZ FÜR IHRE WÄSCHE

Produktspezifikationen:

- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSense® - Technologie (Mengenautomatik)
- Kondentrockner mit energiesparender Wärmepumpentechnologie
- Fassungsvermögen: 1 - 8,0 kg
- Energieverbrauch, schranktrocken: nur 1.93 kWh im Standardprogramm
- ProTex Schontrummel
- ProSense® 3-fach Restfeuchte-Erfassung
- Blende mit Klartext
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Programme: Bettwäsche, Baumwolle ECO, Leichtbügeln, Mix, Seide, Zeitwahl, Wolle, Sportwäsche
- Programme für Mischgewebe: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Programme für Baumwolle: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Verlängerter Knitterschutz
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Reversierautomatik
- LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Programmablauf-Anzeige
- Anzeigen für Wärmetauscher, Sieb, Behälter
- Akustisches Signal am Programmende wählbar
- ÖkoFlow Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Wasserhärteprogrammierung

Technische Daten:

- Trocknungstechnologie : Wärmepumpentrockner
- Füllmenge Trocknen (kg) : 8,0
- Energieeffizienzklasse : A++ (Spektrum A+++ bis D)
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh) : 235
- Kondensations-Effizienzklasse : B
- Displaytyp : LC-Display
- Reversierautomatik : ja
- Farbe : Weiß
- Trommelmaterial : Trommel aus Edelstahl
- Gerätehöhe (mm) : 850
- Gerätebreite (mm) : 596
- Gerätetiefe max. (mm) : 663
- EAN-Nummer : 7332543703340
- Türöffnung : Blind Door
- Blendenfarbe : Weiß
- Motor : Universal
- System der Feuchtemessung : Leitwertmessung
- Energieverbr. volle Befüllung (kWh) : 1.93
- Energieverbr. Teilbefüllung (kWh) : 1.08
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) : 0.5
- Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) : 0.5
- Dauer des unausgeschalteten Zustands (min) : 10
- Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min) : 136
- Laufzeit bei voller Befüllung (min) : 178
- Laufzeit bei Teilbefüllung (min) : 104
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%) : 81
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%) : 81
- Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%) : 81
- Geräusch Trocknen dB(A) re 1 pW : 66
- Säulenfähig mit Zwischenbausatz : ja
- Absicherung (A) : 4
- Anschlusswert (Watt) : 800
- Volt : 230

Produktbeschreibung:

Sensidry Wärmepumpentrockner, 8kg ProTex Trommel, LED-Display, Tür geschlossen, Blende weiß, ProSense Mengenautomatik, ÖKOFlow-System, Geräusch 66 dB(A), Kondensationseffizienzklasse B, 235 kWh = Energieeffizienzklasse A++

T7DB41580 Wäschetrockner

PSGBDY180DE0000U

