



AEG Wäschetrockner der Serie 8000 mit AbsoluteCare® System
 Die 8000 AbsoluteCare® Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie steuern die Trommelbewegung und -temperatur präzise, wodurch Wolle nicht einläuft und Seide ideal in Form bleibt. Das AbsoluteCare®-System reaktiviert zudem die Imprägnierung deiner Outdoor-Kleidung und wurde mit der Woolmark Blue Zertifizierung ausgezeichnet.

Produktvorteile & Ausstattung



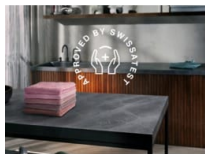
AbsoluteCare®: Garantiert kein Einlaufen - auch bei Wolle und Seide*

AbsoluteCare® nutzt die Wärmepumpentechnologie zusammen mit präzise gesteuerten Trommelbewegungen, um selbst deine empfindlichsten Kleidungsstücke schonend zu trocknen. Wolle läuft nicht ein, Seide bleibt in Form und sogar die Imprägnierung deiner Outdoor-Bekleidung wird wieder hergestellt.



MixDry Programm: Kein Vorsortieren. Kein Aufwand.

MixDry trocknet deine Kleidungsstücke aus Synthetik und Baumwolle sorgfältig, gleichmäßig und mit der exakt richtigen Temperatur – nicht zu trocken, nicht zu feucht. Ganz ohne Vorsortieren. Die Wärmepumpentechnologie sorgt für das exakte Maß an Temperatur und spart dabei noch Energie.



Das Swisstatest zertifizierte Hygiene-Programm beseitigt 99,9 % der Bakterien und Viren*

Das Hygiene-Programm trocknet bei 60 °C über einen konstanten Zeitraum und entfernt dadurch 99,9 % der Bakterien und Viren* in der Wäsche.

ProSense® Mengenautomatik: Spart Zeit und Energie

Die innovativen ProSense-Feuchtigkeitssensoren sparen Zeit und Energie. Sie passen den benötigten Zeitaufwand und Energieverbrauch an die Wäschemenge an. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Trockenvorgang, für einen langfristig perfekten Look und ein angenehmes Tragegefühl.

SensiDry®: weniger Energieverbrauch und gleichmäßige Trocknung deiner Kleidung

Bei der SensiDry®-Wärmepumpentechnologie kommen präzise Sensoren zum Einsatz, die für gleichmäßige Trockenergebnisse sorgen - bei niedrigen Temperaturen. Deine Textilien werden geschont und du sparst Energie.

- ÖKO LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- AbsoluteCare® System mit Woolmark Blue Zertifikat
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSense®-Mengenautomatik, spart Zeit und Energie
- ProSense Beladungserkennung ermittelt die Wäschemenge und benötigte Trockenzeit innerhalb einer Minute
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Füllmenge Trocknen (kg): 8,0
- ProTex Schontrummel
- Mitgeliefertes Zubehör: Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm)
- Blende mit Klartext
- Programme:
- Verlängerter Knitterschutz
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Reversierautomatik
- Auffrisch-Funktion
- Restzeitanzeige
- Eco Leaf Anzeige - Nachhaltig trocknen
- Leise Option reduziert das Betriebsgeräusch
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Programmablauf-Anzeige
- Anzeigen für Sieb, Behälter, Wärmetauscher
- LED-Trommelbeleuchtung
- EcoFlow Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag rechts, wechselbar
- Woolmark Blue zertifiziertes Trockenprogramm
- 5.28 l Kondensatbehälter, oben links
- Füße: Verstellbare Füße
- Kindersicherung elektronisch

Technische Daten

| | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|
| Trocknungstechnologie | Wärmepumpentrockner | Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) | 0.05 |
| Nennkapazität Trocknen in kg | 8,0 | Dauer des unausgeschalteten Zustands (min) | 10 |
| Energieeffizienzklasse | A+++ (Spektrum A+++ bis D) | Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min) | 135 |
| Energieverbrauch pro Jahr (kWh) | 177 | Laufzeit bei voller Befüllung (min) | 175 |
| Kondensations-Effizienzklasse | B | Laufzeit bei Teilbefüllung (min) | 105 |
| Displaytyp | Extra großes Display mit weißer LED Anzeige | Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%) | 86 |
| Reversierautomatik | ja | Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%) | 86 |
| Farbe | Weiß | Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%) | 86 |
| Trommelmaterial | Trommel aus Edelstahl | Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW | 64 |
| Gerätehöhe (mm) | 850 | Säulenfähig mit Zwischenbausatz | ja |
| Gerätebreite (mm) | 596 | Absicherung (A) | 5 |
| Gerätetiefe max. (mm) | 663 | Anschlusswert (Watt) | 700 |
| PNC | 916 099 267 | Volt | 230 |
| EAN-Nummer | 7332543840281 | Mitgeliefertes Zubehör | Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm) |
| Türfarbe | Schwarz | Bruttogewicht (kg) | 50.5 |
| Woolmark | Blue | Nettogewicht (kg) | 48 |
| Blendenfarbe | R White | Product Partner Code | BG model |
| Motor | Inverter | UVP | 1349.00 |
| System der Feuchtemessung | Kapazitive Messung | | |
| Energieverbr. volle Befüllung (kWh) | 1.47 | | |
| Energieverbr. Teilbefüllung (kWh) | 0.83 | | |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) | 0.05 | | |

