

# Produktdatenblatt

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Marke  | AEG                          |
| Modell   | TR9XW80889 916099862         |
| Nennkapazität in kg  | 8,0                          |
| Abluft- oder Kondensationswäschetrockner   | Kondenstrockner              |
| Energie-Effizienzklasse  | A+++ (Spektrum A+++ bis D)   |
| Gewichteter jährlicher 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. | 132.3                        |
| Wäschetrockner mit Automatik oder Wäschetrockner ohne Automatik  | Wäschetrockner mit Automatik |
| Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung für das Standard-Baumwollprogramm  | 1.110                        |
| Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung in kWh   | 0.610                        |
| Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand   |                              |
| Leistungsaufnahme in Watt im unausgeschalteten Zustand   | 0.13                         |
| Dauer in Minuten im unausgeschalteten Zustand  | 10                           |
| Das Programm Baumwolle mit Pfeil ist das Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten  | -                            |
| Gewichtete Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung" in Minuten   | 157                          |
| Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung" in Minuten  | 199                          |
| Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung" in Minuten  | 125                          |
| Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)   | A                            |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung" als Prozentsatz  | 94                           |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung" als Prozentsatz  | 94                           |
| Gewichtete Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung" als Prozentsatz   | 94                           |
| Schalleistungspegel in dB(A) re 1pW  | 60                           |
| Einbaugerät J/N  | NEIN                         |