

## EU Produktdatenblatt gemäß Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Marke   | AEG                         |
| Modell  | F66600VI1P,<br>PNC911434303 |
| Nennkapazität für den Standardreinigungszyklus in Standardgedecken  | 13                          |
| Energieeffizienzklasse  | A++                         |
| Jahres-Energieverbrauch (kWh/Jahr), auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung ab.   | 262                         |
| Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus   | 0.932                       |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)  | 0.1                         |
| Leistungsaufnahme im Stand-by Zustand (W)   | 5                           |
| Wasserverbrauch (Liter/Jahr), auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.  | 2860                        |
| Trocknungseffizienzklasse auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)   | A                           |
| Das „Standardprogramm“ ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten. Es wird als „Eco“ Programm angegeben. | -                           |
| Programmdauer des Standardreinigungszyklus  | 225                         |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)  | 5                           |
| Luftschallemissionen (db(A) re 1 pW)  | 44                          |
| Einbaugerät J/N   | JA                          |