

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

Marke	AEG
Modell	F55320VI0, PNC911536083
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)	0.99
Wasserverbrauch (Liter/Jahr), auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.	2775
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	195
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10
Luftschallemissionen (db(A) re 1 pW)	47
Einbaugerät J/N	JA