

# Geschirrspüler – EU-Datenblatt

Nach Verordnung (EU) Nr. 2010/1059

|   |            |      |
|---|------------|------|
| Neff  |            |      |
| Modellkennung   | S516T80X1E |      |
| Energieeffizienzklasse ... auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)   | A+++       |      |
| Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus  | 14         |      |
| Energieverbrauch ...kW/h/Jahr auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art und Nutzung des Geräts ab. | kWh        | 237  |
| Energieverbrauch (Et) des Standardreinigungszyklus  | kWh        | 0,83 |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand  | W          | 0,50 |
| Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand  | W          | 0,50 |
| Wasserverbrauch ... Liter/Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.   | Liter      | 2660 |
| Trocknungseffizienzklasse ... auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)   | A          |      |
| „Standardprogramm“ ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten   | Eco        |      |
| Programmdauer des Standardreinigungszyklus in Minuten, auf die nächstliegende Ganzzahl gerundet   | min        | 195  |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands (TI), falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist   | 0          |      |
| Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW  | dB         | 42   |
| Bauform   | Eingebaut  |      |