

## EU-Datenblatt nach Verordnung Nr. 1059/2010

Marke: **HOOVER** Modell: HEDS 100/E-S Einbau/Freistehend: Freistehend Nennkapazität in Standardgedecken: Energieeffizienzklasse – NEU (2010/30/EC): Α+ Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr) – NEU (2010/30/EC) (1): 222 Energieverbrauch (kWh/Zyklus): 0,77 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W): 1,50 Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W): 0 Jährlicher Wasserverbrauch (I/Jahr) – NEU (2010/30/EC) (2): 2800 Trockeneffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz): Α Standardreinigungsprogramm (3): **ECO** Programmdauer des Standardreinigungszyklus (Min.): 140 Dauer des unausgeschalteten Zustands (Min.): Luftschallemission im Standardprogramm dB (A) re 1 pW: 54

- 1) Die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen sich auf den Standardreinigungszyklus, dieses Programm ist geeignet zur Reinigung normal verschmutztem Geschirr und ist das effizienteste Programm in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch. Der Standard-Reinigungszyklus entspricht dem ECO-Programm.
- 2) Basierend auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen mit Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch des Betriebs mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- 3) Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.