PRODUKTDATENBLATT



Whirlpool Geschirrspüler

| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | | Whirlpool |
|--|---------------|--------------------|
| Modellkennung | | WP 207 |
| Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus | | 13 |
| Energieeffienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrau | ch) | A+++ |
| Energieverbrauch in kWh pro Jahr auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefü dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch häng der Nutzung des Geräts ab. | | 233 |
| Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus | kWh | 0,82 |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | W | 0,4 |
| Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand | W | 1,08 |
| Wasserverbrauch in Litern pro Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. | 1 | 2800 |
| Trocknungseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste 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 verschmutzen Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten. | | Eco Programm 50 °C |
| Programmdauer des Standardreinigungszyklus | min | 200 |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands | min | 3 |
| Luftschallemissionen | dB(A) re 1 pW | 44 |
| Einbaugerät | | Einbau |

Produktdatenblatt für Haushaltsgeschirrspüler gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010 der Kommission vom 28.9.2010

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 09/25.