

Whirlpool Geschirrspüler

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

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Whirlpool
Modellkennung	WP 211
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	13
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)	A+++
Energieverbrauch in kWh pro Jahr auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	234 kWh
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus	0,822 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,4 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	1,08 W
Wasserverbrauch in Litern pro Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	2800 l
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 verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	Eco Programm 50 °C
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	200 min
Dauer des unausgeschalteten Zustands	3 min
Luftschallemissionen	44 dB(A) re 1 pW
Einbaugerät	Einbau

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 10/24.**

ENTWURF