

Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

Miele			
Modellname / -kennzeichen	G 6475 SCVI XXL		
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus		14	
Energieeffizienzklasse			
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+++	
jährlicher Energieverbrauch (AE _c) ¹	kWh/Jahr	237	
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E _s)			
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)	kWh	0,84	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _i)	W	0,10	
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _c) ²	Liter/Jahr	2.716	
Trocknungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen ³			
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	min	190	ECO
Programmdauer des unausgeschalteten Zustands (T _i) ⁴	min	10	
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW	44	
Einbaugerät		●	
● Ja, vorhanden			
¹ 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.			
² Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			
³ Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.			
⁴ Falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.			