

# Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

Miele			
Modellname / -kennzeichen	G 7315 SCI XXL		
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus		14	
Energieeffizienzklasse			
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+++	
jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/Jahr	208	
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E <sub>s</sub> )			
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )		kWh	0,73
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>i</sub> )		W	0,30
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>		Liter/Jahr	2.492
Trocknungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen <sup>3</sup>			
Programmdauer des Standardreinigungszyklus		min	235
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>		min	10
Luftschallemissionen		re 1 pW	43
Einbaugerät		●	
● Ja, vorhanden			
<sup>1</sup> 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.			
<sup>2</sup> Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			
<sup>3</sup> Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.			
<sup>4</sup> Falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.			