

# Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

Miele			
Modellname / -kennzeichen	G 7100 SCI		
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		213
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E <sub>s</sub> )	kWh		0,75
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	W		0,30
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>i</sub> )	W		5,00
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>			ECO
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	min		238
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>	min		10
Luftschallemissionen	re 1 pW		44
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.			