



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 1059/2010
Haushalts-Geschirrspüler

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	DW12-6FI	
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	12	Gedecke
<u>Energieeffizienzklasse</u>		
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A++	
Jährlicher Energieverbrauch (AEc) 1)	259	kWh/Jahr
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (Et)	0,9	kWh
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po)	0,1	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Pi)	0,49	W
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (Awc) 2)	3640	Liter/Jahr
<u>Trocknungseffizienzklasse</u>		
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A	
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen 3)	Eco	
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	237	Minuten
Programmdauer des unausgeschalteten Zustands (Ti) 4)	-	Minuten
Luftschallemissionen	49	dB(A) re 1 pW
Angabe zum Gerät	vollintegriert	unterbaufähig

Erklärungen:

- 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 380 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.