

Betriebsdaten

DE

Produktdatenblatt Verordnung (EU) Nr. 1061/2010			
Warenzeichen des Herstellers	LG		
Modellidentifikationsnummer des Herstellers	F 4 J5/J6 V (Y) (W)(0-9)(W)(S) F14WM* F4J*	F 2 J5/J6 V (Y) (W)(0-9)(W)(S) F12WM* F2J*	
Nennkapazität	9	9	kg
Energieeffizienzklasse	A+++	A+++	
"EU-Umweltzeichen" gemäß Verordnung (EG) Nr. 66/2010	Nein	Nein	
jährlicher Energieverbrauch (AEC) in kWh/Jahr, auf die nächste Ganzzahl aufgerundet. Dieser ist anzugeben als: "Energieverbrauch von "X" kWh/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C und 40 °C Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab."	160	160	kWh/ Jahr
Energieverbrauch			
Für Standard 60 °C-Koch-/Buntwäsche bei vollständiger Befüllung	0,83	0,83	kWh
Für Standard 60 °C-Koch-/Buntwäsche bei Teilbefüllung	0,63	0,63	kWh
Für Standard 40 °C-Koch-/Buntwäsche bei Teilbefüllung	0,60	0,60	kWh
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand und im unausgeschalteten Zustand	0,44		W
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AWC) in Liter/Jahr, auf die nächste Ganzzahl aufgerundet. Dieser ist anzugeben als: "Wasserverbrauch von "X" Liter/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C und 40 °C Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab."	11000	11000	Liter/ Jahr
Schleudereffizienzklasse, ermittelt gemäß Anhang Vi Nummer 2 und ausgedrückt als „Schleudereffizienzklasse 'X' auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)". Von dieser Darstellungsweise kann abgewichen werden, sofern deutlich wird, das die Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz) reicht.	A	B	
Maximale Schleuderdrehzahl beim Standardprogramm „Koch-Buntwäsche 60 °C“ bei vollständiger Befüllung oder beim Standardprogramm „Koch-/Buntwäsche 40 °C“ bei Teilbefüllung, wobei der niedrigere Wert maßgeblich ist. Restfeuchte beim Standardprogramm „Koch-/Buntwäsche 60 °C“ bei vollständiger Befüllung oder beim Standardprogramm „Koch-/Buntwäsche 40 °C“ bei Teilbefüllung, wobei der höhere Wert maßgeblich ist.	1400	1200	U/Min.
Die Standard-Waschprogramme, auf die sich die Angaben auf dem Etikett und im Produktdatenblatt beziehen, eignen sich zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche. Bei diesen Waschprogrammen handelt es sich zudem um die effizientesten Programme in Bezug auf den Strom- und Wasserverbrauch;	„Baumwolle+ 60 °C/40 °C“		
Programmdauer			
Für Standard 60 °C-Koch-/Buntwäsche bei vollständiger Befüllung	300	300	Min.
Für Standard 60 °C-Koch-/Buntwäsche bei Teilbefüllung	250	250	Min.
Für Standard 40 °C-Koch-/Buntwäsche bei Teilbefüllung	240	240	Min.
Dauer des unausgeschalteten Zustands	10	10	Min.
Luftschallemissionen in dB(A) re 1 pW, auf die nächstliegende Ganzzahl gerundet, beim Waschen und Schleudern im Standardprogramm „Koch-/Buntwäsche 60 °C“ bei vollständiger Befüllung.	53 74	53 73	dB(A)
Freistehender Waschvollautomat			