

Whirlpool Washer

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Whirlpool					
Anschrift des Lieferanten : Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien					
Modellkennung: —					
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität	6	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen)	8		Breite	60
				Tiefe	54
Energieeffizienzindex	EEL _w		Energieeffizienzklasse	EEL _w	C
	EEL _{wp}			EEL _{wp}	D
Wascheffizienzindex	I _w		Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _R	
	J _w			J _R	
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.			Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.			Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)		Restfeuchte (%)	Nennkapazität (Waschen)	53
	halbe Nennkapazität			halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität			Viertel der Nennkapazität	54
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1 351	Schleudereffizienzklasse	B	
	halbe Nennkapazität	1 351			
	Viertel der Nennkapazität	1 351			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	2:10	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	—
	halbe Nennkapazität	2:05		halbe Nennkapazität	—
	Viertel der Nennkapazität	1:30			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)		81	Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)		
Typ	freistehend				
Aus-Zustand (W)	0,5		Bereitschaftszustand (W)	0,5	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie : 24 Monate					
Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			Nein		
Weitere Angaben:					
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: —					