## **PRODUKTDATENBLATT**



## Whirlpool Waschtrockner

Modellkennung: —					
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter Wert		Parameter	Wert		
raiametei	Nennkapazität 6		1 drumeter	Höhe	85
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität		Abmessungen in cm	Breite	60
	(Waschen)	8		Tiefe	54
Energieeffizienzindex	EEI,,,			EEI <sub>w</sub>	C
	EEL		Energieeffizienzklasse	EEL	D
Wascheffizienzindex	I I		Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I I	
	'w I			'R	
nergieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus of daushaltswaschtrockners unter Verwendung d 0-60° und einer Kombination aus vollstendige eilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauc weiligen Nutzung des Geräts ab.	les Programms "eco er Befüllung und		Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszy Trocknen" des Haushaltswaschtrockners be aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllur Energieverbrauch hängt von der jeweiliger	ei einer Kombination ng. Der tatsächliche	
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	1.351			
	(Waschen)				
	halbe Nennkapazität	1.351	Schleudereffizienzklasse B	В	
	Viertel der	1.351			
	Nennkapazität				I
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			
	Viertel der			halbe Nennkapazität	_
	Nennkapazität	1:30		Traibe Netti ikapazitat	
	challemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus rogramms "eco 40-60" bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1		Luftschallemissionsklasse für den Schleude 40-60" bei Nennkapazität (Waschen)	hallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms "eco "bei Nennkapazität (Waschen)	
Тур	freistehend				
us-Zustand (W)	0,5		Bereitschaftszustand (W)	0,5	
eitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebote	nen Garantie : 24 Monat	e		'	
Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während			Nein		
	·				