

Produktdatenblatt Haushaltswaschtrockner

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: hanseatic					
Anschrift des Lieferanten:					
Modellkennung: HWD75T214DE					
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität ^(b)	5,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen) ^(a)	7,0		Breite	60
					Tiefe
Energieeffizienzindex	EEL _W ^(a)	79,8	Energieeffizienzklasse	EEL _W ^(a)	D
	EEL _{WD} ^(b)	82,0		EEL _{WD} ^(b)	E
Wascheffizienzindex	I _W ^(a)	1,031	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	5,0
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.	0,688		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.	3,258	
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.	45		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.	80	

Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40- 60“	Nennkapazität (Waschen)	42	Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“	Nennkapazität	38
	halbe Nennkapazität	39		halbe Nennkapazität	27
	Viertel der Nennkapazität	27			
Schleuderdrehzahl (U/min) ^(a)	Nennkapazität (Waschen)	1.400	Gewichtete Restfeuchte (%) ^(a)	53,0	
	halbe Nennkapazität	1.400			
	Viertel der Nennkapazität	1.400			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:28	Schleudereffizienzklasse ^(a)	B	
	halbe Nennkapazität	2:45			
	Viertel der Nennkapazität	2:40			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	77		Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	6:30
				halbe Nennkapazität	4:30
Typ	freistehend		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	C	
Aus-Zustand (W)	0,50		Bereitschaftszustand (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate	
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt	NEIN
Weitere Angaben:	
Weblink zur Webseite des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: www.aproductz.com	

(a) für das Programm „eco 40-60“.

Version 08.11.22

(b) für den Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“