

## Produktdatenblatt Haushaltswaschtrockner

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten: hanseatic</b>					
<b>Anschrift des Lieferanten:</b> <b>AproductZ GmbH</b> Werner-Otto-Straße 1-7 D-22179 Hamburg					
<b>Modellkennung: HWD86W114BE</b>					
<b>Allgemeine Produktparameter:</b>					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Wachen)	8,0		Breite	60
				Tiefe	48
Energieeffizienzindex	EEl <sub>w</sub>	60,0	Energieeffizienzklasse	EEl <sub>w</sub>	B
	EEl <sub>wd</sub>	78,4		EEl <sub>wd</sub>	E
Wascheffizienzindex	I <sub>w</sub>	1,04	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I <sub>R</sub>	5,0
	J <sub>w</sub>	1,04		J <sub>R</sub>	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.	0,545		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.	3,600	
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.	48		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	90	

			und vom Härtegrad des Wassers ab.		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)	40	Restfeuchte (%)	Nennkapazität (Waschen)	53
	halbe Nennkapazität	33		halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität	23		Viertel der Nennkapazität	53
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1400	Schleudereffizienzklasse	B	
	halbe Nennkapazität	1400			
	Viertel der Nennkapazität	1400			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:38	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	9:30
	halbe Nennkapazität	2:48		halbe Nennkapazität	6:40
	Viertel der Nennkapazität	2:48			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	76		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	B	
Typ	freistehend				
Aus-Zustand (W)	0,50		Bereitschaftszustand (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 2 Jahre</b>					

<b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>	<b>NEIN</b>
<b>Weitere Angaben:</b>	
Weblink zur Webseite des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: <a href="http://www.aproductz.com">www.aproductz.com</a>	