

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt erfolgen nach Artikel 3, Buchstabe b) in Verbindung mit Anhang II der delegierten Verordnung (EU) Nr. 1059/2010 der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Kennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern in Bezug auf den Energieverbrauch.

a)	Warenzeichen des Lieferanten	ok.
b)	Modellkennung	ODW 121
c)	Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	6
d)	Energieeffizienzklasse	A+
e)	EU-Umweltzeichen gemäß der Verordnung (EG) Nr. 66/2010	n/a

		<i>Symbol</i>	<i>Wert</i>	<i>Einheit</i>
f)	Jährlicher Energieverbrauch ¹	AE _c	174	kWh/Jahr
g)	Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus	E _t	0,610	kWh/Zyklus
h)	Leistungsaufnahme im: Aus-Zustand	P _o	0,45	W
	unausgeschalteten Zustand	P _i	0,49	W
i)	Jährlicher Wasserverbrauch ²	AW _c	1820	Liter/Jahr
j)	Trocknungseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)		A	
k)	Das „Standardprogramm“ ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	ECO		

		<i>Symbol</i>	<i>Wert</i>	<i>Einheit</i>
l)	Programmdauer des Standardreinigungszyklus		180	min
m)	Dauer des unausgeschalteten Zustands	T ₁	30	min
n)	Luftschallemission		49	dB(A) re 1 pW

¹ Energieverbrauch auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

² Wasserverbrauch auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.