

**Produktdatenblatt gemäß Verordnung der  
EU-Kommission 1059/2010**

MODELLNAME	KDW 64007	
Anzahl Maßgedecke		12
Energieeffizienzklasse		A+
Jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>C</sub> ) <sup>1)</sup>	kWh/Jahr	290
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E <sub>t</sub> )	kWh	1,02
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	W	0,2
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P <sub>i</sub> )	W	0,2
Jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>C</sub> ) <sup>2)</sup>	l/Jahr	3360
Trocknungseffizienzklasse		A
Programmdauer des Standardreinigungszyklus <sup>3)</sup>	min	210
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> )	min	0
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW	52
Bauart		Standgerät

1) Energieverbrauch ,X' kWh/Jahr 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 ,X' Liter/Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

3) Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am Effizientesten.