

# PRODUKTDATENBLATT

## privileg Dishwasher

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung		RSIE 2B19
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus		10
<b>Energieeffizienzklasse</b> auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)		A+
Energieverbrauch in kWh pro 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.	kWh	237
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus	kWh	0.83
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	0.5
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	W	5
Wasserverbrauch in Litern pro Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	l	2800
<b>Trocknungseffizienzklasse</b> auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)		A
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 Programm 50 °C
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	min	180
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min	12
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW	49
Einbaugerät		Einbau

DRAFT