

# PRODUKTDATENBLATT

## Privileg Geschirrspüler

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung		RBC 3B+26 X
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus		13
<b>Energieeffizienzklasse</b>		
A+++ (niedriger Energieverbrauch) ..., 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	265
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus	kWh	0,93
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	3360
<b>Trocknungseffizienzklasse</b>		
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 50 °C
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	min	220
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min	12
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW	46
Einbaugerät		Ja
<b>Bauform</b>		
Standgerät mit Arbeitsplatte / unterbaufähig		- / -
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)		-
Integrierbar / vollintegrierbar		• / -
<b>Abmessungen</b>		
Höhe x Breite	cm	82 x 60
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm	60
Tiefe bei geöffneter Tür	cm	-
Höhe verstellbar um	cm	8
Höhe für Unterbau	cm	82
<b>Ausstattung</b>		
Spülbehälter	Edelstahl / Kunststoff	• / -
Innentür	Edelstahl / Kunststoff	• / -
Spülprogramme	Anzahl	5
PowerClean		-
Halbe Beladung / MultiZone		• / -
Reinigungstemperaturen	°C	50/55/65
Wasserenthärtung eingebaut		•
Anzeige für Salznachfüllung	mechanisch / elektrisch	- / •
Vorratsanzeige für Klarspüler	mechanisch / elektrisch	- / •
Startzeitwahl / Restzeitanzeige	h	1-24 h / •
<b>Korb Ausstattung</b>		
Korbfarbe		grau
Klappbare Tellersegmente im Unterkorb		-
Besteckkorb / Besteckschublade		- / -
Höhenverstellbarer Oberkorb		•
Anzahl der klappbaren Tassenablagen		4
<b>Elektrischer Anschluss</b>		
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	kW	1,9
Absicherung	A	10
Länge Anschlusskabel	cm	130
<b>Wasseranschluss</b>		
Warmwasseranschluss bis	°C	60
Mit Verschraubung G 3/4"		•
Elektronisch kontrollierte Wassermenge		-
<b>Wasserablauf</b>		
Abpumphöhe	m	1,1
Abpumpplänge	m	1,5
<b>Sicherheitssysteme</b>		
Aquasafe / Wasserstopp-Schutzsystem / Mehrfachwasserschutz / Vollwasserschutz		- / - / - / •
Rücksaugversicherung eingebaut		•
Entspricht den Sicherheitsbestimmungen (VDE)		•
Funkentstört		•
Netrückwirkungsfrei DIN EN 60 555		•
Leergewicht	kg	35,5

### Erläuterungen

1) Werte ermittelt nach Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

- = vorhanden bzw. ja,
- = nicht vorhanden bzw. nein

WHS = Wasserhärtesensor

\*\*\* = 1 vollautomatisches Sensor- und 4 Standard-Programme

**Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 02/19.**