

# exquisit

## Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler nach delegierter Verordnung (EU) 1059/2010

Marke	<b>Exquisit</b>
Modellkennung	<b>GSP 3309-7 sw</b>
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	<b>9</b>
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	<b>A++</b>
Jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>C</sub> ) <sup>2)</sup>	<b>197 kW/Jahr</b>
Energieverbrauch (E <sub>t</sub> ) des Standardreinigungszyklus	<b>0,68 kWh</b>
Leistungsaufnahme im Aus Zustand (P <sub>0</sub> )	<b>0,35 W</b>
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P <sub>1</sub> )	<b>0,8 W</b>
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>C</sub> ) <sup>3)</sup>	<b>2380 l/Jahr</b>
Trocknungseffizienzklasse <sup>4)</sup>	<b>A</b>
Standardprogramm <sup>5)</sup>	<b>Eco</b>
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	<b>212 Min</b>
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>1</sub> )	<b>0 Min</b>
Luftschallemissionen	<b>49 dB(A) re1pW</b>
Für den Einbau bestimmt	<b>Nein</b>

<sup>1)</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

<sup>2)</sup> Jährlicher 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.

<sup>3)</sup> Jährlicher Wasserverbrauch auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

<sup>4)</sup> A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

<sup>5)</sup> 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.



GSP3309-7sw



GSP3313-7sw

## GSP 3309-7sw GSP 3313-7sw

### Produktdaten

	Exquisit GSP3309-7sw	Exquisit GSP3313-7sw
Marke	Exquisit	Exquisit
Modell	GSP3309-7sw	GSP3313-7sw
Nennkapazität s1	9	13
Energieeffizienzklasse s2	A++	A++
Energieverbrauch [kWh/Jahr] s3	197	258
Energieverbrauch Standard- reinigungszyklus [kWh]	0,70	0,92
Leistungsaufnahme im Aus- Zustand [W]	0,35	0,10
Leistungsaufnahme im unausge- schalteten Zustand [W]	0,90	0,49
Wasserverbrauch [Liter/Jahr] s4	2240	3080
Trockenwirkung s5	A	A
Standardprogramm s6	Eco	Eco
Programmdauer des Standard- reinigungszyklus [min]	176,0	199,0
Luftschallemission [dB(A)re1 pW]	49	49
Reinigungswirkung	A	A

### Weitere Angaben

#### Bauform

	•/•	•/•
Standgerät / Unterbaufähig <sup>1)</sup>	•/•	•/•
Farbe: Blende	Schwarz	Schwarz

#### Programmeigenschaften

Spülprogramme	6	6
Vorspülen	•	•
Normal	•	•
Economy	•	•
Intensiv	•	•
Schnell	•	•
Glasprogramm	•	•
Spültemperaturen [°C]	40 - 65	40 - 65

#### Sicherheitssysteme

Mech. Sicherheitsverriegelung	•	•
Aquastop	nachrüstbar	nachrüstbar

#### Ausstattung / Zubehör

LED - Anzeige	•	•
Anzeige über Symbole	•	•
Display	•	•
Starzeitverzögerung	1 - 24	1 - 24
Restlaufanzeige	•	•
Besteckschublade /-korb	-/•	-/•
Wasserenthärtungsanlage	•	•
Kontrollanzeige: Ein/Aus	•	•
Salzkontrollanzeige	•	•
Kontrollanzeige für Klarspüler	•	•
Verstellbare Klarspülvorrichtung	•	•
Innenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl

#### Abmessung /Gewicht

H x B x T unverpackt [cm]	84,5x44,8x60,0	84,5x60,0x60,0
H x B x T verpackt [cm]	87,5x48,8x63,7	87,5x64,2x63,7
Gewicht unverpackt [kg]	36	42
Gewicht verpackt [kg]	42	48

#### Elektrischer Anschluss

Anschlussleistung [W]	1850	1850
Netzanschluss [V / Hz]	220-240 / 50	220-240 / 50
Durchlauferhitzer	•	•

#### Prüfzeichen

EAN Nr.:	GS / CE 4016572024166	GS / CE 4016572024159
----------	--------------------------	--------------------------

Artikel-Nr.:	0610221	0610220
Containermenge [Stk.]	252	162

Erklärung zu Endnoten siehe EU-Datenblatt

#### Detail



Blende