

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

Marke Modellkennung	Exquisit EGSP 1012 E/B	
Nennkapazität in Standardgedecken für den	12	
Standardreinigungszyklus  Energieeffizienzklasse 1)	A++	1,,,,,,,,
Jährlicher Energieverbrauch ( $AE_c$ ) <sup>2</sup> ) Energieverbrauch ( $E_t$ ) des Standardreinigungszyklus		kW/Jahr kWh
Leistungsaufnahme im Aus Zustand (P <sub>O</sub> ) Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P <sub>I</sub> )	0,45 0,49	
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>C</sub> ) <sup>3</sup> ) Trocknungseffizienzklasse <sup>4</sup> )	3080 A	l/Jahr
Standardprogramm <sup>5</sup> ) Programmdauer des Standardreinigungszyklus	Eco 45°C	Min
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>I</sub> )	0	Min
Luftschallemissionen Für den Einbau bestimmt	49 Ja	dB(A) re1pW

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

01.02.2019

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

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

<sup>&</sup>lt;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.