

# exquisit

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

Marke	<b>Exquisit</b>
Modellkennung	<b>EGSP 1060.1 EL</b>
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	<b>6</b>
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	<b>A+</b>
Jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>C</sub> ) <sup>2)</sup>	<b>174 kW/Jahr</b>
Energieverbrauch (E <sub>t</sub> ) des Standardreinigungszyklus	<b>0,61 kWh</b>
Leistungsaufnahme im Aus Zustand (P <sub>o</sub> )	<b>0,45 W</b>
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P <sub>l</sub> )	<b>0,45 W</b>
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>C</sub> ) <sup>3)</sup>	<b>1820 l/Jahr</b>
Trocknungseffizienzklasse <sup>4)</sup>	<b>A</b>
Standardprogramm <sup>5)</sup>	<b>Eco 50°C</b>
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	<b>180 Min</b>
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>l</sub> )	<b>30 Min</b>
Luftschallemissionen	<b>49 dB(A) re1pW</b>
Für den Einbau bestimmt	<b>Ja</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.