

PRODUKTDATENBLATT

PRODUKTDATENBLATT NACH VERORDNUNG DER KOMMISSION DER EU 1059/2010

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Amica
Bezeichnung des Typs	DIM437ACBEU MI 427 BD EGSPV 580 920
Nennkapazität	10
Energieeffizienzklasse ¹	A++
Jährlicher Energieverbrauch in kWh (AE ₀) (280 Zyklen) ²	211
Energieverbrauch (E _c) des Standardreinigungszyklus; (kWh pro Zyklus)	0,74
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) (P ₀)	0,45
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (P ₁)	0,49
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW ₀) (280 Zyklen) ³	2240
Trocknungseffizienzklasse (I ₀) ⁴	A
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen ⁵	Eco
Programmdauer des Standardreinigungszyklus [Min]	195
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T ₁) [min]	30
Luftschallemissionen [dB(A) re1 pW]	45
Ist der Haushaltsgeschirrspüler für den Einbau bestimmt?	v

¹) A+++ (die höchste Energieeffizienzklasse) bis D (die niedrigste Energieeffizienzklasse)

²) Jährlicher Energieverbrauch auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen mit Kaltwasserbefüllung und dem Energieverbrauch im Sparprogramm. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

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

⁴) A (die höchste Effizienzklasse) bis G (die niedrigste Effizienzklasse).

⁵) Dieses Programm ist zur Reinigung von normal verschmutztem Geschirr und es auch das effizienteste Programm, wenn man den Energie- und Wasserverbrauch für das Geschirr dieser Art berücksichtigt.

In der aktuellen Version erfüllt das Gerät zum Zeitpunkt der Lieferung folgende europäischen Normen und Anforderungen der Richtlinien:

- LVD 2014/35/UE
- EMC2014/30/UE
- EUP 2009/125/EC

Die vorstehenden Werte wurden laut Normen unter bestimmten Betriebsbedingungen ermittelt. Die Ergebnisse können sich je nach der Menge und Verschmutzung des Geschirrs, der Wasserhärte, der Menge des Spülmittels usw. wesentlich voneinander unterscheiden. Diese Bedienungsanleitung wurde unter Zugrundelegung der Normen und der Vorschriften der Europäischen Union erstellt. Der Hersteller behält sich das Recht vor, konstruktionsbezogene und technische Änderungen vorzunehmen.