

# KARTA WYROBU

## Karta produktu według wytycznych "Komisji do spraw regulacji (UE) nr 1059/2010"

Marka	Beko
Model	DIN39431
Pojemność znamionowa	-
Klasa efektywności energetycznej*1	A+++ (od A+++ do D)
Roczne zużycie energii elektrycznej w kWh (AEC) ( 280 cykli ) **2	-
Zużycie energii w standardowym cyklu zmywania (Et) (kWh na cykl)	-
Pobór energii w trybie wyłączenia (W) (Po)	-
Pobór energii w trybie czuwania (W) (PI)	-
Roczne zużycie wody w litrach (AWC) ( 280 cykli ) ***3	-
Zużycie wody w programie referencyjnym (Program Eco 50)	-
Klasa efektywności suszenia ****4	-
Nazwa programu standardowego 5	-
Czas trwania programu cyklu standardowego [min]	-
Poziom hałasu dB (A)	42
Typ produktu	Do zabudowy

\*1 A+++ (najwyższa klasa efektywności energetycznej) do D (najniższa klasa efektywności energetycznej)

\*\*2 Roczne zużycie energii, na podstawie 280 standardowych cykli mycia z napełnieniem zimną wodą i zużycia energii w trybach oszczędnych. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu eksploatacji urządzenia.

\*\*\*3 Roczne zużycie wody, na podstawie 280 standardowych cykli mycia. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu eksploatacji urządzenia.

\*\*\*\*4 A (najwyższa klasa efektywności) do G (najniższa klasa efektywności)

5 Ten program jest odpowiedni do mycia normalnie zabrudzonych naczyń i jest to najbardziej skuteczny program biorąc pod uwagę zużycie energii i wody dla tego typu naczyń.

