

KARTA PRODUKTU (SPECYFIKACJA)

Marka	FREGGIA
Nazwa modelu	DWI 4106
Pojemność zmywarki	10
Klasa efektywności energetycznej	A++
Roczne zużycie energii w kWh (AEc) (280 cykli) *	211
Zużycie energii (E _c) (kWh na cykl)	0,73
Zużycie energii w trybie wyłączenia (W) (P _o)	0,50
Zużycie energii w trybie czuwania (W) (P ₁)	1,00
Roczne zużycie wody (l/rok) (AWc) (280 cykli) **	3080
Klasa efektywności suszenia ***	A
Program standardowy ****	Eco
Zaprogramowany czas standardowego cyklu (min)	198
Poziom hałas dB(A)	52
W olnostojący/wbudowany	wbudowany

* Zużycie energii **211** kWh na rok, oparte na 280 standardowych cyklach zmywania przy zastosowaniu oszczędnego programu działania i przyłącza zimnej wody. Realne zużycie energii zależy od użytkownika urządzenia.

** Zużycie wody **3080** litrów na rok oparte na 280 standardowych cyklach zmywania. Realne zużycie wody zależy od użytkownika urządzenia

*** Klasa efektywności suszenia **A** w skali od G (najmniej efektywna) do A (najbardziej efektywna).

**** **"Eco"** to standardowy tryb zmywania, do którego odwołują się karta produktu i specyfikacja. Program ten jest najbardziej odpowiedni do zmywania normalnie zabrudzonej zastawy stołowej, a także jest najwydajniejszy w zakresie zużycia energii elektrycznej i wody.