

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

|   |
|---|
| Marka: Siemens  |
| Identyfikator: SR615X00CE   |
| Pojemność znamionowa dla standardowej ilości naczyń, przy standardowym cyklu mycia: 9   |
| Klasa efektywności energetycznej: A+  |
| Zużycie energii 220 kWh/rok, na podstawie 280 standardowych cykli mycia przy podłączeniu do zimnej wody oraz w trybie obniżonego poboru mocy. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu eksploatacji urządzenia.  |
| Zużycie energii w standardowym cyklu mycia: 0,78 kWh  |
| Pobór mocy w trybie wyłączenia i w trybie czuwania: 0,10 W / 0,10 W   |
| Zużycie wody 2380 l/rok, na podstawie 280 standardowych cykli mycia. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu eksploatacji urządzenia.  |
| Klasa efektywności suszenia A w skali od G (najmniej efektywna) do A (najbardziej efektywna).   |
| Pojęcie program standardowy (eco 50) dotyczy standardowego cyklu mycia, do którego odnoszą się informacje na etykiecie i karcie produktu: program zapewnia optymalne mycie normalnie zabrudzonych naczyń przy najwyższej efektywności pod względem łącznego zużycia energii i wody. |
| Czas programu dla standardowego cyklu mycia: 195 min  |
| Czas trwania trybu czuwania: 0 min  |
| Poziom emisji hałasu: 48 dB(A) re 1pW   |
| Do zabudowy   |