

Informační list pro myčky nádobí pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1059/2010

| Miele | | | |
|---|---|-------|--|
| Identifikační značka modelu | G 4982 SCVi Series 120 | | |
| Jmenovitá kapacita v počtu standardních sad nádobí u standardního mycího cyklu | | 14 | |
| třída energetické účinnosti | A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost) | A+++ | |
| roční spotřeba energie (AE _c) ¹ | kWh/rok | 237 | |
| Spotřeba energie standardního mycího cyklu (E _c) | kWh | 0,84 | |
| Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o) | W | 0,20 | |
| Příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P _i) | W | 2,00 | |
| Vážená roční spotřeba vody (AW _c) ² | litr/rok | 2.716 | |
| Třída účinnosti sušení | A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost) | A | |
| Standardní program, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu ³ | | ECO | |
| Trvání programu při standardním mycím cyklu | min | 190 | |
| Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T _i) ⁴ | min | 10 | |
| Emise hluku šířeného vzduchem | re 1 pW | 45 | |
| Vestavný spotřebič | | ● | |

- Ano, k dispozici

¹ Na základě 280 standardních mycích cyklů, u kterých se napouští studená voda, a na spotřebě v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

² Na základě 280 standardních mycích cyklů. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

³ Tento program je vhodný pro mytí běžně znečištěného stolního nádobí a jedná se o nejúčinnější program z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.

⁴ Je-li myčka nádobí pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby elektrické energie.