

Datablad för diskmaskiner för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 1059/2010

| Miele | | | |
|---|--------------------------|-------|--|
| Modellbeteckning | G 5233 SCU Excellence | | |
| Kapacitet i antal standardkuvert för standarddiskcykeln | | 14 | |
| Energieffektivitetsklass | | A+++ | |
| A+++ (effektivast) till D (minst effektiv) | | | |
| Årlig energiförbrukning (AE _c) ¹ | kWh/år | 213 | |
| Energiförbrukning i en standarddiskcykel (E _i) | kWh | 0,75 | |
| Viktad effektförbrukning i frånläge (P _o) | W | 0,30 | |
| Effektförbrukning i viloläge (P _i) | W | 5,00 | |
| Viktad årlig vattenförbrukning (AW _v) ² | liter/år | 2.492 | |
| Torkeffektsklass | | A | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | | |
| Program som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till ³ | | ECO | |
| Programtiden för standarddiskcykeln | min | 238 | |
| Vilolägets varaktighet (T _i) ⁴ | min | 10 | |
| Luftburet akustiskt buller | re 1 pW | 44 | |
| Inbyggnadsmaskin | | - | |
| <p>● Ja, finns</p> <p>¹ Baserad på 280 standarddiskcykler vid kallvattenanslutning och förbrukning enligt energisparläge. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur maskinen används.</p> <p>² Baserad på 280 standarddiskcykler. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används.</p> <p>³ Detta program är avsett för diskning av normalt smutsat gods och det är det effektivaste programmet när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning.</p> <p>⁴ Om hushållsdiskmaskinen är utrustad med ett effektstyrningssystem.</p> | | | |