

INFORMATIONSBLAD

För hushållsdiskmaskiner (överensstämmande kommissionens delegerade förordning (EG) nr 1059/2010)

| | |
|--|---------------|
| Märke | GRAM |
| Modell | OMI 60-07 |
| Laddningskapacitet (plats inställningar) | 12 |
| Energiklass 1 | A+ |
| Årlig energiförbrukning (AEC) (kWh) 2 | 290 |
| Energiförbrukning (Et) (kwh) i Eco 50 Program | 1,02 |
| Strömförbrukning i frånläge (Po) (W) | 0,35 |
| Strömförbrukning i viloläge (Po) (W) | 0,35 |
| Årlig vattenförbrukning (AWC) (l) 3 | 3360 |
| Vattenförbrukning (Wt) (l) i Eco 50 Program | 12 |
| Torkeffektivitetsklass 4 | A |
| Standard Program 5 | Eco 50 |
| Programvaraktighet (Tt) (min) i Eco 50 Program | 190 |
| Varaktighet av viloläget (Tl) (min) | 5 |
| Ljudnivå - db(A) re 1 Pw | 49 |
| Produkttyp | Fullt Inbyggd |

- 1) Energieffektivitetsklass "X" på en skala från D (minst effektiv) till A+++ (mest effektiv).
- 2) Energiförbrukning "X" kWh per år, baserat på 280 standarddiskcykler med kallvatten och konsumtionen i de låga strömförbrukningslägena. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur apparaten används.
- 3) Vattenförbrukning "X" liter per år, baserat på 280 standarddiskcykler. Faktisk vattenförbrukning beror på hur apparaten används.
- 4) Torkeffektivitetsklass "X" på en skala från G (minst effektiv) till A (mest effektiv).
- 5) Eco 50 är standarddiskcykeln som informationen på etiketten och informationsbladet hänförs till. Detta program är lämpligt att rengöra normalt smutsad bordsservis, och det är det mest effektiva programmet när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning.