

# Datablad för diskmaskiner för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 1059/2010

| Miele   |             |       |  |
|---|-------------|-------|--|
| Modellbeteckning  | G 7150 SCVi |       |  |
| Kapacitet i antal standardkuvert för standarddiskcykeln   |             | 14    |  |
| Energieffektivitetsklass  |             | A+++  |  |
| A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)  |             |       |  |
| Årlig energiförbrukning (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>   | kWh/år      | 213   |  |
| Energiförbrukning i en standarddiskcykel (E <sub>c</sub> )  | kWh         | 0,75  |  |
| Viktad effektförbrukning i fränläge (P <sub>o</sub> )   | W           | 0,30  |  |
| Effektförbrukning i viloläge (P <sub>i</sub> )  | W           | 5,00  |  |
| Viktad årlig vattenförbrukning (AW <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>  | liter/år    | 2.492 |  |
| Torkeffektklass   |             | A     |  |
| A (effektivast) till G (minst effektiv)   |             |       |  |
| Program som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till <sup>3</sup>  |             | ECO   |  |
| Programtiden för standarddiskcykeln   | min         | 238   |  |
| Vilolägets varaktighet (T <sub>v</sub> ) <sup>4</sup>   | min         | 10    |  |
| Luftburet akustiskt buller  | re 1 pW     | 44    |  |
| Inbyggnadsmaskin  |             | ●     |  |
| <p>● Ja, finns</p> <p><sup>1</sup> Baserad på 280 standarddiskcykler vid kallvattenanslutning och förbrukning enligt energisparläge. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur maskinen används.</p> <p><sup>2</sup> Baserad på 280 standarddiskcykler. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används.</p> <p><sup>3</sup> 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><sup>4</sup> Om hushållsdiskmaskinen är utrustad med ett effektstyrningssystem.</p> |             |       |  |