

# Datablad för diskmaskiner för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 1059/2010

Miele			
Modellbeteckning	G 7560 SCVi AutoDos		
Kapacitet i antal standardkuvert för standarddiskcykeln			14
Energieffektivitetsklass			A+++
A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)			A+++
Årlig energiförbrukning (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/år		208
Energiförbrukning i en standarddiskcykel (E <sub>i</sub> )	kWh		0,73
Viktad effektförbrukning i frånläge (P <sub>o</sub> )	W		0,30
Effektförbrukning i viloläge (P <sub>i</sub> )	W		6,00
Viktad årlig vattenförbrukning (AW <sub>v</sub> ) <sup>2</sup>	liter/år		2.492
Torkeffektsklass			A
A (effektivast) till G (minst effektiv)			A
Program som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till <sup>3</sup>			ECO
Programtiden för standarddiskcykeln	min		235
Vilolägets varaktighet (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>	min		10
Luftburet akustiskt buller	re 1 pW		42
Inbyggnadsmaskin			●

● Ja, finns

<sup>1</sup> Baserad på 280 standarddiskcykler vid kallvattenanslutning och förbrukning enligt energisparläge. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur maskinen används.

<sup>2</sup> Baserad på 280 standarddiskcykler. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används.

<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.

<sup>4</sup> Om hushållsdiskmaskinen är utrustad med ett effektstyrningssystem.