

# Ficha para lavavajillas

según reglamento delegado (UE) nº 1059/2010

Miele			
Identificador del modelo	G 5000 SCi Active		
Capacidad asignada en número de cubiertos tipo para el ciclo de lavado normal			14
Clase de eficiencia energética			
A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)			A++
Consumo de energía anual (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/año		266
Consumo de energía del ciclo de lavado normal (E <sub>c</sub> )	kWh		0,94
Consumo eléctrico ponderado en el "modo apagado" (P <sub>o</sub> )	W		0,30
y en el "modo sin apagar" (P <sub>i</sub> )	W		5,00
Consumo de agua anual en litros al año (AW <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	litros/año		2.492
Clase de eficiencia de secado			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Programa normal, ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha <sup>3</sup>			ECO
Duración del programa relativo al ciclo de lavado normal	min		235
Duración del modo sin apagar (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>	min		10
Emissiones de ruido acústico aéreo	re 1 pW		45
Aparato encastrado			●
<p>● Sí, disponible</p> <p><sup>1</sup> basado en 280 ciclos de lavado normal, utilizando agua fría y el consumo de los modos de bajo consumo. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato.</p> <p><sup>2</sup> basado en 280 ciclos de lavado normal. El consumo de agua real depende de las condiciones de utilización del aparato.</p> <p><sup>3</sup> Dicho programa es apto para lavar una vajilla de suciedad normal y que es el programa más eficiente en términos de consumo de energía y agua.</p> <p><sup>4</sup> si el lavavajillas doméstico está dotado de un sistema de gestión del consumo eléctrico.</p>			