

Технически данни за съдомиялни машини за домашна употреба,
съгласно делегиран регламент (ЕС) No. 1059/2010

Miele			
Модел	G 7100 SCi		
Номинална мощност в стандартните размери, за стандартния цикъл на почистване		14	
Клас на енергийна ефективност A+++ (с най-висока ефективност) до D (с най-ниска ефективност)		A+++	
Годишна консумация на енергия (AE _c) ¹	kWh/година	213	
Консумация на енергия за стандартния цикъл на почистване (E _c)	kWh	0,75	
Консумация на енергия при изключено положение (P _o)	W	0,30	
Консумация на енергия в режим на готовност (P _i)	W	5,00	
Средна годишна консумация на вода (AW _c) ²	литри/година	2.492	
Клас на ефективност на сушене A (с най-висока ефективност) to G (с най-ниска ефективност)		A	
Стандартна програма, за която се отнася информацията на етикета и енергийния стикер ³		EKO	
Времетраене на програмата за стандартния цикъл на почистване	min	238	
Продължителност на режима за готовност (T _i) ⁴	min	10	
Максимални нива на шум За вграждане	re 1 pW	44	●
<p>● Да, има</p> <p>¹ На база на 280 стандартни цикъла на почистване, при използването на студена вода и консумация при нисък режим на хранване. Актуалната консумация на енергия зависи от начина на използване на уреда.</p> <p>² На база на 280 стандартни цикъла на почистване . Актуалната консумация на вода, зависи от начина на използване на уреда.</p> <p>³ Тази програма е подходяща за почистване на нормално замърсени съдове и е най-ефикасната по отношение на консумация на вода и енергия.</p> <p>⁴ Ако съдомиялната е оборудвана със система за управление на хранването .</p>			