

Deklaration enligt EU-norm för elektriska diskmaskiner för hushållsbruk

Enligt direktiv 97/17/EG bilaga II

Miele			
Modellbeteckning		G 2874 SCVI	
Energieffektivitetsklass ¹⁾			
A låg förbrukning till G (hög förbrukning)		A	
Standardprogram		EnergiSpar	
Energiförbrukning ¹⁾ ²⁾	kWh	0,95	
Diskeffekt ¹⁾			
A låg förbrukning till G (hög förbrukning)		A	
Torkeffekt ¹⁾			
A låg förbrukning till G (hög förbrukning)		A	
Kapacitet ¹⁾	Standardkuvert	14	
Vattenförbrukning ¹⁾	l	10	
Programtid ¹⁾	min	149	
Beräknad årsförbrukning (220 standardprogram)			
Energiförbrukning ¹⁾	kWh	209	
Vattenförbrukning ¹⁾	l	2.200	
Ljudnivå ³⁾	dB(A) re 1 pW	41	
Konstruktion			
Fristående maskin med topplatta		-	
Fristående maskin, inbyggbar under bänk		-	
Underbyggnadsmaskin (utan topplatta)		-	
Integrerbar / Helt integrerbar		- / ●	
Mått			
Maskinmått ⁴⁾	Höjd	cm	84,5
	Bredd	cm	59,8
	Djup ⁵⁾	cm	57,0
Sockeldjup fram / bak	cm/cm	Max 11,5 /	
Höjd för underbyggnad	cm		
Justerbar höjd	+/-cm	6,0	
Nettovikt	kg	52,1	
Elanslutning			
Spänning	V	230	
Anslutningseffekt	W	2.200	
Säkring	A	10	
Frekvens	Hz	50	
Vattentillöpp			
Tryckslang med 3/4" förskruvning		●	
Kallvatten / Varmvatten		● / ●	
Varmvattenanslutning upp till	°C	60	
Tillverkarens namn och adress		Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh	
Förklaringar:			
<ul style="list-style-type: none"> • Ja, finns <p>¹⁾ Värdet enligt normen EN 50242 i standardiserad provning med kallvattenanslutning.</p> <p>²⁾ Baserat på resultatet enligt standardiserad provning med tillverkarens standardprogram, med kallvattenanslutning. Verklig förbrukning beror på hur maskinen används.</p> <p>³⁾ Värdet enligt normen EN 60704 (inbyggda)</p> <p>⁴⁾ Nischmått vid underbyggnads- och integrerbara maskiner.</p> <p>⁵⁾ Djup inkl. väggavstånd.</p> <p>Anm.: Tabellstatus 07/05. Med reservation för tekniska ändringar och produktutvecklingar.</p>			