

Datablad opvaskemaskiner

Iht. bekendtgørelse 97/17/EG bilag II

Miele			
Model/specifikationer		G 1021 SCU	
Energiklasse ¹⁾		A	
A (lavt forbrug) til G (højt forbrug)		A	
Betegnelse af standardprogrammet		EnergieSpar	
Energiforbrug ^{1) 2)}	kWh	1,05	
Opvaskeevne ¹⁾		A	
A (lavt forbrug) til G (højt forbrug)		A	
Tørreevne ¹⁾		A	
A (lavt forbrug) til G (højt forbrug)		A	
Standardfyldning ¹⁾	Kuverter	12	
Vandforbrug ¹⁾	l	13	
Varighed ¹⁾	min	175	
Skønnet årsforbrug (220 standardprogrammer)			
Energiforbrug ¹⁾	kWh	231	
Vandforbrug ¹⁾	l	2.860	
Lydniveau ³⁾	dB(A) re 1 pW	48	
Konstruktion			
Fritstående maskine			
Fritstående maskine, kan underbygges			
Underbygningsmaskine			
Integrerbar / fuldt integrerbar		/	
Mål			
Produktmål ⁴⁾	Højde	cm	80,5
	Bredde	cm	59,8
	Dybde ⁵⁾	cm	57,0
Sokkelybde foran / bagtil	cm/cm		3,0 - 9,5 / 3,5
Højde til underbygning	cm		
Højdeindstillelig	+/-cm		6,0
Nettovægt	kg		48,4
El-tilslutning			
Spænding	V		230
Tilslutningsværdi	W		2.200
Sikring	A		10
Frekvens	Hz		50
Vandforsyning			
Trykslange med forskruring G 3/4"			•
Koldt vand			• / •
Varmtvandstilslutning op til	°C		60
Udbyderens navn og adresse		Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh	
Forklaringer			
<ul style="list-style-type: none"> • Ja, udstyret hermed <p>¹⁾ Værdier beregnet iht. norm EN 50242 i standardtestprogrammet med koldt vand.</p> <p>²⁾ På basis af resultaterne i normtesten for det af producenten fastlagte standardprogram, ved fyldning med koldt vand. Det reelle energiforbrug afhænger af, hvordan maskinen anvendes.</p> <p>³⁾ Værdier beregnet iht. norm EN 60704 (i indbygget stand).</p> <p>⁴⁾ Ved underbygnings- og indbygningsmaskiner nichemål.</p> <p>⁵⁾ Dybde inkl. vægafstand.</p> <p>Bemærk: Skema version 07/05. Med forbehold for ændringer.</p>			