

Tableau caractéristiques pour lave-vaisselle ménagers

Selon directive européenne 97/17/EG Annexe II

Miele			
Désignation	G 5300 SCU		
Classe d'efficacité énergétique ¹⁾	A (consommation faible) jusqu'à G (consommation élevée)		
Programme de référence	EnergieSpar		
Consommation d'énergie ^{1) 2)}	kWh	0,95	
Efficacité de lavage ¹⁾	A (consommation faible) jusqu'à G (consommation élevée)		
Efficacité de séchage ¹⁾	A (consommation faible) jusqu'à G (consommation élevée)		
Capacité standard ¹⁾	Nbre couverts	14	
Consommation d'eau ¹⁾	l	10	
Durée ¹⁾	min	172	
Consommation annuelle estimée (220 cycles)			
Consommation d'énergie ¹⁾	kWh	209	
Consommation d'eau ¹⁾	l	2.200	
Puissance acoustique ³⁾	dB(A) re 1 pW	44	
Construction			
Appareil à poser (avec dessus)			
Appareil à poser encastrable sous plan			
Appareil encastrable sous plan (sans dessus)			
Intégrable / tout intégrable	/		
Dimensions			
Dimensions de l'appareil ⁴⁾	Hauteur	cm	80,5
	Largeur	cm	59,8
	Profondeur ⁵⁾	cm	57,0
Retrait de socle à l'avant / à l'arrière	cm/cm	3,0 - 9,5 / 3,5	
Hauteur pour encastrement sous plan	cm		
Hauteur réglable	+/-cm	6,0	
Poids net	kg	57,6	
Alimentation électrique			
Tension	V	230	
Puissance de raccordement	W	2.200	
Fusible	A	10	
Fréquence	Hz	50	
Raccordement d'eau			
Flexible avec raccord fileté 3/4"	•		
Eau froide / eau chaude	• / •		
Raccordement eau chaude jusqu'à	°C	60	
Nom et adresse du fabricant	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh		
Légende			
• disponible			
¹⁾ Valeurs calculées selon norme EN 50242 en programme normé et raccordement eau froide.			
²⁾ Sur la base des valeurs calculées en programme normé choisi par le fabricant, en raccordement eau froide. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.			
³⁾ Valeurs calculées selon la norme EN 60704 (en position intégrée).			
⁴⁾ Pour les appareils encastrables sous plan et intégrables: dimensions de la niche.			
⁵⁾ Profondeur avec espacement du mur inclus.			
Edition:des tableaux 07/05. Sous réserve de modifications.			