

Ficha informativa para lavadoras eléctricas de uso doméstico

Según Directiva 95/12/CE Anexo II

Miele			
Modelo	W5840WPSECOCOM		
Clase de eficiencia energética ¹⁾			
A (máxima eficiencia) a G (mínima eficiencia)	A		
Consumo de energía (AE_C) ^{1) 2)}	kWh	0,80	
Clase de eficiencia de lavado ¹⁾			
A (máxima eficiencia) a G (mínima eficiencia)	A		
Clase de eficiencia de centrifugado ¹⁾			
A (máxima eficiencia) a G (mínima eficiencia)	A		
Humedad residual ¹⁾	%	44	
Revoluciones máximas de centrifugado ¹⁾	r.p.m	1.600	
Capacidad de carga (Algodón) ¹⁾	kg	7,0	
Consumo de agua ¹⁾	l	55	
Duración ¹⁾	min	179	
Estimación del consumo medio anual de una familia de 4 personas ³⁾			
Consumo de energía (AE_C) ¹⁾	kWh	210	
Consumo de agua ¹⁾	l	11.000	
Sonido ⁵⁾			
Lavado	dB(A) re 1 pW		
Centrifugado	dB(A) re 1 pW		
Tipo de construcción			
Carga superior/ frontal	- / ●		
Independiente con tapa encimera	●		
Independiente, empotrable bajo encimera/panelable	●		
Integrable (sin tapa encimera)	-		
Aparato con ruedas	-		
Gozne de puerta Dcha.Izda.Otros	● / - / -		
Dimensión			
Dimensión del aparato ⁶⁾	Altura	cm	85,0
	Anchura	cm	59,5
	Fondo ⁷⁾	cm	61,5
Retranqueo del zócalo delante/ atrás	cm/cm	/	
Altura para empotramiento bajo encimera	cm	82,0	
Altura con la tapa levantada (Carga superior)	cm		
Fondo con la puerta abierta (modelos de carga frontal))	cm	99,3	
Altura regulable	+/-cm	+0,8 / -0,0	
Peso neto	kg	96,0	
Conexión eléctrica			
Tensión	V	220-240	
Pote	W	2.100-2.400	
Fusible	A	10	
Frecuencia	Hz	50	
Acometida de agua			
Manguera de presión G 3/4"	-		
Conexión a agua fría/caliente	● / ●		
Nombre y dirección postal del fabricante	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh		
Aclaraciones			

• Si

¹⁾ Valores determinados según norma EN 60456 en el programa estándar "Algodón, 60° C"

²⁾ Por programa de lavado sobre la base de resultados del ensayo normalizado para el programa "Algodón, 60° C"
El consumo energético efectivo depende de las condiciones operativas del aparato.

³⁾ La eficiencia de centrifugado es de relevancia para usted si normalmente utiliza una secadora para secar su ropa, Si se seca la ropa en una secadora tras su centrifugado en una lavadora con clase de eficiencia de centrifugado A, puesto que ésta consume menos del 50% de energía y, por tanto, causa menos del 50% de gastos de servicio frente al centrifugado de la ropa en una lavadora con clase de eficiencia de centrifugado G. Los gastos adicionales por el secado de la ropa centrifugada en una lavadora con clase de eficiencia de centrifugado G suelen ser un múltiplo de los gastos de electricidad por el lavado.

⁴⁾ 200 ciclos del programa estándar Algodón, 60° C".

⁵⁾ Datos obtenidos según norma 60704

⁶⁾ Dimensiones del nicho en aparatos de instalación bajo encimera.

⁷⁾ Profundidad desde la pared.

Observación: Estado de la tabla 07/05. Posibilidad de futuros cambios. (1)