

Datenblatt für elektrische Haushalts-Wasch-Trockenautomaten

Nach Richtlinie 96/60/EG Anhang II

Miele			
Modellname/-kennzeichen	WTW 800-70 CH		
Energieeffizienzklasse ¹⁾	A (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch)		
Energieverbrauch ¹⁾ ²⁾	A		
Waschen, Schleudern und Trocknen	kWh	6,10	
nur Waschen und Schleudern	kWh	1,10	
Waschwirkungsklasse ¹⁾	A (besser) bis G (schlechter)		
Verbleibende Restfeuchte	%	44	
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1.600	
Füllmenge (Baumwolle) ¹⁾	A		
Waschen	kg	9,0	
Trocknen	kg	6,0	
Wasserverbrauch ¹⁾	A		
Waschen, Schleudern und Trocknen	l	106	
nur Waschen und Schleudern	l	52	
Dauer ¹⁾	A		
Waschen, Schleudern und Trocknen	min	510	
Geschätzter Jahresverbrauch eines 4-Personen-Haushalts ³⁾	A		
- Waschen, Schleudern und Trocknen	A		
Energieverbrauch ¹⁾	kWh	1.220	
Wasserverbrauch ¹⁾	l	21.200	
- nur Waschen und Schleudern	A		
Energieverbrauch ¹⁾	kWh	220	
Wasserverbrauch ¹⁾	l	10.400	
Geräusch ⁴⁾	A		
Waschen	dB(A) re 1 pW	46 dB(a)	
Schleudern	dB(A) re 1 pW	72 dB(a)	
Trocknen	dB(A) re 1 pW	58 dB(a)	
Bauform	A		
Kennzeichen Toplader/Frontlader	- / ●		
Standgerät mit Arbeitsplatte	●		
Standgerät unterbaufähig	-		
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)	-		
Fahrbar	-		
Türanschlag rechts/links/sonstiges	● / - / -		
Abmessungen	A		
Geräteabmessungen ⁵⁾	Höhe	cm	85,0
	Breite	cm	59,6
	Tiefe ⁶⁾	cm	71,4
Sockelrücksprung vorne/hinten	cm/cm	/	
Höhe für Unterbau	cm	/	
Höhe bei geöffnetem Deckel (Toplader)	cm	/	
Tiefe bei geöffneter Tür (Frontlader)	cm	113,2	
Höhe verstellbar	+/-cm	+0,8 / -0,0	
Nettogewicht	kg	102,0	
Elektrischer Anschluss	A		
Spannung	V	220-240	
Anschlusswert	W	2.100-2.400	
Absicherung	A	10	
Frequenz	Hz	50	
Wasser-Versorgung	A		
Druckschlauch mit Verschraubung G 3/4"	-		
Kaltwasser/Warmwasser	● /		
Name und Postanschrift des Anbieters	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh		
Erklärungen:	A		

• Ja, vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach Norm EN 50299 in den Standardprogrammen "Baumwolle, 60 °C" und "Baumwolle schranktrocken".

²⁾ Pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) oder pro Waschprogramm (nur Waschen und Schleudern) auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung für die Programme "Baumwolle, 60°C" und "Baumwolle schranktrocken".
Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.

³⁾ 200 Standardprogrammzyklen in den Standardprogrammen "Baumwolle, 60 °C" und "Baumwolle schranktrocken".

⁴⁾ Werte ermittelt nach Norm EN 60704.

⁵⁾ Bei Unterbaugeräten Nischenmaße.

⁶⁾ Tiefe einschließlich Wandabstand.

Hinweis: Stand der Tabelle 03/15. Weiterentwicklung vorbehalten.