

Datenblatt für elektrische Haushalts-Wasch-Trockenautomaten

Nach Richtlinie 96/60/EG Anhang II

Miele			
Modellname/-kennzeichen		WTH720WPM PWash2.0&TDos Wifi	
Energieeffizienzklasse ¹⁾			
A (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch)		A	
Energieverbrauch ¹⁾ ²⁾			
Waschen, Schleudern und Trocknen	kWh	4,48	
nur Waschen und Schleudern	kWh	0,93	
Waschwirkungsklasse ³⁾			
A (besser) bis G (schlechter)		A	
Verbleibende Restfeuchte	%	44	
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1.600	
Füllmenge (Baumwolle) ¹⁾			
Waschen	kg	7,0	
Trocknen	kg	4,0	
Wasserverbrauch ¹⁾			
Waschen, Schleudern und Trocknen	l	90	
nur Waschen und Schleudern	l	50	
Dauer ¹⁾			
Waschen, Schleudern und Trocknen	min	400	
Geschätzter Jahresverbrauch eines 4-Personen-Haushalts ³⁾			
- Waschen, Schleudern und Trocknen			
Energieverbrauch ¹⁾	kWh	896	
Wasserverbrauch ¹⁾	l	18.000	
- nur Waschen und Schleudern			
Energieverbrauch ¹⁾	kWh	186	
Wasserverbrauch ¹⁾	l	10.000	
Geräusch ⁴⁾			
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			
Kennzeichen Toplader/Frontlader		- / ●	
Standgerät mit Arbeitsplatte		●	
Standgerät unterbaufähig		●	
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)		-	
Fahrbar		-	
Türanschlag rechts/links/sonstiges		● / - / -	
Abmessungen			
Geräteabmessungen ⁵⁾	Höhe	cm	85,0
	Breite	cm	59,6
	Tiefe ⁶⁾	cm	63,7
Sockelrücksprung vorne/hinten	cm/cm		/
Höhe für Unterbau	cm		82,0
Höhe bei geöffnetem Deckel (Toplader)	cm		
Tiefe bei geöffneter Tür (Frontlader)	cm		105,5
Höhe verstellbar	+/-cm		
Nettogewicht	kg		94,0
Elektrischer Anschluss			
Spannung	V		220-240
Anschlusswert	W		2.100-2.400
Absicherung	A		10
Frequenz	Hz		50
Wasser-Versorgung			
Druckschlauch mit Verschraubung G 3/4"			-
Kaltwasser/Warmwasser			● /
Name und Postanschrift des Anbieters		Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh	
Erklärungen:			
• 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.			