

# Datenblatt für elektrische Haushalts-Wasch-Trockenautomaten

Nach Richtlinie 96/60/EG Anhang II

Miele			
Modellname/-kennzeichen		WTH730WPM PWash2.0&TDos Wifi	
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>			
A (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch)		A	
Energieverbrauch <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>			
Waschen, Schleudern und Trocknen	kWh	4,48	
nur Waschen und Schleudern	kWh	0,93	
Waschwirkungsklasse <sup>1)</sup>			
A (besser) bis G (schlechter)		A	
Verbleibende Restfeuchte	%	44	
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1.600	
Füllmenge (Baumwolle) <sup>1)</sup>			
Waschen	kg	7,0	
Trocknen	kg	4,0	
Wasserverbrauch <sup>1)</sup>			
Waschen, Schleudern und Trocknen	l	90	
nur Waschen und Schleudern	l	50	
Dauer <sup>1)</sup>			
Waschen, Schleudern und Trocknen	min	400	
Geschätzter Jahresverbrauch eines 4-Personen-Haushalts <sup>3)</sup>			
- Waschen, Schleudern und Trocknen			
Energieverbrauch <sup>1)</sup>	kWh	896	
Wasserverbrauch <sup>1)</sup>	l	18.000	
- nur Waschen und Schleudern			
Energieverbrauch <sup>1)</sup>	kWh	186	
Wasserverbrauch <sup>1)</sup>	l	10.000	
Geräusch <sup>4)</sup>			
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 <sup>5)</sup>	Höhe	cm	85,0
	Breite	cm	59,6
	Tiefe <sup>6)</sup>	cm	63,7
Sockelrücksprung vorne/hinten	cm/cm		/
Höhe für Unterbau	cm		
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			
<sup>1)</sup> Werte ermittelt nach Norm EN 50299 in den Standardprogrammen "Baumwolle, 60 °C" und "Baumwolle schranktrocken".			
<sup>2)</sup> 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.			
<sup>3)</sup> 200 Standardprogrammzyklen in den Standardprogrammen "Baumwolle, 60 °C" und "Baumwolle schranktrocken".			
<sup>4)</sup> Werte ermittelt nach Norm EN 60704.			
<sup>5)</sup> Bei Unterbaugeräten Nischenmaße.			
<sup>6)</sup> Tiefe einschließlich Wandabstand.			
Hinweis: Stand der Tabelle 03/15. Weiterentwicklung vorbehalten.			