

Deklaration enligt EU-norm för elektriska kombinerade tvätt/torkar för hushållsbruk

Enligt direktiv 96/60/EG bilaga II

Miele			
Modellbeteckning	WT 2780 WPM		
Energieffektivitetsklass ¹⁾	A		
A låg förbrukning till G (hög förbrukning)	A		
Energiförbrukning ¹⁾ ²⁾	A		
Tvättning, centrifugering och torkning	kWh	3,74	
endast tvättning och centrifugering	kWh	0,93	
Tvätteffekt ¹⁾	A		
A låg förbrukning till G (hög förbrukning)	A		
Restfuktighet	%		
Maximalt centrifugeringsvarvtal	v/min	1.600	
Kapacitet (bomull) ¹⁾	A		
Tvättning	kg	5,5	
Torkning	kg	3,0	
Vattenförbrukning ¹⁾	A		
Tvättning, centrifugering och torkning	l	69	
endast tvättning och centrifugering	l	45	
Programtid ¹⁾	A		
Tvättning, centrifugering och torkning	min		
Typisk årsförbrukning för ett fyrapersonershushåll ³⁾	A		
- Tvättning, centrifugering och torkning	A		
Energiförbrukning ¹⁾	kWh	748	
Vattenförbrukning ¹⁾	l	13.000	
- endast tvättning och centrifugering	A		
Energiförbrukning ¹⁾	kWh	186	
Vattenförbrukning ¹⁾	l	9.000	
Ljudnivå ⁴⁾	A		
Tvättning	dB(A) re 1 pW		
Centrifugeringseffekt	dB(A) re 1 pW		
Torkning	dB(A) re 1 pW		
Konstruktion	A		
Toppmatad / Frontmatad	- / ●		
Fristående maskin med topplatta	●		
Fristående maskin, inbyggbar under bänk	●		
Underbyggnadsmaskin (utan topplatta)	-		
Flyttbar	-		
Luckhängning höger / vänster / övrig	● / - /		
Mått	A		
Maskinmått ⁵⁾	Höjd	cm	85,0
	Bredd	cm	59,5
	Djup ⁶⁾	cm	57,7
Sockeldjup fram / bak	cm/cm		0,0/3,5
Höjd för underbyggnad	cm		1
Höjd med öppen lucka (toppmatad maskin)	cm		
Djup med öppen lucka (frontmatad maskin)	cm		97,5
Justerbar höjd	+/-cm		+0,8 / -0,0
Nettovikt	kg		101,0
Elanslutning	A		
Spänning	V		220-240
Anslutningseffekt	W		2.100-2.400
Säkring	A		10
Frekvens	Hz		50
Vattentillopp	A		
Tryckslang med 3/4" förskruvning	-		
Kallvatten / Varmvatten	● / -		
Tillverkarens namn och adress	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh		
Förklaringar:	A		

• Ja, finns

¹⁾ Värderna enligt normen EN 60456 i standardiserad provning av programmet för "Bomull, 60 °C" och "Bomull skåptorrt".

²⁾ Per komplett programcykel (tvättning, centrifugering och torkning) eller per tvättprogram (endast tvättning och centrifugering) baserat på resultat från standardiserad provning av programmet för "Bomull, 60°C" och "Bomull skåptorrt".
Verklig förbrukning beror på hur maskinen används.

³⁾ 200 standardprogramcykler i standardprogrammet "Bomull, 60°C" och "Bomull skåptorrt".

⁴⁾ Värderna enligt normen EN 60704.

⁵⁾ Nischmått vid underbyggnadsmaskiner.

⁶⁾ Djup inkl. väggavstånd.

Anm.: Tabellstatus 07/05. Med reservation för tekniska ändringar och produktutvecklingar.