

Supplier's name or trade mark:		DAEWOO		
Supplier's address (b)				
Model identifier:		WM-FB8514W1A-DE		
General product parameters:				
Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated Capacity (kg) (a)	8.0	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	53
EEIw (a)	52.0	Energy efficiency class (a)	A	
Washing efficiency index (a)	1.031	Rinsing effectiveness (g/kg) (a)	5.0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used	0.473	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	48	
Maximum temperature inside the treated textile (°C) (a)	Rated capacity	37	Remaining moisture content (a) (%)	53.4
	Half	28		
	Quarter	22		
Spin speed (a) (rpm)	Rated capacity	1330	Spin-drying efficiency class (a)	B
	Half	1330		
	Quarter	1330		
Programme duration (a)(h:min)	Rated capacity	03:38	Type	free-standing
	Half	02:48		
	Quarter	02:48		
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (a) (dB(A) re 1 pW)	76	Airborne acoustical noise emission class (a) (spinning phase)	B	
Off-mode (W)	0.50	Standby mode (W)	1.00	
Delay start (W) (if applicable)	4.00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A	
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier (b):				
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle		NO		
Additional information:				
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found (1) (b):				
Link				

(a) for the eco 40-60 programme

(b) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

(c) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

(1) Commission Regulation (EU) 2019/2023 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for household washing machines and household washer-dryers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council, amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1015/2010 (see page 285 of this Official Journal).

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	DAEWOO			
Anschrift des Lieferanten (b):				
Modellkennung:	WM-FB8514W1A-DE			
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (a) (kg)	8.0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	53
EEIw (a)	52.0	Energieeffizienzklasse (a)	A	
Wascheffizienzindex (a)	1.031	Spütwirkung (g/kg) (a)	5.0	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0.473	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	48	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (a) (°C)	Nennkapazität	37	Restfeuchte (a) (%)	53.4
	halbe Nennkapazität	28		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl (a) (U/min)	Nennkapazität	1330	Schleudereffizienzklasse (a)	B
	halbe Nennkapazität	1330		
	Viertel der Nennkapazität	1330		
Programmdauer (a) (h:min)	Nennkapazität	03:38	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	02:48		
	Viertel der Nennkapazität	02:48		
Luftschallemissionen im Schleudergang (a) (dB(A) re 1 pW)	76	Luftschallemissionsklasse (a) (Schleudergang)	B	
Aus-Zustand (W)	0.50	Bereitschaftszustand (W)	1.00	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4.00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	N/A	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie (b):				
Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen		NEIN		
Weitere Angaben:				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission (1) (b) zu finden sind:				
Link				

(a) Angaben für das Programm „eco 40-60“.

(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(c) Wenn der endgültige Inhalt dieses Feldes in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.