

# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle lavatrici per uso domestico e delle lavasciuga biancheria per uso domestico

**Nome o marchio del fornitore:** Master Kitchen

**Indirizzo del fornitore:** Midea Italia S.r.l a socio unico, Viale Luigi Bodio 29/37, 29158 milan, IT

**Identificativo del modello:** MKWM FS60914 INV Touch B

## Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale <sup>(a)</sup> (kg)	9,0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	56
				Profondità	60
Indice di efficienza energetica <sup>(a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )	59,9		Classe di efficienza energetica <sup>(a)</sup>	B	
Indice di efficienza di lavaggio <sup>(a)</sup>	1,038		Efficacia di risciacquo (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,3	
Consumo di energia in kWh per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,570		Consumo di acqua in litri per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	49	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati <sup>(a)</sup> (°C)	Capacità nominale	34	Grado ponderato di umidità residua <sup>(a)</sup> (%)	53,9	
	Metà	34			
	Un quarto	21			
Velocità di centrifuga <sup>(a)</sup> giri/minuto	Capacità nominale	1 400	Classe di efficienza della centrifuga <sup>(a)</sup>	B	
	Metà	1 400			
	Un quarto	1 400			
Durata del programma <sup>(a)</sup> (ore:min)	Capacità nominale	3:48	Tipo	A libera installazione	
	Metà	3:22			

	Un quarto	3:22		
Emissioni di rumore aereo nella fase centrifuga <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)		76	Classe di emissione di rumore aereo <sup>(a)</sup> (fase centrifuga)	B
Modo spento (W) (se applicabile)		0,28	Modo stand-by (W) (se applicabile)	-
Avvio ritardato (W) (se applicabile)		0,74	Modo stand-by in rete (W) (se applicabile)	n. a.
<b>Durata minima della garanzia offerta dal fornitore:</b> 24 mesi				
<b>Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio</b>			<b>NO</b>	
<b>Informazioni supplementari:</b>				
Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <a href="http://www.masterkitchen.it">www.masterkitchen.it</a>				

(a) per il programma eco 40-60.

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

**Supplier's name or trade mark:** Master Kitchen

**Supplier's address:** Midea Italia S.r.l a socio unico, Viale Luigi Bodio 29/37, 29158 milan, IT

**Model identifier:** MKWM FS60914 INV Touch B

## General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity <sup>(a)</sup> (kg)	9,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	56
				Depth	60
Energy Efficiency Index <sup>(a)</sup> (EEI <sub>W</sub> )	59,9		Energy efficiency class <sup>(a)</sup>	B	
Washing efficiency index <sup>(a)</sup>	1,038		Rinsing effectiveness (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,3	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,570		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	49	
Maximum temperature inside the treated textile <sup>(a)</sup> (°C)	Rated capacity	34	Weighted remaining moisture content <sup>(a)</sup> (%)	53,9	
	Half	34			
	Quarter	21			
Spin speed <sup>(a)</sup> (rpm)	Rated capacity	1 400	Spin-drying efficiency class <sup>(a)</sup>	B	
	Half	1 400			
	Quarter	1 400			
Programme duration <sup>(a)</sup> (h:min)	Rated capacity	3:48	Type	Free-standing	
	Half	3:22			
	Quarter	3:22			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76		Airborne acoustical noise emission class <sup>(a)</sup> (spinning phase)	B	

Off-mode (W) (if applicable)	0,28	Standby mode (W) (if applicable)	-
Delay start (W) (if applicable)	0,74	Networked standby (W) (if applicable)	N/A
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier:</b> 24 months			
<b>This product has been designed to release silver ions during the washing cycle</b>		<b>NO</b>	
<b>Additional information:</b>			
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: <a href="http://www.masterkitchen.it">www.masterkitchen.it</a>			

(a) for the eco 40-60 programme.