

# Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Όνομα/επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα: MORRIS

Διεύθυνση προμηθευτή<sup>(\*)</sup>: 17ης Νοεμβρίου 87Α, 55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Αναγνωριστικό του μοντέλου: WIW-81418S

## Γενικές παράμετροι προϊόντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή			
Ονομαστική χωρητικότητα <sup>(*)</sup> (kg)	8.0	Διαστάσεις σε cm	Ύψος	85		
			Πλάτος	60		
			Βάθος	48		
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης <sup>(*)</sup>	60.0	Τάξη ενεργειακής απόδοσης <sup>(*)</sup>	B			
Δείκτης απόδοσης πλυσίματος <sup>(*)</sup>	1.04	Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg στεγνών ρούχων) <sup>(*)</sup>	5.0			
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, για το πρόγραμμα eco 40-60. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	0.545	Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, για το πρόγραμμα eco 40-60. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	48			
Μέγιστη θερμοκρασία μέσα στα υπό επεξεργασία ρούχα (°C) <sup>(*)</sup>	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος	37	Απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία (%) <sup>(*)</sup>	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος	53	
	στο ήμισυ			33	στο ήμισυ	53
	στο ένα τέταρτο			23	στο ένα τέταρτο	53
Ταχύτητα περιστροφής (ΣΑΛ) <sup>(*)</sup>	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος	1400	Τάξη απόδοσης του περιστροφικού στυψίματος <sup>(*)</sup>	B		
	στο ήμισυ				1400	
	στο ένα τέταρτο				1400	
Διάρκεια του προγράμματος «eco 40-60» (ω:λλ)	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος	3 : 38	Τύπος	Ελεύθερο		
	στο ήμισυ				2 : 48	
	στο ένα τέταρτο				2 : 48	
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού βόμβου κατά τη διάρκεια περιστροφής <sup>(*)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού βόμβου για τη φάση περιστροφής <sup>(*)</sup>	B			
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)	0.50	Κατάσταση αναμονής (W)	N/A			
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	4.00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	N/A			

Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής<sup>(\*)</sup>: 2 χρόνια

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για να ελευθερώνει ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος

OXI

## Πρόσθετες πληροφορίες:

Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 στοιχείου (α) του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023<sup>(\*)</sup>: [www.morris.gr](http://www.morris.gr)

<sup>(\*)</sup> για το πρόγραμμα «eco 40-60»

<sup>(\*)</sup> αλλαγές των στοιχείων αυτών δεν θεωρούνται σημαντικές για τους σκοπούς του άρθρου 4 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2017/1369

<sup>(\*)</sup> εάν η βάση δεδομένων για τα προϊόντα δημιουργεί αυτόματα το οριστικό περιεχόμενο αυτού του τετραγωνιδίου, ο προμηθευτής δεν εισάγει τα στοιχεία αυτά.