

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2014

Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή		Miele			
Διεύθυνση του προμηθευτή		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Αναγνωριστικό του μοντέλου		WWH860 WCS PWash&TDos&8kg			
Γενικές παράμετροι προϊόντος					
Παράμετρος	Τιμή		Παράμετρος	Τιμή	
Ονομαστική χωρητικότητα (kg)	8.0		Διαστάσεις σε cm	Ύψος	85
				Πλάτος	60
				Βάθος	64
EEI _w	51.7		Τάξη ενεργειακής απόδοσης	A	
Δείκτης απόδοσης πλυσίματος	1.05		Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg)	4.0	
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, με βάση το πρόγραμμα «eco 40-60». Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	0.470		Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, με βάση το πρόγραμμα «eco 40-60». Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	47	
Μέγιστη θερμοκρασία μέσα στα υπό επεξεργασία ρούχα (°C)	Ονομα-στική χωρητικότητα	37	Απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία (%)	Ονομα-στική χωρητικότητα	51
	στο ήμισυ	31		στο ήμισυ	51
	στο ένα τέταρτο	26		στο ένα τέταρτο	54
Ταχύτητα περιστροφής (ΣΑΛ)	Ονομα-στική χωρητικότητα	1400	Τάξεις απόδοσης του περιστροφικού στυσίματος	B	
	στο ήμισυ	1400			
	στο ένα τέταρτο	1400			
Διάρκεια προγράμματος (ω: λλ)	Ονομα-στική χωρητικότητα	3:39	Τύπος σχεδιασμού	Αυτόνομη	
	στο ήμισυ	2:39			
	στο ένα τέταρτο	2:29			
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου κατά τη διάρκεια της φάσης περιστροφής του κύκλου πλυσίματος του προγράμματος «eco 40-60» στην ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος (dB(A) re 1 pW)	67		Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου για τη φάση περιστροφής του προγράμματος «eco 40-60» στην ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος	A	
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)	0.40		Κατάσταση αναμονής (W)	-	
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	3.60		Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	0.80	

Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής	24 μήνες
Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για να ελευθερώνει ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος	όχι
Συμπληρωματικές πληροφορίες	
Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 στοιχείο α) του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023 της Επιτροπής	https://www.miele.com/