

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των οικιακών πλυντηρίων ρούχων και των οικιακών πλυντηρίων-στεγνωτηρίων

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: DAVOLINE

Διεύθυνση του προμηθευτή: KLIMATECHNIKI S.A, MARINOU ANTYPA 35, 55535 PYLAIA
THESSALONIKI CENTRAL MACEDONIA, EL

Αναγνωριστικό του μοντέλου: F06ED

Γενικές παράμετροι του προϊόντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή
Ονομαστική χωρητικότητα ^{a)} (kg)	6,0	Διαστάσεις σε cm	'Υψος
			Πλάτος
			Βάθος
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ^{a)} (EEI _W)	91,0	Τάξη ενεργειακής απόδοσης ^{a)}	E
Δείκτης απόδοσης πλυσίματος ^{a)}	1,031	Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg) ^{a)}	5,0
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, για το πρόγραμμα "eco 40-60" με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	0,737	Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, για το πρόγραμμα "eco 40-60" με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	43
Μέγιστη θερμοκρασία μέσα στα υπό επεξεργασία ρούχα ^{a)} (°C)	37	Σταθμισμένη απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία ^{a)} (%)	62,9
	στο ήμισυ	34	
	στο ένα τέταρτο	29	
Ταχύτητα περιστροφής ^{a)} (ΣΑΛ)	1 000	Τάξη απόδοσης του περιστροφικού στυψίματος ^{a)}	C
	στο ήμισυ	1 000	
	στο ένα τέταρτο	1 000	

Διάρκεια προγράμματος ^{α)} (ώ:λεπ)	Ονομαστική χωρητικότητα	3:18	Είδος	Ελεύθερη			
	στο ήμισυ	2:36					
	στο ένα τέταρτο	2:36					
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου της φάσης στυψίματος (περιστροφής) ^{α)} (dB(A) re 1 pW)	76		Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου ^{α)} (φάση στυψίματος)	B			
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W) (κατά περίπτωση)	0,50		Κατάσταση αναμονής (W) (κατά περίπτωση)	-			
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	4,00		Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	ά.α.			
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:							
Σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023 της Επιτροπής: www.klimatechniki.gr							

α) για το πρόγραμμα «eco 40-60»