

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: UNITED

Διεύθυνση του προμηθευτή: Customer Support, 17th Noemvriou 87A, 55535 Thessaloniki, EL

Αναγνωριστικό του μοντέλου: UWM-6104

Γενικές παράμετροι του προϊόντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή		
Ονομαστική χωρητικότητα ^{α)} (kg)	6,0	Διαστάσεις σε cm	Ύψος	85	
			Πλάτος	60	
			Βάθος	44	
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ^{α)} (EEI _w)	90,1	Τάξη ενεργειακής απόδοσης ^{α)}	E		
Δείκτης απόδοσης πλυσίματος ^{α)}	1,040	Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg) ^{α)}	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.	0,730	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 ^{α)} (°C)	Ονομαστική χωρητικότητα	45	Σταθμισμένη απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία ^{α)} (%)	60,0	
	στο ήμισυ				40
	στο ένα τέταρτο				40
Ταχύτητα περιστροφής ^{α)} (ΣΑΛ)	Ονομαστική χωρητικότητα	1 000	Τάξη απόδοσης του περιστροφικού στυψίματος ^{α)}	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 στυσίματος (περιστροφής) ^{α)} (dB(A) re 1 pW)		74	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου ^{α)} (φάση στυσίματος)	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.united-electronics.gr				

α) για το πρόγραμμα «eco 40-60»