

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Όνομα προμηθευτή ή εμπορικό σήμα: SMEG

Διεύθυνση προμηθευτή: Via Leonardo da Vinci, 4 42016 Guastalla (RE) - Italy

Model identifier: LSIA147S

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	Ονομαστική χωρητικότητα στεγνώματος	4	Dimensions in cm	Ύψος	82
	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	7		Πλάτος	60
				Βάθος	56
Energy Efficiency Index	EElw	89.8	Energy efficiency class	EElw	E
	EEl WD	82		EEl WD	E
Washing efficiency index	Iw	1.040	Rinsing effectiveness (g/kg dry textile)	IR (υπέρυθρες)	4.8
	Jw	1.040		JR	4.8
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά kg ανά κύκλο, για τον κύκλο πλυσίματος του οικιακού πλυντηρίου-στεγνώτηριου με το πρόγραμμα eco 40-60 με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής	0.774		Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά kg ανά κύκλο, για τον κύκλο «πλύσιμο και στέγνωμα» του οικιακού πλυντηρίου-στεγνώτηριου με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής	2.664	
Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, για το πρόγραμμα eco 40-60 σε συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και τη σκληρότητα του νερού	44		Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, για τον κύκλο «πλύσιμο και στέγνωμα» του οικιακού πλυντηρίου-στεγνώτηριου με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και τη σκληρότητα του νερού	68	
Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer- dryer, using the eco 40-60 programme	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	46	Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the wash and dry cycle	Μέγιστη θερμοκρασία στο εσωτερικό του επεξεργασμένου υφάσματος (Ονομαστική ικανότητα πλύσης) (Ολοκληρωμένος κύκλος)	
	Μισό	36		36	
	Τέταρτο	32		Μέγιστη θερμοκρασία στο εσωτερικό του επεξεργασμένου υφάσματος (Μισό φορτίο) (Πλήρης κύκλος)	
Spin speed (rpm)	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	1400	—	—	
	Μισό	1400			
	Τέταρτο	1400			

Eco 40-60 programme duration (h:min)	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	2:50	wash and dry cycle duration (h:min)	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	5:30
	Μισό	2:40		Μισό	4:10
	Τέταρτο	2:30			
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)	72	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου για τη φάση περιστροφής του προγράμματος eco 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος	A		
Τύπος:	Ενσωματωμένο				
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)	0.50	Κατάσταση αναμονής (W)	1.00		
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	4.00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	—		
Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης: 24 months					
Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να απελευθερώνει ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος: Όχι					
Additional information:					
Σύνδεσμος προς τον ιστότοπο του προμηθευτή, όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023: https://www.smeg.com/services/customer-service					