







## Δελτίο προϊόντος

## Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΥ) Νο. 1061/2010

Όνομα ή εμπορικό σήμα προμηθευτή	LG		
Μοντέλο προμηθευτή		F4V910*TS F4WV910P* F4WV910P*S	F4V909*TS F4WV909P* F4WV909P*S
Όνομαστική χωρητικότητα	Kg	10,5	9
Κατηγορία Ενεργειακής απόδοσης		A+++	
Έχει απονεμηθεί «οικολογικό σήμα της ΕΕ» σύμφωνα με τον κανονισμό [(EC) No 66/ 2010]		Όχι	
Σταθμισμένη ετήσια κατανάλωση ενέργειας (AEC) σε kWh ανά έτος <sup>1</sup>	kWh/έτος	125	108
Κατανάλωση ενέργειας			
Το τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 60 °C με πλήρες φορτίο	kWh	0,630	0,550
Το τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 60 °C με μερικό φορτίο	kWh	0,520	0,450
Το τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 40 °C με μερικό φορτίο	kWh	0,450	0,370
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας της ανενεργής λειτουργίας και της παραμονής σε ενεργή λειτουργία	W	0,50	0,50
Σταθμισμένη ετήσια κατανάλωση νερού (AWC) σε λίτρα ανά έτος <sup>2</sup>	λίτρα/έτος	9900	9020
Κατηγορία αποτελεσματικότητας στεγνώματος με στύψιμο σε μία κλίμακα από G (η λιγότερο αποτελεσματική) έως A (η πλέον αποτελεσματική).		A	
Μέγιστη ταχύτητα περιστροφής <sup>3</sup>	rpm	1360	1360
Απομένουσα υγρασία <sup>3</sup>	%	44	44
Τα τυπικά προγράμματα για βαμβακερά <sup>4</sup>		Βαμβακερά+□, 60 °C / 40 °C	

Ο χρόνος προγράμματος			
Το τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 60 °C με πλήρες φορτίο <sup>5</sup>	λεπτά	280	267
Το τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 60 °C με μερικό φορτίο <sup>5</sup>	λεπτά	145	145
Το τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 40 °C με μερικό φορτίο <sup>5</sup>	λεπτά	140	140
Η διάρκεια της λειτουργίας παραμονής σε ενεργή κατάσταση (T1)	λεπτά	10	10
Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου			
Φάση πλύσης <sup>6</sup>	dB(A)	48	48
Φάση στυσίματος <sup>6</sup>	dB(A)	71	71
Ανεξάρτητο όρθιο			

- \*1: Με βάση 220 τυπικούς κύκλους πλύσης για προγράμματα βαμβακερών στους 60 °C και 40 °C με πλήρες και μερικό φορτίο και κατανάλωση των λειτουργιών χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- \*2: Με βάση 220 τυπικούς κύκλους πλύσης για προγράμματα βαμβακερών στους 60 °C και 40 °C με πλήρες και μερικό φορτίο. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- \*3: Επιτεύχθηκε για το τυπικό πρόγραμμα βαμβακερών στους 60 °C με πλήρες φορτίο ή για το τυπικό πρόγραμμα βαμβακερών στους 40 °C με μερικό φορτίο, όποιο είναι χαμηλότερο, και η απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία που επιτεύχθηκε για το τυπικό πρόγραμμα βαμβακερών στους 60 °C με πλήρες φορτίο ή το τυπικό πρόγραμμα βαμβακερών στους 40 °C με μερικό φορτίο, όποιο είναι μεγαλύτερο.
- \*4: Τα προγράμματα στα οποία αναφέρονται οι πληροφορίες στην ετικέτα και στο δελτίο. Τα προγράμματα αυτά είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών και είναι τα αποτελεσματικότερα προγράμματα όσον αφορά τη συνδυασμένη κατανάλωση ενέργειας και νερού.
- \*5: Το τυπικό πρόγραμμα για τα βαμβακερά είναι **Βαμβακερά+** ,  για πλήρες φορτίο, **Βαμβακερά+** ,  για μισό φορτίο, και **Βαμβακερά+** ,  για μισό φορτίο σύμφωνα με τους κανονισμούς (EU) No. 1061/2010 και EN 60456.
- \*6: Εκφρασμένη σε dB(A) re 1 pW και στρογγυλοποιημένη στον πλησιέστερο ακέραιο κατά τη διάρκεια των φάσεων πλύσης και στυσίματος για το τυπικό πρόγραμμα βαμβακερών στους 60 °C με πλήρες φορτίο.