

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος σύμφωνα με τον κανονισμό της ΕΕ αριθ 1061/2010

Εμπορικό Σήμα	AEG
Μοντέλο	L6FBI48S 914913428
Ονομαστική χωρητικότητα σε kg	8
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	A+++
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά έτος, με βάση τους 220 τυπικούς κύκλους πλυσίματος στα προγράμματα για βαμβακερά στους 60 °C και 40 °C με πλήρες και μερικό φορτίο και την κατανάλωση των λειτουργιών χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας θα εξαρτηθεί από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	156,0
Κατανάλωση ενέργειας του τυπικού προγράμματος για βαμβακερά στους 60°C με πλήρες φορτίο σε kWh	0.81
Κατανάλωση ενέργειας του τυπικού προγράμματος για βαμβακερά στους 60°C με μερικό φορτίο σε kWh	0.57
Κατανάλωση ενέργειας του τυπικού προγράμματος για βαμβακερά στους 40°C με μερικό φορτίο (kWh)	0.51
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση απενεργοποίησης σε W	0,30
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση παραμονής εν ενεργεία σε W	0,30
Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά έτος, με βάση τους 220 τυπικούς κύκλους πλυσίματος στα προγράμματα για βαμβακερά στους 60 °C και 40 °C με πλήρες και μερικό φορτίο. Η πραγματική κατανάλωση νερού θα εξαρτηθεί από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	9999
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης στυψίματος σε κλίμακα από το G (λιγότερο αποδοτική) έως το A (η πλέον αποδοτική)	B
Μέγιστη ταχύτητα στυψίματος σε σ.α.λ.	1351
Παραμένουσα υγρασία σε %	52
Το «τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά 60 °C» και το «τυπικό πρόγραμμα για βαμβακερά 40 °C» είναι τα τυπικά προγράμματα πλύσης στα οποία αναφέρονται οι πληροφορίες στην ετικέτα και το δελτίο, αυτά τα προγράμματα είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών ρούχων και είναι τα πλέον αποδοτικά όσον αφορά το συνδυασμό κατανάλωσης ενέργειας και νερού	-
Χρόνος προγράμματος του τυπικού προγράμματος για βαμβακερά στους 60°C με πλήρες φορτίο σε λεπτά	290
Χρόνος προγράμματος του τυπικού προγράμματος για βαμβακερά στους 60°C με μερικό φορτίο σε λεπτά	228
Χρόνος προγράμματος του τυπικού προγράμματος για βαμβακερά στους 40°C με μερικό φορτίο σε λεπτά	226
Διάρκεια της κατάστασης εν ενεργεία σε λεπτά	5
Εκπομπή αερόφερτου ακουστικού θορύβου σε db(A) για την πλύση	50
Εκπομπή αερόφερτου ακουστικού θορύβου σε db(A) για το στύψιμο	74
Εντοιχιζόμενη συσκευή N/O	OXI