

FFWDB 976258 BV EE

12NC: -

Κωδικός EAN: 8003437635915

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



MAIN FEATURES

Ομάδα προϊόντος	Πλυντήριο-στεγνωτήριο
Εμπορικός κωδικός	FFWDB 976258 BV EE
Κωδικός EAN	8003437635915
Τύπος κατασκευής	Αυτόνομη
Τύπος εγκατάστασης	Αυτόνομη
Αφαιρούμενη πάνω επιφάνεια	Όχι
Τύπος φόρτωσης	Εμπρόσθιας φόρτωσης
Κύριο χρώμα προϊόντος	White
Ονομαστικές τιμές παροχής	1850
Ρεύμα	10
Τάση	220-240
Συχνότητα	50
Μήκος καλωδίου ηλεκτρικής παροχής	120
Τύπος φις	Schuko
Ύψος προϊόντος	850
Πλάτος προϊόντος	595
Βάθος προϊόντος	605
Βάθος με ανοιχτή πόρτα στις 90 μοίρες	-
Καθαρό βάρος	73.4

TECHNICAL FEATURES

Αυτόματα προγράμματα	Ναι
Σύστημα παρακολούθησης υγρασίας	Yes
Ρυθμιζόμενη θερμοκρασία στεγνώματος	Όχι
Ένδειξη προόδου	DISPLAY
Ψηφιακή ένδειξη αντίστροφης μέτρησης	Όχι
Επιλογές καθυστέρησης έναρξης	Συνεχής
Μέγιστος χρόνος καθυστέρησης έναρξης	0
Ένδειξη φραγμένου φίλτρου	Όχι
Γρήγορο στέγνωμα	No
Λειτουργία «Χωρίς τσαλάκωμα»	No
Όγκος κάδου	71

ENERGY LABEL

Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης για το πρόγραμμα Eco 40-60 (Κανονισμός (ΕΕ) 2017/1369)	B
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης για τον κύκλο πλύσης/στεγνώματος (Κανονισμός (ΕΕ) 2017/1369)	E
Κατηγορία απόδοσης στυψίματος-στεγνώματος του προγράμματος eco 40-60 (ΕΕ 2017/1369)	A
Μέγιστη χωρητικότητα σε kg στον κύκλο πλύσης (ΕΕ 2017/1369)	9,0
Μέγιστη χωρητικότητα σε kg στον κύκλο πλύσης/στεγνώματος (ΕΕ 2017/1369)	7,0
Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου (ΕΕ 2017/1369)	80
Κατηγορία εκπομπών αερόφερτου ακουστικού θορύβου (ΕΕ 2017/1369)	C
Weighted remaining moisture content (D) (EU 2017/1369)	44,0
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά 100 πλήρεις κύκλους πλύσης/στεγνώματος (ΕΕ 2017/1369)	414
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά 100 κύκλους πλύσης του προγράμματος eco 40-60 (ΕΕ 2017/1369)	57
Energy consumption in kWh per cycle of Wash/Dry eco 40-60 programme (EU 2017/1369)	4,140
The water consumption of the full wash and dry cycle in liters per cycle (EU 2017/1369)	66
Διάρκεια πλήρους κύκλου πλύσης και στεγνώματος σε ώρες και λεπτά στην ονομαστική χωρητικότητα (ΕΕ 2017/1369)	9:50