

Full-size

QW-NA1DF45EI-EU



Καλύτερες στιγμές

- 15 Place Settings
- 3 Racks
- 5 Programmes
- E Energy Efficiency
- Freestanding 60cm
- Quick 30'
- Turbo Drying
- 9 L Water Consumption

SHARP
Be Original.



Περισσότερα
χαρακτηριστικά

SHARP
Be Original.

Βασικά χαρακτηριστικά

Ενεργειακής απόδοσης	E
Διάρκεια γρήγορης πλύσης (λεπτά)	Quick 30'
Αριθμός προγραμμάτων	5
Χρώμα	Inox
Απόδοση καθαρισμού	A
Απόδοση στεγνώματος	A
Αριθμός ρυθμίσεων μέρους	15
Αριθμός ραφιών	3
Τύπος πλυντηρίου πιάτων	Freestanding 60cm
WaterBlade & AquaGlide	N/A
Σύστημα στεγνώματος	Turbo
Κατανάλωση νερού (L)	9

Άλλα χαρακτηριστικά

Extra Silent Επιλογή	N/A
Εξαιρετικά γρήγορη επιλογή	N/A
IntelliWash	N/A
Ενσωματωμένη συσκευή	N/A
Προηγμένος κινητήρας μετατροπέα	N/A

Γραφικές οθόνες	Ναί
AutoDoor	N/A
EcoBox	N/A
MicroBan	Ναί
Ρυθμιζόμενο ύψος άνω καλάθι	Ναί
Αριθμός ραφιών κούπας	4 Adjustable Mugshelves
Πτυσσόμενα ράφια στο πάνω καλάθι	Ναί
Πτυσσόμενα ράφια στο κάτω καλάθι	Ναί
Κλείδωμα για παιδιά	Ναί
Aquastop	N/A
EcoWash	Ναί
Πλύσιμο Υγιεινής	Ναί
Express 50	Ναί
Τριάντα λεπτά πλύσης	Ναί
Χρονόμετρο καθυστέρησης	Ναί
Σούπερ ήσυχο	N/A
Φωτισμός εσωτερικών οδηγήσεων	N/A
Προστασία υπερχείλισης και διαρροής	Ναί
EasyTray	N/A
Επιλογή επιπλέον υγιεινής	N/A

Extra Dry επιλογή	N/A
Επιλογή μισού φορτίου	Ναί
Αριθμός όπλων ψεκασμού	2 + extra top nozzle
Δείκτης κύκλου πλύσης	Ναί
Εισαγωγή νερού	Cold
Επίπεδο θορύβου (dB (A) re1 pW)	45
Ρυθμιζόμενα πόδια	Ναί
Ένδειξη έκπλυσης	Ναί
Δείκτης αλατιού	Ναί
Αφαιρούμενο καλάθι μαχαιροπήρουνων	Ναί
DualProWash	N/A

Διαστάσεις και βάρος

Μη συσκευασμένες διαστάσεις (ΥxΠxΒ) (χιλ.)	88,1x64,4x66,1
Μη συσκευασμένες διαστάσεις (ΥxΠxΒ) (χιλ.)	85,0x59,8x59,8
Βάρος προϊόντος χωρίς κιβώτιο (καθαρό) (kg)	53
Βάρος προϊόντος σε συσκευασία (μικτό) (kg)	56

Ευρωπαϊκός αριθμός άρθρου

Κωδικός EAN	4974019167947
-------------	---------------

Προγράμματα

Πρόγραμμα 1	Eco 50°C
Πρόγραμμα 2	Intensive 65°C
Πρόγραμμα 3	Express 50'
Πρόγραμμα 4	Quick 30'
Πρόγραμμα 5	Hygiene 70°C

Ισχύς, Κατανάλωση & Τάση

Ηλεκτρικό ρεύμα (A)	10
Τάση / Συχνότητα (V) / (Hz)	220-240 / 50
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (Kwh)	270
Ετήσια κατανάλωση νερού (L)	2520