

Άνω καλάθι	
Τύπος	Είδος
A	Φλυτζάνι
B	Ποτήρι
C	Πιατάκι
D	Μπολ σερβιρίσματος
E	Μπολ σερβιρίσματος
I	Πιατέλα επιδορπίου
K	Κουτάλα σερβιρίσματος

Κάτω καλάθι	
Τύπος	Είδος
F	Μπολ σερβιρίσματος
G	Πιάτο σούπας
H	Πιάτο
I	Πιάτο επιδορπίου
J	Πιατέλα οβάλ

Δελτίο πληροφόρησης σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 1059/2010.

Κατασκευαστής	CARAD
Μοντέλο	LS60070X
Αριθμός σετ	12
Κλάση ενεργειακής απόδοσης <sup>1</sup>	A++
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας <sup>2</sup>	259 kWh
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος αναφοράς	0,900 kWh
Η κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	0.35W
Η κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής	0.8W
Ετήσια κατανάλωση νερού <sup>3</sup>	3080 λίτρα
Κλάση απόδοσης στεγνώματος <sup>4</sup>	A
Πρόγραμμα αναφοράς <sup>5</sup>	Eco
Διάρκεια του προγράμματος αναφοράς	237 min
Επίπεδο θορύβου	49 dB(A) re 1 pW
Τοποθέτηση	Ελεύθερη
Θα μπορούσε να εντοιχισθεί	Ναι
Ύψος	84.5cm
Πλάτος	60.0cm
Βάθος (με συνδέσεις)	60.0cm
Ισχύς	1850 W
Ονομαστική τάση / συχνότητα	AC 220-240 V/ 50 Hz
Πίεση νερού (Χαμηλή πίεση)	0.4-10bar=0.04-1.0MPa
Θερμοκρασία νερού	Max 62°C

1. A +++ (υψηλότερη απόδοση) έως D (χαμηλότερη απόδοση).

2. Κατανάλωση ενέργειας "259" kWh ετησίως, με βάση 280 τυπικούς κύκλους καθαρισμού με χρήση κρύου νερού και την κατανάλωση χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.

3. Κατανάλωση νερού "3080" λίτρα ετησίως, βάσει 280 τυπικών κύκλων καθαρισμού. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.

4. A (υψηλότερη απόδοση) έως G (χαμηλότερη απόδοση).

5. Αυτό το πρόγραμμα είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων επιτραπέζιων σκευών και ότι είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα όσον αφορά τη συνδυασμένη κατανάλωση ενέργειας και νερού για αυτόν τον τύπο επιτραπέζιων σκευών.

Η συσκευή πληροί τα ευρωπαϊκά πρότυπα και τις οδηγίες στην τρέχουσα έκδοση κατά την παράδοση.

-LVD 2014/35 / EE

-EMC 2014/30 / EE

-EUP 2010/1016

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι παραπάνω τιμές έχουν μετρηθεί σύμφωνα με τα πρότυπα υπό καθορισμένες συνθήκες λειτουργίας. Τα αποτελέσματα ενδέχεται να ποικίλλουν σε μεγάλο βαθμό ανάλογα με την ποσότητα και το λέρωμα των πιάτων, τη σκληρότητα του νερού, την ποσότητα απορρυπαντικού κ.λπ.

Το εγχειρίδιο βασίζεται στα πρότυπα και τους κανόνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

