

FAB38LBL5



Οικογένεια προϊόντων	Ψυγείο
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ	Ελεύθερο
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	Ψυγειοκαταψύκτες
Πλάτος αναφοράς	60 70 cm
Ύψος αναφοράς	Πάνω από 200 cm
Σύστημα No - Frost	Ολικό
ΤΥΠΟΣ ΨΥΞΗΣ	Ολικό No Frost - διπλό σύστημα ψύξης
Απόψυξη	Αυτόματη
Τύπος μεντεσέ	Standard
Θέση μεντεσέ	Αριστερά
Κωδικός EAN	8017709297855



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική	50's Style	Πλευρικό υλικό	Ατσάλι
Χρώμα	Μαύρο	Χρώμα πλευράς	Μαύρο
Design	Στρογγυλεμένο	Λογότυπος	Εφαρμοσμένο
Φινίρισμα	Γυαλιστερό	Χρώμα προφίλ ραφιών πόρτας	Ασημί
Υλικό	Θερμικό καλούπι	Χρώμα προφίλ συρταριών	Ασημί
Λαβή	Εξωτερική	Χρώμα προφίλ γυάλινου ραφιού	Ασημί
Τύπος λαβής	Σταθερή	Οθόνη	Led
Χρώμα λαβής	Χρώμιο	Θέση οθόνης	Εσωτερικό (θάλαμος συντήρησης)
Χρώμα λογότυπου	Χρώμιο		

ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Αριθμός διαμερισμάτων	2	Κάλυμμα συρταριού	Ναι
Τύποι διαμερισμάτων	Θάλαμος χαμηλής θερμοκρασίας, Διαμέρισμα φρούτων και λαχανικών	Κάλυμμα συρταριού λαχανικών	Γυαλί
Αριθμός ρυθμιζόμενων ραφιών	3	Αριθμός φώτων συντήρησης	2
Αριθμός συρταριών φρούτων και λαχανικών	1	Θάλαμος χαμηλής θερμοκρασίας	Ναι
Shelves material	Γυαλί	Εσωτερικός φωτισμός συντήρησης	Ναι
Τύπος συρταριού λαχανικών	Σε συρόμενους οδηγούς		

Τύπος εσωτερικού φωτισμού (συντήρησης) Led

ΠΟΡΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Ρυθμιζόμενα ράφια πόρτας	3	Μπουκαλοθήκες	1
--------------------------	---	---------------	---

ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Έλεγχος υγρασίας	Ναι	Ανεμιστήρας	Ναι
Multiflow	Ναι		

ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Συρτάρια	2	Ανοιγόμενοι χώροι	1
Ράφια	2	Είδος ραφιών	Γυαλί

ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ



Παγομηχανή	Χειροκίνητη	Θάλαμος ταχείας κατάψυξης	Ναι
------------	-------------	---------------------------	-----

ΑΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Οθόνη με επιλογές λειτουργιών	Ταχεία κατάψυξη, ECO, Συναγερμός θερμοκρασίας
Επιλογή ταχείας κατάψυξης	Ναι
Λυχνία ειδοποίησης θερμοκρασίας	Ναι
Ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας	Ηχητική και οπτική
Ειδοποίησης θερμοκρασίας	Ναι
Τύπος θερμοστάτη	Ηλεκτρονικός
Μοτέρ	1
Τύπος ψυκτικού αερίου	R600a
Τύπος μοτέρ	Inverter
Ποσότητα ψυκτικού μέσου (gr)	45 g
Τύπος μόνωσης	Κυκλοπεντάνιο

ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΝ. 2019

Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	282 kWh/a	Εκπομπή αερόφερτου θορύβου	41 dB(A) re 1 pW

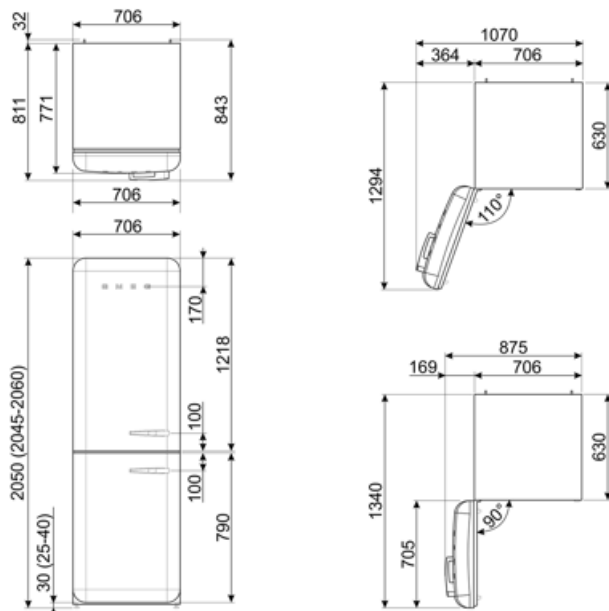
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	E	Χρόνος απόψυξης χωρίς ρεύμα	14 h
Κλάση θορύβου	C	Δυνατότητα κατάψυξης 4ων αστέρων	8 kg/24h
Συνολική καθαρή χωρητικότητα	481 λίτρα	Κλιματική κλάση	SN, N, ST, T
Άθροισμα χώρων κατάψυξης	137 λίτρα	EEI	98 %
Άθροισμα χώρων συντήρησης	344 λίτρα		

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς	127 W	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Ένταση ρεύματος	1,1 A	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	180 cm
Τάση (V)	220-240 V	Φις	(F;E) Σούκο

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Πλάτος (mm)	706 mm	Βάθος με λαβή	811 mm
Βάθος χωρίς λαβή	771 mm	Βάθος με τις πόρτες ανοιχτές στις 90°	1340 mm
ΥΨΟΣ	2050 mm	Βάθος αποστάτη	32 mm
Πλάτος με μέγιστο άνοιγμα πόρτας	1070 mm		














Alternative products



FAB38LCR5

Θέση μεντεσέ: Αριστερά
Μπεζ

Symbols glossary

-  Κατάψυξη 4 αστέρων για καλύτερη συντήρηση των τροφίμων.
-  A++: Η κατηγορία ενεργειακής απόδοσης A++ συμβάλλει στην εξοικονόμηση ενέργειας έως και 20% σε σύγκριση με την κατηγορία A. Η μέγιστη απόδοση με ελάχιστη κατανάλωση είναι εγγυημένη.
-  Οικονομική λειτουργία: Όταν την ενεργοποιείτε αναλύει τη χρήση της συσκευής και βελτιστοποιεί τον κύκλο λειτουργίας, προς όφελος της μειωμένης κατανάλωσης.
-  ΤΑΧΕΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ: Η λειτουργία της ταχείας κατάψυξης μειώνει περαιτέρω τη θερμοκρασία του θαλάμου και την ενεργοποιείτε λίγες ώρες πριν βάλετε φρέσκα τρόφιμα στην κατάψυξη, ώστε να μπορεί να τα υποδεχτεί χωρίς να επηρεάσουν τα ήδη αποθηκευμένα τρόφιμα.
-  Inverter τεχνολογία: Η Smeg εξελίσει την τεχνολογία για πιο έξυπνα και φιλικά προς το περιβάλλον μοντέλα, μειώνοντας σημαντικά την κατανάλωση.
-  Τάξη ενεργειακής απόδοσης E
-  Το αυτόματο σύστημα απόψυξης λειτουργεί σε τακτά χρονικά διαστήματα εξαλείφοντας εντελώς την ανάγκη απόψυξης.
-  Οθόνη LED: για την προβολή των προγραμμάτων, των λειτουργιών και των επιλογών, καθώς και του χρόνου μέχρι το τέλος του κύκλου.
-  Ψύξη με κυκλοφορία αέρα: Η διανομή του κρύου αέρα στη συντήρηση, επιτρέπει ομοιόμορφη κατανομή της θερμοκρασίας.
-  Εσωτερικός φωτισμός LED: είναι ένας πιο ενεργειακά αποδοτικός τρόπος φωτισμού του εσωτερικού της συσκευής.
-  Air plus: διατηρεί το φαγητό πιο φρέσκο για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.