

FAB50RBL5



Οικογένεια προϊόντων	Ψυγείο
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ	Ελεύθερο
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	Δίπορτα
Πλάτος αναφοράς	70 80
Σύστημα No - Frost	Ναι
ΤΥΠΟΣ ΨΥΞΗΣ	Ολικό No Frost - διπλό σύστημα ψύξης
Απόψυξη	Αυτόματη
Τύπος μεντεσέ	Standard
Θέση μεντεσέ	Δεξιά
Κωδικός EAN	8017709299385



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική	50's Style	Πλευρικό υλικό	Ατσάλι
Χρώμα	Μαύρο	Χρώμα πλευράς	Μαύρο
Φινίρισμα	Γυαλιστερό	Λογότυπος	Εφαρμοσμένο
Design	Στρογγυλεμένο	Χρώμα προφίλ ραφιών πόρτας	Ασημί
Υλικό	Θερμικό καλούπι	Χρώμα προφίλ συρταριών	Ασημί
Λαβή	Εξωτερική	Χρώμα προφίλ γυάλινου ραφιού	Χρώμιο
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	2	Θάλαμος χαμηλής θερμοκρασίας	Ναι
Αριθμός συρταριών φρούτων και λαχανικών	1	Εσωτερικός φωτισμός συντήρησης	Ναι
Τύπος ρυθμιζόμενων ραφιών	Γυαλί	Τύπος εσωτερικού φωτισμού (συντήρησης)	Led

Τύπος συρταριού
λαχανικών Standard

ΠΟΡΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Ρυθμιζόμενα ράφια
πόρτας 3 Μπουκαλοθήκες 1

ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Έλεγχος υγρασίας
Multiflow Ναι Ανεμιστήρας Ναι

ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Ράφια 1 Τύπος εσωτερικού
Εσωτερικός φωτισμός Ναι φωτισμού (κατάψυξη)
στην κατάψυξη Είδος ραφιών Γυαλί

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΡΤΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Αριθμός ρυθμιζόμενων
ραφιών πόρτας 2

ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ



Παγομηχανή Χειροκίνητη Θάλαμος ταχείας
κατάψυξης Ναι

ΑΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



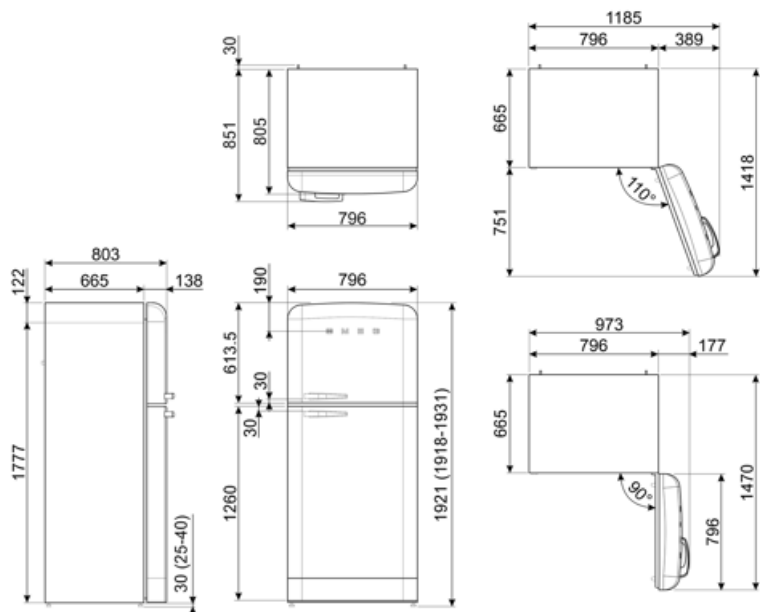
Οθόνη με επιλογές λειτουργιών Ταχεία κατάψυξη, ECO, Συναγερμός θερμοκρασίας
Επιλογή ταχείας κατάψυξης Ναι
Ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας Ηχητική και οπτική
Ειδοποίησης θερμοκρασίας Ναι
Τύπος θερμοστάτη Ηλεκτρονικός
Μοτέρ 1
Τύπος ψυκτικού αερίου R600a
Τύπος μοτέρ Inverter
Ποσότητα ψυκτικού μέσου (gr) 62 g
Τύπος μόνωσης Κυκλοπεντάνιο

ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΝ. 2019

Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	265 kWh/a	Εκπομπή αερόφερτου θορύβου	41 dB(A) re 1 pW
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	E	Χρόνος απόψυξης χωρίς ρεύμα	15 h
Κλάση θορύβου	C	Δυνατότητα κατάψυξης 4ων αστέρων	8 Kg/24h
Συνολική καθαρή χωρητικότητα	524 λίτρα	Κλιματική κλάση	SN, N, ST, T
Άθροισμα χώρων κατάψυξης	124 λίτρα	EI	96 %
Άθροισμα χώρων συντήρησης	400 λίτρα		

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Φις	(F;E) Σούκο	Τάση (V)	220-240 V
Ονομαστική ισχύς	197 W	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Ένταση ρεύματος	1,1 A	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	180 cm



Alternative products



FAB50RPG5

Θέση μεντεσέ: Δεξιά
ΦΙΣΤΙΚΙ



FAB50RPB5

Θέση μεντεσέ: Δεξιά
ΣΙΕΛ



FAB50RRD5

Θέση μεντεσέ: Δεξιά
ΚΟΚΚΙΝΟ



FAB50RCRB5

Θέση μεντεσέ: Δεξιά
ΜΠΕΖ



FAB50RCR5












Θέση μεντεσέ: Δεξιά
ΜΠΕΖ



FAB50RWH5

Θέση μεντεσέ: Δεξιά
ΛΕΥΚΟ

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.

Benefit (TT)

Σύστημα No-Frost

Το σύστημα No Frost αποτρέπει το σχηματισμό πάγου και συμβάλλει στην καλύτερη διατήρηση των τροφίμων στο ψυγείο

Σύστημα Multiflow

Το σύστημα Multiflow εξασφαλίζει ομοιόμορφη κατανομή του κρύου αέρα στο εσωτερικό του ψυγείου

Ανεμιστήρας

Ο ανεμιστήρας συμβάλλει στην ομοιόμορφη κατανομή του αέρα στο εσωτερικό της συντήρησης

Ψυκτικό αέριο R600a

Το φιλικό προς το περιβάλλον ψυκτικό αέριο R600a συμβάλλει στην ταχεία ψύξη με χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας

Κλιματική κλάση

Η κλιματική κλάση SN-T καθιστά τη συσκευή κατάλληλη για εργασία σε θερμοκρασία δωματίου μεταξύ 10°C και 43°C

Εξωτερική λαβή

Η εξωτερική λαβή εξασφαλίζει πρακτικότητα και ευκολία στη χρήση του ψυγείου

Εσωτερικός φωτισμός συντήρησης

Εσωτερικός φωτισμός για τέλεια ορατότητα των ραφιών στο χώρο της συντήρησης

Εσωτερικός φωτισμός καταψύκτη

Εσωτερικός φωτισμός για τέλεια ορατότητα των συρταριών στον θάλαμο της κατάψυξης

Συρτάρι φρούτων και λαχανικών

Το συρτάρι φρούτων και λαχανικών εξασφαλίζει τις καλύτερες συνθήκες αποθήκευσης για φρέσκα τρόφιμα, αποφεύγοντας οποιαδήποτε μόλυνση

Συμπιεστής inverter

Ο συμπιεστής inverter μειώνει τα επίπεδα θορύβου και κραδασμών για ένα ήσυχο και άνετο περιβάλλον κουζίνας

Η τεχνολογία συμπιεστή inverter προσφέρει σημαντικά πλεονεκτήματα για τα συστήματα ψύξης, βελτιώνοντας τόσο τις επιδόσεις όσο και την απόδοση. Ο καλύτερος έλεγχος θερμοκρασίας εξασφαλίζει ένα πιο σταθερό και σταθερό εσωτερικό περιβάλλον, διατηρώντας τη φρεσκάδα των τροφίμων. Αυτή η τεχνολογία έχει επίσης ως αποτέλεσμα μειωμένη κατανάλωση ενέργειας, καθώς ο συμπιεστής προσαρμόζει την ταχύτητά του ανάλογα με τις ανάγκες ψύξης.

Χειροκίνητη παγομηχανή

Χειροκίνητη παγομηχανή για ρύθμιση της ποσότητας του πάγου που παράγεται σύμφωνα με τις προσωπικές απαιτήσεις

Εσωτερική οθόνη

Εσωτερική οθόνη για στοχευμένο έλεγχο θερμοκρασίας και καθαρό, μινιμαλιστικό σχεδιασμό