

## FAB50RRD5



Οικογένεια προϊόντων  
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ  
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ  
Πλάτος αναφοράς  
ΤΥΠΟΣ ΨΥΞΗΣ  
Απόψυξη  
Τύπος μεντεσέ  
Θέση μεντεσέ  
Κωδικός EAN

Ψυγείο  
Ελεύθερο  
Δίπορτα  
70 80  
Ολικό No Frost - διπλό σύστημα ψύξης  
Αυτόματη  
Standard  
Δεξιά  
8017709299439



## ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



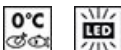
Αισθητική  
Χρώμα  
Φινίρισμα  
Design  
Υλικό  
Λαβή  
Τύπος λαβής  
Χρώμα λαβής  
Χρώμα λογότυπου

50's Style  
Κόκκινο  
Γυαλιστερό  
Στρογγυλεμένο  
Θερμικό καλούπι  
Εξωτερική  
Σταθερή  
Χρώμιο  
Χρώμιο

Πλευρικό υλικό  
Χρώμα πλευράς  
Λογότυπος  
Χρώμα προφίλ ραφιών πόρτας  
Χρώμα προφίλ συρταριών  
Χρώμα προφίλ γυάλινου ραφιού  
Οθόνη  
Θέση οθόνης

Ατσάλι  
Κόκκινο  
Εφαρμοσμένο  
Ασημί  
Ασημί  
Χρώμιο  
LED  
Εσωτερικό (θάλαμος συντήρησης)

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Αριθμός ρυθμιζόμενων ραφιών  
Αριθμός συρταριών φρούτων και λαχανικών  
Τύπος ρυθμιζόμενων ραφιών  
Τύπος συρταριού λαχανικών  
Κάλυμμα συρταριού

2  
1  
Γυαλί  
Standard  
Ναι

Κάλυμμα συρταριού λαχανικών  
Ζώνη Life Plus -0°C  
Εσωτερικός φωτισμός συντήρησης  
Τύπος εσωτερικού φωτισμού (συντήρησης)

Γυαλί  
Ναι  
Ναι  
LED

## ΠΟΡΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

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

## ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Multiflow

Ναι

Ανεμιστήρας

Ναι

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

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

## ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΡΤΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Αριθμός ρυθμιζόμενων ραφιών πόρτας	2
------------------------------------	---

## ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ



Χειροκίνητη παγομηχανή	Ναι	Θάλαμος ταχείας κατάψυξης	Ναι
Παγομηχανή	Χειροκίνητη		

## ΑΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Θόνη με επιλογές λειτουργιών	Ταχεία κατάψυξη, ECO, Συναγερμός θερμοκρασίας
Επιλογή ταχείας κατάψυξης	Ναι
Ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας	Ηχητική και οπτική
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

**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ** E

**Κλάση θορύβου** C

**Συνολική καθαρή χωρητικότητα** 524 λίτρα

**Άθροισμα χώρων κατάψυξης** 124 λίτρα

**Άθροισμα χώρων συντήρησης** 400 λίτρα

**Εκπομπή αερόφερτου θορύβου** 41 dB(A) re 1 pW

**Χρόνος απόψυξης χωρίς ρεύμα** 15 h

**Δυνατότητα κατάψυξης 4ων αστέρων** 8 Kg/24h

**Κλιματική κλάση** SN, N, ST, T

**EEI** 96 %

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

**Φις** (F;E) Σούκο

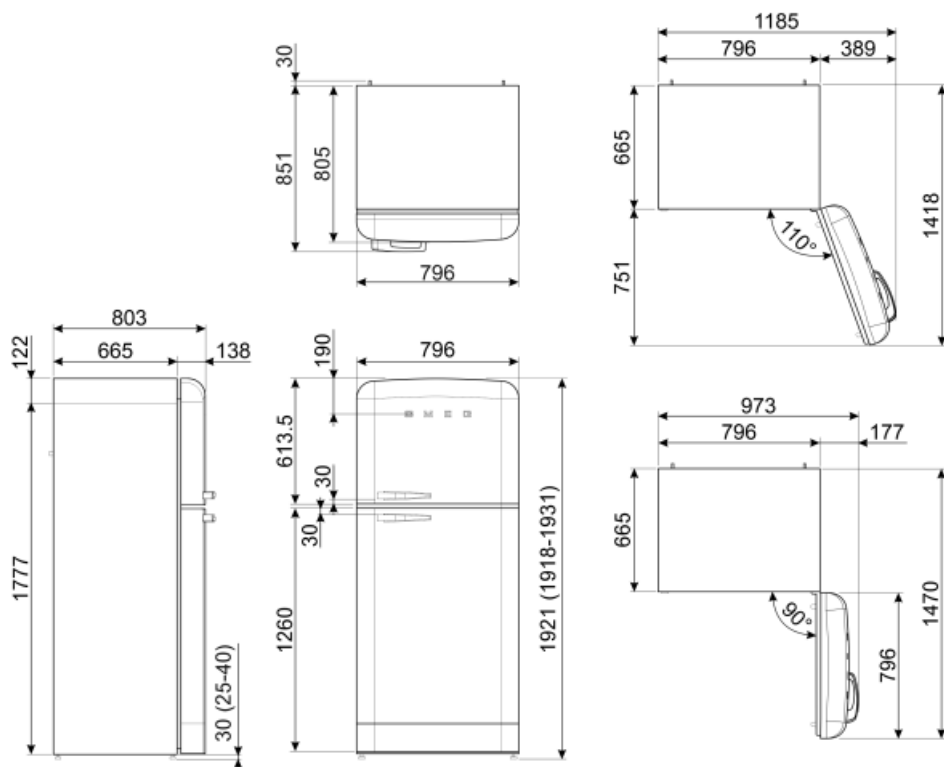
**Ονομαστική ισχύς** 197 W

**Ένταση ρεύματος** 1,1 A













**Τάση (V)** 220-240 V

**Συχνότητα (Hz)** 50/60 Hz

**Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας** 180 cm



## Symbols glossary (TT)

-  Κατάψυξη 4 αστέρων για καλύτερη συντήρηση των τροφίμων.
-  Το αυτόματο σύστημα απόψυξης λειτουργεί σε τακτά χρονικά διαστήματα εξαλείφοντας εντελώς την ανάγκη απόψυξης.
-  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.
-  Life Plus 0°C: Η θερμοκρασία στα διαμερίσματα LifePlus διατηρείται στους 0°C, γεγονός που διατηρεί το κρέας και τα ψάρια περισσότερο.
-  Air plus: διατηρεί το φαγητό πιο φρέσκο για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.
-  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.
-  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.
-  Inverter τεχνολογία: Η Smeg εξελίσει την τεχνολογία για πιο έξυπνα και φιλικά προς το περιβάλλον μοντέλα, μειώνοντας σημαντικά την κατανάλωση.
-  Τάξη ενεργειακής απόδοσης E