

RI76RSI



Οικογένεια προϊόντων

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ

ΥΨΟΣ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ

Πλάτος αναφοράς

Ύψος αναφοράς

Σύστημα No - Frost

ΤΥΠΟΣ ΨΥΞΗΣ

Απόψυξη

Τύπος μεντεσέ

Θέση μεντεσέ

Κωδικός EAN

Ψυγείο

Εντοιχιζόμενο

Ψυγειοκαταψύκτες

>200

70 80 cm

Πάνω από 200 cm

Ολικό

Συντήρηση με ανεμιστήρα, καταψύκτης no-frost

Αυτόματη

Πόρτα σε πόρτα

Δεξιά

8017709205102



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική

Χρώμα

Design

Υλικό

Τύπος λαβής

Πλευρικό υλικό

Universal

Ανοξειδωτο ατσάλι

Επίπεδο

Μεταλλικό φύλλο

Σταθερή

Ατσάλι

Χρώμα πλευράς

Λογότυπος

Οθόνη

Θέση οθόνης

Φίλτρο νερού

Ασημί

Μεταξοτυπία

LCD

Ναι

ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Αριθμός ρυθμιζόμενων ραφιών

3

Αριθμός συρταριών φρούτων και λαχανικών

1

Shelves material

Γυαλί

Τύπος συρταριού λαχανικών

Σε συρόμενους οδηγούς

Κάλυμμα συρταριού

Ναι

Κάλυμμα συρταριού λαχανικών

Γυαλί

Ζώνη Life Plus -0°C

Ναι

Εσωτερικός φωτισμός συντήρησης

Ναι

Τύπος εσωτερικού φωτισμού (συντήρησης)

Led

ΠΟΡΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Ρυθμιζόμενα ράφια πόρτας

2

Μπουκαλοθήκες

1

Μπουκαλοθήκες με μεταλλικό στήριγμα

Ναι

Ρυθμιζόμενα ράφια πόρτας με μεταλλικό στήριγμα Ναι

ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



Multiflow Ναι **Ιονιστής**

ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Συρτάρια 2 **Τύπος εσωτερικού φωτισμού (κατάψυξη)** Led
Εσωτερικός φωτισμός στην κατάψυξη Ναι **Είδος ραφιών** Γυαλί

ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Αξεσουάρ Παγομηχανή Αυτόματο **Ράφι παγοθήκης** Ναι

ΑΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Οθόνη με επιλογές λειτουργιών

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| MultiZone | Ναι |
| Σύνδεση με παροχή νερού δικτύου | Ναι |
| Λυχνία ειδοποίησης θερμοκρασίας | Ναι |
| Ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας | Ναι |
| Ειδοποίησης θερμοκρασίας | Ακουστική και οπτική |
| Τύπος θερμοστάτη | Ηλεκτρονικός |
| Μοτέρ | 2 |
| Τύπος ψυκτικού αερίου | R600a |
| Τύπος μοτέρ | Inverter |
| Ποσότητα ψυκτικού μέσου (gr) | 48 g |
| Τύπος μόνωσης | Κυκλοπεντάνιο |

Διακοπές, Ταχεία κατάψυξη, Ταχεία συντήρηση, Πολλαπλές ζώνες, Κλείδωμα ελέγχου, Συναγερμός θερμοκρασίας, Χρονοδιακόπτης ψύξης, Λειτουργία επίδειξης, Σάββατο

ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΝ. 2019



| | | | |
|-------------------------------------|-----------|------------------------------------|------------------|
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας | 323 kWh/a | Άθροισμα χώρων συντήρησης | 320 λίτρα |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ | F | Εκπομπή αερόφερτου θορύβου | 41 dB(A) re 1 pW |
| Κλάση θορύβου | C | Χρόνος απόψυξης χωρίς ρεύμα | 10 h |
| Συνολική καθαρή χωρητικότητα | 320 λίτρα | | |

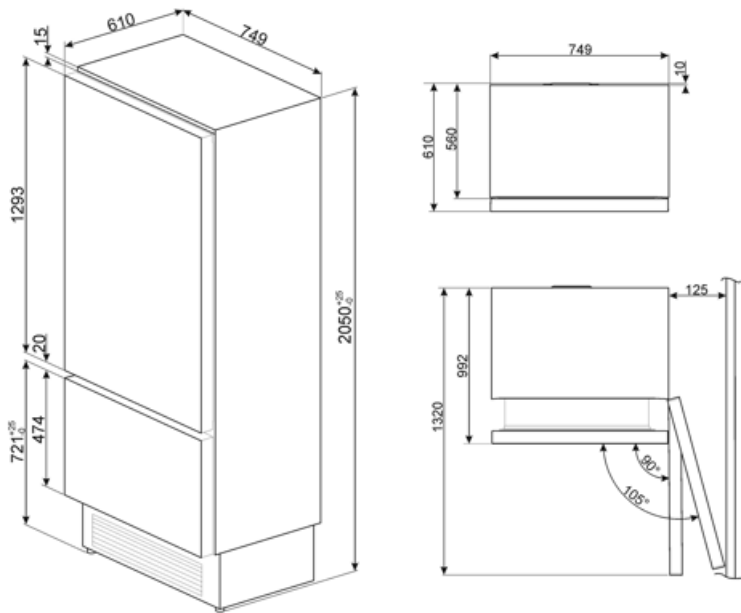
| | | | |
|---------------------------------|-----------|------------------------|--------------|
| Άθροισμα χώρων κατάψυξης | 105 λίτρα | Κλιματική κλάση | SN, N, ST, T |
| | | EEl | 122 % |

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ
















| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------------------------------|-------------|
| Ονομαστική ισχύς | 240 W | Συχνότητα (Hz) | 50 Hz |
| Ένταση ρεύματος | 1,4 A | Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας | 200 cm |
| Τάση (V) | 220-240 V | Φις | (F;E) Σούκο |

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

| | | | |
|-------------------------|---------|----------------------------------------------|---------|
| Πλάτος (mm) | 749 mm | Πλάτος με μέγιστο άνοιγμα πόρτας | 750 mm |
| Βάθος χωρίς λαβή | 610 mm | Βάθος με τις πόρτες ανοιχτές στις 90° | 1320 mm |
| ΥΨΟΣ | 2050 mm | Βάθος αποστάτη | 10 mm |



Symbols glossary

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Κατάψυξη 4 αστέρων για καλύτερη συντήρηση των τροφίμων. |  | Το αυτόματο σύστημα απόψυξης λειτουργεί σε τακτά χρονικά διαστήματα εξαλείφοντας εντελώς την ανάγκη απόψυξης. |
|  | A+: Η κατηγορία ενεργειακής απόδοσης A+ συμβάλλει στην εξοικονόμηση ενέργειας έως και 10% σε σύγκριση με την κατηγορία A. Η μέγιστη απόδοση με ελάχιστη κατανάλωση είναι εγγυημένη. |  | Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος. |
|  | Οθόνη LCD: βελτιστοποίηση της απόδοσης και απλοποίηση της χρήσης της συσκευής. |  | 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. |
|  | VACATION: Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας που επιτρέπει την απενεργοποίηση του θαλάμου της συντήρησης, ενώ συνεχίζεται η λειτουργία της κατάψυξης. |  | Εσωτερικός φωτισμός LED: είναι ένας πιο ενεργειακά αποδοτικός τρόπος φωτισμού του εσωτερικού της συσκευής. |
|  | Life Plus 0°C: Η θερμοκρασία στα διαμερίσματα Lifeplus διατηρείται στους 0°C, γεγονός που διατηρεί το κρέας και τα ψάρια περισσότερο. |  | Inverter τεχνολογία: Η Smeg εξελίσει την τεχνολογία για πιο έξυπνα και φιλικά προς το περιβάλλον μοντέλα, μειώνοντας σημαντικά την κατανάλωση. |
|  | Air plus: διατηρεί το φαγητό πιο φρέσκο για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. |  | Πολλαπλές ζώνες: Ο θάλαμος πολλαπλών ζωνών μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ψυγείο ή ως θάλαμος κατάψυξης. Ανάλογα με τις ανάγκες σας και το φαγητό habits, μπορείτε να επιλέξετε τις ρυθμίσεις, τον προγραμματισμό της θερμοκρασίας χρησιμοποιώντας. |
|  | No Frost: Τα συστήματα No Frost και Frost free εμποδίζουν το σχηματισμό πάγου, έτσι ώστε να μην απαιτείται απόψυξη. |  | Σάββατο: Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να μαγειρεύετε φαγητό κατά τη διάρκεια του Σαββάτου, της γιορτής της ανάπαυσης στην Εβραϊκή θρησκεία, σεβόμενοι τις αρχές. Ο φούρνος λειτουργεί |
|  | Τάξη ενεργειακής απόδοσης F | | |