

S8F174NE



Οικογένεια προϊόντων
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ
ΥΨΟΣ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
ΤΥΠΟΣ ΨΥΞΗΣ
Τύπος μεντεσέ
Θέση μεντεσέ
Αναστρέψιμη πόρτα

Καταψύκτες
Εντοιχιζόμενο
178 cm
Μονόπορτο
No Frost
Ολίσθηση
Δεξιά
Ναι



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική
Χρώμα
Υλικό
Πλευρικό υλικό

Universal
Λευκό
Ατσάλι
Μέταλλο

Χρώμα πλευράς
Λογότυπος
Χρώμα προφίλ
συρταριών
Οθόνη

Λευκό
Μεταξοτυπία
Ασημί
LCD Touch

ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Αριθμός συρταριών 5
Αριθμός διαμερισμάτων με πτερύγιο 2

ΆΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Εξαρτήματα θαλάμου
κατάψυξης
Οθόνη με επιλογές
λειτουργιών
Επιλογή ταχείας
κατάψυξης
Λυχνία ειδοποίησης
θερμοκρασίας
Τύπος ρυθμιστή
θερμοκρασίας

Παγοκύστες, Παγοθήκη
Γρήγορο πάγωμα,
Συναγερμός θερμοκρασίας,
Χρονοδιακόπτης ψύξης
Ναι
Ναι
Ηλεκτρονικό

Αριθμός μοτέρ 1
Τύπος ψυκτικού αερίου R600a
Τύπος μοτέρ Standard
Refrigerant Quantity 48 g
Τύπος μόνωσης Κυκλοπεντάνιο

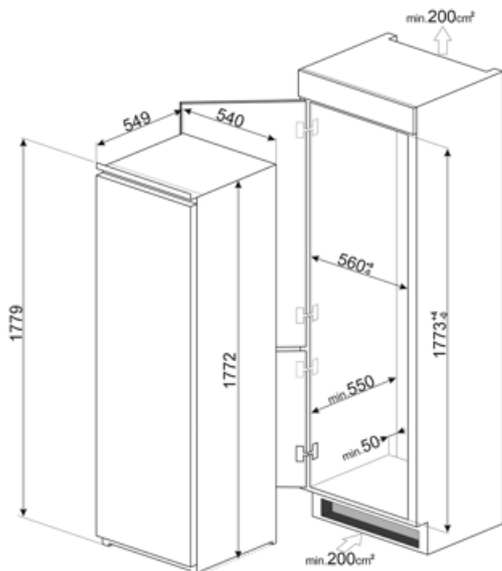
ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΝ. 2019

E
A
B

Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	233 kWh/χρόνο	Χρόνος απόψυξης χωρίς ρεύμα	9.00 h
Συνολική καθαρή χωρητικότητα	204 λίτρα	Δυνατότητα κατάψυξης 4ων αστέρων	15.7 kg/24h
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	E	Κλιματική κλάση	SN, N, ST, T
Κλάση αερομεταφερόμενου θορύβου	C	EEI	100 %
Άθροισμα χώρων κατάψυξης	204 λίτρα		

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική τιμή ηλεκτρικής σύνδεσης	140 W	Συχνότητα (Hz)	50 Hz
Ένταση ρεύματος	1 A	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	240 cm
Τάση	230-240 V	Φις	(F;E) Σούκο



Symbols glossary

	Κατάψυξη 4 αστέρων για καλύτερη συντήρηση των τροφίμων.		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.
	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 επηρεάστούν τα ήδη αποθηκευμένα τρόφιμα.
	Ύψος εντοιχισμού		No Frost: Τα συστήματα No Frost και Frost free εμποδίζουν το σχηματισμό πάγου, έτσι ώστε να μην απαιτείται απόψυξη.
	Τάξη ενεργειακής απόδοσης E		