

## FAB5LPK5



<b>Οικογένεια προϊόντων</b>	Ψυγείο
<b>ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ</b>	Ελεύθερο
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ</b>	Μονόπορτα
<b>Reference width</b>	Until 60
<b>Reference height</b>	Until 100
<b>ΤΥΠΟΣ ΨΥΞΗΣ</b>	Στατική
<b>Απόψυξη</b>	Αυτόματη
<b>Τύπος μεντεσέ</b>	Standard
<b>Θέση μεντεσέ</b>	Αριστερά
<b>Κωδικός EAN</b>	8017709299507



## ΑΙΘΗΤΙΚΗ

<b>Αιθητική</b>	Στυλ 50 's	<b>Χρώμα λογότυπου</b>	Χρώμιο
<b>ΧΡΩΜΑ</b>	Ροζ	<b>Πλευρικό υλικό</b>	Χάλυβας
<b>Φινίρισμα</b>	Γυαλιστερό	<b>Χρώμα πλευράς</b>	Ροζ
<b>Σχεδιασμός</b>	Στρογγυλεμένο	<b>Logo</b>	Applied
<b>Υλικό</b>	Θερμικό καλούπι	<b>Χρώμα προφίλ ραφιών πόρτας</b>	Χρώμιο
<b>Λαβή</b>	Εξωτερική	<b>Χρώμα προφίλ συρταριών</b>	Χρώμιο
<b>Τύπος λαβής</b>	Σταθερή	<b>Χρώμα προφίλ γυάλινου ραφιού</b>	Χρώμιο
<b>Χρώμα λαβής</b>	Χρώμιο		

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



<b>Αριθμός ρυθμιζόμενων ραφιών</b>	2	<b>Εσωτερικός φωτισμός συντήρησης</b>	Ναι
<b>Τύπος ρυθμιζόμενων ραφιών</b>	Γυαλί	<b>Τύπος εσωτερικού φωτισμού (συντήρησης)</b>	LED


## ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΡΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

<b>Ρυθμιζόμενα ράφια πόρτας</b>	1	<b>Μπουκαλοθήκες</b>	1
<b>Ρυθμιζόμενα ράφια πόρτας με μεταλλικό στήριγμα</b>	Ναι	<b>Μπουκαλοθήκες με μεταλλικό στήριγμα</b>	Ναι

## ΑΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

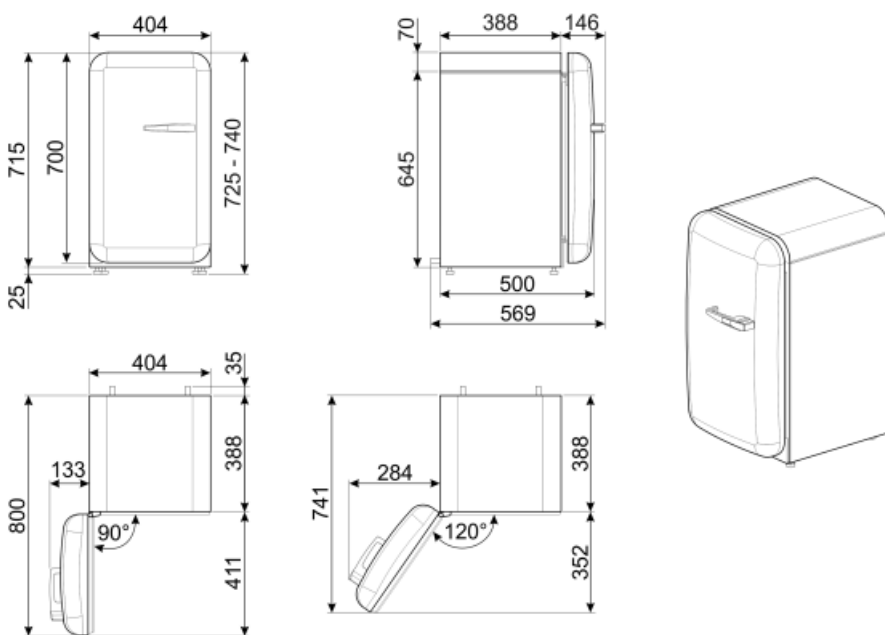
Τύπος θερμοστάτη	Ηλεκτρονικός
Τύπος ψυκτικού αερίου	R600a
Τύπος μοτέρ	Standard
Ποσότητα ψυκτικού μέσου (gr)	19 g
Foam agent	Cyclopentane

## ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΝ. 2019

			
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	61 kWh/a	Συνολική καθαρή χωρητικότητα συντήρησης	34 λίτρα
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	D	Εκπομπή αερόφερτου θορύβου	40 dB(A) re 1pW
Κλάση θορύβου	C	Κλιματική κλάση	SN, N, ST, T
Συνολική καθαρή χωρητικότητα	34 λίτρα	EI	79 %

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Βύσμα	(F;E) Σούκο	Τάση (V)	220-240 V
Ονομαστική ισχύς	60 W	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Ρεύμα	0.3 A	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	100 cm



---





## Not included accessories

---

KITCABLE90UK

Καλώδιο με βύσμα IEC και πρίζα UK

## Symbols glossary (TT)

-  A+++ : Οι συσκευές με αυτό το σύμβολο μπορούν να μειώσουν την κατανάλωση ενέργειας κατά 30% περισσότερο από την τυπική ενεργειακή κατάταξη A.
-  Εσωτερικός φωτισμός LED: είναι ένας πιο ενεργειακά αποδοτικός και μακροχρόνιος τρόπος φωτισμού του εσωτερικού της συσκευής.
-  Το αυτόματο σύστημα απόψυξης λειτουργεί με αυτόματη απόψυξη σε τακτά χρονικά διαστήματα εξαλείφοντας εντελώς την ανάγκη απόψυξης.
-  Τάξη ενεργειακής απόδοσης D