

FAB30RRD6



משפחת מוצרים

התקנה

קטגוריה

רוחב ייחוס

גובה ייחוס

סוג קירור

הפשרה

סוג צירים

מיקום צירים

קוד EAN

מקרר

נפרד

דלת כפולה

60 ט"ע cm

160 - 200 cm

מקרר בסיוע מאוורר, מקפיא סטטי

אוטומטי למקרר, ידני למקפיא

סטנדרטי

ימני

8017709350345



אסתטיקה

סדרה עיצובית

צבע

עיצוב

גימור

חומר

ידית

סוג ידית

צבע ידית

סגנון שנות החמישים

אדום

עגול

מבריק

מעוצב בחום

חיצוני

קבוע

כרום

צבע לוגו

חומר דופן

צבע דפנות

Logo

צבע פרופיל של מדפי דלת

צבע פרופיל מגירות

צבע פרופיל של מדף זכוכית

צבעים חלופיים זמינים

כרום

פלדה

אדום

Applied

כרום

כרום

כרום

תפוז, כחול פסטל, לבן, כחול, שחור, שמנת, ורוד, אדום, כסף, ירוק פסטל, ירוק ליים

מאפייני תא מקרר



Number of compartments

2

Compartment types

Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment

מספר מדפים מתכווננים

2

מספר מגירות לפירות וירקות

1

Shelves material

זכוכית

סוג כיסוי תא/מגירה לפירות וירקות

סטנדרטי

כיסוי לתא פירות וירקות

כן

סוג כיסוי תא/מגירה לפירות וירקות

זכוכית

No. of lights refrigerator compartment

2

תא לטמפרטורה נמוכה

כן

תאורה פנימית במקרר

כן

(סוג תאורה פנימית (מקרר)

LED

דלת פנימית של מקרר

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------|----|
| 1 מספר מדפי דלת עם כיסוי שקוף | מספר מדפי בקבוקים | 1 |
| 2 מספר מדפי דלת מתכווננים עם פס תמיכה | מדפי בקבוקים עם פס תמיכה | כן |

מאפיינים אחרים של מקרר



| | | | |
|---------------------|----|--------|----|
| בקרת לחות MultiFlow | No | מאוורר | כן |
| | כן | | |

מאפייני תא מקפיא

| | | | |
|-------------|---|------------|-----|
| מספר המדפים | 1 | סוגי מדפים | תיל |
|-------------|---|------------|-----|

מאפיינים טכניים אחרים



| | |
|--|--|
| התרעה על פתיחת דלת סוג בקרת טמפרטורה מס' מדחסים סוג גז קרר סוג מדחס (כמות קרר (גרם) Foam agent | אקוסטי וחזותי אלקטרוני 1 R600a אינורטר 68 g Cyclopentane |
|--|--|

תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019

| | | | | |
|--|---|-----------|------------------------|------------------|
| | צריכת חשמל שנתית | 135 kWh/a | פליטות רעש נישא באוויר | 34 dB(A) re 1 pW |
| | קטגוריית יעילות אנרגטית | C | זמן עליית טמפרטורה | 20 h |
| | קטגוריית פליטות רעש נישא באוויר | B | כוכבים - קיבולת הקפאה | 4 kg/24h |
| | נפח נטו כולל | 294 l | קטגוריית אקלים | SN, N, ST, T |
| | סכום הנפחים של התאים הקפואים | 72 l | EEI | 64 % |
| | סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים | 222 l | | |

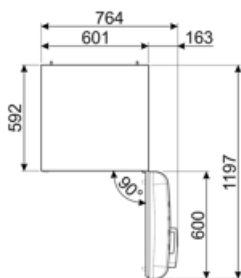
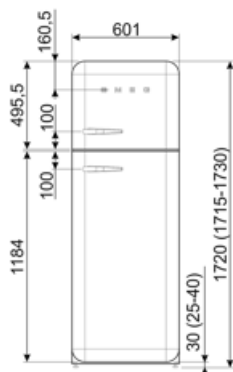
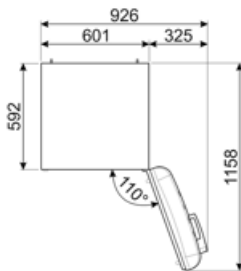
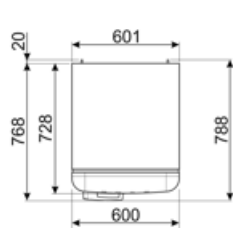
חיבור חשמלי

| | | | |
|-------------------|-----------|---------------|--------------|
| דירוג חיבור חשמלי | 100 W | תדר (Hz) | 50/60 Hz |
| זרם | 0.8 A | אורך כבל חשמל | 180 cm |
| (מתח (וולט) | 220-240 V | תקע | (F;E) Schuko |

מידע לוגיסטי

| | |
|-------------------------------------|---------|
| רוחב | 600 mm |
| עומק ללא ידית | 728 mm |
| גובה | 1720 mm |
| רוחב המוצר עם פתיחה מרבית של הדלתות | 926 mm |

| | |
|--|---------|
| עומק מוצר עם ידית | 768 mm |
| עומק מוצר עם דלתות שנפתחות ב-90° מעלות | 1197 mm |
| רוחב מרווח | 20 mm |



Alternative products



FAB30RLI6

מיקום צירים: ימני
ירוק ליים



FAB30RPG6

מיקום צירים: ימני
ירוק פסטל



FAB30RBL6

מיקום צירים: ימני
שחור



FAB30RSV6

מיקום צירים: ימני
כסף



FAB30RBE6

מיקום צירים: ימני
כחול



FAB30RCR6

מיקום צירים: ימני
שמנת



FAB30RPB6

מיקום צירים: ימני
כחול פסטל



FAB30RWH6

מיקום צירים: ימני
לבן



FAB30ROR6









מיקום צירים: ימני
תפוז



FAB30RPK6

מיקום צירים: ימני
ורוד

Symbols glossary

| | | | |
|--|--|---|--|
|  | תא הקפאה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון. |  | מערכת ההפשרה האוטומטית פועלת על ידי הפשרה אוטומטית במרווחים קבועים ומבטלת את הצורך בהפשרה. |
|  | A++: מסייעת לחסוך A++ קטגוריית יעילות אנרגטית הביצועים A. עד 20% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרבית עם הצריכה המינימלית מובטחים. |  | מאוורר: הפצה מאולצת של אוויר קר בתא המקרר. שמאפשרת פיזור אחיד של הטמפרטורה בתוכו. |
|  | פנימית: דרך חסכונית יותר בחשמל LED תאורת ומאריכת ימים יותר להאיר את פנים המכונה. |  | טכנולוגיית אינוורטר: ההתפתחות של המייבשים של לכיוון של דגמים חכמים וידידותיים לסביבה Smeg יותר הובילה לבחירה לשימוש בטכנולוגיית אינוורטר עם משאבות חום, שמפחיתה משמעותית את צריכת החשמל. |
|  | אוויר פלוס: שמירה על מזון טרי יותר לפרק זמן ממושך יותר. |  | C קטגוריית יעילות אנרגטית |