

# FAB28RDIT5



משפחת מוצרים

התקנה

קטגוריה

רוחב ייחוס

גובה ייחוס

סוג קירור

הפשרה

סוג צירים

מיקום צירים

קוד EAN

מקרר

נפרד

דלת אחת

עד 60

100 - 160

מקרר בסיוע מאוורר, מקפיא סטטי

אוטומטי למקרר, ידני למקפיא

סטנדרטי

ימני

8017709299194



## אסתטיקה

סדרה עיצובית

צבע

קישוט / צבע מיוחד

גימור

עיצוב

חומר

ידית

סוג ידית

סגנון שנות החמישים

מעוטר / מיוחד

דגל איטליה

מבריק

עגול

מעוצב בחום

חיצוני

קבוע

צבע ידית

צבע לוגו

חומר דופן

צבע דפנות

Logo

צבע פרופיל של מדפי דלת

צבע פרופיל מגירות

צבע פרופיל של מדף זכוכית

כרום

כרום

פלדה

מעוטר / מיוחד

Applied

כרום

כרום

כרום

## מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכווננים

2

מספר מגירות לפירות

1

וירקות

סוג מדפים מתכווננים

זכוכית

סוג כיסוי תא/מגירה

על מסילות מחליקות

לפירות וירקות

כיסוי לתא פירות וירקות

כן

סוג כיסוי תא/מגירה

זכוכית

לפירות וירקות

Life Plus-0°C אזור

כן

תאורה פנימית במקרר

כן

(סוג תאורה פנימית) (מקרר)

LED

## דלת פנימית של מקרר

מספר מדפי דלת עם כיסוי

1

שקוף

מספר מדפי דלת מתכווננים

1

מדפי דלת מתכווננים עם

כן

פס תמיכה

מספר מדפי בקבוקים

1

מדפי בקבוקים עם פס

כן

תמיכה

## מאפיינים אחרים של מקרר



MultiFlow

כן

מאוורר

כן

## מאפייני תא מקפיא

תא מקפיא פנימי

כן

## 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

32 g

Cyclopentane

## תויות חשמל / ביצועים – שנת 2019



צריכת חשמל שנתית 130 kWh/a

קטגוריית יעילות אנרגטית D

קטגוריית פליטות רעש B

נישא באוויר

נפח נטו כולל 270 l

סכום הנפחים של התאים הקפואים 26 l

סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים 244 l

קטגוריית פליטות רעש

נישא באוויר

קטגוריית פליטות רעש

נישא באוויר

קטגוריית פליטות רעש

נישא באוויר

קטגוריית פליטות רעש

נישא באוויר

קטגוריית פליטות רעש

נישא באוויר

פליטות רעש נישא באוויר 35 dB(A) re 1pW

זמן עליית טמפרטורה 9 h

כוכבים - קיבולת הקפאה 4 2.6 Kg/24h

קטגוריית אקלים SN, N, ST, T

EEI 79 %

## חיבור חשמלי

תקע (F;E) Schuko

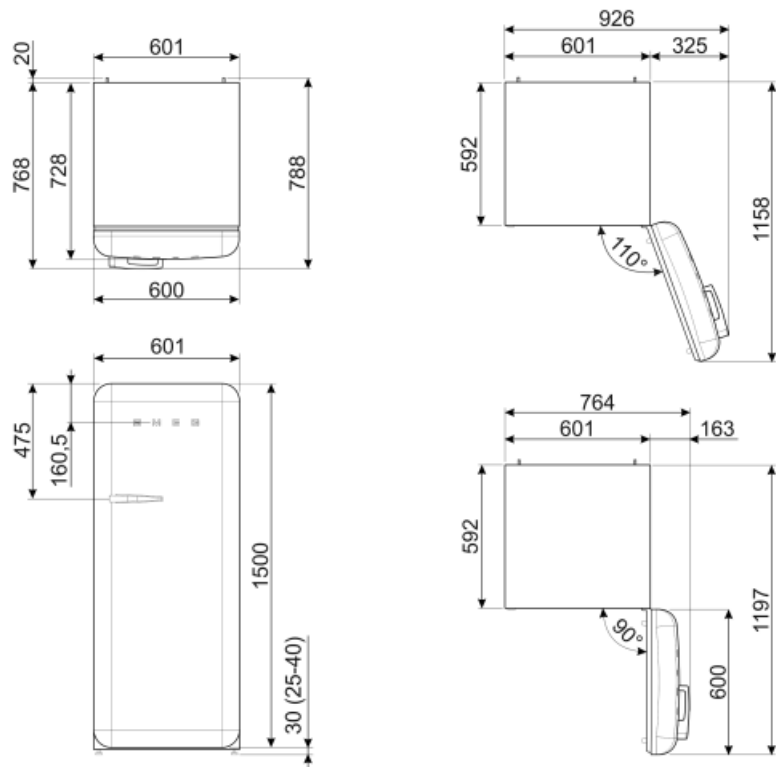
דירוג חיבור חשמלי 90 W

זרם 1 A

מתח (וולט) 220-240 V

תדר (Hz) 50/60 Hz

אורך כבל חשמל 180 cm



## Alternative products



**FAB28RDTP5**  
מיקום צירים: ימני  
אפור-חום



**FAB28RDBLV5**  
מיקום צירים: ימני  
מעוטר / מיוחד



**FAB28LBL5**  
מיקום צירים: שמאלי  
שחור



**FAB28LOR5**  
מיקום צירים: שמאלי  
תפוז



**FAB28RRD5**  
מיקום צירים: ימני  
אדום



**FAB28RPG5**  
מיקום צירים: ימני  
ירוק פסטל



**FAB28LRD5**  
מיקום צירים: שמאלי  
אדום



**FAB28LPG5**  
מיקום צירים: שמאלי  
ירוק פסטל



**FAB28RDUJ5**  
מיקום צירים: ימני  
מעוטר / מיוחד



**FAB28LPK5**  
מיקום צירים: שמאלי  
ורוד



**FAB28RDRB5**  
מיקום צירים: ימני  
אדום אודם



**FAB28LSV5**  
מיקום צירים: שמאלי  
כסף



**FAB28RCR5**  
מיקום צירים: ימני  
שמנת



**FAB28RPB5**  
מיקום צירים: ימני  
כחול פסטל



**FAB28RYW5**  
מיקום צירים: ימני  
צהוב



**FAB28LPB5**  
מיקום צירים: שמאלי  
כחול פסטל



**FAB28RBE5**  
מיקום צירים: ימני  
כחול



**FAB28RDMC5**  
מיקום צירים: ימני  
מעוטר / מיוחד



FAB28LCR5

מיקום צירים: שמאלי  
שמנת



FAB28RDMM5

מיקום צירים: ימני  
מעוטר / מיוחד



FAB28RWH5

מיקום צירים: ימני  
לבן



FAB28LYW5

מיקום צירים: שמאלי  
צהוב



FAB28RDEG5

מיקום צירים: ימני  
ירוק ברקת



FAB28LDUJ5

מיקום צירים: שמאלי  
מעוטר / מיוחד



FAB28RSV5

מיקום צירים: ימני  
כסף



FAB28RDBB5

מיקום צירים: ימני  
מעוטר / מיוחד



FAB28ROR5

מיקום צירים: ימני  
תפוז



FAB28RBL5

מיקום צירים: ימני  
שחור



FAB28RLI5

מיקום צירים: ימני  
ירוק ליים



FAB28RPK5

מיקום צירים: ימני  
ורוד



FAB28LWH5

מיקום צירים: שמאלי  
לבן

## Symbols glossary (TT)

	תא הקפאה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון.		מערכת ההפשרה האוטומטית פועלת על ידי הפשרה אוטומטית במרווחים קבועים ומבטלת את הצורך בהפשרה.
	A+++ מכשירים עם הסמל הזה מפחיתים את צריכת A. החשמל ביותר מ-30% בהשוואה לדירוג אנרגיה.		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.		C, Life Plus 0°C הטמפרטורה בתאי Life Plus 0°C ומשמרת בשר טרי ודגים לתקופה ממושכת.
	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.
	D קטגוריית יעילות אנרגטית		