

FAB32RBL5



משפחה מוצריים

התקנה

קטגוריה

רווח ייחוס

Sistema Total No - Frost

סוג קירור

האפשרה

סוג ציררים

מיקום ציררים

EAN קוד

מקרר

נפרד

מושבת תחתית

עד 60

ס"ה"כ

מערכת קירור כפולה - Total No Frost

אוטומטית

סטנדרטי

ימני

8017709298128



אסתטיקה



סדרה עיצובית

צבע

גימור

עיצוב

חומר

ידית

סוג ידית

צבע ידית

צבע לוגו

סגןון שנות החמשים

שחור

مبرיק

עגול

מעצב בחום

חיצוני

קבוע

כרום

כרום

חומר דופן

צבע דפנות

ס

צבע פרופיל של מדפי דלת

צבע פרופיל מגירות

צבע

מחיצת תצוגה

צבעים חלופיים זמינים

פלדה

שחור

Applied

כרום

כרום

כרום

Interno (sul Top)

**תפוא, כחול פסטל, לבן, כחול,
שחור, שמנת, ורוד, אדום, כסף,
ירוק פסטל, יין לקים**

מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכוונים

2

סוג כיסוי תא/מגירה

זוכחות

לפירות וירקות

-2°C +3 °C

תאורה פנימית Life Plus-0°

Cn

תאורה פנימית במקרר

LED

סוג תאורה פנימית (מקרר)

ירקות

סוג מדפים מתכוונים

זוכחות

על מסילות מחליות

סוג כיסוי תא/מגירה

לפירות וירקות

Cn

דלת פנימית של מקרר

1	מספר מדפי דלת עם כיסוי שקרף	מספר מדפי בקבוקים	1
2	מספר מדפי דלת מתכוונים עם מדפי דלת מתכוונים עם פס תמייה	מדפי בקבוקים עם פס תמייה	כן

מאפיינים אחרים של מקרר

	MultiFlow	כן	מאורור	כן
--	-----------	----	--------	----

מאפייני תא מקפיא

מספר מגירות	3	סוגי מדפים	זכוכית
מספר המדפים	2		

מאפיינים אחרים של מקפיא

	תא לקפיאה מהירה	כן
--	-----------------	----

מאפיינים טכניים אחרים



תצוגת פונקציות

לחצן לקפיאה מהירה	כן
נורת הדלקה	כן
נורת התרעת טמפרטורה	כן
התרעה על פתיחת דלת	אקוסטי וחוצותי
התרעת טמפרטורה	כן
סוג בקרת טמפרטורה	אלקטронי
מס' מתחשיים	1
סוג גז קרר	R600a
סוג מלחס	איננוורטර
כמות קרר (גרם)	60 g
Foam agent	Cyclopentane

חופשה, קפיאה מהירה, קירור מהיר, חסכנות, התרעת טמפרטורה

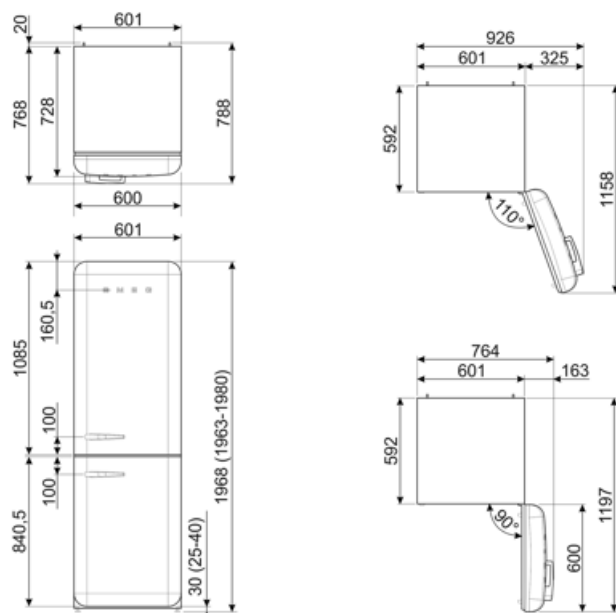
תוויות חשמל / ביצועים – שנת 2019

	צריכת חשמל שנתית	204 kWh/a	פליטות רעש נישא באוויר	37 dB(A) re 1 pW
D	 קטגוריה ייעולות אנרגטיות	D	זמן עליית טמפרטורה	40 h
C	 קטגוריה פליטות רעש ニישא באוויר	C	כוכבים - קיבולת הקפאה	6 Kg/24h
			קטgorיות אקלים	SN, N, ST, T

נפח נטו כולל	331 l	EEI	80 %
סהום הנפחים של התאים הקפואים	97 l		
סהום הנפחים של תא הקירור והתאים הלא קפואים	234 l		

חיבור شمال

תקע	(F;E) Schuko	מתח (וולט)	220-240 V
דריג חיבור צפוני	127 W	(הertz) תדר	50/60 Hz
זרם	0,8 A	אורך כבל צפון	180 cm



Alternative products

**FAB32LRD5**

מיקום צירים: שמאלי
אדום

**FAB32RRD5**

מיקום צירים: ימני
אדום

**FAB32RLI5**

מיקום צירים: ימני
ירוק לים

**FAB32LPK5**

מיקום צירים: שמאלי
ורוד

**FAB32LWH5**

מיקום צירים: שמאלי
לבן

**FAB32LPG5**

מיקום צירים: שמאלי
ירוק פסטל

**FAB32LPB5**

מיקום צירים: שמאלי
כחול פסטל

**FAB32LBL5**

מיקום צירים: שמאלי
שחור

**FAB32RSV5**

מיקום צירים: ימני
כסף

**FAB32RPK5**

מיקום צירים: ימני
ורוד

**FAB32LCR5**

מיקום צירים: שמאלי
שמנת

**FAB32RWH5**

מיקום צירים: ימני
לבן

**FAB32RCR5**

מיקום צירים: ימני
שמנת

**FAB32RPG5**

מיקום צירים: ימני
ירוק פסטל

**FAB32LSV5**

מיקום צירים: שמאלי
כסף

**FAB32RBE5**

מיקום צירים: ימני
כחול

**FAB32RPB5**

מיקום צירים: ימני
כחול פסטל

**FAB32LOR5**

מיקום צירים: שמאלי
תפוא



FAB32ROR5

מיקום צירים: ימני
תפוא

Symbols glossary

	תא הקפאה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון.		מכשירים עם הסמל הזה מפחיתים את צריכה: A+++ A החשמל ביוטר מ-30% בהשוואה לדירוג אנרגיה.
	מערכת ההפעלה האוטומטית פועלת על ידי הפעלה אוטומטית במרוחים קבועים ומבטלת את הצורך בהפעלה.		מצגת תוכניות, פונקציות ואפשרויות שנבחרו: LED צג. ואת הזמן שנותר לסיום המחרוז.
	מצב חסכני: ניתוח התפקיד של המקרר במהלך הפעלה ומיטוב מחזור ההפעלה כדי להקטין את צריכת החשמל.		מאורר: הפעלה מאולצת של אויר קר בתא המקרר. שמאפשרת פיזור אחיד של הטמפרטורה בתוכו.
	קפאה מהירה: פונקציית הקפאה המהירה מנמיצה את הטמפרטורה בתא אם מפעילים אותה מספר שניות לפני השימוש.		מצב חיסכון בחשמל: מצב החיסכון בחשמל מאפשר להשבית את המקרר ולהשאיר את המקרף לעבוד.
	פנימית: דרך חסכנות יותר בחשמל LED תאורת ומאריכת ימים יותר להאור את פנים המכונה.		נוורת 0°C Life Plus הטמפרטורה בתאי: 0°C , ומשמרת בשר טרי ודגים לתקופה ממושך.
	טכנולוגיית אינורטר: הרחבת יכולות של המיבשים של Smeg לכיוון של דגמים חכמים וידיוטיים לסביבה יותר הובילה לבחירה לשימוש בטכנולוגיית אינורטר עם משאבות חום, שטפוחיתה שימושית את צריכה החשמל.		אויר פלוס: שמירה על מזון טרי יותר לפרקי זמן ממושך יותר.
	C קטגוריה יעילות אנרגטית		



Benefit (TT)

No-Frost system

The No Frost system prevents the formation of ice and contributes to better preservation of food in the refrigerator

Plastic multiflow system

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

Fan

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

External handle

The external handle ensures practicality and ease of use of the refrigerator

Refrigerator Internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

Fruit and vegetable drawer

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

Inverter compressor

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.

Internal display

Internal display for targeted temperature control and a clean, minimalist design