

FAB38LBL5



משפחה מוצרים	מקרר
התקנה	נפרד
קטגוריה	מושבת תחתית
רחוב ייחוס	60 - 70
גובה ייחוס	גובה מ-200
Sistema Total No - Frost	ס"ה"כ
סוג קירור	מערכת קירור כפולה - Total No Frost
הפעלה	אוטומטית
סוג צירם	סטנדרטי
מיקום צירם	שמאלי
EAN קוד	8017709297855



אסתטיקה



סדרה עיצובית	סגנון שנות החמשים	חומר דופן	פלדה
צבע	שחור	צבע דפנות	שחור
גימור	مبرיק	ס	Applied
עיצוב	עגול	כסף	כסף
חומר	מעצב בחום	צבע פרופיל של מדפי דלת	צבע פרופיל מגירות
ידית	חיצוני	כסף	כסף
סוג ידית	קבוע	צבע פרופיל של מדף זכוכית	צבע פרופיל של מדף זכוכית
צבע ידית	כרום	צג	LED
צבע לוגו	כרום	מחיצת תצוגה	Interno (cella frigo)

מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכוונים	3	סוג כייסוי תא/מגירה	זכוכית
מספר מגירות לפחות	1	לפירות וירקות	לפירות וירקות
וירקות		Can	Can
סוג מדפים מתכוונים	זכוכית	תאורה פנימית במקרר	תאורה פנימית במקרר
סוג כייסוי תא/מגירה לפחות	על מסילות מחיליקות	(סוג תאורה פנימית (מקרר	(סוג תאורה פנימית (מקרר
לפירות וירקות		LED	LED
כייסוי לתא פירות וירקות	Can		

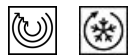
דלת פנימית של מקרר

3 **מספר מדפי דלת מתכוונים**

מספר מדפי בקבוקים

1

מאפיינים אחרים של מקרר



MultiFlow



כט

ماeur

כט

מאפייני תא מקפיא

מס' מגירות
מספר מגירות

2
2

מס' תאים עם דש
סוגי מדפים

1
זכוכית

מאפיינים אחרים של מקפיא

מכונת קרח ידנית
מכונת קרח

כט
ידנית

תא לקפיאה מהירה

כט

מאפיינים טכניים אחרים



תצוגת פונקציות

לחץ לקפיאה מהירה

נורת התרעת טמפרטורה

התרעה על פתיחת דלת

התרעת טמפרטורה

סוג בקרת טמפרטורה

מס' מתחשיים

סוג גז קרר

סוג מלחס

(כמות קרר (גרם

Foam agent

קפיאה מהירה, חסכנות, התרעת טמפרטורה

כט

כט

אקוסטי וחזקתי

כט

אלקטронי

1

R600a

אינורטר

45 g

Cyclopentane

תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019

	צריכת חשמל שנתית	282 kWh/a	פליטות רעש נישא באוויר	41 dB(A) re 1 pW
	קטגוריה ייעילות אנרגטית	E	זמן עליית טמפרטורה	14 h
	קטגוריה פליטות רعش נישא באוויר	C	כוכבים - קיבולת הקפאה	8 Kg/24h
	נפח נטו כולל	481 l	קטגוריה אקלים	SN, N, ST, T
	סכום הנפחים של התאים הקפואים	137 l	EEI	98 %
	סהום הנפחים של תא הקירור והתאים הלא קופאים	344 l		

חיבור חשמלי

תקע

(F;E) Schuko

דריג חיבור חשמלי

127 W

זרם

1.1 A

מתח (וולט)

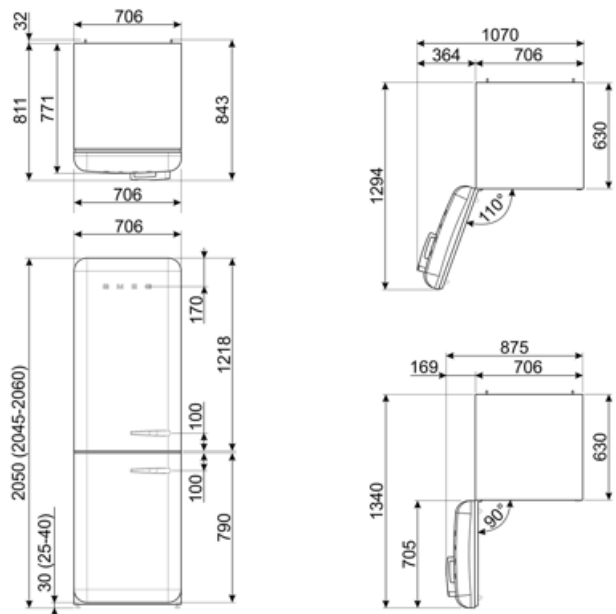
(Hz) תדר

אורך כבל חשמל

220-240 V

50/60 Hz

180 cm



Symbols glossary



תא הקפהה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון.



מערכת ההפעלה האוטומטית פועלת על ידי הפעלה אוטומטית במרוחים קבועים ומבטלת את הצורך בהפעלה.



מסיעת לחסוך A++ קטגורית יעילות אנרגטי: A++ הביצועים. עד 20% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרביים עם הצריכה המינימלית מובטחים.



E קטגורית יעילות אנרגטי



הציג תוכניות, פונקציות ואפשרויות שנבחרו: LED צג OA.



מצב חסכו: ניתוח התפקיד של המקרר במהלך הפעלה ומיטוב מחזור הפעלה כדי להקטין את צריכת החשמל.



מאורה: הפצת מאולצת של אויר קר בתא המקרר. שמאפשרת פיזור אחד של הטמפרטורה בתחום.



קפיאה מהירה: פונקציית הקפיה מהירה מנמיצה את הטמפרטורה בתא אם מפעילים אותה מספר שעות לפני השימוש.



פנימית: דרך חסכו יותר בחשמל LED תאורה. ומארכיבת ימים יותר להairo את פנים המכונה.



C, נורתה 0°C Life Plus, הטמפרטורה בתאי: 0°C. ומשמרת בשרך טרי ודגים לתקופה ממושכת.



טכנולוגיית אינורטר: הרתפותות של המיבשיהם של Smeg כלפין של דגמים חכמים וידידותיים לסביבה יותר הובילה לבחירה לשימוש בטכנולוגיית אינורטר עם משאבות חום, שmphיתה שימושית את צריכת החשמל.



אויר פלוס: שמירה על מזון טרי יותר לפרק זמן ממושך יותר.



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

Life Plus 0°

Temperature-controlled Life Plus compartment for optimal storage of specific food categories

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.

Manual Ice Maker

Manual ice maker to manually adjust the amount of ice produced according to personal requirements

Internal display

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