

FAB50RCRB5



משפחה מוצרים

התקנה

קטגוריה

רחוב ייחוס

סוג קירור

האפשרה

סוג צירם

מקום צירם

EAN קוד

מקרר

נפרד

דלת כפולה

70 - 80

מערכת קירור כפולה - Total No Frost

אוטומטית

סטנדרטי

ימני

8017709299408



אסתטיקה



סדרה עיצובית

צבע

גימור

עיצוב

חומר

ידית

סוג ידית

צבע ידית

צבע לוגו

סגןון שנות החמשים

שמנת

مبرיק

עגול

מעצב בחום

חיצוני

קבוע

פליז עתיק

פליז עתיק

חומר דופן

צבע דפנות

ס

כיסף צבע פרופיל של מדפי דלת

כיסף צבע פרופיל מגירות

כרום צבע פרופיל של מדף זכוכית

צג

מחיצת תצוגה

פלדה

שמנת

Applied

כיסף

כיסף

כרום

LED

Interno (cella frigo)

מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכוונים

2

מספר מגירות לפחות

1

וירקות

סוג מדפים מתכוונים

זכוכית

סוג כייסוי תא/מגירה לפחות וירקות

סטנדרטי

כייסוי לפחות פירות וירקות

כן

סוג כייסוי תא/מגירה לפחות וירקות

זכוכית

לפירות וירקות

כן

תאורה פנימית במקרר

כן

(סוג תאורה פנימית (מקרר

LED

דלת פנימית של מקרר

3 מספר מדפי דלת מתכוונים

מספר מדפי בקבוקים

1

מאפיינים אחרים של מקרר



Humidity Control

MultiFlow

cn

מאפייני תא מקפיא

טמפרטורה פנימית	1
טמפרטורה פנימית במקפיא	cn

טמפרטורה פנימית (מקפיא)	LED
טמפרטורה פנימית	זוכנית

דלת פנימית של מקפיא

2 מספר מדפי דלת מתכוונים

מאפיינים אחרים של מקפיא



מכונת קרח ידנית	cn
מכונת קרח	ידנית

תא לקפיאה מהירה

מאפיינים טכניים אחרים



תצוגות פונקציות

קפיאה מהירה, חסכנות, התרעת טמפרטורה

לחץן לקפיאה מהירה

cn

התרעה על פתיחת דלת

אקוסטי וחוותי

סוג בקרת טמפרטורה

אלקטронי

מס' מתחשיים

1

סוג גז קרח

R600a

סוג מלחס

איינורטר

(כמות קרח (גרם

62 g

Foam agent

Cyclopentane

תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019



צריכת חשמל שנתית	265 kWh/a
קטגוריה יעילות אנרגטית	E
קטגוריה פליטות רעש נישא באוויר	C
נפח נטו כולל	524 l
סכום הנפחים של התאים הקפואים	124 l

פליטות רעש נישא באוויר	41 dB(A) re 1 pW
זמן עליית טמפרטורה	15 h
כוכבים - קיבולת הקפאה	8 Kg/24h
קטגוריה אקלים	SN, N, ST, T
EEI	96 %

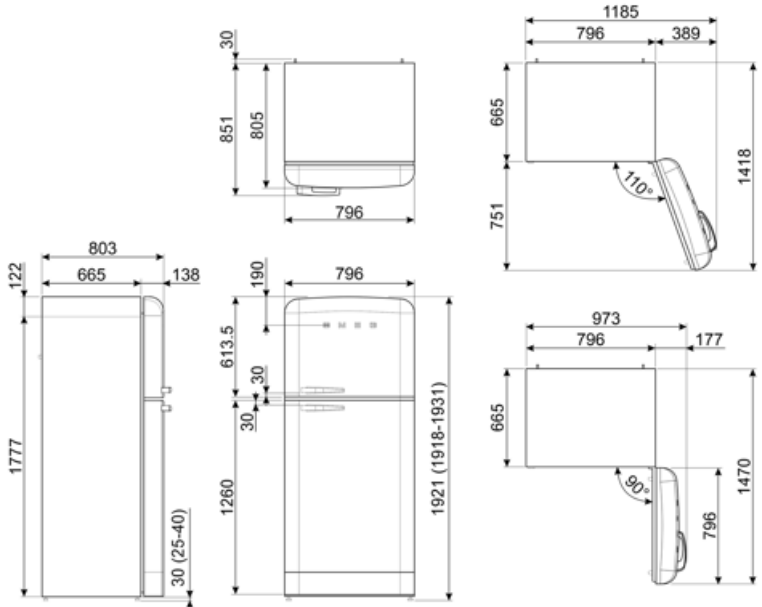
חיבור צפוני

תקע
דרוג חיבור צפוני
זום

(F;E) Schuko
197 W
1.1 A

מתח (ולט
(Hz) תדר
אורך כבל צפוני

220-240 V
50/60 Hz
180 cm



Symbols glossary



תא הקפהה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון.



מסיעת לחסוך + A++ קטגורית יעילות אנרגטית: A++ הביצועים. A עד 20% חשמל בהשוואה לקטgorיה המבוקאים עם הצריכה המינימלית מובטחים.



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



תצוגת תוכניות, פונקציות ואפשרויות שנבחרו: LED צג. ואט הזמן שנותר לסיום המבחן.



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



קפיה מהירה: פונקציית הקפיה המהירה מנמיצה את הטמפרטורה בהתאם למפעלים אותה מספר שניות לפני השימוש.



פנימית: דרכן חסכו יותר בחשמל LED תאורת. ומאיריכת ימים יותר להairo את פנים המכונה.



Cנוורת 0°C Life Plus הטמפרטורה בתאי: 0°C, ומשמרתبشر טרי ודגים לתקופה ממושכת.



טכנולוגיית אינורטר: ההתפתחות של המיבשים של Smeg לכיוון של דגמים חכמים וידידותיים לסביבה יותר הובילה לבחירה לשימוש בטכנולוגיית אינורטר עם משאבות חום, שמחיתה שימושית את צריכת החשמל.



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



E קטגוריה יועלות אנרגטיות

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

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

Freezer internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of the drawers in the freezer 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