

FAB10LRD5



משפחת מוצרים	מקרר
התקנה	נפרד
קטגוריה	דלת אחת
Reference width	Until 60
Reference height	Until 100
סוג קירור	סטטי
הפשרה	אוטומטי למקרר, ידני למקפיא
סוג צירים	סטנדרטי
מיקום צירים	שמאלי
קוד EAN	8017709298807



אסתטיקה

סדרה עיצובית	סגנון שנות החמישים	צבע ידית	כרום
צבע	אדום	צבע לוגו	כרום
גימור	מבריק	חומר דופן	פלדה
עיצוב	עגול	צבע דפנות	אדום
חומר	מעוצב בחום	Logo	Applied
ידית	חיצוני	צבע פרופיל של מדפי דלת	כסף
סוג ידית	קבוע	צבע פרופיל של מדף זכוכית	כסף

מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכווננים	1	כיסוי לתא פירות וירקות	כן
מספר מגירות לפירות וירקות	1	סוג כיסוי תא/מגירה לפירות וירקות	זכוכית
סוג מדפים מתכווננים	זכוכית	תאורה פנימית במקרר	כן
סוג כיסוי תא/מגירה לפירות וירקות	סטנדרטי	(סוג תאורה פנימית) מקרר	LED

דלת פנימית של מקרר

מספר מדפי דלת מתכווננים	2	מספר מדפי בקבוקים	1
-------------------------	---	-------------------	---


מאפייני תא מקפיא

תא מקפיא פנימי	כן
----------------	----

מאפיינים טכניים אחרים

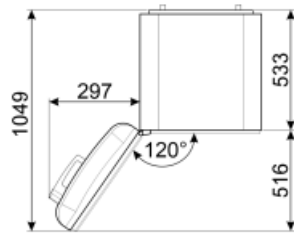
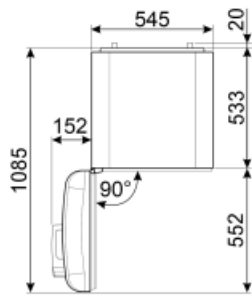
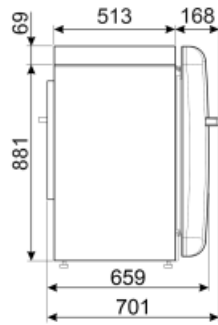
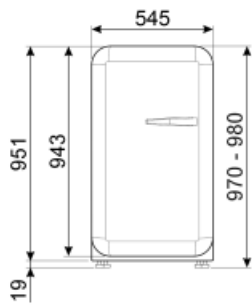
סוג בקרת טמפרטורה	אלטרומכני
מס' מדחסים	1
סוג גז קרר	R600a
סוג מדחס	סטנדרטי
(כמות קרר) גרם	25 g
Foam agent	Cyclopentane

תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019






			
צריכת חשמל שנתית	142 kWh/a	פליטות רעש נישא באוויר	37 dB(A) re 1pW
קטגוריית יעילות אנרגטית	E	זמן עליית טמפרטורה	9 h
קטגוריית פליטות רעש	C	כוכבים - קיבולת הקפאה 4	2.6 Kg/24h
נישא באוויר		קטגוריית אקלים	SN, N, ST, T
נפח נטו כולל	122 l	EEI	98 %
סכום הנפחים של התאים הקפואים	17 l		
סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים	105 l		

חיבור חשמלי

תקע	(F;E) Schuko	תדר (Hz)	50 Hz
זרם	0,42 A	אורך כבל חשמל	170 cm
(מתח) וולט	220-240 V		



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++: מסייעת לחסוך A++ קטגוריית יעילות אנרגטית הביצועים A. עד 20% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרביים עם הצריכה המינימלית מובטחים |  | פנימית: דרך חסכונית יותר בחשמל LED תאורת ומאריכת ימים יותר להאיר את פנים המכונה |
|  | E קטגוריית יעילות אנרגטית | | |