

D4152F



משפחת מוצרים	מקרר
התקנה	מובנה
קטגוריה	דלת כפולה
נישה להתקנה	158
רוחב ייחוס	עד 60
גובה ייחוס	100 - 160
סוג קירור	סטטי
הפשרה	אוטומטית
סוג צירים	מחליק
מיקום צירים	ימני
דלת הפיכה	כן
EAN קוד	8017709295417



אסתטיקה



סדרה עיצובית	Universale	Logo	Silk screen
צבע	לבן	צבע פרופיל של מדפי דלת	לבן
עיצוב	שטוח	צבע פרופיל מגירות	לבן
חומר	יריעת מתכת	צבע פרופיל של מדף זכוכית	לבן
חומר דופן	פלדה	צג	LED
צבע דפנות	לבן	מחיצת תצוגה	Interno (cella frigo)

מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכווננים	4	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 עם כיסוי שקוף	1	מספר מדפי בקבוקים	1
מספר מדפי דלת מתכווננים	2		

מאפיינים אחרים של מקרר

אביזרים

מגש ביצים

מאפיינים אחרים של מקפיא

אביזרים

תיבת קרח אחת

מאפיינים טכניים אחרים



לחצן לקפיאה מהירה
סוג בקרת טמפרטורה
מס' מדחסים
סוג גז קרר
סוג מדחס
(כמות קרר (גרם)
Foam agent

כץ
אלקטרוני
1
R600a
אינורטר
50 g
Cyclopentane

תוית חשמל / ביצועים – שנת 2019



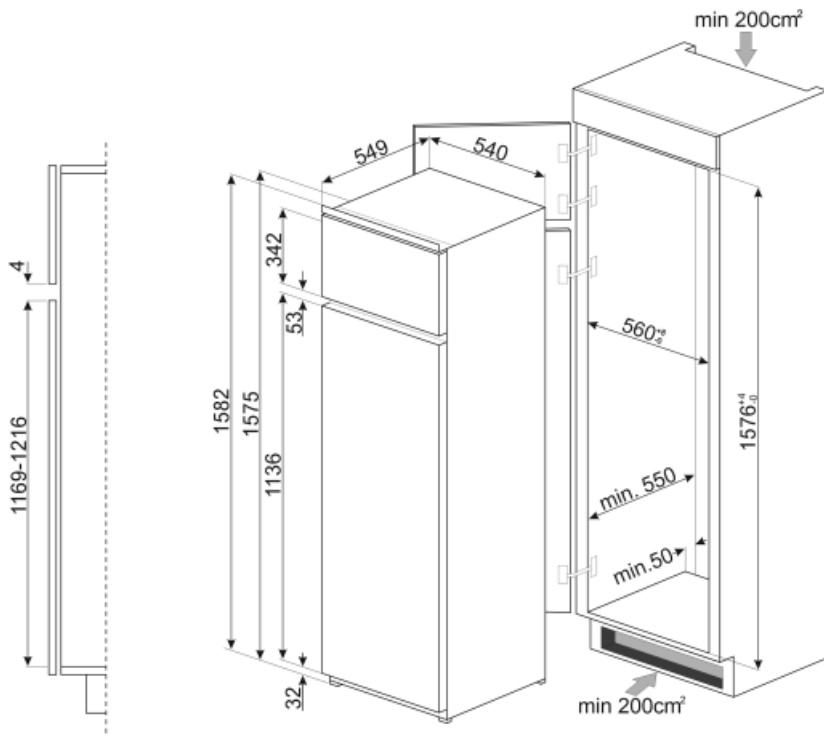
צריכת חשמל שנתית 193 kWh/a
קטגוריית יעילות אנרגטית E
קטגוריית פליטות רעש B
נישא באוויר
נפח נטו כולל 259 l
סכום הנפחים של התאים הקפואים 50 l
סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים 209 l

פליטות רעש נישא באוויר 34 dB(A) re 1 pW
זמן עליית טמפרטורה 15.30 h
כוכבים - קיבולת הקפאה 4 6.3 Kg/24h
קטגוריית אקלים SN, N, ST, T
EEI 100 %









חיבור חשמלי

תקע (F;E) Schuko
דירוג חיבור חשמלי 200 W
זרם 1.5 A

(מתח (וולט) 230-240 V
תדר (Hz) 50 Hz
אורך כבל חשמל 240 cm



Symbols glossary (TT)

	תא הקפאה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון		מסייעת לחסוך עד A+ קטגוריית יעילות אנרגטית A+: הביצועים A. 10% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרביים עם הצריכה המינימלית מובטחים.
	מערכת ההפשרה האוטומטית פועלת על ידי הפשרה אוטומטית במרווחים קבועים ומבטלת את הצורך בהפשרה.		הצגת תוכניות, פונקציות ואפשרויות שנבחרו: LED: צג ואת הזמן שנותר לסיום המחזור.
	פנימית: דרך חסכונית יותר בחשמל LED תאורת ומאריכת ימים יותר להאיר את פנים המכונה.		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.
	גומחה מובנית		E קטגוריית יעילות אנרגטית