

CVI338RX3



משפחה

התקנה

נישה להתקנה

הפשרה

סוג קירור

סוג צירים

מיקום צירים

מצנן יין

מובנה

82-87 cm

אוטומטית

בסיוע מאוורר

סטנדרטי

ימני



מאפייני תא מרתף יינות



מספר מדפים קבועים

2

מספר מדפים נתיקים

3

חומר מדפים

עץ

מדפים נתיקים על מסילות טלסקופיות

כן

סוג תאורה פנימית

נורית

מסנן אוויר

מסנן פחם פעיל

תוכניות / פונקציות



הגדרות בקרות

שליטה במגע

נעילת בקרות

כן

בקרות

פנימי, בתא המרתף

תאורה מאולצת פועלת

בתקופה מקסימלית

צג

LED

מאוורר מאולץ פועל

כן

תצוגת פונקציות

התרעת טמפרטורה, ערך

התרעת טמפרטורה

כן

נורת הדלקה

כן

התרעה על פתיחת דלת

כן

מאפיינים טכניים

אזורי טמפרטורה מתכווננים

2

סוג מדחס

מדחס עם רעידות נמוכות

מערכות קירור עצמאיות

2

סוג גז קרר

R600a

מספר זכוכיות דלתות

2

(כמות קרר (גרם)

20 g

טווח טמפרטורות

5-20°C

Foam agent

HFO

סוג בקרת טמפרטורה

אלקטרוני

לוח מתכת בגב המקרר

מתכת

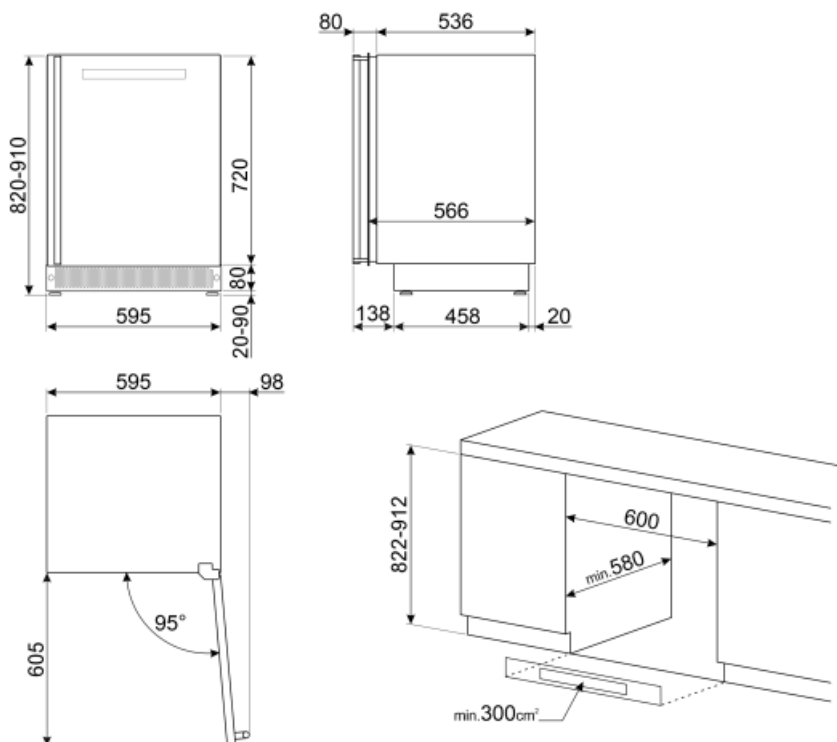
זכוכית דלת נגד קרינה אולטרה-סגולה	כן	רגליות מתכווננות סוג פתיחת דלת	קדמיות 2-1 אחוריות 2 עם ידית
גוף חימום משולב	כן		
מספר מדחסים	1		

תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019

קיבולת מרבית (בקבוקים ליטר 0.75)	38	סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים	114 l
צריכת חשמל שנתית	140 kWh/a	קטגוריית אקלים	SN, N, ST
קטגוריית יעילות אנרגטית	G	EEI	165 %
קטגוריית פליטות רעש	C	רמת רעש	38 dB(A) re 1 pW
נישא באוויר			
נפח נטו כולל	114 l		

חיבור חשמלי

תקע	(F;E) Schuko	מתח (וולט)	220-240 V
דירוג חיבור חשמלי	40 W	תדר (Hz)	50 Hz
זרם	0.4 A	אורך כבל חשמל	180 cm



Symbols glossary (TT)

	A: נמדדים מ, D/G, ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: A, B, C, D, E, F, G, בהתאם למשפחת המוצרים		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		מאורר: הפצה מאולצת של אוויר קר בתא המקרר. שמאפשרת פיזור אחיד של הטמפרטורה בתוכו.
	נירוסטה נגד טביעות: נירוסטה נגד טביעות. נירוסטה נגד טביעות. נירוסטה נגד טביעות. נירוסטה נגד טביעות. נירוסטה נגד טביעות.		פנימית: דרך חסכונית יותר בחשמל LED תאורת ומאריכת ימים יותר להאיר את פנים המכונה.
	גומחה מובנית		בקרות במגע: בקרות מגע קלות לשימוש מאשרות לתכנת את המכשיר בנגיעה בלחצן.
	G קטגוריית יעילות אנרגטית		