

# CVI138RG



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
No. of lights	2
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 טמפרטורה	התרעת טמפרטורה	כן
נורת הדלקה	כן	התרעה על פתיחת דלת	כן

## מאפיינים טכניים

אזורי טמפרטורה מתכווננים	2	מספר מדחסים	1
מערכות קירור עצמאיות	2	סוג מדחס	מדחס עם רעידות נמוכות
מספר זכוכיות דלתות	2	סוג גז קרר	R600a
טווח טמפרטורות	5-20°C	כמות קרר (גרם)	20 g
סוג בקרת טמפרטורה	אלקטרוני	Foam agent	HFO

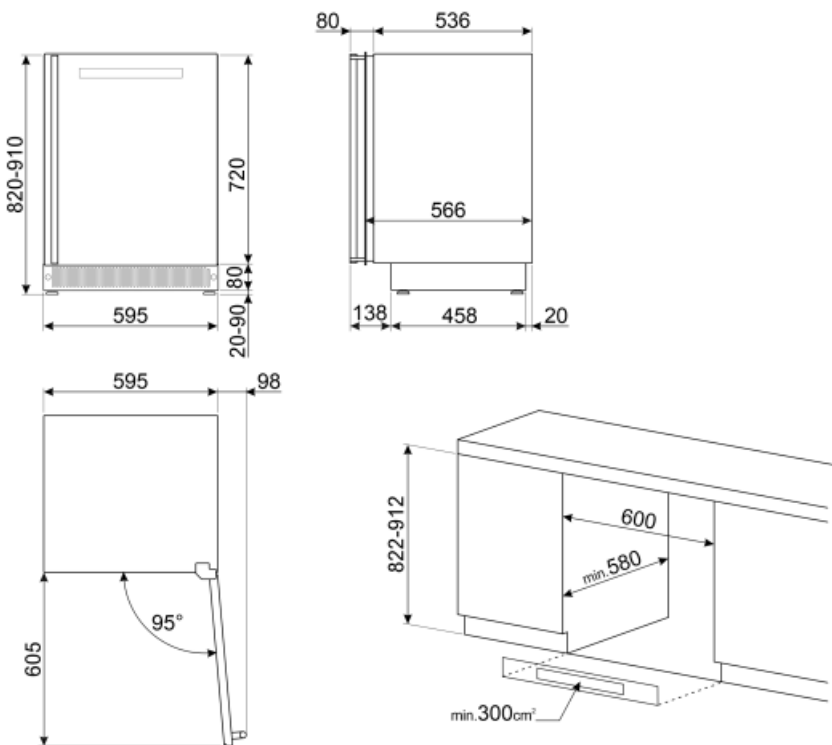
זכוכית דלת נגד קרינה אולטרה-סגולה גוף חימום משולב	כן כן	לוח מתכת בגב המקרר רגליות מתכווננות	מתכת קדמיות ו-2 אחוריות
---	----------	--	----------------------------

## תוית חשמל / ביצועים – שנת 2019

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

## חיבור חשמלי

תקע דירוג חיבור חשמלי זרם	(F;E) Schuko 40 W 0,4 A	(מתח וולט) תדר (Hz) אורך כבל חשמל	220-240 V 50 Hz 180 cm
---------------------------------	-------------------------------	---	------------------------------



## Symbols glossary (TT)

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