

# CVI121S3



משפחה  
התקנה  
נישה להתקנה  
הפשרה  
סוג קירור  
סוג צירים  
מיקום צירים  
דלת הפיכה

מצנן יין  
מובנה  
45 cm  
אוטומטית  
בסיוע מאוורר  
ציר משתנה  
ימני  
כן



## מאפייני תא מרתף יינות



מספר מדפים קבועים	1
מספר מדפים נתיקים	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	1	מספר מדחסים	1
מערכות קירור עצמאיות	1	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

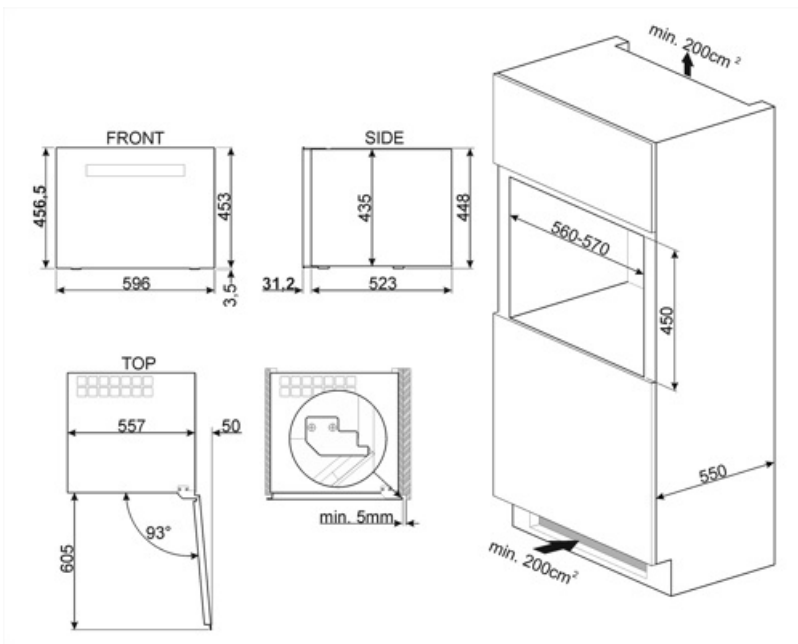
זכוכית דלת נגד קרינה אולטרה-סגולה גוף חימום משולב	כן כן	לוח מתכת בגב המקרר סוג פתיחת דלת	מתכת עם מערכת דחיפה-משיכה
---	----------	-------------------------------------	------------------------------

## תויות חשמל / ביצועים – שנת 2019

	קיבולת מרבית (בקבוקים לטר 0.75)	21	סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים	56 l
	צריכת חשמל שנתית	100 kWh/a	קטגוריית אקלים	SN, N, ST
	קטגוריית יעילות אנרגטית	F	EEI	124 %
	קטגוריית פליטות רעש	C	רמת רעש	36 dB(A) re 1 pW
	נישא באוויר			
	נפח נטו כולל	56 l		

## חיבור חשמלי

דירוג חיבור חשמלי	40 W	תדר (Hz)	50 Hz
זרם	0.4 A	אורך כבל חשמל	150 cm
(מתח וולט)	220-240 V	תקע	(F;E) Schuko



## Symbols glossary

	A+: מסייעת לחסוך עד A+ קטגוריית יעילות אנרגטית: A. הביצועים 10% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרבית 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.		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.		F קטגוריית יעילות אנרגטית