

# C3170NE



משפחת מוצרים	מקרר
התקנה	מובנה
קטגוריה	תושבת תחתית
נישה להתקנה	178
רוחב ייחוס	עד 60
גובה ייחוס	160 - 200
Sistema Total No - Frost	מקפיא בלבד
סוג קירור	No-Frost מקרר בסיוע מאוורר, מקפיא
הפשרה	אוטומטית
סוג צירים	מחליק
מיקום צירים	ימני
דלת הפיכה	כן
EAN קוד	8017709293390



## אסתטיקה

סדרה עיצובית	Universale	צבע דפנות	לבן
צבע	לבן	Logo	Silk screen
חומר	יריעת מתכת	צבע פרופיל של מדפי דלת	כסף
צבע לוגו	כסף	צבע פרופיל מגירות	כסף
חומר דופן	פלדה	צבע פרופיל של מדף זכוכית	כרום

## מאפייני תא מקרר



מספר מדפים מתכווננים	3	מדף בקבוקים	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
כיסוי לתא פירות וירקות	כן		

## דלת פנימית של מקרר

מספר מדפי דלת מתכווננים	3	מספר מדפי בקבוקים	1
-------------------------	---	-------------------	---

## מאפיינים אחרים של מקרר



אביזרים	מגש ביצים	מאוורר	כן
---------	-----------	--------	----

## מאפייני תא מקפיא

מספר מגירות	3	מספר המדפים	2
-------------	---	-------------	---

## מאפיינים אחרים של מקפיא

אביזרים	תיבת קרח אחת
---------	--------------

## מאפיינים טכניים אחרים



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

Meccanico  
1  
R600a  
אינורטר  
44 g  
Cyclopentane

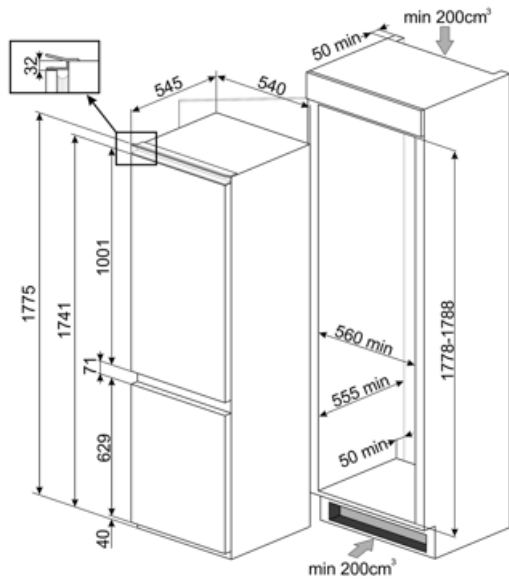
## תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019



צריכת חשמל שנתית	224 kWh/a	פליטות רעש נישא באוויר	38 dB(A) re 1 pW
קטגוריית יעילות אנרגטית	E	זמן עליית טמפרטורה	13 h
קטגוריית פליטות רעש נישא באוויר	C	כוכבים - קיבולת הקפאה 4	3.2 Kg/24h
נפח נטו כולל	262 l	קטגוריית אקלים	SN, T
סכום הנפחים של התאים הקפואים	69 l	EEI	99 %
סכום הנפחים של תאי הקירור והתאים הלא קפואים	193 l		

## חיבור חשמלי

תקע	(F;E) Schuko	מתח (וולט)	220-240 V
דירוג חיבור חשמלי	125 W	תדר (Hz)	50 Hz
זרם	0,8 A	אורך כבל חשמל	150 cm



## Symbols glossary

 <p>תא הקפאה 4 כוכבים לשימור טוב יותר של מזון</p>	 <p>מערכת ההפשרה האוטומטית פועלת על ידי הפשרה אוטומטית במרווחים קבועים ומבטלת את הצורך בהפשרה.</p>
 <p>A++: מסייעת לחסוך A++ קטגוריית יעילות אנרגטית הביצועים A. עד 20% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרבית עם הצריכה המינימלית מובטחים</p>	 <p>E קטגוריית יעילות אנרגטית</p>
 <p>מאוורר: הפצה מאולצת של אוויר קר בתא המקרר. שמאפשרת פיזור אחיד של הטמפרטורה בתוכו.</p>	 <p>פנימית: דרך חסכונית יותר בחשמל LED תאורת ומאריכת ימים יותר להאיר את פנים המכונה.</p>
 <p>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.</p>	 <p>גומחה מובנית</p>
 <p>מונעות No Frost 1-Frost free מערכות: הצטברות של קרח כך שאין צורך בהפשרת קרח.</p>	

---

## Benefit (TT)

---

### **Fan**

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

### **Refrigerant gas R600a**

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

### **Climate class**

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

### **Refrigerator Internal lighting**

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

### **Fruit and vegetable drawer**

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

### **Inverter compressor**

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.