

C475VE




Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Einbaugerät
Produktkategorie	Kühl-/Gefrierkombination
Nischenhöhe in cm	200
Referenzbreite	70 - 80 cm cm
Referenzhöhe	160 - 200 cm cm
Kühlsystem	Kühlteil mit Umluftkühlung
Abtausystem	Manuell
Scharniersystem	Schlepptürtechnik
Türanschlag	Rechts
Türanschlag reversibel	Ja
EAN-Code	8017709321161



Ästhetik

Ästhetik	Neutral	Farbe der Profilleisten der Türablagen	Chrom
Farbe	Weiß	Farbe der Griffleisten der Schubladen	Chrom
Ausführung der Gerätetür	Metall	Farbe der Profilleisten der Einlegeböden	Chrom
Material der Seitenwände	Metall	Ausführung des Displays	LED
Farbe/Ausführung der Seitenwände	Weiß	Position des Displays	Intern

Aufteilung Kühlteil

			
Anzahl der Schubladen	2	Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade	Ja
Arten von Schubladen	Niedrigtemperatur-Schublade, Obst- und Gemüseschublade	Flaschenbord	Ja
Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden	3	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	1	Niedrigtemperatur-Schublade nahe 0°C	Ja
Regalmaterial	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Art der Obst-/Gemüseschublade	Standard	Art der Innenbeleuchtung Kühlteil	LED

Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen

5

Anzahl der Flaschenborde

1

Zusatzausstattung Kühlteil



Zubehör

Eierablage

Dynamische Umluftkühlung

Ja

Natural Plus Blue-Light für eine längere vitaminreiche Frische von Obst und Gemüse

Ja

Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der Gefrierschubladen

3

Anzahl der Einlegeböden

2

Zusatzausstattung Gefrierteil



Zubehör

2 Eiswürfelschalen

Vorratsbehälter für Eiswürfel

Ja

Schnellgefrierfach

Ja

Weitere technische Eigenschaften



Display-Funktionen

Holiday, Schnellgefrieren, Schnellkühlen, Temperaturalarm

Türalarm

Ja

Temperaturalarm

Ja

Temperatursteuerung

Elektronisch

Anzahl der Kompressoren

1

Kältemittel

R600a

Kompressor

Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)

Material der Isolierschäumung

Cyclopentan

Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021



Jährlicher Energieverbrauch 240 kWh/Jahr

Luftschallemissionen 35 dB(A) re 1 pW

Energieeffizienzklasse E

Lagerzeit bei Störung 11 h

Luftschallemissionsklasse B

4-Sterne Gefriervermögen 4,6 kg/24h

Gesamtrauminhalt (in dm³ oder l) 400 l

Klimaklassen SN, T

EI 97 %

Summe der Rauminhalte 100 l
der Tiefkühlfächer

Summe der Rauminhalte 300 l
der Kaltlagerfächer und
der Kühlfächer

Elektrischer Anschluss

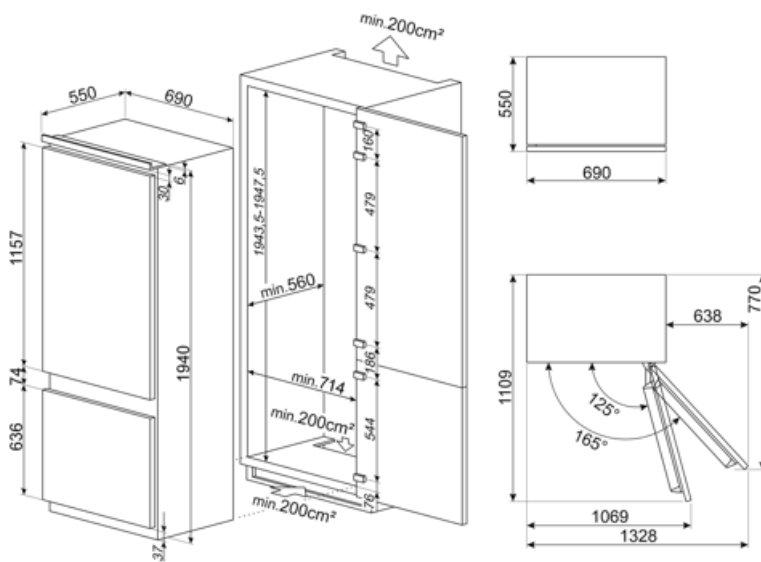
Elektrischer Gesamtanschlusswert 95 W
Absicherung 0,8 A
Spannung 220-240 V

Frequenz 50 Hz
Länge Netzkabel 193 cm
Netzstecker (F;E) Schuko









Logistik-Informationen

Produktbreite 690 mm
Breite der Einbaunische 730 mm
Produkttiefe ohne Türgriff 550 mm
Tiefe der Einbaunische 560 mm

Produkthöhe 1940 mm
Höhe der Einbaunische 1943 mm
Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel 1069 mm
Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter 1222 mm



Symbolverzeichnis

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Dynamische Umluftkühlung: ventilerte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung. |  | Schnellgefrieren: für ein schnelles und zeitlich begrenztes Einfrieren des Gefrierergutes. Zu empfehlen direkt nach dem Einkauf oder zum Einfrieren frischer Lebensmittel. |
|  | Holiday-Urlaubsschaltung: dieser Energiesparmodus ermöglicht während des Urlaubes das Kühlteil zu deaktivieren und das Gefriereteil in Betrieb zu lassen. |  | LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils. |
|  | Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger. |  | Natural Plus Blue-Light: dieses einzigartige Blaue Lichtsystem funktioniert nach dem Vorbild der Natur und verlängert die Haltbarkeit von Obst und Gemüse. |
|  | Nischenhöhe 200 cm |  | Energieeffizienzklasse E |