

CVI18RWN2



Produktfamilie	Vinkøleskab
Installation	Indbygget
Indbygget niche	45 cm
Optøning	Automatisk
Køletype	Ventilatorassisteret
Hængseltype	Variabel hængsel
Hængselposition	Højre



Vinkælder, rumfunktioner



Antal faste hylder	1
Antal flytbare hylder	2
Hylder, materiale	Træ
Flytbare hylder på teleskopiske styreskinner	Ja
Type af internt lys	Led
Luftfilter	Aktivt kulfilter:

Programmer / funktioner



Betjeningsindstillinger	Berøringsbetjening	Betjeningslås	Ja
Betjeninger	Ekstern, i lågen	Belysning påtvunget TÆND	I en maksimal periode
Display	LED	Ventilator tvunget TIL	Ja
Funktioner, skærm	Temperaturalarm, Temperaturværdi	Temperaturalarm	Ja
Tænd-lampe	Ja	Låge åben alarm	Ja

Tekniske egenskaber

Justerbare temperaturzoner	1	Antal kompressorer	1
Uafhængige kølesystemer	1	Kompressortype	Lav vibration kompressor
Antal lågeglas	2	Kølemiddelgas, type	R600a
Temperaturinterval	5-20 °C	Kølemiddel mængde (gr)	18 g
		Ventileringsmiddel	Cyklopentan

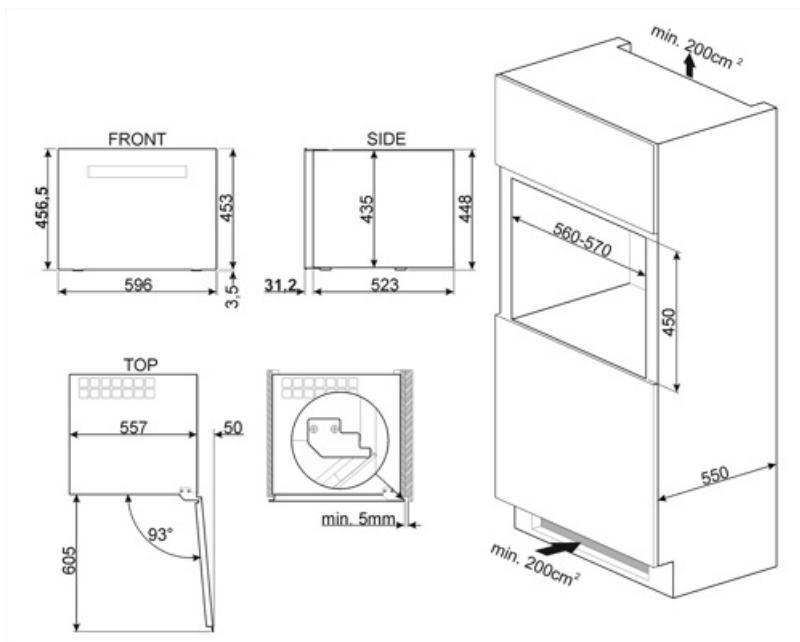
Temperaturstyringstype	Elektronisk	Metalpanel på bagsiden af køleskabet	Metal
Anti-UV lågeglast	Ja	Døråbningstype	Med tryk træk-system
Integreret varmeelement	Ja		

Ydeevne / Energimærke - Reg. 2019











Årligt strømforbrug	130 kWh/a	Summen af mængderne i kølerummet (ne) og det frosne rum (de)	46 l
Energieffektivitetsklasse	G	Klimaklasse	SN, N, ST
Luftbåren akustisk støjemissionsklasse	C	EEl	163 %
Samlet nettovolumen	46 l	Lydniveau	38 dB(A) re 1 pW

Elektrisk tilslutning

Stik	(F;E) Schuko	Spænding (V)	220-240 V
Elektrisk klassificering	40 W	Frekvens (Hz)	50 Hz
Nuværende	0.4 A	Kabellængde	150 cm



Symbols glossary

-  Det automatiske afrimningssystem fungerer ved automatisk afrimning med regelmæssige intervaller, hvilket eliminerer behovet for afrimning helt.
-  Energieffektivitetsklasse G
-  Ventileret: Tvungen fordeling af kold luft i køleskabet, hvilket muliggør en jævn temperaturfordeling i køleskabet.
-  Indbygget niche
-  Touch-kontroller: Brugervenlige berøringsbetjeninger gør det muligt at programmere apparatet med et tryk på en knap.
-  A+: Energieffektivitetsklasse A + hjælper med at spare op til 10% energi sammenlignet med klasse A. Maksimal ydelse med minimalt forbrug er garanteret.
-  LED-display: for at vise programmer, valgte funktioner og valgmuligheder og tid til slutningen af cyklussen.
-  LED indvendig belysning: er en mere energieffektiv og langvarig måde at belyse apparatets indre på.
-  Apparater med Wi-Fi-forbindelse. Via SmegConnect App er det muligt at overvåge og fjerne styre apparater via smartphone og tablet (iOS og Android).
-  Wi-Fi-forbindelsesevne

Benefit (TT)

Push-pull opening system

Push-pull opening system for easy opening and closing when needed, with the simple pressure of the surface at the end of the door

UV-protected door glass

The UV-protected door glass protects the bottles from the passage of light into the wine cooler for impeccable storage

LED lights

LED lights ensure perfect multi-level visibility inside the wine cooler

Activated charcoal air filter

The activated charcoal air filter ensures excellent quality of the air and is easy to maintain

Touch Display

Touch display for an easy and accurate temperature management inside the refrigerated compartment

Low-vibration compressor

The low-vibration compressor avoids exposing the bottles to prolonged vibrations, which could compromise the quality of the wine

Telescopic guides

Telescopic sliding guides for easy extraction of wine bottles