

CVI138RS3



Produktgrupp	Vinkyl
Installation	Inbyggd
Nischmått vid inbyggnad	82-87 cm
Avfrostning	Automatisk
Typ av kyla	Fläkt
Typ av gångjärn	Standard
Gångjärnens position	Höger



Vinkylens funktioner



Antal fasta hyllor	2
Antal löstagbara hyllor	3
Hyllmaterial	Trä
Borttagbara hyllor på teleskopskenor	Ja
Typ av intern belysning	LED
Luftfilter	Aktivt kolfilter

Program/Funktioner




Typ av kontroller	Touchkontroll	Funktionsspärr	Ja
Placering av kontroller	Internt i skåpet	Manuell belysning	Ja, under begr tid
Typ av display	LED	Manuell påslagning av fläkt	Ja
Funktioner i display	Temperaturalarm, Temperaturvisning	Temperaturalarm	Ja
Strömindikator	Ja	Alarm vid öppen dörr	Ja

Teknisk specifikation

Justerbara temperaturzoner	2	Antal kompressorer	1
Oberoende kylsystem	2	Typ av kompressor	Låg vibration
Antal glas i dörr	2	Typ av kylgas	R600a
Temperaturområde	5–20 °C	Mängd kylmedia (gr)	20 g
		Skummedel	HFO

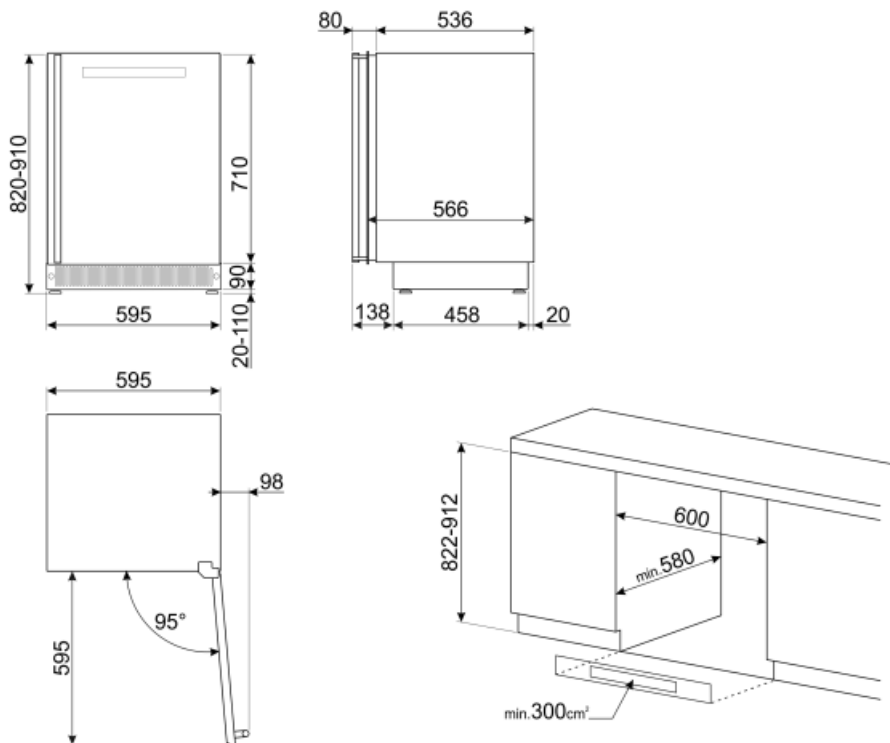
Typ av temperaturkontroll	Elektronisk	Material panel på baksidan	Metall
UV-skyddad dörr	Ja	Justerbara fötter	2 Fram + 2 Bak
Integrerat värmeelement	Ja		

Prestanda/Energimärkning – Reg. 2019









			
Årlig energiförbrukning	140 kWh/a	Summan av lågtemperaturfackets/-ens och kylfacket/-ens volymer	114 l
Energiklass	G	Klimatklass	SN, N, ST
Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	C	EEl	165 %
Totalvolym (dm ³ eller liter)	114 l	Ljudnivå	38 dB(A) re 1pW

Elektrisk anslutning

Typ av kontakt	(F;E) Eurokontakt	Spänning	220-240 V
Anslutningseffekt	40 W	Frekvens	50 Hz
Ström	0.4 A	Sladdens längd	150 cm



Symbols glossary (TT)

	Den automatiska avfrostningen fungerar genom att avfrosta automatiskt med jämna mellanrum, vilket eliminerar behovet av att frosta av manuellt.		LCD-display: för att optimera prestanda och förenkla användningen av apparaten.
	A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family		Ventilerad: Tvångsfördelning av kall luft i kylskåpet, vilket möjliggör jämn temperatur i kylan.
	Inre LED-belysning: ett mer energieffektivt och mer varaktigt sätt att lysa upp apparatens inre.		Energieffektivitetsklass G
	Inbyggd nisch		Pekkontroll: Användarvänliga pekkontroller gör det möjligt att programmera apparaten med en enkel knapptryckning.