

# CVIA118LN2



Produktfamilie	Weinlagerschrank
Installation	Einbaugerät
Nischenhöhe in cm	45 cm
Abtausystem	Automatisch
Kühlsystem	Dynamische Umluftkühlung
Scharniersystem	Standard
Türanschlag	Links



## Eigenschaften Weinlagerfach



Anzahl der geprägten Flaschenablagen	1
Anzahl der variablen Flaschenablagen	2
Material der variablen Flaschenablagen	Eichenholz
Flaschenablagen auf Telekopauszügen	Ja
Innenbeleuchtung	LED
Innenraumluftfilter	Aktivkohle

## Programme / Funktionen



Art der Bedienung	Touch	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Position der Bedienung	Extern in Türverglasung	LED-Innenbeleuchtung	Variabel regelbar
Ausführung des Displays	LED	Dynamische Umluftkühlung	Ja
Displayanzeige	Temperaturalarm, Temperaturanzeige	Temperaturalarm	Ja
Funktionsanzeige	Ja	Türalarm	Ja

## Technische Eigenschaften

Regelbare Temperaturzonen	1	Anzahl der Kompressoren	1
Unabhängige Kühlsysteme	1	Kompressor	Vibrationsreduziert
		Kältemittel	R600a

---

<b>Anzahl der Türgverglasungen</b>	2	<b>Füllmenge des Kältemittels</b>	18 g
<b>Temperaturregelbereich</b>	+5 bis +20 °C	<b>Material der Isolierung</b>	Cyclopentan
<b>Temperatursteuerung</b>	Elektronisch	<b>Material der Geräterückwand</b>	Metall
<b>UV-Licht geschützte Doppelverglasung</b>	Ja	<b>Türöffnung</b>	Push-Pull-Öffnung (grifflos)
<b>Abtauheizung</b>	Ja		

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

---

<b>Anzahl der Standardweinflaschen (0,75 l), die gelagert werden können</b>	18	<b>Luftschallemissionen</b>	38 dB(A) re 1 pW
<b>Klimaklassen</b>	SN, N, ST, T		

## Elektrischer Anschluss

---

<b>Netzstecker</b>	(I) Australien	<b>Spannung</b>	220-240 V
<b>Elektrischer Gesamtanschlusswert</b>	40 W	<b>Frequenz</b>	50 Hz
<b>Absicherung</b>	0,4 A	<b>Länge Netzkabel</b>	150 cm

## Symbols glossary (TT)

-  A+: die Energieeffizienzklasse A+ ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 10 % im Vergleich zur Klasse A.
-  LED-Display: zur optischen Anzeige der gewählten Programme, Funktionen und Optionen sowie die Restlaufzeit bis Programmende.
-  LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.
-  Touch Control: mit der benutzerfreundlichen Touch-Bedienung lässt sich das Gerät per Fingertipp sehr leicht bedienen.
-  Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.
-  Dynamische Umluftkühlung: ventilerte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.
-  Nische 45 cm