



**-20%**  
Energieverbrauch  
für die gekühlten Module

**60 dBA**  
Durchschnitt

Fotos außertragliche

## ■ Umluft gekühlte Wanne zum Einbauen mit einer gekühlten 3 Ebenen SB- oder Präsentationsvitrine

Mit ihrem eleganten Design, ihrer Durchsichtigkeit und ihren 3 Glasablagen auf höhenverstellbaren Konsolen ermöglicht die Umluft gekühlte SB-Vitrine Visio Line von Vauconsant eine perfekte Präsentation der Speisen.

Die Umluft gekühlte SB-Vitrine ist besonders für eine mittlere Servicedauer geeignet. Wenn die Lebensmittel haben vorab eine Kerntemperatur von +3°C und wenn sie auf der Wanne aufgesetzt sind, dann garantieren wir eine Kerntemperatur der Lebensmittel von +5°C, 4 Stunden lang, bei einer Umgebungstemperatur von +25°C. Mit dem Einsatz von UVC-Lampen, also Option wird das Risiko der Entwicklung und die Vermehrung von Keimen, Viren und Bakterien, die sich mit im Luftkreislauf befinden, optimal begrenzt.

### Kapazität der Wanne

- Von 2 bis 5 GN1/1-100 mm Behälter (nicht im Lieferumfang)
- Von 16 bis 42 Teller ø 150 mm
- Von 30 bis 72 Schalen 130x90 mm
- Von 86 bis 221 Flaschen oder Dosen ø 65 mm

### Kapazität der Vitrine

- Von 45 bis 105 Teller ø 150 mm
- Von 72 bis 156 Schalen 130x90 mm
- Von 207 bis 477 Flaschen oder ø 65 mm

### Standardausstattungen

- 3 höhenverstellbaren Glasablagen
- Feuchtraum geeignete Beleuchtung durch Leuchtstoffröhre 4000°K (500 bis 2850 Lm entsprechend die Länge der Vitrine)
- Kühlaggregat (Kühlmittel R404a)
- Lüftungsgitter für den Unterbau der Kundenseite
- Bedienkonsole mit Thermostat mit digitaler Anzeige und Ein-Ausschalter zum Einbauen

### Bedienseitig

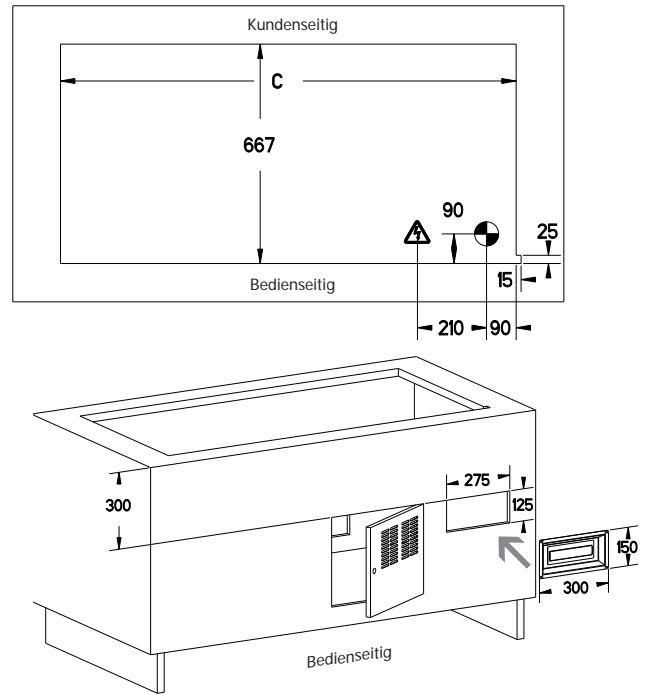
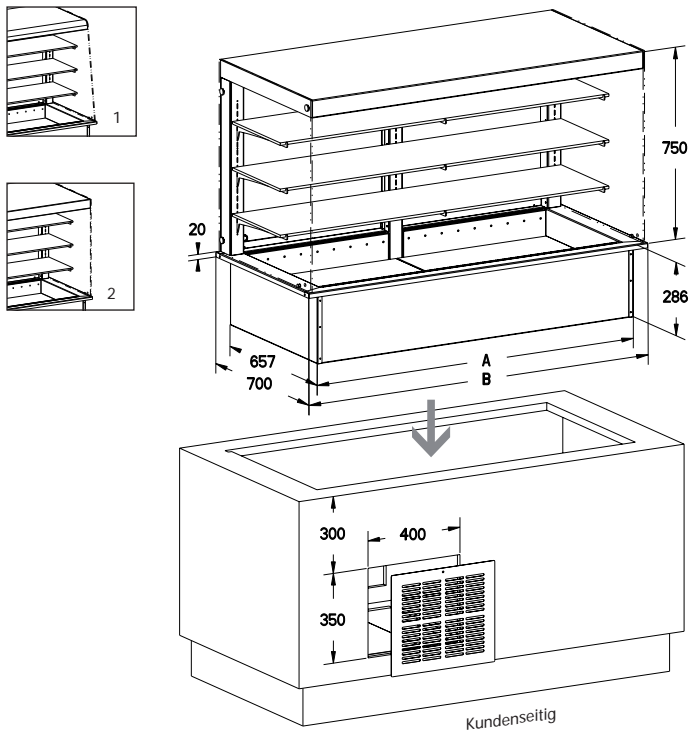
- 2 Schiebetüren

### Ausführung

- Ausführung CNS
- Gewölbte oder kubische Vitrine
- Glasablagen aus Sicherheitsglas, 10 mm stark
- Abdeckung aus gekantetem CNS-Blech mit Kaltluftzufuhr und Feuchtraum geeigneter Beleuchtung durch integrierte Doppelleuchtstoffröhre.
- Umluft gekühlte Wanne, 115 mm tief, durch ventilierten Verdampfer, automatische Abtauung durch integrierte elektrische Widerstände
- Wannenboden und Lüftungsgitter herausnehmbar
- Regulierung durch Thermostat mit Digitalanzeige und Abtau-Zeitschaltuhr
- Isolierung durch FCKW- freien Polyurethan-Druckschaum, 40 mm stark
- Schutz durch Sicherungen
- Zuleitung des Kühlmittels, elektrischer Anschluss und Wasserablassloch rechts bedienseitig
- Notwendige Belüftung im Unterbau des Moduls kundenseitig

### Auf Wunsch

- Kubisches Design der Vitrine
- Präsentationsvitrine (kundenseitig durch ein feststehendes Glas geschlossen)
- Textilrollo kundenseitig
- Klappen
- Geneigte Ablage aus Sicherheitsglas mit einem Plexiglas Anschlag
- Wanne für GN 1/1 150 oder 200 mm Behälter geeignet
- Abtauwasser-Verdunstungsbehälter
- Keimtötende UVC Lampe
- Rückwand mit Hochglanzpolitur anstatt Schiebetüren
- Nicht-Lieferung des Kühlaggregats
- Tropenfestes Kühlaggregat



Um den Zugang zum Kühlaggregat zu erleichtern und die besten Leistungen garantieren zu können, planen Sie eine Tür oder eine Falltür mit Belüftung bedienseitig.



## Umluft gekühlte Wanne zum Einbauen mit einer gekühlten 3 Ebenen SB- oder Präsentationsvitrine

Artikel (1)	Abmessungen (2)	Kapazität	Kühlaggregat			Elekt. L.	Gerät A	Gerät B	Ausschnitt C	Min. Abmess. des Kompr.gehäuses	Gewicht
			Kühl. L.	Elekt. L.	Widerst. L.						
A31808	A31808C 820x700x290+750 mm	2 GN 1/1 - 1 Tür	800 W	520 W	900 W	M - 1000 W	720 mm	820 mm	730 mm	400x600x320 mm	135 Kg
A31813	A31813C 1150x700x290+750 mm	3 GN 1/1 - 2 Türen	1185 W	676 W	1350 W	M - 1450 W	1050 mm	1150 mm	1060 mm	480x590x380 mm	168 Kg
A31815	A31815C 1475x700x290+750 mm	4 GN 1/1 - 2 Türen	1440 W	830 W	1800 W	M - 1900 W	1375 mm	1475 mm	1385 mm	480x590x380 mm	200 Kg
A31819	A31819C 1800x700x290+750 mm	5 GN 1/1 - 2 Türen	1727 W	935 W	2250 W	M - 2350 W	1700 mm	1800 mm	1710 mm	480x590x380 mm	230 Kg

Kühl. L. bei Umgebungstemperatur von +25°C und VT -15°C angegeben

### Auf Wunsch

Artikel	Elekt. L.	Artikel
A30137	Präsentationsvitrine – Vitrine Länge 820 und 1150 mm (a)	A30120
A30138	Präsentationsvitrine – Vitrine Länge 1475 und 1800 mm (a)	A30121
A31710	Textilrollo, Vitrine Länge 820 und 1150 mm	A30122
A31717	Textilrollo, Vitrine Länge 1475 und 1800 mm	A30123
A37011	Klappen kundenseitig, Vitrine Länge 820 und 1150 mm	A63533
A37012	Klappen kundenseitig, Vitrine Länge 1475 und 1800 mm	A63578
A63552	Abtauwasser-Verdunstungsbehälter mit Füllstandskontrolle (Inhalt 2.75 L)	A63580
A30117	Wanne für GN 1/1 150 oder 200 mm Behälter geeignet (b)	A63582
A30061	Einlegeblech GN 1/1 - 50 mm hoch	
A30062	Einlegeblech GN 2/1 - 50 mm hoch	
A30127	Geneigte Ablage aus Sicherheitsglas mit einem Plexiglas Anschlag, Vitrine Länge 820 und 1150 mm	
A30128	Geneigte Ablage aus Sicherheitsglas mit einem Plexiglas Anschlag, Vitrine Länge 1475 und 1800 mm	
A60100	Tropenfestes Kühlaggregat (b)	
A30133	Keimtötende UVC Lampe für Wanne Länge 820 auf 1800 mm	
A30096	Rückwand mit Hochglanzpolitur anstatt Schiebetüren	

Anmerkung: Bei Nicht-Lieferung des Kühlaggregats sind die Expansionsventil, der Anschlusskasten und die Bedienkonsole mit Thermostat und Digitalanzeige mitgeliefert

- (a) Kundenseitig durch ein feststehendes Glas geschlossen
- (b) Einbau Kompressor nicht unterhalb der Wanne möglich
- (c) 3 feststehenden Ablagen + 1 Deckenleuchte

**Vauconsant**

Rue Charles Hermite - Z.I. des Sables - BP 59  
54110 Dombasle-sur-Meurthe - Frankreich  
Tél : 0033 (0) 3 83 45 82 82 - Fax : 0033 (0) 3 83 45 82 93  
www.vauconsant.com