

-20%
Energieverbrauch
für die gekühlten Module

60 dBA
Durchschnitt

Umluft gekühlte Präsentationsfläche mit aufgestockter Auflage und Hustenschutz

Leistungsfähig, praktisch und elegant! Die Umluft gekühlte Wanne von Vauconsant ist die beste Lösung, für das Kühlhalten und die Präsentation Ihrer Produkte.

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 +3°C, 4 Stunden lang, und von +5°C, 24 Stunden lang, bei einer Umgebungstemperatur von +25°C.

Wir verwenden eine neue Generation von Kompressoren mit Öko-Power, die leistungsstärker sind und dabei auch sparsamer. Deswegen wird Energieeinsparungen bis zu 20% realisiert werden! Diese Kühlaggregate sind nicht lauter als 60 dB(A) (Durchschnitt aller eingesetzten Aggregate). Die Schwingungen und die Abwärme werden auch viel reduziert.

Wir verwenden schon immer nur den Edelstahl AISI 1,4301 für die Herstellung unsererer Umluft gekühlte Wannen, um eine perfekte Hygiene zu garantieren. 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

- Von 2 bis 5 GN 1/1
- 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

Standardausstattungen

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

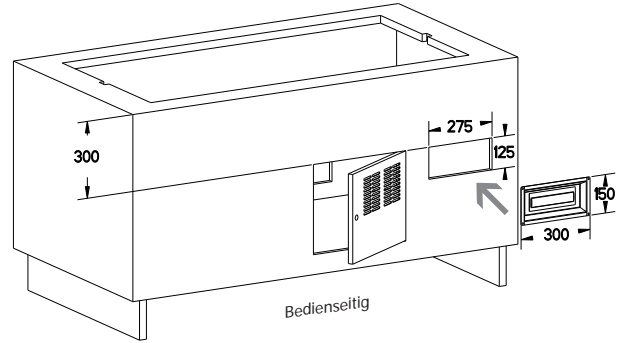
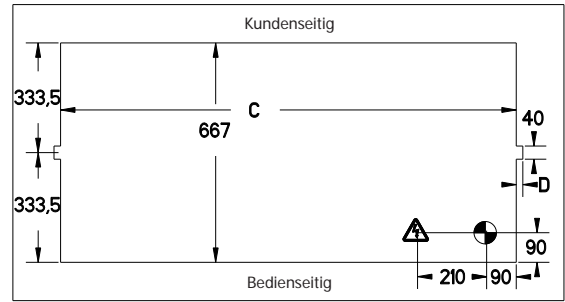
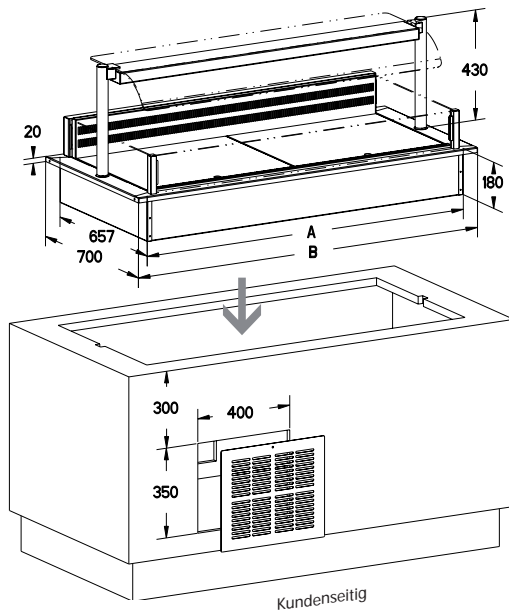
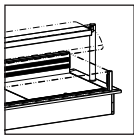
Ausführung

- Ausführung CNS
- Bündige Umluft gekühlte Wanne
- Aufsatz mit Querstrebe aus gekantetem CNS-Blech 120x45 mm und 2 Stützen aus CNS-Rundrohr Ø 42mm.
- Ablage mit gewölbtem Hustenschutz aus Sicherheitsglas 6 mm stark, mit abgerundeten und angefasten Ecken
- Vertikale Schutzscheibe 150 mm hoch, kundenseitig und seitlich
- Regulierung durch Telethermostat mit Digitalanzeige und integrierter Abtau-Zeitschaltuhr

- Kühlung durch ventilierten Verdampfer, auf Gasteskop hochklappbar, in der Wanne angebracht, automatische Abtauung durch integrierte elektrische Widerstände.
- Wannenboden und Lüftungsgitter herausnehmbar.
- Isolierung durch FCKW- freien Polyurethan-Druckschaum
- Schutz durch Sicherungen
- Zuleitung des Kühlmittels, elektrischer Anschluss und Wasserablass rechts bedienseitig

Auf Wunsch

- Vertikale Stützen aus CNS 18-10 Vierkantröhr 40x40 mm
- Vertikale Stützen mit Hochglanzpolitur
- Wanne für GN 1/1 150 oder 200 mm Behälter geeignet
- Keimtötende UVC Lampe
- Abtauwasser-Verdunstungsbehälter
- Tropenfestes Kühlaggregat
- Nicht-Lieferung des Kühlaggregats



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



1. Umluft gekühlte Präsentationsfläche mit aufgestockter Auflage zum Einbauen

Artikel	Abmessungen	Kapazität	Kühlaggregat			Elekt. L.	Gerät		Ausschnitt		Min. Abmess. des Kompr.gehäuses	Gewicht
			Kühl. L.	Elekt. L.	Widerst. L.		A	B	C	D		
A31608	820x700x180+430 mm	2 GN 1/1-100	800 W	520 W	900 W	M - 1000 W	720 mm	820 mm	730 mm	20 mm	400x600x320 mm	77 Kg
A31613	1150x700x180+430 mm	3 GN 1/1-100	1185 W	676 W	1350 W	M - 1450 W	1050 mm	1150 mm	1060 mm	20 mm	480x590x380 mm	93 Kg
A31615	1475x700x180+430 mm	4 GN 1/1-100	1185 W	676 W	1800 W	M - 1900 W	1375 mm	1475 mm	1385 mm	20 mm	480x590x380 mm	109 Kg
A31619	1800x700x180+430 mm	5 GN 1/1-100	1440 W	830 W	2250 W	M - 2350 W	1700 mm	1800 mm	1710 mm	20 mm	480x590x380 mm	124 Kg

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

Auf Wunsch

Artikel	Elekt. L.
A30117 Wanne für GN 1/1 150 oder 200 mm Behälter geeignet (1)	
A30133 Keimtötende UVC Lampe für Wanne Länge 820 auf 1800 mm	
A61139 Vertikale Stützen aus CNS 18-10 Vierkantrohr 40x40 mm (pro Aufsatz)	
A61141 Vertikale Stützen mit Hochglanzpolitur (pro Aufsatz)	
A63552 Abtauwasser-Verdunstungsbehälter mit Füllstandskontrolle (Inhalt 2.75 L)	M-600 W
A60099 Tropenfestes Kühlaggregat	
A63533 Minderpreis bei Nicht-Lieferung des Kühlaggregats 800 W	
A63578 Minderpreis bei Nicht-Lieferung des Kühlaggregats 1185 W	
A63580 Minderpreis bei Nicht-Lieferung des Kühlaggregats 1440 W	

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

(1) Einbau Kompressor nicht unterhalb der Wanne möglich