

UMLUFTKÜHLUNGEN

GERADE PREMIUM

Über Produkt

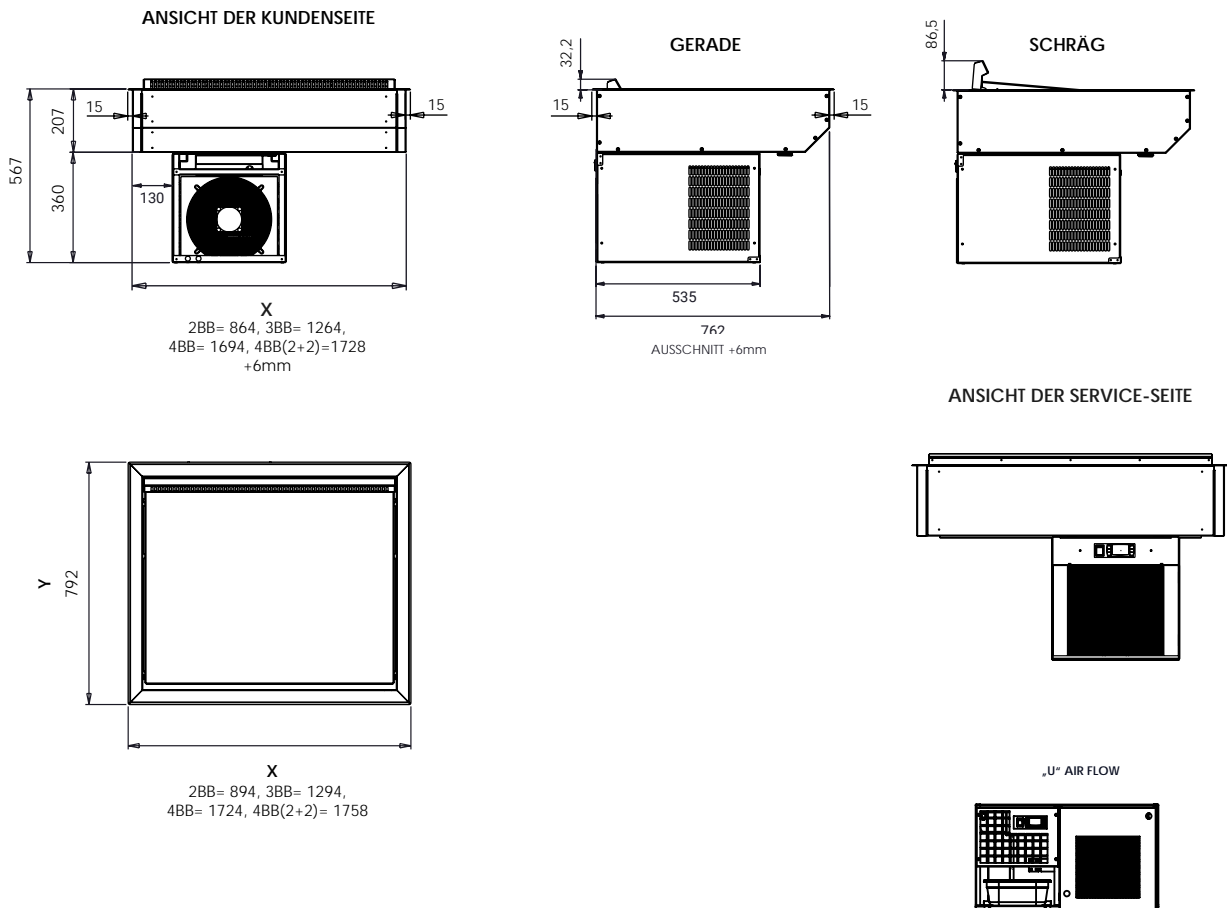
Die Umluftkühlungen wird verwendet, um gekühlte Luft zirkulieren zu lassen und alle Produkte auf der idealen Temperatur zu halten. Dank des freien Zugangs zu Ihren Produkten ermöglicht der Kühlwanne eine einfachere Handhabung für den Service.

Die Wanne enthält eine digitale Abtauung und digitale Temperaturregelung. Die Platte kann mit einem Verdampfer um 38° nach oben geklappt und in der oberen Position verriegelt werden.

Der Verdampfer befindet sich direkt unter der Platte. Zwei Positionen der Platte - gerade und geneigt (neigt sich zum Kunden hin (5°)).

Diese Funktion eignet sich auch für eine bessere Wartung und Service.

Technische Zeichnung



anschauliche Bilder

2BB



3BB



4BB



4BB (2+2)



Spezifikationsliste

	2BB	3BB	4BB / 4BB 2+2
Außenmaß:			
Breite (x) [mm]	894	1294	1724 / 1758
Tiefe (y) [mm]	792		
Höhe (z) [mm]	207 + 360		
Einbaumaß:			
Breite (x) [mm]	870	1270	1700 / 1728
Tiefe (y) [mm]	768		
Temperatur	+3°C ~ +8°C		
Kältemittel	R290		
Kühlkapazität bei (-10°C)	0,55kW	0,64kW	0,9kW
Stromspannung	1, N, PE ~ 230V, 50Hz		
Leistungsaufnahme	0,42kW	0,6kW	0,67kW
Stromaufnahme	2,8A	3A	4,7A
Zentrale Kühlung Leistungsaufnahme / Stromaufnahme	~ 0,04kW / ~ 0,75A		

mit Aggregat

Modell	Bestellnummer	Preis
Gerade Premium 5° 2BB	V3-030400-0229	
Gerade Premium 5° 3BB	V3-030400-0250	
Gerade Premium 5° 4BB	V3-030400-0230	
Gerade Premium 5° 4BB (2+2)	V3-030400-0252	

zentrale Kühlung

Modell	Bestellnummer	Preis
Gerade Premium 5° 2BB	V3-030400-0253	
Gerade Premium 5° 3BB	V3-030400-0254	
Gerade Premium 5° 4BB	V3-030400-0255	
Gerade Premium 5° 4BB (2+2)	V3-030400-0256	

Auf Anfrage – Kühlart (CO₂) oder RAL-Farbe

***Die Verdunstungswanne ist nicht im Standardlieferungsumfang enthalten und muss bei der Bestellung angegeben werden. Wannentyp - Ungeschäumt**

Die Varianten 4EN und 4EN 2+2 werden derzeit angepasst, für genaue Maße kontaktieren Sie uns bitte.