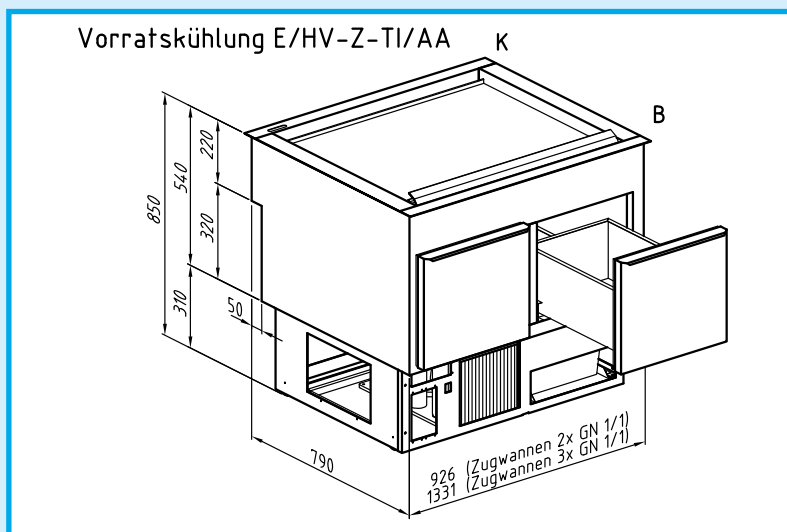


1.4 Kühleinsätze mit gekühltem Unterbau (Vorratskühlung mit Zügen für 2 oder 3 GN 1/1)

Präsentation und Bevorratung vorzugsweise von Snacks,
Kuchen und abgepackten Warengruppen und Getränken



Technische Kurzbeschreibung

- Einbauabmessungen entsprechend Zeichnung
- Geschäumter Korpus
- Mit Einhängerahmen
- Sichtflächen Umluftkühlung in Edelstahl, Struktur Leinen
- Kühlunterbau Außenfront in Edelstahl, geschliffen, Korn 240
- Beschichteter Verdampfer für sichere Kühlleistung mit Lift
- Expansionsventil R 134a und Lüftereinheit mit Trafo montiert
- TKT-Zweifühlertechnik für Dauerbetrieb an den Regelgeräten voreingestellt
- Getrennte Regelung für Präsentationskühlung und Vorratsteil
- Vorratsfach mit 2 bzw. 3 Auszügen für 1/1 GN Schalen
- Regelgeräte gehören auch bei externer Kälte zum Lieferumfang

Größe	Externe Kälte Artikel-Nummer	Steckerfertig Artikel-Nummer	Kälteleistung bei VT = -10 °C	Elektrischer Anschlußwert	Größere Typen auf Anfrage
2 BB	7120130301	7130130301	450 W	230 V/500 W	
3 BB	7120140301	7130140301	620 W	230 V/700 W	

Bei Umgebungsbedingungen von 25 °C und 60% rel. Luftfeuchte und einen dreiseitig geschlossenen Glasaufsatz wird auf der Auslage <+7 °C eingehalten wenn die Waren entsprechend vorgekühlt sind.

Optionen: UVC-Entkeimungsmodul
Ausführung Umluftkühlung in Edelstahl Struktur Leinen
Andere Aufteilung GN Schalen auf Anfrage

1.4 Kühleinsätze mit gekühltem Unterbau (Vorratskühlung mit Zügen für 2 oder 3 GN 1/1)

Technisches Maßblatt für

Kühleinsatz Typ E/HV-Z-TI

