

→ Kühlwannen Sonderbau

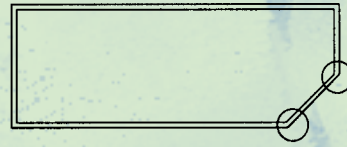
Individueller Sonderbau nach Kundenvorgabe! Steckerfertige Kühlwannen oder Versionen zum Anschluss an externe Kältemaschine. Innen und außen aus CNS DIN 1.4301 gefertigt. Isolierung 40 mm Polyurethan-Hartschaum, FKW- und FCKW-frei. Innenwanne mit gerundeten Ecken, Bodenablauf und seitlicher Kontaktberührung.

Die steckerfertigen Versionen haben automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Das Maschinenfach ist unterhalb der Kühlwanne angebracht, das ventilatorbelüftete Kälteaggregat im Maschinenfach montiert. Zentralgekühlte Versionen ohne E-Ventil und ohne Steuerung.

Schicken Sie uns Ihre Handskizzen oder ausgearbeiteten Planungen und wir erstellen Ihnen ein individuelles Angebot auf Ihre Bedürfnisse zugespielt.

Beispiele

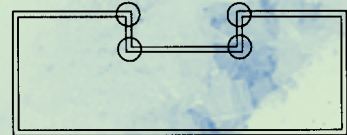
Abschrägung 2 Ecken



Abschrägung 3 Ecken



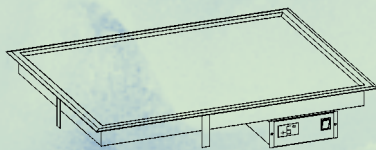
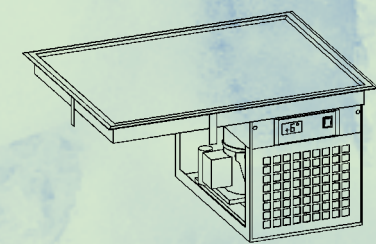
Ausnehmung 4 Ecken



Ausnehmung 3 Ecken



→ Kontaktkühlplatten GN und Euro-Norm



Für GN 1/1 bzw. Euro-Norm Bleche 400x600 mm.

3 Größen von 475 bis 1275 mm Breite bzw. GN 1/1 bis GN 3/1 in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Alle Modelle sind innen und außen aus CNS DIN 1.4301 gefertigt. Die Auslagefläche ist mit einem kleinen Wulstrand zum Auffangen des Tauwassers gefertigt.

Mit elektronischer Steuerung.

Bei den Versionen zum Anschluss an eine externe Kältemaschine sind die Kälteleitungen nach unten herausgeführt.

Die Lieferung erfolgt ohne E-Ventil (Zubehör).

NordCap Einbaukühlwannen für eine verkaufsfördernde Warenpräsentation



→ Einbaukühlwannen in steckerfertiger Version oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Versionen für GN-Norm oder EURO-Norm Bleche 400x600 und 600x800 mm oder als TK-Version zur Aufnahme von Eisschalen.

Individueller Sonderbau nach Vorgabe.

- innen und außen aus CNS DIN 1.4301, Fertigung mit Rahmen
- Innenwanne dicht verschweißt
- abgerundete Ecken und Kanten
- garantierte Abkühlung bis +4 °C
- Heißgasabtauung bei steckerfertiger Version
- großflächiger und beschichteter Lamellen-Verdampfer, hochklappbar oder federentlastet über Gasdruckdämpfer
- Kälteaggregat für Servicezwecke herausziehbar
- Niederspannung,s-Ventilatoren in 24V für eine sichere und servicefreundliche Reinigung mit Wasser
- elektronische, übersichtliche Komfort-Steuerung mit integriertem Drehzahlregler, auch extern montierbar

→ NordCap Einbaukühlwannen

Alle Geräte sind innen und außen aus CNS DIN 1.4301 gefertigt und inkl. CNS-Einbaurahmen. Die Innenwannen sind dicht verschweißt, alle Ecken sind gerundet.

Die garantierte Abkühlung auf bis zu +4 °C bietet eine schonende und den gesetzlichen Bestimmungen entsprechende Kühlung der Speisen.

Der großflächige und leistungsstarke, beschichtete Lamellenverdampfer lässt sich hochklappen und ermöglicht so eine sehr leichte Reinigung (bei vielen Modellen auch über Lift federentlastet).

Die Niederspannungs-Sicherheits-Ventilatoren können gefahr- und problemlos mittels Wasser-Handbrause gereinigt, bzw. abgespült werden.

Die Innenwanne lässt sich bei vielen Modellen zum Reinigen herausnehmen und bietet somit ein Höchstmaß an Hygiene.

Die digitale Komfortsteuerung inkl. Hauptschalter und Drehzahlregler lässt sich bei den Nord-Cap Kühlwannen auf Grund der 2 Meter langen Leitung auch extern montieren. Zusätzliche Beleuchtungsschalter, Messerabstreifer oder Scheibenheizung sind optional möglich.

Bei der steckerfertigen Version ist das zwangsbelüftete Kälteaggregat unterhalb angebracht und für Servicezwecke nach vorne herausziehbar. Bei den zentralgekühlten Versionen sind die Anschlussleitungen bereits nach unten herausgeführt.

Für alle Modelle ist ein Tauwasserablauf vorgefertigt, so dass ein bauseitiger Ablauf empfehlenswert ist oder optional als Zubehör die 12 Liter Tauwasserschale verwendet werden kann.

→ Snack- und Tortenkühltheke mit Umluftkühlung



Für Euro-Norm Bleche und Dekoreinlagen (beziehungsweise deren Unterteilung) mit den Maßen 400 x 600 mm oder als XL-Version mit den Maßen 600 x 800 mm.

3 Größen von 880 bis 1690 mm Breite in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Für eine schräge Präsentationsfläche zum Kunden lässt sich das Kälteaggregat bis zu 12° schwenken.



→ Umluft Einbaukühlwanne KOMBI GN 1/1 Euro-Norm 400 x 600



Für GN 1/1 Bleche bzw. Euro-Norm Einsätze 400 x 600 mm oder deren Unterteilung.

2 Größen mit 680 und 1280 mm Breite in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Durch die Kombination von Euro-Norm und Gastro-Norm entfällt das lästige Umpacken der Ware auf geeignete Bleche oder in entsprechende Behälter



→ schräge Umluft Einbaukühlwanne – Neigung ca. 10,5°



Für Euro-Norm 400 x 600 mm Bleche und Dekoreinlagen oder deren Unterteilung.

3 Größen von 880 bis 1690 mm Breite in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Das Kühlgut (z.B. Sandwich) kann über verstellbare Einlegeböden schräg oder gerade präsentiert werden. Ebenfalls ist auf 2-stufigen oder 3-etagigen Einlegeböden eine Staffellung der Ware möglich.



→ Umluft Einbaukühlwanne, GN 1/1



Für GN 1/1 Bleche bzw. deren Unterteilung oder als XL-Version für GN 1/1 Bleche und zusätzlich quer gestellten GN 1/3 Behältern.

4 Größen von 725 bis 1700 mm Breite in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Gelochte Einlegeböden für GN 1/1- oder GN 2/1-Bleche sowie optionale Längs- und Querstege ermöglichen eine individuelle Einteilung der Wanne (z.B. für Salat- oder Frühstückbüffets).



→ Umluft Einbaukühlwanne, Euro-Norm 400 x 600 mm

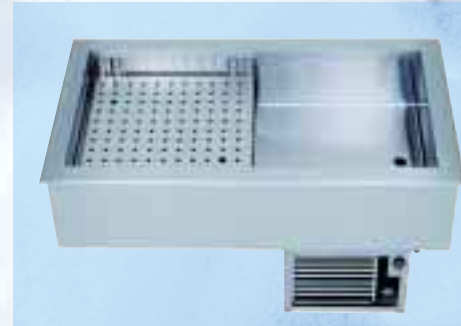


Für Euro-Norm 400 x 600 mm Bleche oder deren Unterteilung.

3 Größen von 880 bis 1690 mm Breite in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Höhenverstellbare Einlegeböden für eine gerade oder schräge Warenpräsentation gehören zum Lieferumfang.

→ Einbaukühlwanne mit stiller Kühlung GN 1/1



Für GN 1/1 oder deren Unterteilung.

5 Größen von GN 1/1 bis GN 5/1 in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine (GN 2/1 auch als Längs-Version).

Seitliche Kontaktberohrung.

Automatische Abtauung (bei steckerfertiger Version).

Thermostat im Maschinenfach (bei steckerfertiger Version).

→ Umluft Einbau-Tiefkühlwanne, (-14 °C bis -22 °C)



Für Eisschalen mit den Abmessungen 360 x 165 x 180 mm oder 210 x 200 x 200 mm bzw. deren Unterteilung.

3 Größen von 620 bis 1200 mm Breite in steckerfertiger Ausführung oder zum Anschluss an externe Kältemaschine.

Automatische Heißgasabtauung (bei steckerfertiger Version).

Kältemittel R 404 a, Temperaturbereich -14 °C bis -22 °C bei +25°UT.