

## Getränkekühltheken, Einschiebekühlpulte, Unterbaukühlpulte eigengekühlt und zentralgekühlt

- **Gehäuse:** komplett Edelstahl; Bedienseite Chromnickelstahl gebürstet; dicht verschweißte Bodenwanne mit Hygienesicke-auslaufsicher; hygienischer Innenraum durch verdeckt geführte Kälteleitungen; optional in höherer Materialgüte 1.4404 V4A (für z.B. Schwimmbäder) verfügbar; serienmäßig in 3 verschiedenen Korpushöhen von 480-865 mm erhältlich
- **Stellfüße:** aus Chromnickelstahl, höhenverstellbar (-5/+20 mm); 150 mm Bodenfreiheit (wahlweise zwischen 85-200mm); optional mit Sockelblende ODER
- **Sockel:** serienmäßig 35 oder 45 mm hoch aus Chromnickelstahl (wahlweise Sonderhöhe)
- **Isolierung:** Korpus mit 40 mm Premiumisolierung; Fronten mit Polyurethan hochdruckgeschäumt
- **Kältesystem:** beschichteter Lamellenverdampfer mit Umluft; Tropfasse unter Verdampfer montiert; optimale Luftverteilung im Innenraum durch Verdampferposition zwischen den Einbauelementen minimiert Kälteverlust beim Öffnen der Türen und Laden; service- und wartungsfreundliche Konstruktion; abnehmbares Lüftergehäuse; austauschbares Verdampfer-Paket; optional können die Getränketheken mit umweltfreundlichen Kältemittel (CO<sub>2</sub>, Sole) ausgeführt werden
- **Steuerung:** intelligente elektronische IDEAL-Steuerung mit Klartextdisplay; Display kann gesondert verbaut werden; einfacher Austausch des Displays im laufenden Betrieb; ergonomische Tastenanordnung; robust gegen Spritzwasser und Reinigungsmittel; bis zu drei Kühlstellen über eine Steuerung mit zwei Displays bedienbar; stufenlose Drehzahlregelung der Lüfter möglich; Taktung der Rahmenheizung; Fehlerdetektion und -anzeige im Klartext; Frühwarnsystem am Verdichter für hohe Ausfallsicherheit; optional können Fremdreger verbaut werden
- **Eigengekühlt:** zwangsbelüftetes Kälteaggregat R290 im Aggregatfach montiert; vollautomatische, energiesparende Luftabtauung und Tauwasserverdunstung über Aggregat-abwärme; beleuchteter Hauptschalter und Steuerungsdisplay oberhalb der Aggregatjalousie montiert; Maschinenfächer wahlweise links oder rechts anbaubar
- **Zentralgekühlt mit Installationsfach:** Expansionsventil serienmäßig für R134a montiert – auf Anforderung können andere verbaut werden, auch elektronische Expansionsventile; Anschlussleitungen in Installationsfach geführt, elektrische Verdrahtung bis Klemmdose; vollautomatische Abtauung; bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich; optional elektronische Tauwasserverdunsterschale erhältlich
- **Zentralgekühlt ohne Installationsfach:** Durchbrüche für die Anschlussleitungen nach Wunsch links oder rechts; optional Einspritzventil R134a montiert; Kälteleitungen herausgeführt; ebenfalls gegen optional Klemmkasten und Steuerung lose; bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich; optional elektronische Tauwasserverdunsterschale erhältlich
- **Ausstattung:** Fronten bündig mit dem Korpus; stabile Tür- und Ladenfronten für angenehme Haptik; dicht verschweißte Griff-leiste ohne Schmutzfugen; Verwendung von hochwertigem CNS 1.4301; optional auch V4A; komplette Tür- und Laden-elemente nachträglich leicht wechselbar; Einbauelemente mit umlaufendem Magnetdichtungsrahmen, ohne Werkzeug wechselbar; Türbandung wahlweise rechts oder links, 180° Öffnungswinkel; bei Korpushöhe 815/865: 1 höhenverstellbare Auflageschiene; 1 Zwischenrost; optional mit Isolierglaseinsatz und Innenbe-leuchtung; oder Fasskantenschutz und verstärktem Boden für Fässer bis 50l; Schubladen mit Übervollauszügen; gesteckte Ladenführungen für leichte Demontage; Ladenquerspannen können im Servicefall herausgenommen werden; komplett aus Chromnickelstahl; Ladenkorb mit eckigen Innenkanten; Seiten-wände gelocht; Tragkraft 45 kg; serienmäßig 2 Flaschentrenn-stäbe pro Lade; optional Schwerlastausführung möglich; optional glatte Fronten für bauseitige Holzdouble erhältlich; optional Dekorrahmen; optional abschließbar (verschiedene Schließungen erhältlich); optional Flaschenkühlwanne mit zweiseitiger Kontaktberührung und Steckrahmen im Maschinenfach oder Kühlraum montiert und im Kältekreislauf integriert; optional mit eigener Regelung
- **Abdeckung:** Grundausstattung ohne Arbeitsplatte; 50 bzw. 40 mm hoch; 700 mm tief; aus Chromnickelstahl; Oberfläche seidenmatt gebürstet; allseits abgekantet; optional Sonder-abdeckungen inkl. eingeschweißten Zubehör wie Becken, Tropffassen, etc. möglich
- **Temperaturbereich:** -1°C bis +5°C  
Angabe bei + 30°C Umgebungstemperatur und 55 % rel. Luft-feuchte (Klimaklasse 4 nach ÖNORM EN ISO 22041)
- **Anschlusswert:** 230 V 50 Hz
- **Hinweis:** Die Geräte können auch für Ihren speziellen Fall kon-figuriert werden. Durch unsere hohe Flexibilität können wir verschiedenste Elemente in NK, TK und Neutralelemente wahl-weise in ein Gerät integrieren. optional sind auch spezielle Designs möglich, wie: Pulverbeschichtung nach RAL Karte, Dekorrahmen, vorbereitet für Holzfronten, isolierverglaste Ele-mente.

Bitte sprechen Sie uns hierfür an.

Falls Optionen gewünscht werden, müssen diese explizit unter dem Ausschreibungstext nochmals angeführt werden!