

KIC Compakt

Getränkekühlung ohne Kompromisse!

Die Premium-Klasse der KÜHLA-Kühlmöbel. KIC Compakt ist ausgereift in Design und Technik und variabel in der Ausstattung. Die Modellserie verfügt über abschließbare Türen und Auszüge in der Standardausführung. Fronten, Innenraum, Maschinenfach, Spülenunterbau und Korpusrahmen sind komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a) gefertigt, außen ist verzinktes Stahlblech verarbeitet. Auf Wunsch Vorderseite und Innenraum in der Ausführung 1.4571 (V4a) für hohe Beanspruchungen lieferbar.

Als steckerfertiges Standardmodell erhältlich oder individuell nach Kundenwunsch gefertigt.

Rechts: Beispielhafte Ausführung mit einem Becken, Abdeckung aus Mineralwerkstoff und drei Kühlabteilen, davon eines mit Drehtür (Isolierglas-Front) links und zwei Kühlabteilen mit je zwei Rollenauszügen, Aufteilung oben und unten je 1/2.



Abdeckung

- Schanktischabdeckung mit 1–2 eingeschweißten Spülbecken (300 mm x 500 mm x 300 mm; inklusive Standrohr, Ventil 1 1/2" und Ablaufgarnitur)
- Tropfmulde, nahtlos tiefgezogen, mit Konvex-Lochblecheinlage, auf Wunsch mit Gläserdruckspüler
- Oberfläche in Edelstahl 1.4301 (V2a) (Mineralwerkstoff auf Anfrage)

Kühltechnik

- Kühltechnik mit Danfoss-Aggregat (Abb. 1)
- Kältemittel R134a
- Umluft-Verdampfer mit Expansions-Ventil (Abb. 2)
- Automatische Tauwasserverdunstung

Spülenunterbau

- Spülenunterbau in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Bei 2 Becken mit Abfallkipper lieferbar

Korpus

- Korpus-Rahmen, Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Wahlweise 2, 3 oder 4 Kühlabteile
- Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus-Rahmen, in den Türen und Auszügen
- Korpus-Boden mit Gefälle zum tiefgezogenen Bodenablauf samt Ablaufzubehör
- Korpus nahtlos und FCKW-frei druckgeschäumt
- Feststehender Sockel mit Edelstahlblende
- In zwei Baureihen erhältlich (890 mm & 790 mm Korpushöhe)

Thermostat

 Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter (Abb. 3)

Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge

- Rollenauszüge (Abb. 4)/Teleskop-Vollauszüge und Auszugskästen in Edelstahl 1.4301 (V2a) (Auszugsblende wahlweise mit Isolierglaseinsatz und LED-Innenraumbeleuchtung)
- Griffstange (Griffleiste auf Anfrage)
- Verschließbare Fronten
- PVC-Trennstäbe
- Kasteninnenmaß: (B 407 mm x T 512 mm x H 150 mm)

Standardnutzhöhen Baureihen 890/790 mm:

- oben 1/2, unten 1/2 (oben: 351/303 mm, unten: 365/315 mm)
- oben 1/3, unten 2/3 (oben: 303/253 mm, unten: 415/365 mm)
- oben 1/3, Mitte 1/3, unten 1/3 (oben: 213/182 mm, Mitte: 230/200 mm, unten: 230/195 mm)

Drehtüren

- Verschließbare Fronten in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Kantenverschluss (Griffleiste auf Anfrage)
- Standardausführung mit rechts und links angeschlagenen
 Edelstahl-Drehtüren 1.4301 (V2a), mit Einlegeroste oder Fass-Schiene
 (Drehtüren wahlweise mit Isolierglaseinsatz und LED-Innenraumbeleuchtung)

Pulverbeschichtete Fronten

Standardausführung in Edelstahl 1.4301 (V2a). Auf Wunsch pulverbeschichtete Fronten in zahlreichen Lackierungen (Abb. 5), nach RAL-Farbvorgaben, und Fronten mit Holz-Dekor erhältlich.









