

KÜHLA®

Kühltechnik & Ladenbau GmbH

Produktübersicht Serienfertigung Kühltechnik 2012/2013



Wir sind KÜHLA

Nähe zum Kunden, Beratungskompetenz und Serviceorientiertheit zeichnen das KÜHLA-Team aus. Profitieren Sie von der Erfahrung unserer langjährigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Bei uns finden Sie den richtigen Ansprechpartner für Ihre Wünsche und Ideen.



Geschäftsführung

Thomas Brackland
Telefon: 04447 9633-0
E-Mail: t.brackland@kuehla.de



Sekretariat/Buchhaltung

Christina Paltinat
Telefon: 04447 9633-11
E-Mail: c.paltinat@kuehla.de



Sekretariat/Personalbuchhaltung

Sonja Vaske
Telefon: 04447 9633-11
E-Mail: s.vaske@kuehla.de



Einkauf

Denise Sommer
Telefon: 04447 9633-20
E-Mail: d.sommer@kuehla.de



Vertriebsleitung

Günter Feder
Telefon: 04447 9633-15
E-Mail: g.feder@kuehla.de



Kühltechnik/Vertrieb

Ingo Middelbeck
Telefon: 04447 9633-14
E-Mail: i.middelbeck@kuehla.de



Kühltechnik/Vertrieb

Petra Hake
Telefon: 04447 9633-25
E-Mail: p.hake@kuehla.de



Kühltechnik/Vertrieb

Sabine Kienitz
Telefon: 04447 9633-13
E-Mail: s.kienitz@kuehla.de



Objektplanung & Einkauf

Peter Lindemann
Telefon: 04447 9633-35
E-Mail: p.lindemann@kuehla.de



Objektplanung & Technische Beratung

Hans-Jürgen Feder
Telefon: 04447 9633-16
E-Mail: hj.feder@kuehla.de



Objektplanung & Technische Beratung

Uwe Stiens
Telefon: 04447 9633-18
E-Mail: u.stiens@kuehla.de



Objektplanung & Technische Beratung

Guido Graf
Telefon: 02051 417578
E-Mail: g.graf@kuehla.de

Nutzungshinweise

Die vorliegende Preisliste (2. erw. Auflage 03/2012) ist seit dem **01. Mai 2011** gültig. Die Preise sind unverbindliche Listenverkaufspreise vor gesetzlicher Mehrwertsteuer, Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Ältere Preisangaben verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Das Sortiment und die Preise in diesem Katalog entsprechen unserem Serienfertigungs-Programm. Wünschen Sie auf Ihr Projekt individuell abgestimmte Ausführungen, beraten wir Sie gerne und unterbreiten Ihnen ein passendes Angebot.

Weitere Informationen zu unseren Leistungen, Produkten und zum Unternehmen KÜHLA finden Sie im Internet www.kuehla.de oder kontaktieren Sie uns persönlich.



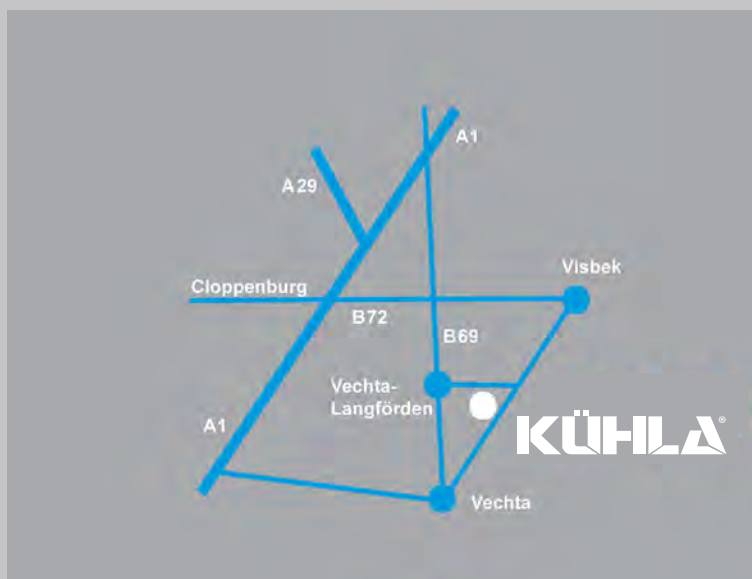
Kühltechnik/Vertrieb

Heike Kossen
Telefon: 04447 9633-19
E-Mail: h.kossen@kuehla.de



Verkauf &
Objektplanung

Wilfried Janzen
Telefon: 04447 9633-17
E-Mail: w.janzen@kuehla.de



KÜHLA Kühltechnik & Ladenbau GmbH
Nordkämpe 1 a
49377 Vechta-Langförden

Telefon: +49 4447 9633-0
Fax: +49 4447 9633-33
E-Mail: info@kuehla.de
Internet: www.kuehla.de

Geschäftszeiten:

Mo.–Do. 07:30 Uhr–17:00 Uhr
Fr. 07:30 Uhr–15:00 Uhr

filmcafé



Erfahrung
Innovation
Know-how
Qualität
Vielfalt

Ideen brauchen Raum!

Ein stimmungsvolles **Ambiente** und einzigartige Themenwelten sind heute mehr denn je der Schlüssel für den Erfolg.

Wir realisieren seit 1989 bedarfsgerechte und innovative Raumkonzepte. Neben dem klassischen **Ladenbau** liegen unsere Schwerpunkte in der **Mineralwerkstoffverarbeitung** und der „Stückzahl-eins-Fertigung“ im **Edelstahlsonderbau**. Zudem profitieren Kunden, speziell aus der Gastronomie, von unserer langjährigen Erfahrung in der **Kühltechnik**. Von passgenauen Kühlmöbeln für die Bar über Großküchen-Unterbaukühltheken bis zu Kühlwannen und Präsentationsmodulen für Bäckerei und Buffet stellen wir uns höchsten Qualitätsstandards und berücksichtigen aktuelle umweltspezifische Anforderungen.

Für ein ansprechendes Ambiente verarbeiten wir hochwertige Materialien. Engagierte Planung, hochwertige Fertigung, sauberer Einbau und pünktliche Übergabe sind der KÜHLA-Maßstab. Von der **Beratung** über die **Fertigung** bis zur Lieferung und **Montage** wird jedes Projekt von uns umfassend betreut.

In unserer Arbeit verstehen wir uns als ausführender **Partner** der Architekten, Fachplaner und Einrichter.

Cafeteria im FILMMUSEUM | FRANKFURT

Snacks in Umluftkühlung; Wandpaneele aus Mineralwerkstoff (oben)

Take-away-Küche KLAR FERDIG FISK | NORWEGEN

Sushi und Fischpräsentation, gekühlt, mit Ganzglasfront (unten)





modern
rustikal
mondän
gemütlich
futuristisch

„Liebe zum Detail
macht Ihre
Einrichtung
unverwechselbar!“

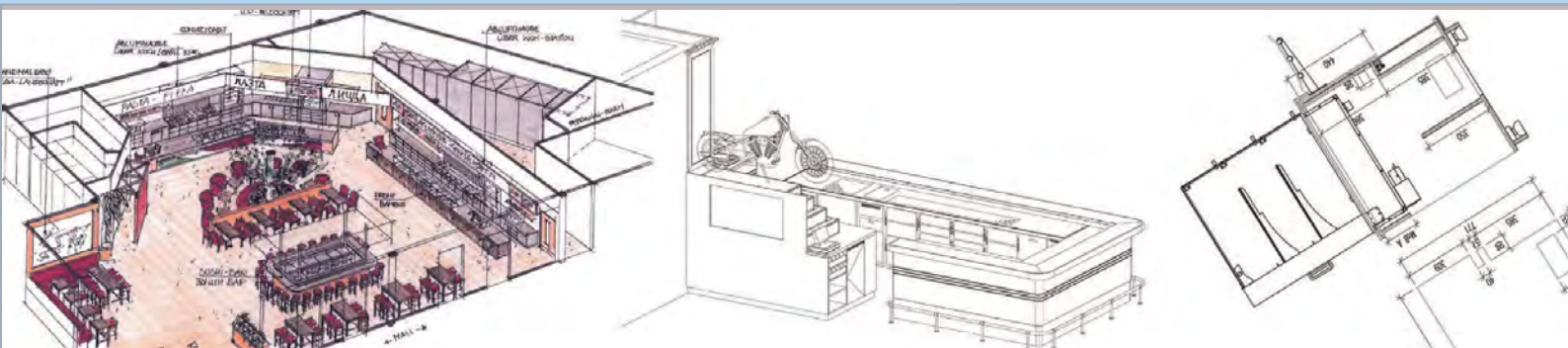
Jedes Ladengeschäft sollte so einzigartig sein, wie die Idee, für das es steht! Neben einer ansprechenden **Optik** bedeutet dies die Umsetzung anspruchsvoller Anforderungen für den betrieblichen Alltag.

Von der gemütlichen Eckkneipe bis zum mondänen Edelrestaurant, vom **Fresh-Flow** bis zur kompletten Ladeneinrichtung, entwickeln wir gemeinsam mit den Architekten und Fachplanern Konzepte und Einrichtungen für Gastronomie, Einzelhandel und den Eventbereich, für Bäckereifachgeschäfte, Fleischerfachbetriebe und den Fischfachverkauf, und setzen diese nach den Vorstellungen unserer Kunden effizient um.

Unser **Pluspunkt** liegt in der optimalen Verbindung unterschiedlicher handwerklicher Leistungen wie der Holz- und Mineralwerkstoffverarbeitung, der Edelstahl- und der Kühltechnik, die wir in unseren Objekten stimmig zusammenführen.

Mit mehr als 20 Jahren Erfahrung, einem sicheren Gespür für Trends und Techniken und einem Team von motivierten Mitarbeitern realisieren wir Einrichtungen, die **Atmosphäre** und **Funktionalität** in sich vereinen.

Objekteinrichtungen & Ladenbau



Bäckereifachgeschäft NÖJDS | SCHWEDEN

Abgestufter Tresen, Kühlturm mit fünf Präsentationsebenen, mit Rückschrankbereich und Regalen (oben)

Hofladen MOSTORPS GÄRD | SCHWEDEN

Verkaufstresen mit Umluftkühlung und fünf Temperaturzonen (unten)

Fresh-Flow-Restaurant SEIDEL

Delikatess-Treff am Nordseestrand

Die Nordseeküste ist berühmt für ihren frischen Fisch. Wem jedoch der Sinn nach exzellenten Fleischspezialitäten steht, für den ist das Fleischerfachgeschäft und Restaurant SEIDEL in Duhnen der perfekte Treffpunkt.

Außergastronomie und gemütliche Sitzgelegenheiten im Inneren bieten den perfekten Rahmen für die vielseitige Speisekarte. Ein großes Angebot an Delikatessen zum Mitnehmen für den gemütlichen Abend zuhause oder einen Spaziergang am Strand runden das Angebot optimal ab. Sehen, riechen, genießen – die Buffet-Tresen in edler Steinoptik machen Hunger auf Meer & mehr.



Fresh-Flow-Restaurant SEIDEL | DUHNEN
Buffet-Tresen in Natursteinoptik (oben, rechts)







gebürstet
glänzend
rostfrei
metallisch
robust

„Glänzende Akzente für
Ihre Ladeneinrichtung!“

Edelstahl verleiht jedem Kühl- und Trocken-
möbel einen edlen Look und ist daher im mo-
dernen Ladenbau unverzichtbar. Eine Edel-
stahloberfläche ist äußerst robust und hält
höchsten Anforderungen stand. Dank seiner
Verformbarkeit und seinem [Variantenreichtum](#)
ist der Werkstoff vielseitig einsetzbar.

Im Edelstahlsonderbau entwickeln wir exclusi-
ve [Einzelstücke](#), die wir in eigener Produktion
umsetzen.

Wir verarbeiten [Werkstoff 1.4301](#) (V2a), auf
Wunsch Werkstoff 1.4571 (V4a) für beson-
ders beanspruchte Arbeitsflächen, Theken und
Kühlauslagen.

Edelstahltechnik



[Delikatessen LINDNER | ALSTERHAUS HAMBURG](#)

Bäckerei- und Delikatessentresen, Rückschrankanlage in Stollenbauweise (oben)

[Steakrestaurant BIG HORN | NORWEGEN](#)

Tresen, Garderobe, Mobiliar und Rückschrankanlage, tw. mit hinterleuchtetem Glas (unten)

Butterhandlung HOLSTEIN

Delikatessen zum Sattsehen

Für Genießer gibt es in der westfälischen Metropole Münster vor allem ein Ziel: Butterhandlung HOLSTEIN. Ob Käse, Fleisch, Salate oder Butterspezialitäten, ein ausgeklügeltes Kühlsystem bringt jeden Gaumenschmaus auf die ideale Betriebstemperatur.

Beste Aussichten auf die Spezialitäten des Hauses bietet der als Halbrund angelegte Tresen mit Übergang in eine abgestufte Schaufensterauslage.



Butterhandlung HOLSTEIN | MÜNSTER

Fleisch- und Käsetresen; Holzfront mit beleuchteter Glasblende als dekoratives Element (rechts)





Nein - aus den französischen Alpen!
Kräftig wie Lörchholz geräuchert -
Bresi - Tunderoschale pilsat gewint 100g 4.95
Alpenkäse - 16 Monate 5.20
abgehängt

KASLER
HAUSGERÄTEN



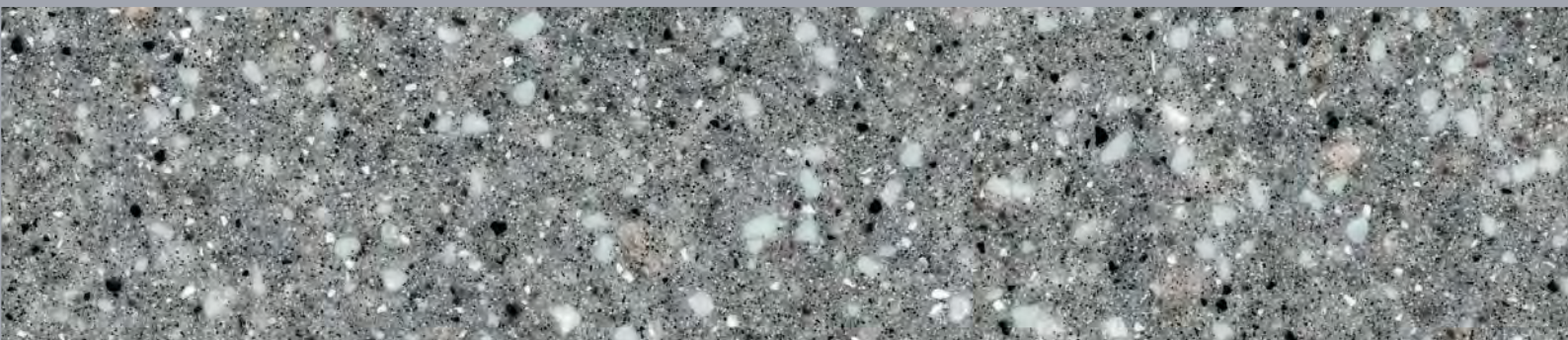
formbar
modern
robust stabil
flexibel
farbenfroh

„Vielseitig in Form
gebracht!“

Mineralwerkstoffe sind aus dem modernen Ladenbau nicht mehr wegzudenken. Sie lassen sich in jede beliebige Form bringen und sogar dreidimensional verformen. Oberflächen aus Mineralwerkstoff sind besonders pflegeleicht, hygienisch und langlebig. Diese Eigenschaften und die nahezu unbegrenzten Einsatzmöglichkeiten im Wohn-, Sanitär- und Objektbereich machen diesen Werkstoff so einzigartig.

Im Mineralwerkstoffbereich arbeiten wir mit hochwertigen Produkten (CORIAN®, STARON®, AVONITE®, HI-MACS®, DURAT® u. a.) namhafter Hersteller.

Mineralwerkstoffe



Restaurant LEUCHTFEUER | DUHNEN

Theke mit kundenseitig ausgerichteten Mineralwerkstoffelementen (oben)

Fischrestaurant ZACHARIASBRYGGEN | NORWEGEN

Tresen zur Präsentation des Fischangebotes vor dem Verzehr (unten)

Restaurant, Bar & Delikatessen TAURO

Mediterrane Lebensart in Berlin

Das TAURO in Berlin bietet über drei Etagen spanische und italienische Gastronomie zum Erleben und Genießen. Das exquisite Angebot reicht von zwei Restaurants über eine Cocktail-Bar bis zum Delikatessengeschäft mit typisch mediterranen Köstlichkeiten. Und wo der iberische *Bellota*-Schinken vom ausschließlich mit Eicheln gefütterten *Iberico*-Schwein von der Decke hängt, da schlägt auch das Herz der Liebhaber spanischer Lebensart höher.

Für das besondere Aroma sorgt neben der Qualität der Speisen auch die optimale Lagerung und Präsentation im Delikatessenbereich. Neben ihrer Funktionsweise besticht die Theke vor allem durch ihre farbenfrohen mallorquinischen Fliesen mit südländischem Flair.



Restaurant, Bar & Delikatessen TAURO | BERLIN

Tresenfront mit handbemalten mallorquinischen Fliesen und in Handarbeit gepunzten Zinnprofilen (rechts)







effizient
umweltfreundlich
vielseitig
variabel
kompakt

„Frische Ideen,
funktionale Lösungen!“

Fisch, Fleisch, Backwaren, Käse, Getränke – Jedes Produkt benötigt ein spezielles **Klima**, in dem es optimal gelagert und präsentiert wird. Unsere Kühltheken und Kühlmodule in **Kompaktbauweise** haben alles, was unsere Kunden von hochwertiger Kühltechnik erwarten dürfen: erstklassige Verarbeitung, hohe Funktionalität, **Energie-Effizienz**, attraktives Design und ein hohes Maß an Flexibilität.

Wir fertigen nach den Richtlinien der Getränkeschankanlagenverordnung und nach den Erfordernissen der HACCP. Der Umwelt zuliebe werden alle Kühlteile und -möbel **FCKW-frei** ausgeschäumt.

Kühltechnik



Fischspezialitäten **GOSCH | HANNOVER**

Tresen, bedienseitig, mit Kühlelementen (oben)

Gastrobereich **ARENA HOFFENHEIM | SINSHEIM**

Tresen mit Schankanlagen und Kühlelementen (unten)

Fischspezialitäten GOSCH

Das Sylt an der Leine

Leinen los und Segel gehisst ... Mit dem in der Markthalle Hannover angesiedelten Fischspezialitäten-geschäft GOSCH kommt das Meer mit all seinen Aromen und Geschmäckern in das Herz der niedersächsischen Hauptstadt.

Gastronomie rund um den frischen Fisch wird bei GOSCH zum Erlebnis, denn das Ladendesign vereint eine Vielzahl an Möglichkeiten der Warenpräsentation mit einem front-cooking-Bereich für die frische Zubereitung von Speisen. Für das maritime Ambiente sorgt neben den typisch nordischen Delikatessen eine Theke in Form eines Schiffshecks – der ideale Zielhafen für alle Feinschmecker und Seebären.



Fischspezialitäten GOSCH | HANNOVER

Maritimes Flair – Tresen in Form eines Schiffshecks (rechts)



DAS SYLT AN DER LEINE!



Allgemeine Hinweise – Danfoss-Kühlaggregat	1
Allgemeine Hinweise – Berndt Contec-Regeltechnik	2
KIC Kompakt	3
KIC Kompakt, beispielhafte Ausführungen Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert	5
KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	7
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	8
KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	9
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	10
KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	11
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	12
KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet	13
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet	14
KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße	15
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße	16
KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	17
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	18
Informationen für die Montage	19
Für Ihre Notizen	20
KIC Elements	21
KIC Elements, beispielhafte Ausführungen Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert	23
KIC Elements, Baureihe 890 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	25
KIC Elements, Baureihe 790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	26
KIC Elements, Baureihe 890 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	27
KIC Elements, Baureihe 790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	28
KIC Elements, Baureihe 890 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	29
KIC Elements, Baureihe 790 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	30
KIC Elements, Baureihe 890 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet	31
KIC Elements, Baureihe 790 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet	32
KIC Elements, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße	33
KIC Elements, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße	34
KIC Elements, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	35
KIC Elements, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	36
Informationen für die Montage	37
Für Ihre Notizen	38
KIC Euro-speed-line	39
KIC Euro-speed-line, beispielhafte Ausführungen Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert	41
KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	43
KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	44
KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	45
KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	46
KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	47
KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	48
KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße	49
KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße	50
KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	51
KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	52
Informationen für die Montage	53
Für Ihre Notizen	54

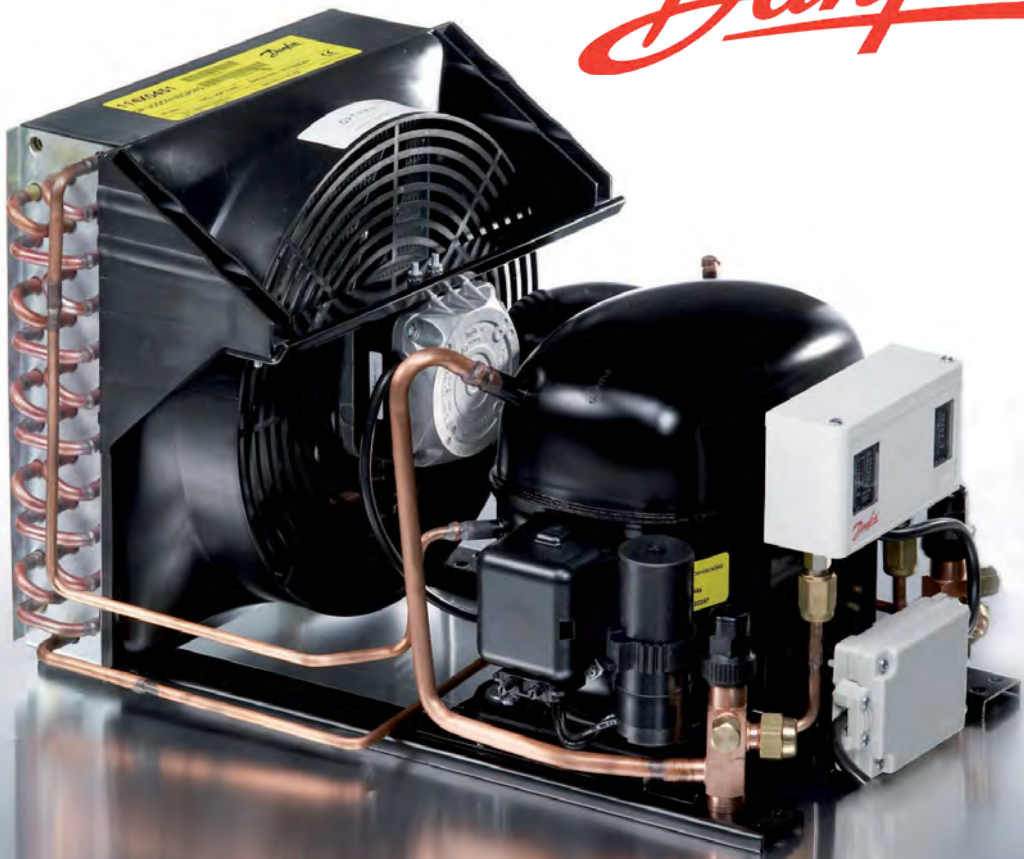
Zubehör KIC Kühlthekenserien	55
Für Ihre Notizen	56
TIC Trockenteile	57
TIC Trockenteile, Baureihe 890 mm, Breite: 500 mm, Ausführung Edelstahl	59
TIC Trockenteile, Baureihe 790 mm, Breite: 500 mm, Ausführung Edelstahl	60
TIC Trockenteile, Baureihe 890 mm, Breite: 500 mm, Ausführung Dekor-Platte	61
TIC Trockenteile, Baureihe 790 mm, Breite: 500 mm, Ausführung Dekor-Platte	62
Für Ihre Notizen	63
KIC Kompakt Kühltisch	64
KIC Kompakt Kühltisch, Baureihe 650 mm, steckerfertig, komplett montiert	65
KIC Kompakt Kühltisch, Baureihe 650 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	66
Informationen für die Montage	67
Für Ihre Notizen	68
KIC Kompakt Unterbaukühlung	69
KIC Kompakt Unterbaukühlung, Baureihe 500 mm, steckerfertig, komplett montiert	70
KIC Kompakt Unterbaukühlung, Baureihe 500 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	71
Für Ihre Notizen	72
Cocktailstation	73
Cocktailstation, beispielhafte Ausführung	75
Zubehör Cocktailstation	76
Für Ihre Notizen	77
Schanktischabdeckungen	78
Beispielhafte Ausführungen Schanktischabdeckungen	79
Schanktischabdeckung, Ausführung Edelstahl, 1 und 2 Becken	80
Zubehör Schanktischabdeckungen	81
Für Ihre Notizen	82
Schanksäulen	83
Schanksäulen aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt	84
Balken-Schanksäulen aus Edelstahl seidenmatt gebürstet	85
Schanksäulen, Modell SKYLINE 4"	86
Schanksäulen, Modell ROYAL 4"	87
Schanksäulen, Modell BRIDGE 4"	88
Schanksäulen, Modell BRIDGE 3"	89
Schanksäulen Sonderbau	90
Zubehör Schankhähne	91
Für Ihre Notizen	92
Kühlwannen & Kontaktkühlplatten	93
Umluftkühlwannen für Gastro-Norm	95
Umluftkühlwannen für Kuchenbleche	97
Kühlwannen für Gastro-Norm, unberohrt & berohrt	99
Zubehör Kühlwannen	101
Crushed Ice-Wannen	102
Kontaktkühlplatten für Gastro-Norm, tiefgezogen & berohrt	103
Kontaktkühlplatten für Gastro-Norm, glatt & berohrt	105
Für Ihre Notizen	107
Allgemeine Geschäftsbedingungen	108

Kühltechnik ist Vertrauenssache!

Wir setzen auf die Verwendung hochwertiger und zuverlässiger Technik namhafter Hersteller, um unseren Kunden eine gleichbleibend hohe Qualität zu garantieren.

KÜHLTECHNIK Danfoss-Kühlaggregat

Danfoss



Steckerfertiges A04-Modell mit Voll-Ausstattung.
Das Danfoss-Kühlaggregat erfüllt die Anforderungen EN 378, Verdichterschutz bei Kältemangel, hohe thermische Belastbarkeit durch Wicklungsschutzschalter und Ventilator Kühlung.



Ihre Vorteile:

- Schnelle und Platz sparende Montage
- Geringer Energieverbrauch
- Einsatz auch bei hohen Umgebungstemperaturen
- Geringes Geräuschniveau
- Hohe Zuverlässigkeit
- Guter Service durch leicht erhältliche Komponenten
- Hermetisierter Verflüssigungssatz

Weitere Informationen: www.danfoss.com

Danfoss-Kühlaggregat, integriert in KÜHLA-Kühltheke.

REGELTECHNIK

LAE-Thermostat AT1-5BQ6E-1KU



Ihre Vorteile:

- Kompressorschutz
- Leistungsstarkes induktives Relais (8 Ampere)
- Bedarfsgerechte Aufforderung zur Reinigung des Kondensators



HACCP

Gemäß HACCP-Richtlinien dokumentiert das integrierte Aufzeichnungssystem während des Betriebs die jeweils höchste und niedrigste Temperatur. Die Aufzeichnungen können über das Menü ausgelesen werden.

ALARMSYSTEM

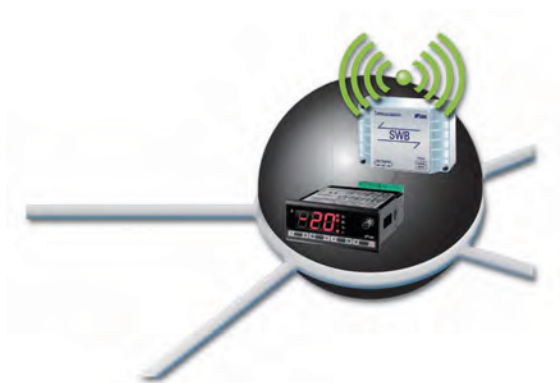
Das integrierte Alarmsystem kontrolliert den Betrieb. Liegen die Temperaturen außerhalb des Toleranzbereiches, sendet das Alarmsystem ein akustisches Warnsignal und ein optisches, das im Display angezeigt wird.

TTL-SCHNITTSTELLE

Dank standardmäßig integrierter TTL-Schnittstelle können alle Parameter direkt vor Ort ausgelesen und parametrisiert werden. Mittels Funkübertragung werden die Daten direkt von jeder Elektronik zu einem PC übertragen. Für die Umsetzung werden optional erhältliche SWB-Module und die Überwachungssoftware TABLV/TAB 4.2 benötigt.

ÜBERWACHUNGSTECHNIK

Wireless Module TABLV/TAB 4.2



Ihre Vorteile:

DRAHTLOSE ÜBERTRAGUNG

Dank SWB-Modulen wird die Temperatur zuverlässig und kostengünstig dokumentiert – auch nachträglich. Die Module verbinden sich eigenständig im Netzwerk. Die Funkreichweite in geschlossenen Räumen beträgt 40 m. Zur Übertragung über größere Reichweiten lassen sich SWB-Module als Verstärker einsetzen.

ÜBERWACHUNGSSOFTWARE

Die Überwachungssoftware TABLV/TAB 4.2 zeichnet Temperaturen in individuell einstellbaren Zeiträumen auf. Eine grafische Darstellung dokumentiert die Verläufe. Im Alarm-Management werden der Verlauf eines Alarms, das Gerät, in dem er ausgelöst wurde, die Ursache, der Beginn und das Ende eines Alarms zuverlässig angezeigt. Bis zu 200 elektronische Geräte sind im System integrierbar.

Weitere Informationen: www.berndt-contec.de

Getränkekühlung ohne Kompromisse

Das A-Produkt von KÜHLA. Fronten, Korpusrahmen und Innenraum komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a) gefertigt, außen verzinktes Stahlblech. Ausgereift in Design und Technik und variabel in der Ausstattung. Als steckerfertige Standardlösung oder individuell nach Ihren Vorstellungen ausgestattet. Auf Wunsch Vorderseite und Innenraum auch in der Ausführung 1.4571 (V4a) inklusive Außenmantel in Edelstahl 1.4301 (V2a) lieferbar.

In zwei Baureihen erhältlich (890 mm & 790 mm Korpushöhe).



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



Abdeckung

Schanktischabdeckung mit ein oder zwei eingeschweißten Spülbecken (300 x 500 x 300 mm) und Tropfmulde mit Konvex-Lochplatte. Oberfläche in Edelstahl, auf Anfrage in Mineralwerkstoff erhältlich. Inklusive Standrohr mit Ablaufventil und Ablaufgarnitur.



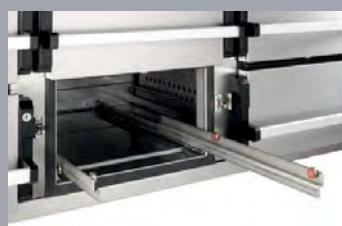
Kühltechnik

Bewährte Kühltechnik mit *Danfoss*-Aggregat: Kältemittel R134a und Umluft-Verdampfer mit Expansions-Ventil, je nach Erfordernis dimensioniert. Automatische Tauwasserverdunstung, Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.



Spülenunterbau

Spülenunterbau in Edelstahl. Bei zwei Becken mit Abfallkipper lieferbar.



Korpus

Korpus nahtlos und FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei, drei oder vier Kühlabs teilen. Korpus-Rahmen und Innenraum komplett in Edelstahl. Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus-Rahmen, in den Türen und Auszügen. Korpus-Boden mit Gefälle zum tiefgezogenen Bodenablauf samt Ablaufzubehör. Der Korpus steht je nach Baureihe auf einem 25 mm- bzw. 125 mm-Sockel.



Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge

Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge und Auszugswannen in Edelstahl. Mit Griffstange, verschließbaren Fronten und PVC-Trennstäben. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich. Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

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. Zum Standard gehören rechts und links angeschlagene Edelstahl-Drehtüren, wahlweise mit Einlegeroste oder Fass-Schiene. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich. Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

Pulverbeschichtete Fronten

Standardausführung in Edelstahl. Auf Wunsch pulverbeschichtete Fronten in zahlreichen Lackierungen (nach RAL-Farbvorgaben) und Fronten mit Holz-Dekor erhältlich. Preis auf Anfrage.

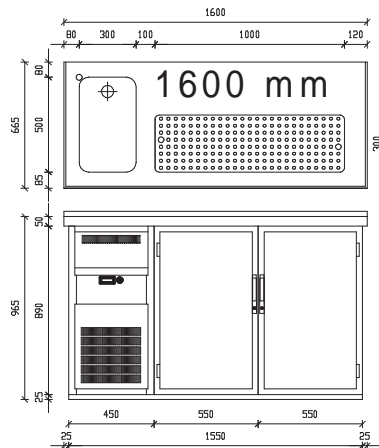


Die Beschreibungen entsprechen unserem Serienfertigungsprogramm. Selbstverständlich planen und fertigen wir auch nach Ihren individuellen Wünschen. Gerne unterbreiten wir Ihnen hierzu ein Angebot.

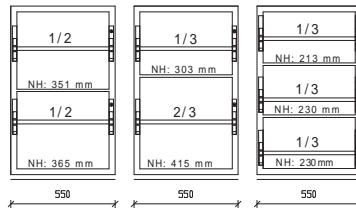
KIC Kompakt

Beispielhafte Ausführungen, Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert.

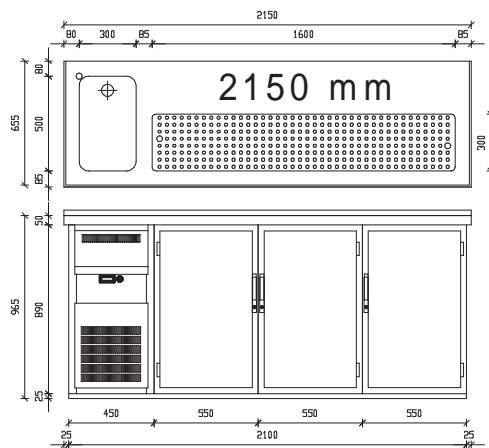
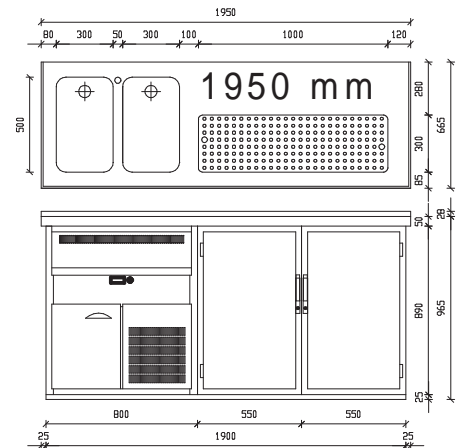
1 BECKEN LINKS



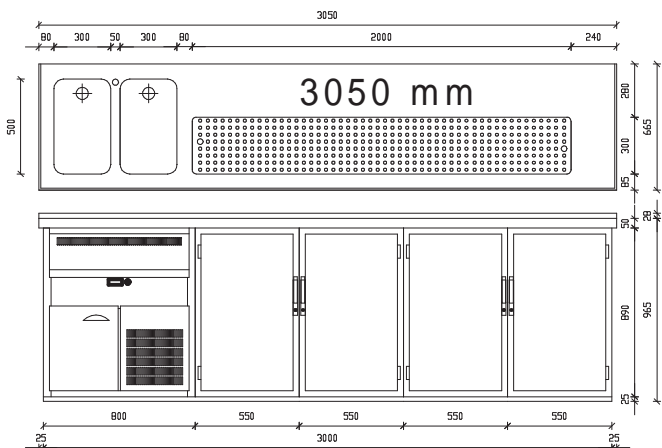
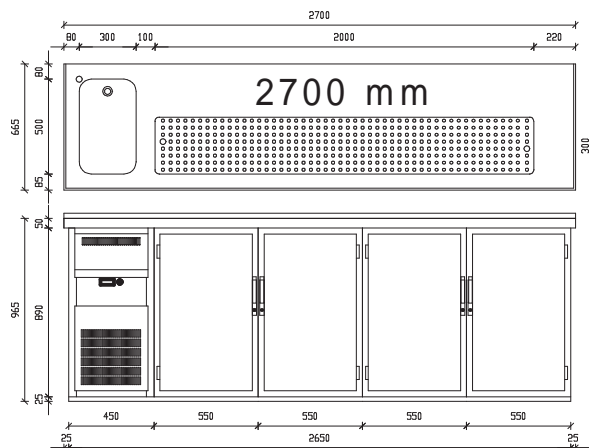
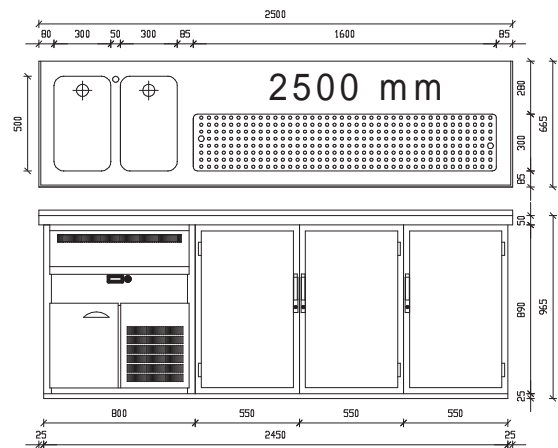
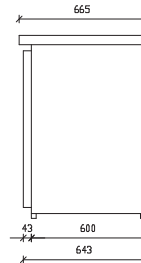
Auszüge alternativ



2 BECKEN LINKS



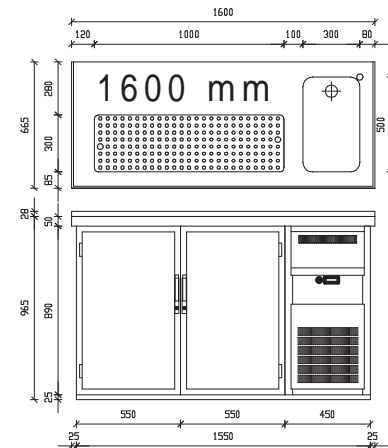
Schnitt



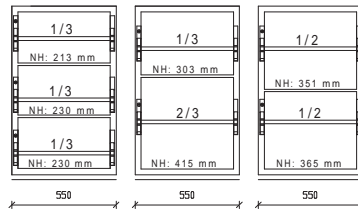
KIC Kompakt

Beispielhafte Ausführungen, Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert.

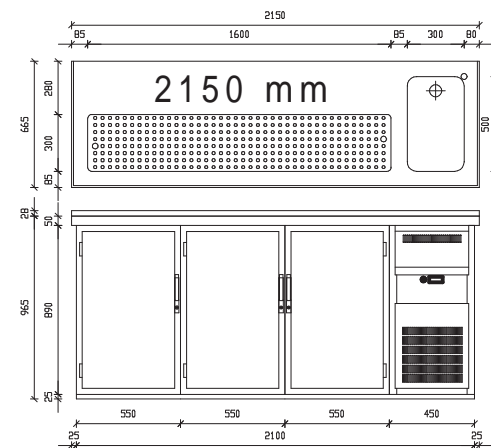
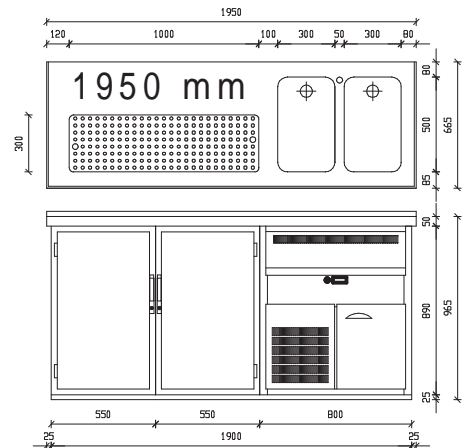
1 BECKEN RECHTS



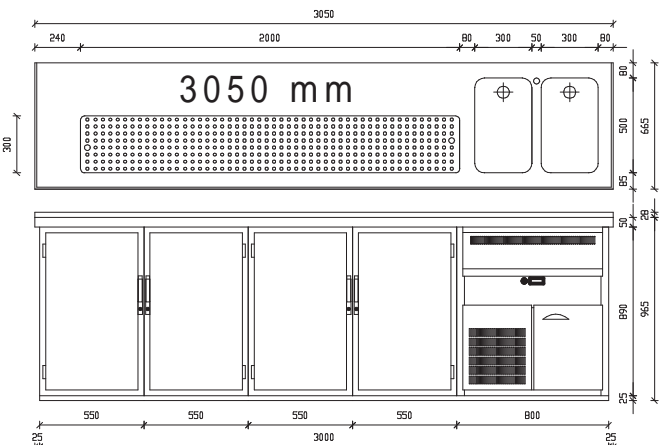
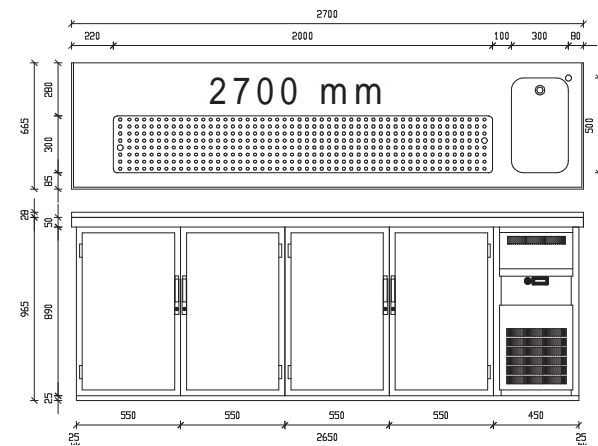
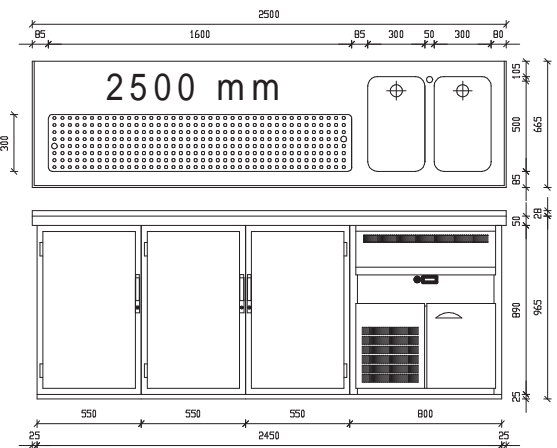
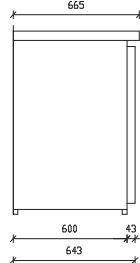
Auszüge alternativ



2 BECKEN RECHTS



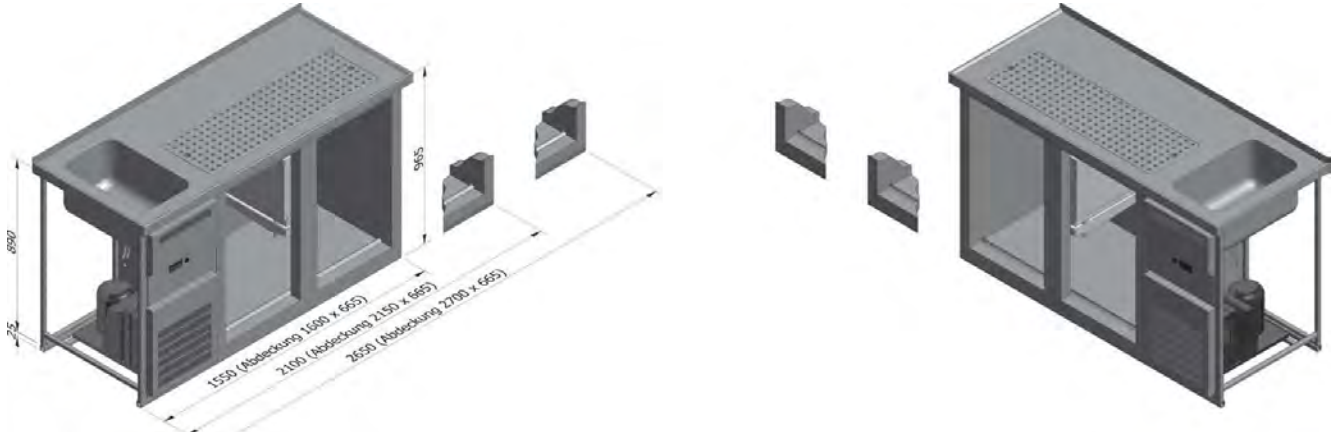
Schnitt



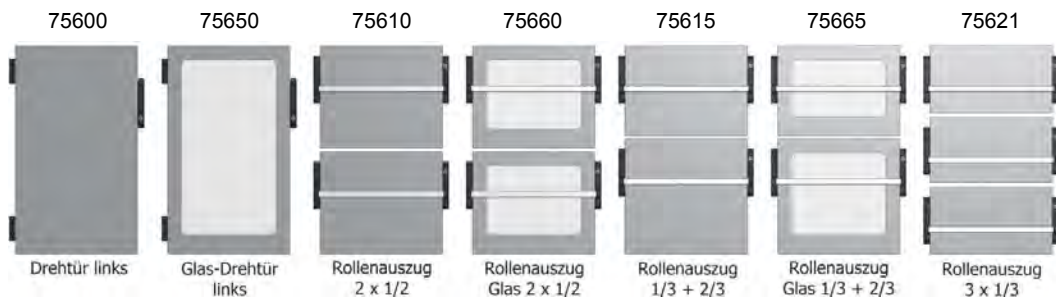
KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Expansions-Ventilbetrieb, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78000 L-HK	KIC Kompakt, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78040 L-HK	KIC Kompakt, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78045 L-HK	KIC Kompakt, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78000 R-HK	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78040 R-HK	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78045 R-HK	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78010 L-WR	KIC Kompakt, 1 Becken links, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78050 L-WR	KIC Kompakt, 1 Becken links, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78055 L-WR	KIC Kompakt, 1 Becken links, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78010 R-WR	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78050 R-WR	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78055 R-WR	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile

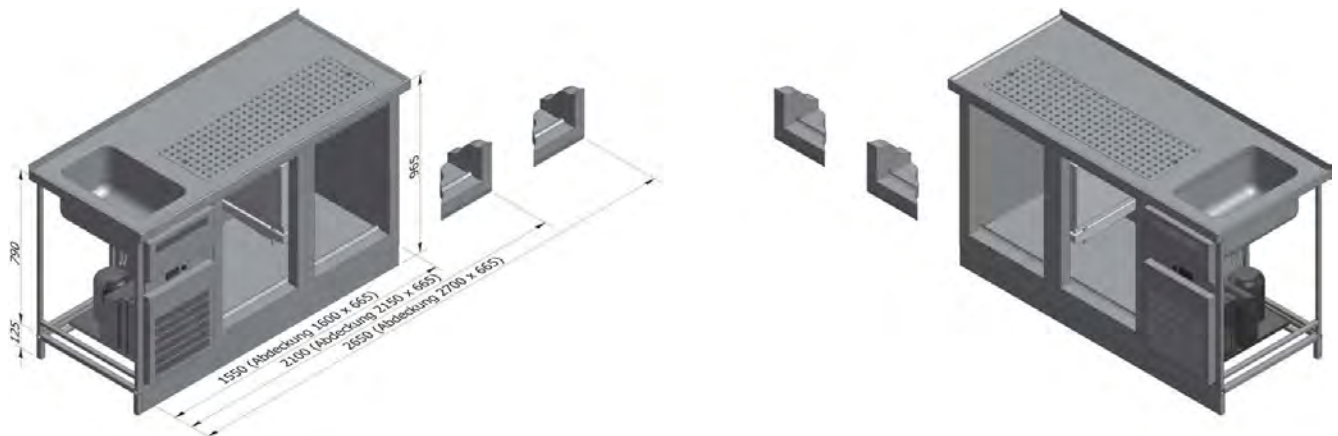


Art.-Nr.	Bezeichnung
75600	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75650	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75610	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
75615	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
75660	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75665	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
75621	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

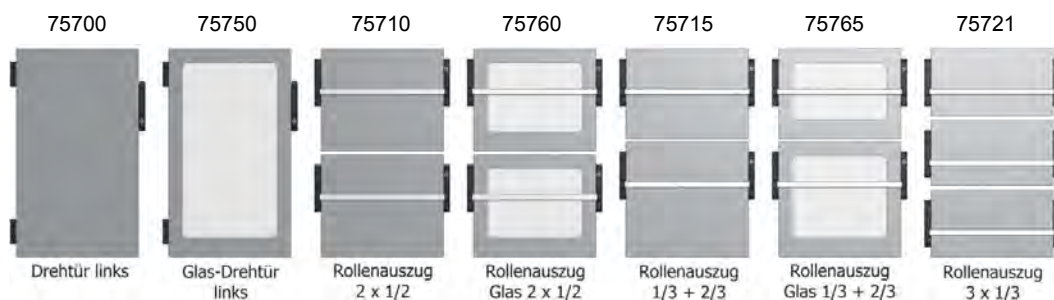
KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (125 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Expansions-Ventilbetrieb, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78500 L-HK	KIC Kompakt, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78540 L-HK	KIC Kompakt, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78545 L-HK	KIC Kompakt, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78500 R-HK	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78540 R-HK	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78545 R-HK	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78510 L-WR	KIC Kompakt, 1 Becken links, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78550 L-WR	KIC Kompakt, 1 Becken links, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78555 L-WR	KIC Kompakt, 1 Becken links, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78510 R-WR	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78550 R-WR	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78555 R-WR	KIC Kompakt, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile

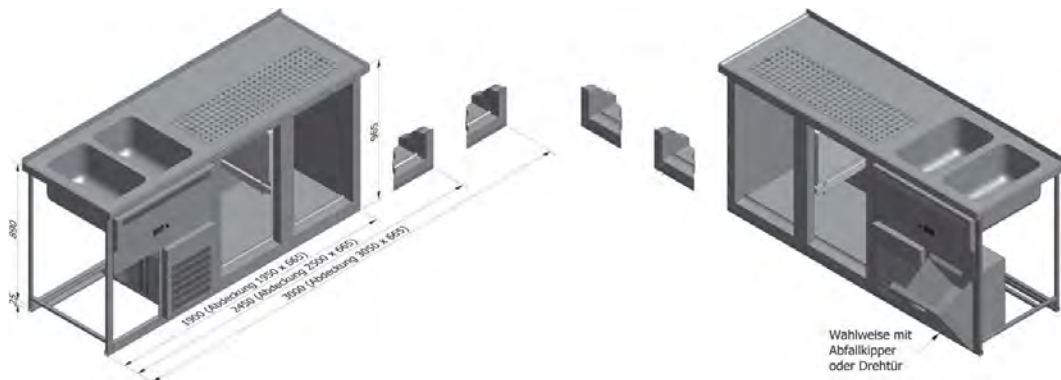


Art.-Nr.	Bezeichnung
75700	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75701	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75750	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75751	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75710	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
75715	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
75760	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
75765	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75721	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

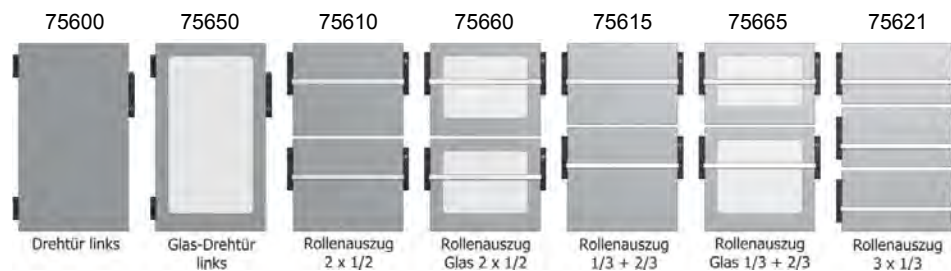
KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgaritur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Expansions-Ventilbetrieb, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78020 L-HK	KIC Kompakt, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78060 L-HK	KIC Kompakt, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78100 L-HK	KIC Kompakt, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78020 R-HK	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78060 R-HK	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78100 R-HK	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78030 L-WR	KIC Kompakt, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78070 L-WR	KIC Kompakt, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78110 L-WR	KIC Kompakt, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78030 R-WR	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78070 R-WR	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78110 R-WR	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79144	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Kompakt
79145	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Kompakt
79157	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am CNS-Trockenteil, 800 mm, Kompakt

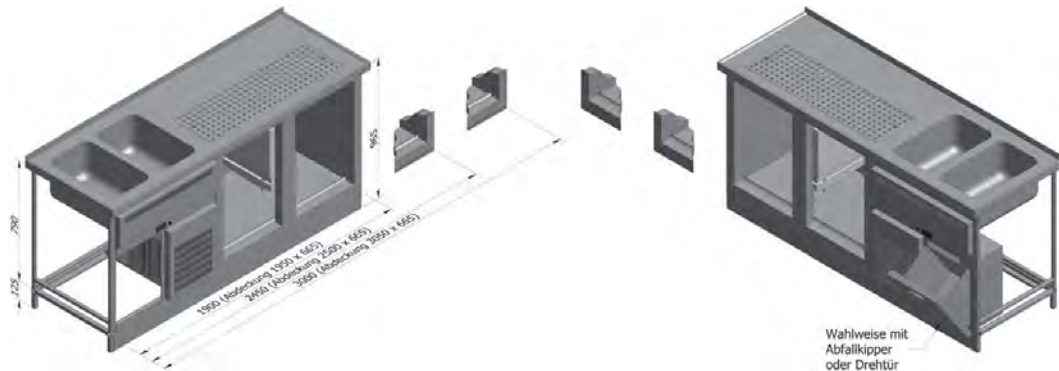


Art.-Nr.	Bezeichnung
75600	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75650	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75610	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
75615	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
75660	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75665	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
75621	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

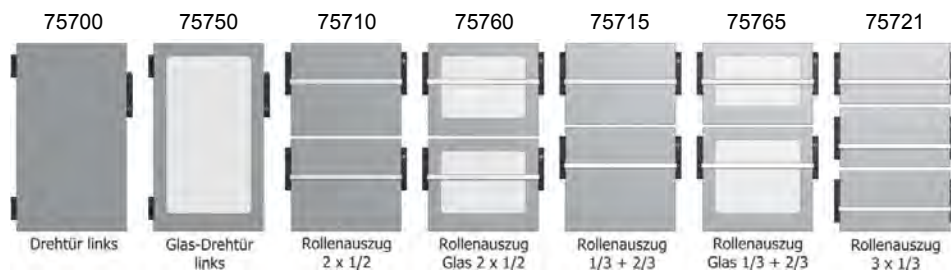
KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (125 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Expansions-Ventilbetrieb, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78520 L-HK	KIC Kompakt, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78560 L-HK	KIC Kompakt, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78580 L-HK	KIC Kompakt, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78520 R-HK	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78560 R-HK	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78580 R-HK	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78530 L-WR	KIC Kompakt, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78570 L-WR	KIC Kompakt, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78590 L-WR	KIC Kompakt, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78530 R-WR	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78570 R-WR	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78590 R-WR	KIC Kompakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79173	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Kompakt
79174	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Kompakt
79175	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am CNS-Trockenteil, 800 mm, Kompakt

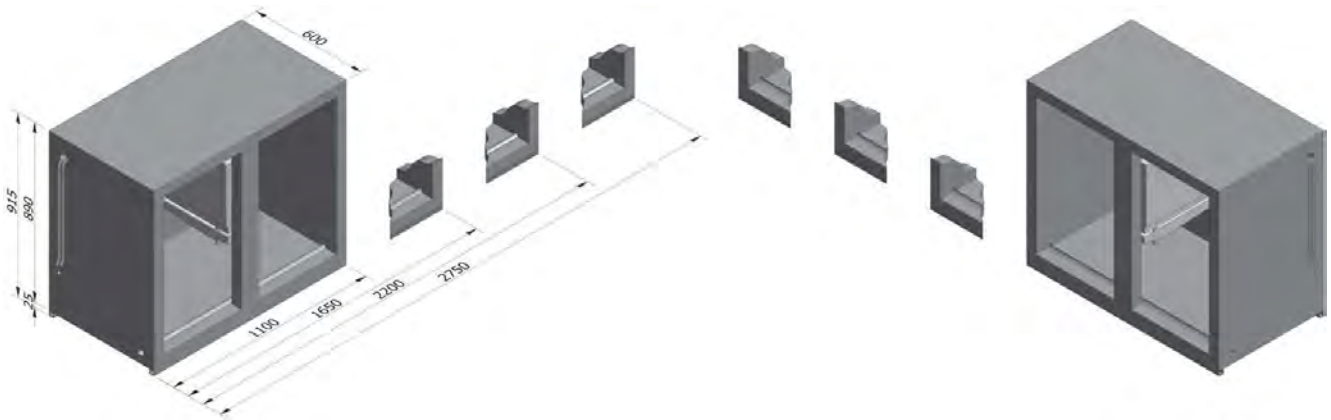


Art.-Nr.	Bezeichnung
75700	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75701	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75750	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75751	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75710	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
75715	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
75760	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
75765	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75721	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

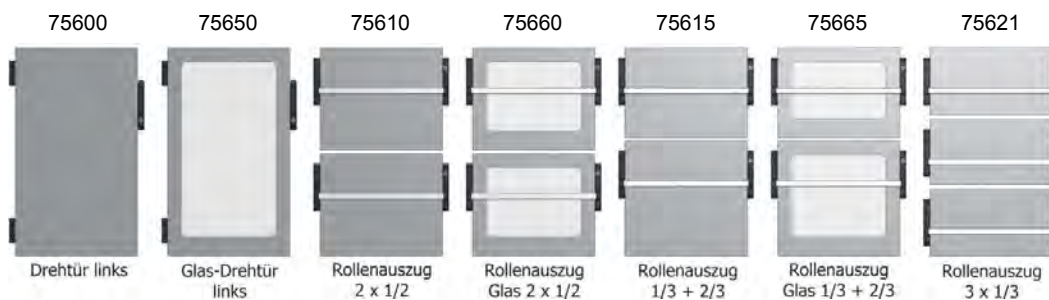
KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 1 bis 5 Kühlabteile; inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a); Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77005 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung links
77010 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung links
77025 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77045 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77070 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77105 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung links
77005 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung rechts
77010 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung rechts
77025 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77045 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77070 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77105 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung rechts

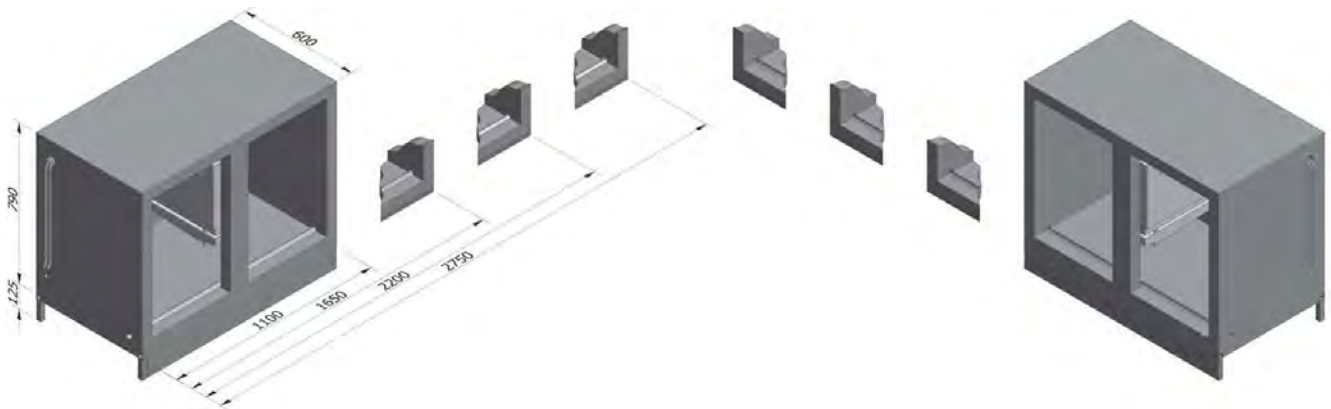


Art.-Nr.	Bezeichnung
75600	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75650	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75610	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
75615	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
75660	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75665	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
75621	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

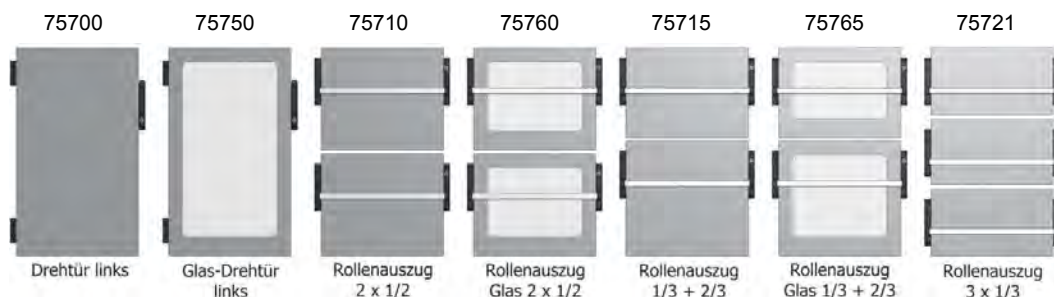
KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 1 bis 5 Kühlabteile; inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a); Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenausügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77305 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung links
77310 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung links
77325 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77345 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77370 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77405 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung links
77305 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung rechts
77310 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung rechts
77325 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77345 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77375 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77405 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
75700	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75701	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75750	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75751	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75710	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
75715	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
75760	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
75765	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75721	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlabteile;
inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a);
Gesamthöhe 915 mm, Tiefe Korpus: 700 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77225 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77245 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77265 L	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77225 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77245 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77265 R	KIC Kompakt, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
75603	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75653	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75608	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
75658	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75613	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
75618	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
75626	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75627	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
75614	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
75619	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
75628	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75629	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas

KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlabteile;
inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a);
Gesamthöhe 915 mm, Tiefe Korpus: 700 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77335 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77350 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77365 L	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77335 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77350 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77365 R	KIC Kompakt, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
75803	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75801	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75853	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75851	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75808	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75806	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
75858	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75856	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75813	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
75818	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
75826	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
75827	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75814	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
75819	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
75828	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
75829	2 Volllauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas

KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkanthohr;
Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

450 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73045	Maschinenfach Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73000	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73005	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73085	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73006	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79200	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 450 mm
79202	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 450 mm
79203	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 450 mm

550 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73050	Maschinenfach Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73010	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73015	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73086	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73016	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79205	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 550 mm
79207	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 550 mm
79208	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 550 mm

Sondermaße

Art.-Nr.	Bezeichnung
73105	Maschinenfach Kompakt, 615 mm, passend zu Flaschentiefkühler Helsinki
73110	Maschinenfach Kompakt, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkanrohr;
Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

450 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73445	Maschinenfach Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73400	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73405	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73485	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73406	Spülenunterbau Kompakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79200	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 450 mm
79202	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 450 mm
79203	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 450 mm

550 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73650	Maschinenfach Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73610	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73615	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73686	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73616	Spülenunterbau Kompakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79205	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 550 mm
79207	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 550 mm
79208	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Kompakt, 550 mm

Sondermaße

Art.-Nr.	Bezeichnung
73505	Maschinenfach Kompakt, 615 mm, passend zu Flaschentiefkühler Helsinki
73510	Maschinenfach Kompakt, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC Kompakt

KIC Kompakt, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkanthohr;
Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

73055



Blende Tür links + Stecktür

73060



Blende
Stecktür + Tür rechts

73090



Blende
Abfall + Stecktür

73091



Blende
Stecktür + Abfall

73087



Blende
Abfall + Tür rechts

73088



Blende
Tür links + Abfall

73089



Blende
Abfall + Abfall

73020



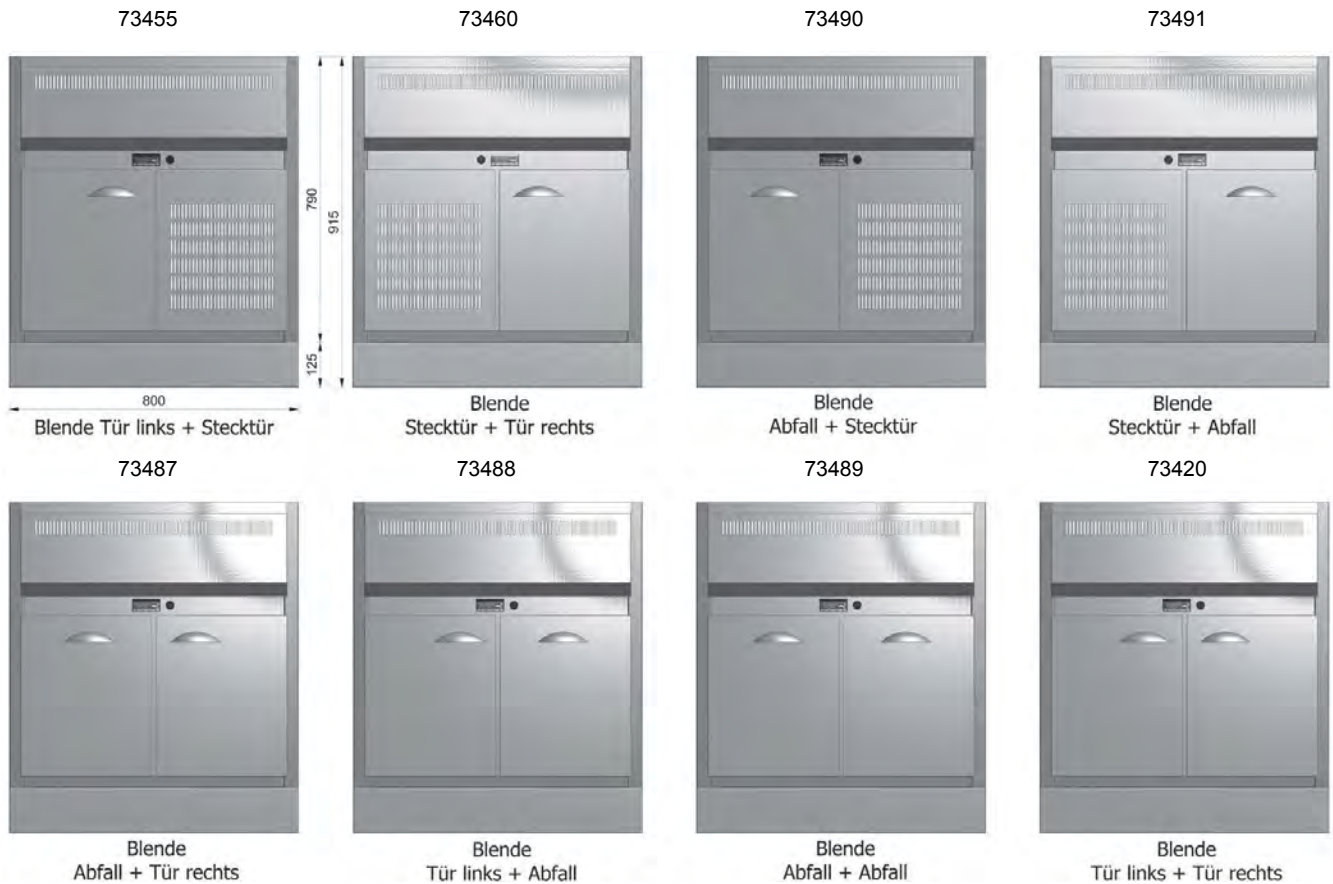
Blende
Tür links + Tür rechts

Art.-Nr.	Bezeichnung
73055	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73060	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73090	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73091	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73087	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73088	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73089	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73020	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

KIC Kompakt

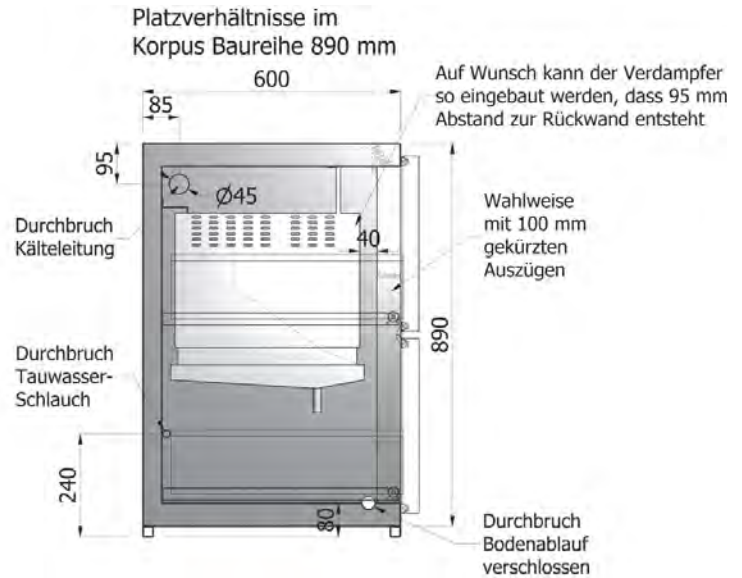
KIC Kompakt, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkanrohr;
Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.



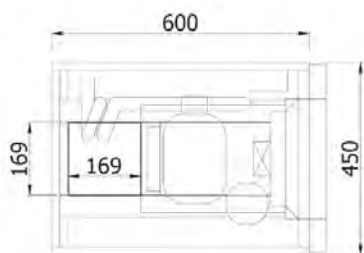
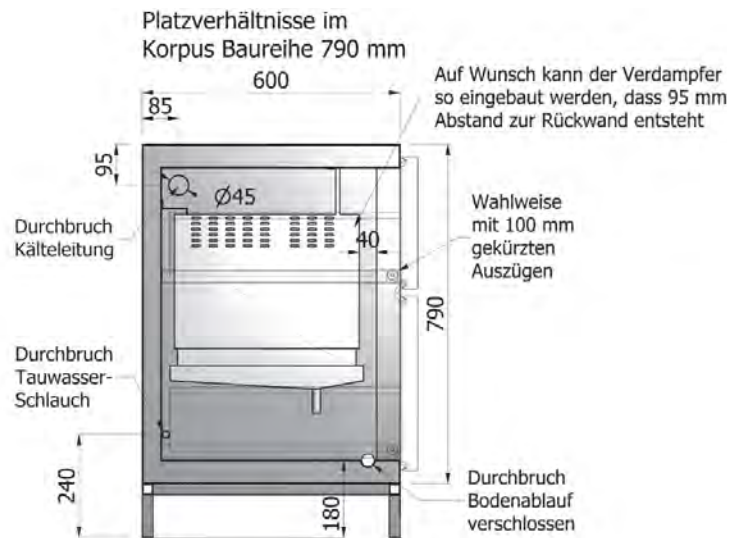
Art.-Nr.	Bezeichnung
73455	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73460	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73490	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73491	Maschinenfach Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73487	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73488	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73489	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73420	Spülenunterbau Kompakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

KIC Kompakt Baureihe 890 mm

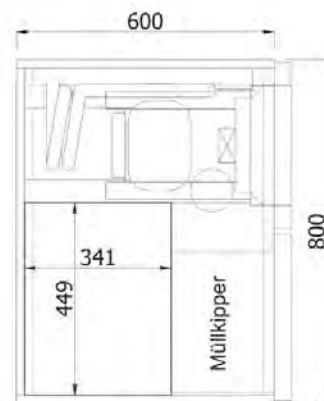


Platzverhältnisse im Maschinenraum Baureihe 790 mm

The drawing shows the internal layout of the machine room. Key dimensions include a total width of 665 mm, a top panel height of 50 mm, and a main internal height of 790 mm. The total height from the base to the top panel is 965 mm. The base has a height of 125 mm and a lower section of 180 mm. The distance from the base to the control unit (Steuerung) is 175 mm. The distance from the base to the bottom of the main compartment is 240 mm. Labels indicate the 'Durchbruch Kälteleitung' (cold line break) and 'Durchbruch Tauwasser-Schlauch' (condensate pipe break). The internal components include a large cylindrical tank at the top, a control unit (Steuerung) in the middle, and a condenser coil at the bottom right.



Bodendurchbruch (Draufsicht)
Maschinenraum mit 1 Becken



Bodendurchbruch (Draufsicht)
Maschinenraum mit 2 Becken

Für Ihre Notizen

A large grid of blue squares, intended for taking notes. The grid consists of 20 columns and 30 rows of small squares, with a slightly larger margin at the top for a header.

Mittelklasse für Profis

Die preisgünstige Alternative im hochwertigen Look.

KIC Elements basiert in seiner Bauweise auf der KIC Kompakt-Serie. Wichtigster Unterschied sind der Korpus-Rahmen aus Kunststoff in der Farbe Anthrazit und das Kühlsystem mit einer Kapillarrohreinspritzung. Front und Innenraum sind in Edelstahl 1.4301 (V2a) gefertigt.

In zwei Baureihen erhältlich (890 mm & 790 mm Korpushöhe).



Beispielhafte Ausführung mit zwei Becken und Abfallkipper, einer Abdeckung aus Mineralwerkstoff und zwei Kühlabteilen mit je zwei Rollenausügen, Aufteilung je oben 1/3 und unten 2/3.



Abdeckung

Schanktischabdeckung mit ein oder zwei eingeschweißten Spülbecken (300 x 500 x 300 mm) und Tropfmulde mit Konvex-Lochplatte. Oberfläche in Edelstahl, auf Anfrage in Mineralwerkstoff erhältlich. Inklusive Standrohr mit Ablaufventil und Ablaufgarnitur.



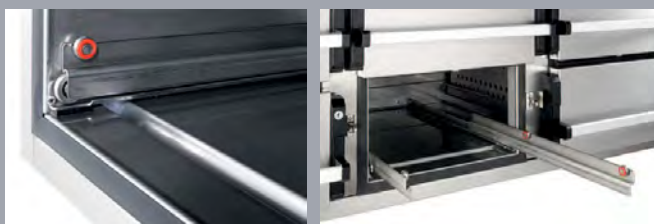
Kühltechnik

Bewährte Kühltechnik mit *Danfoss*-Aggregat: Kältemittel R134a und Umluft-Verdampfer mit Kapillarrohreinspritzung, je nach Erfordernis dimensioniert. Automatische Tauwasserverdunstung, Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.



Spülenunterbau

Spülenunterbau aus dekorativer Holzträgerplatte und mit Edelstahlfront. Bei zwei Becken mit Abfallkipper lieferbar.



Korpus

Korpus nahtlos und FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei, drei oder vier Kühlabs teilen. Korpus-Rahmen in Kunststoff, Farbe Anthrazit, Innenraum komplett in Edelstahl. Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus-Rahmen, in den Türen und Auszügen. Korpus-Boden mit Gefälle zum tiefgezogenen Bodenablauf samt Ablaufzubehör. Der Korpus steht je nach Baureihe auf einem 25 mm- bzw. 125 mm-Sockel.



Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge

Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge und Auszugswannen in Edelstahl. Mit Griffstange, verschließbaren Fronten und PVC-Trennstäben. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich. Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

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. Zum Standard gehören rechts und links angeschlagene Edelstahl-Drehtüren, wahlweise mit Einlegeroste oder Fass-Schiene. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich. Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

Pulverbeschichtete Fronten

Standardausführung in Edelstahl. Auf Wunsch pulverbeschichtete Fronten in zahlreichen Lackierungen (nach RAL-Farbvorgaben) und Fronten mit Holz-Dekor erhältlich. Preis auf Anfrage.



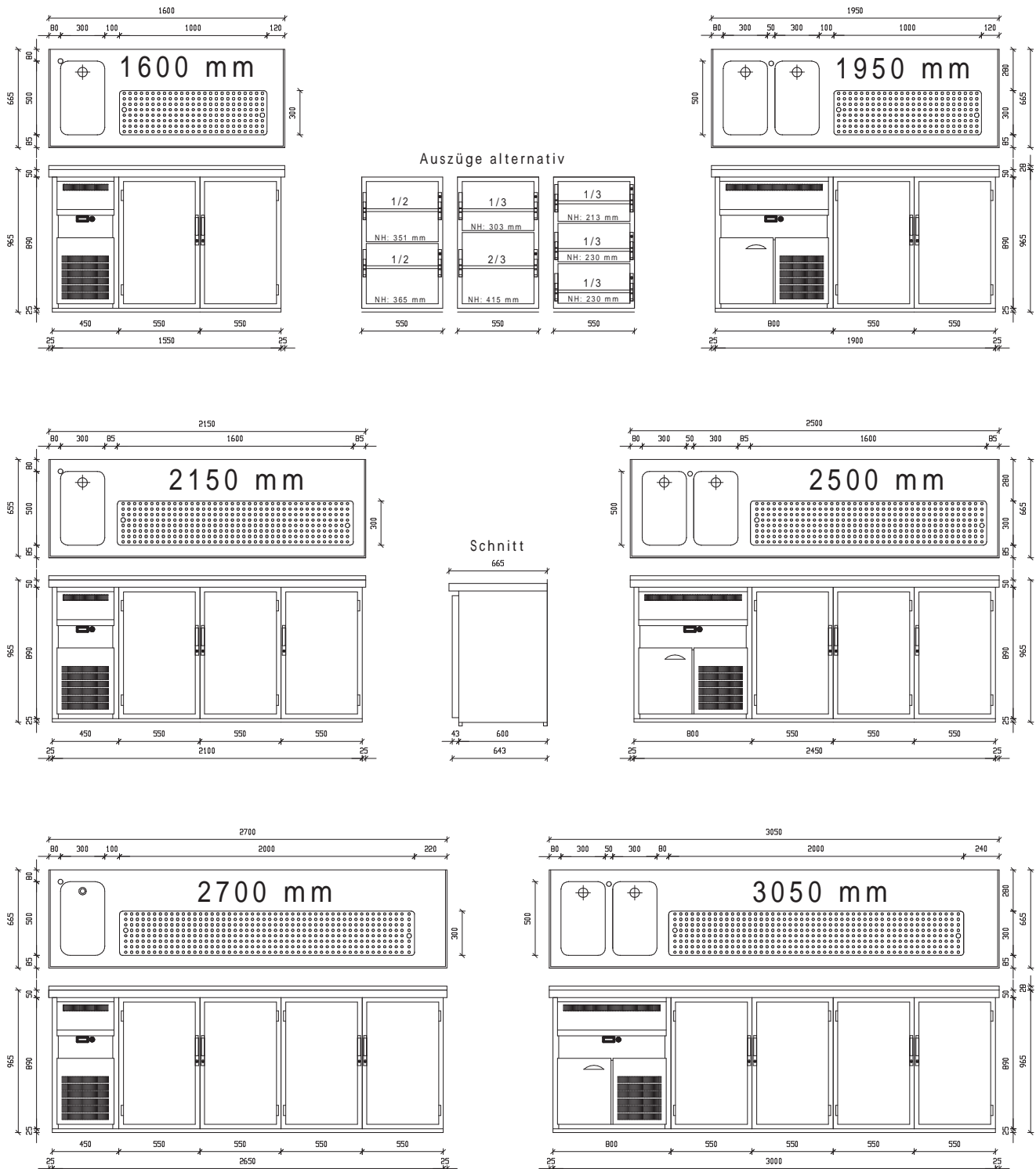
Die Beschreibungen entsprechen unserem Serienfertigungsprogramm. Selbstverständlich planen und fertigen wir auch nach Ihren individuellen Wünschen. Gerne unterbreiten wir Ihnen hierzu ein Angebot.

Übersicht KIC Elements-Modelle

Beispielhafte Ausführungen, Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert.

1 BECKEN LINKS

2 BECKEN LINKS

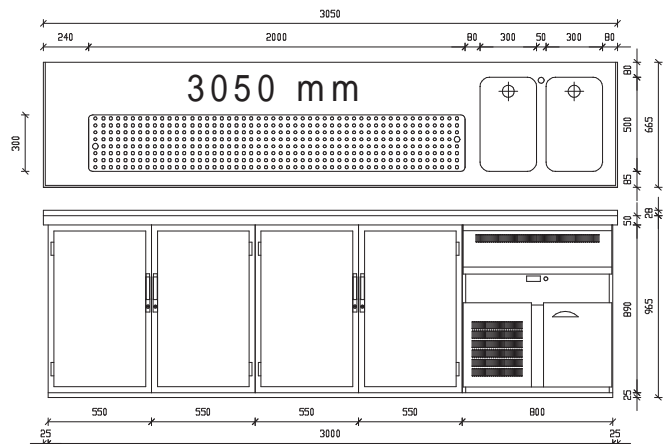
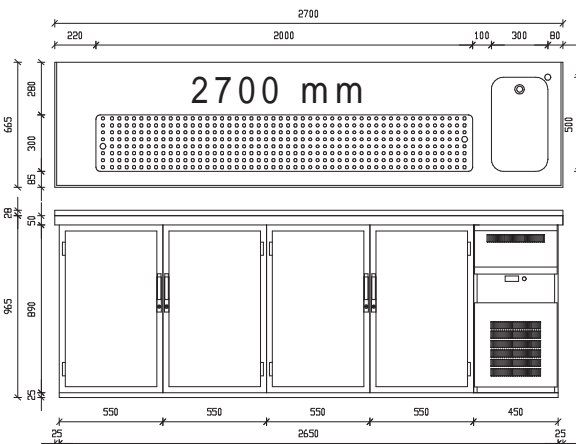
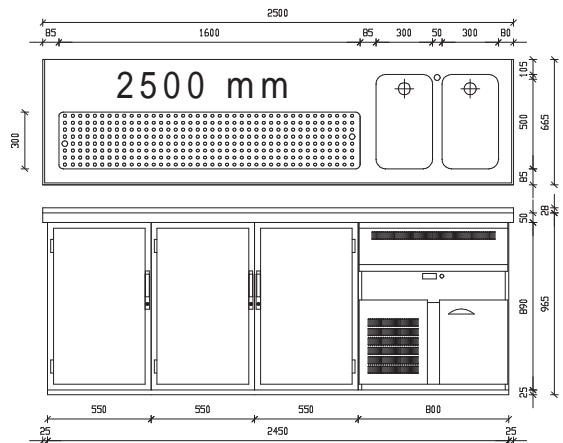
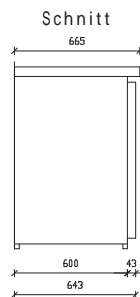
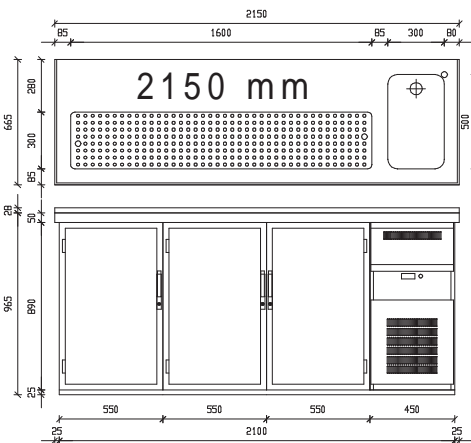
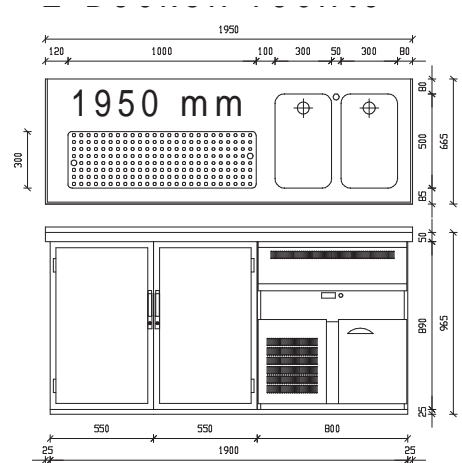
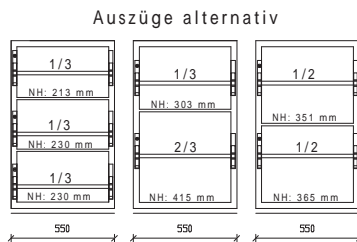
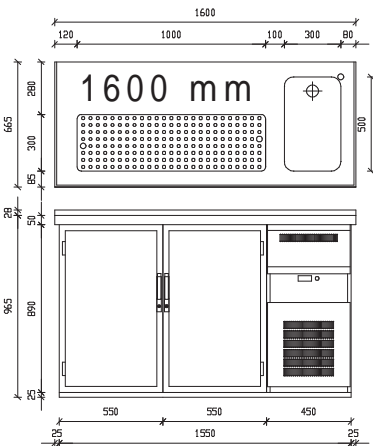


Übersicht KIC Elements-Modelle

Beispielhafte Ausführungen, Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert.

1 BECKEN RECHTS

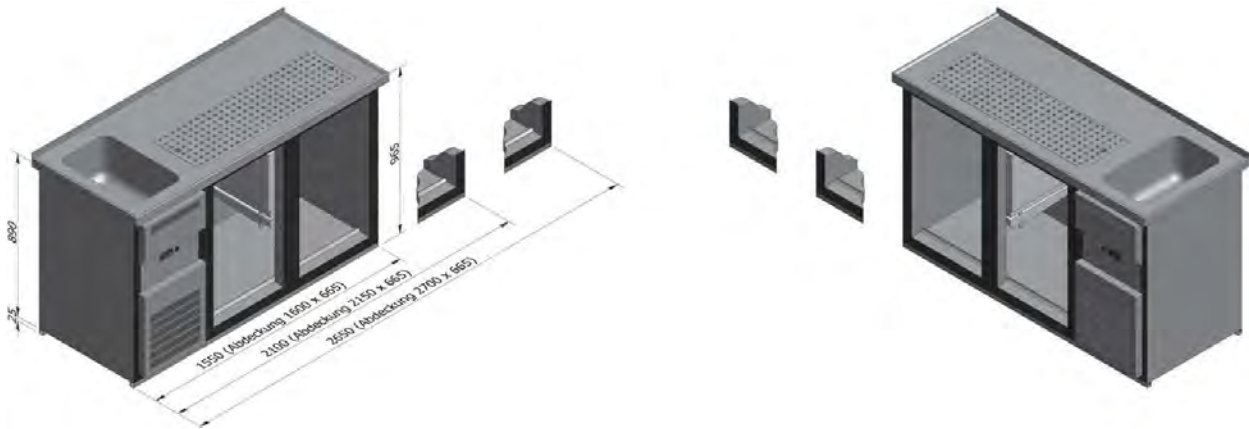
2 BECKEN RECHTS



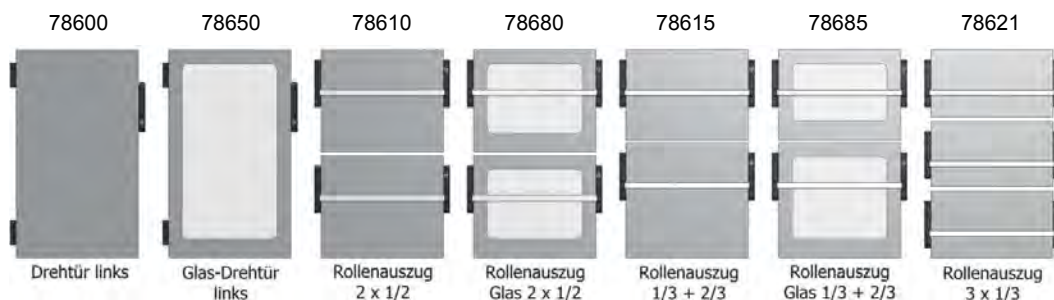
KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 890 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78600 L-HK	KIC Elements, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78640 L-HK	KIC Elements, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78645 L-HK	KIC Elements, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78600 R-HK	KIC Elements, 1 Becken rechts, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78640 R-HK	KIC Elements, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78645 R-HK	KIC Elements, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78610 L-WR	KIC Elements, 1 Becken links, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78650 L-WR	KIC Elements, 1 Becken links, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78655 L-WR	KIC Elements, 1 Becken links, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78610 R-WR	KIC Elements, 1 Becken rechts, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78650 R-WR	KIC Elements, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78655 R-WR	KIC Elements, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile

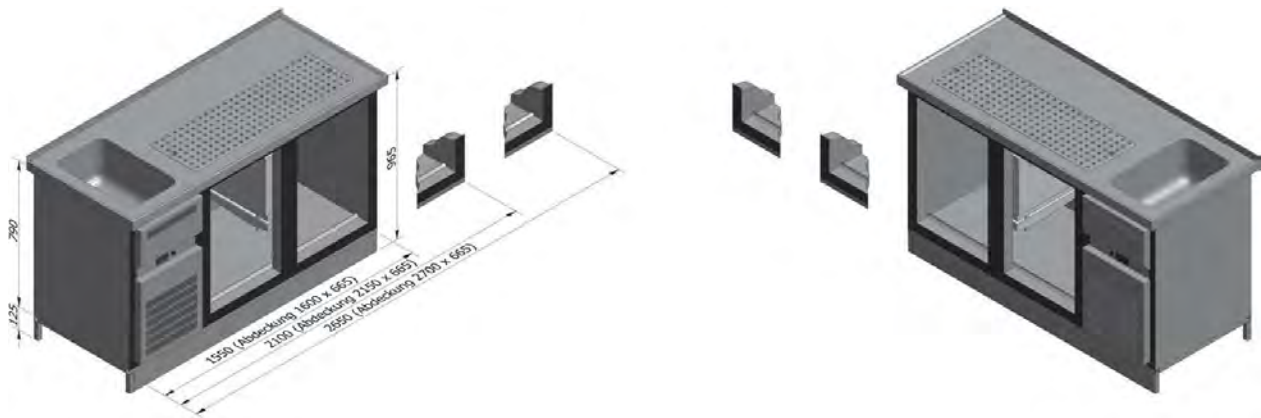


Art.-Nr.	Bezeichnung
78600	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78650	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78610	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
78615	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
78680	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78685	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
78621	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

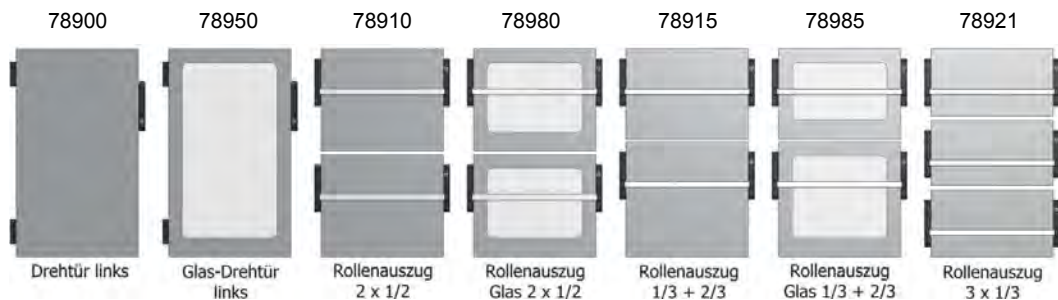
KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (125 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78900 L-HK	KIC Elements, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78940 L-HK	KIC Elements, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78945 L-HK	KIC Elements, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78900 R-HK	KIC Elements, 1 Becken rechts, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78940 R-HK	KIC Elements, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78945 R-HK	KIC Elements, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78910 L-WR	KIC Elements, 1 Becken links, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78950 L-WR	KIC Elements, 1 Becken links, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78955 L-WR	KIC Elements, 1 Becken links, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78910 R-WR	KIC Elements, 1 Becken rechts, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78950 R-WR	KIC Elements, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78955 R-WR	KIC Elements, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile

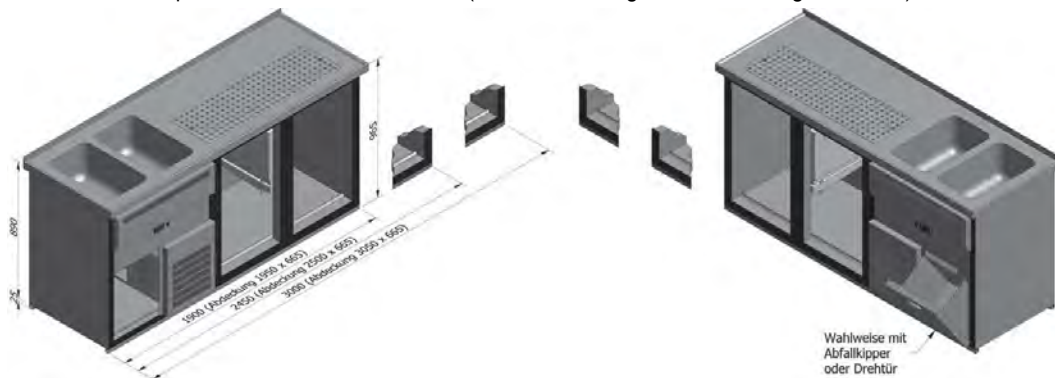


Art.-Nr.	Bezeichnung
78900	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78950	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78905	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78955	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78910	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78915	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
78980	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
78985	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78921	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

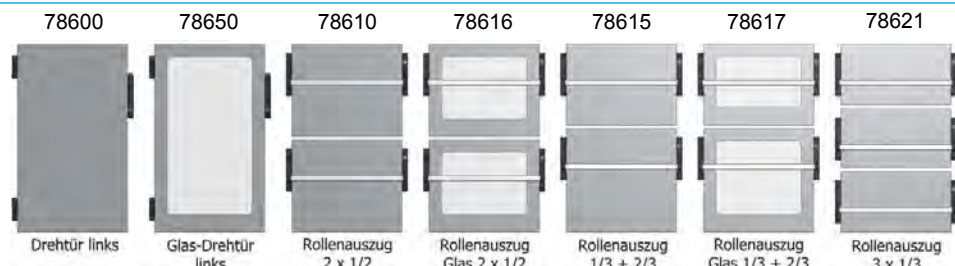
KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 890 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarнитur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasser verdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78620 L-HK	KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78660 L-HK	KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78700 L-HK	KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78620 R-HK	KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78660 R-HK	KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78700 R-HK	KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78630 L-WR	KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78670 L-WR	KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78710 L-WR	KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78630 R-WR	KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78670 R-WR	KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78710 R-WR	KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79148	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79149	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79160	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements

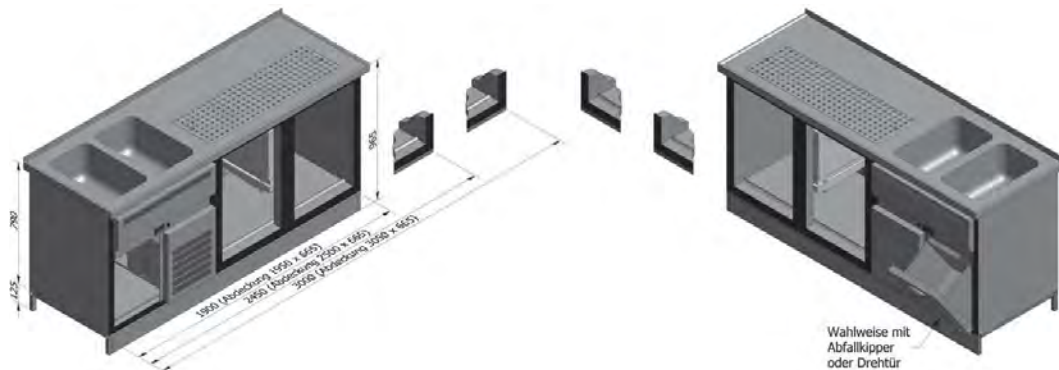


Art.-Nr.	Bezeichnung
78600	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78650	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78610	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
78615	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
78616	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78617	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
78621	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

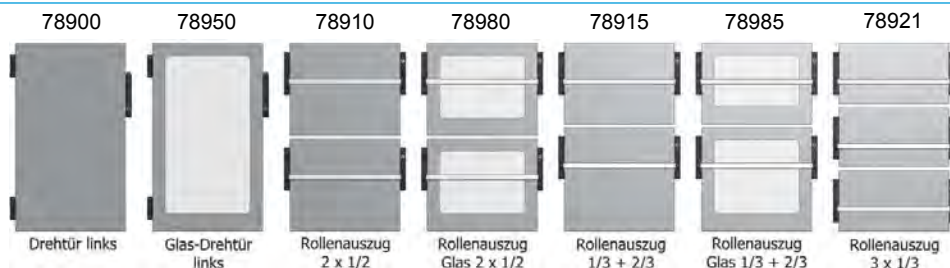
KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (125 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78920 L-HK	KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78960 L-HK	KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78999 L-HK	KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78920 R-HK	KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78960 R-HK	KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78999 R-HK	KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78930 L-WR	KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78970 L-WR	KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78998 L-WR	KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78930 R-WR	KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78970 R-WR	KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78998 R-WR	KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79190	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79191	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79160	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements

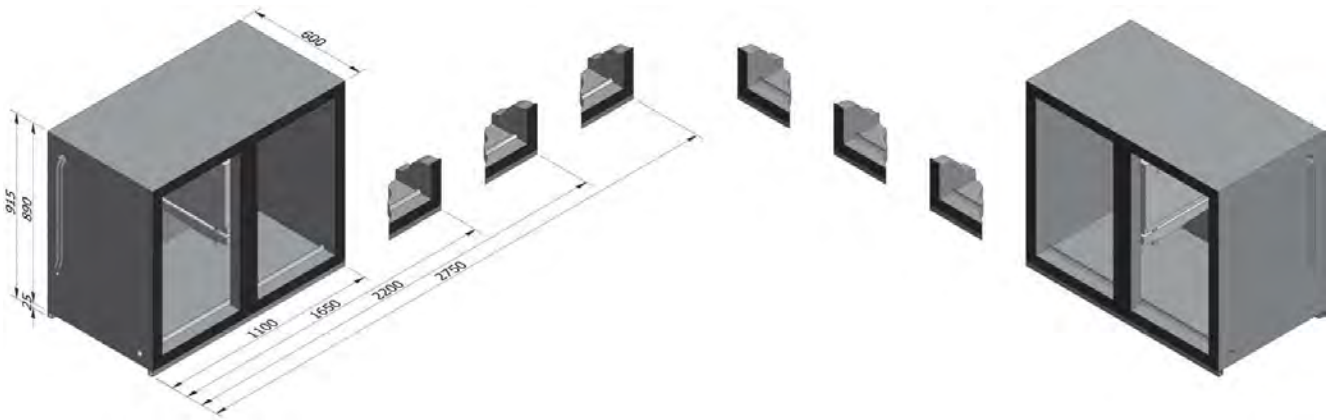


Art.-Nr.	Bezeichnung
78900	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78950	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78905	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78955	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78910	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78915	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
78980	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
78985	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78921	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

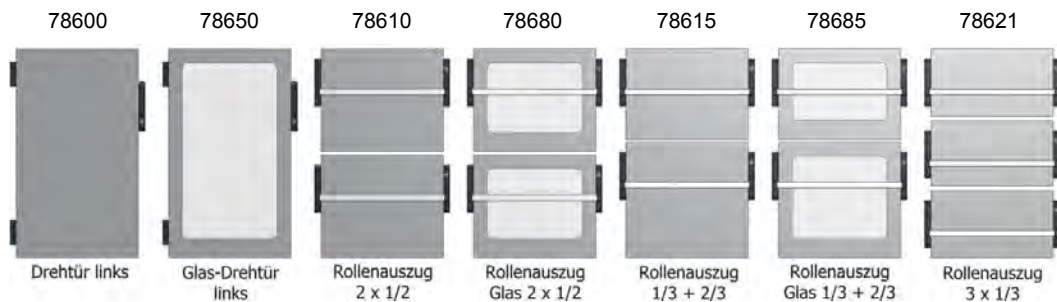
KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 890 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 1 bis 5 Kühlabteile;
inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a);
Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77605 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung links
77610 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung links
77625 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77645 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77670 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77705 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung links
77605 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung rechts
77610 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung rechts
77625 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77645 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77670 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77705 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung rechts

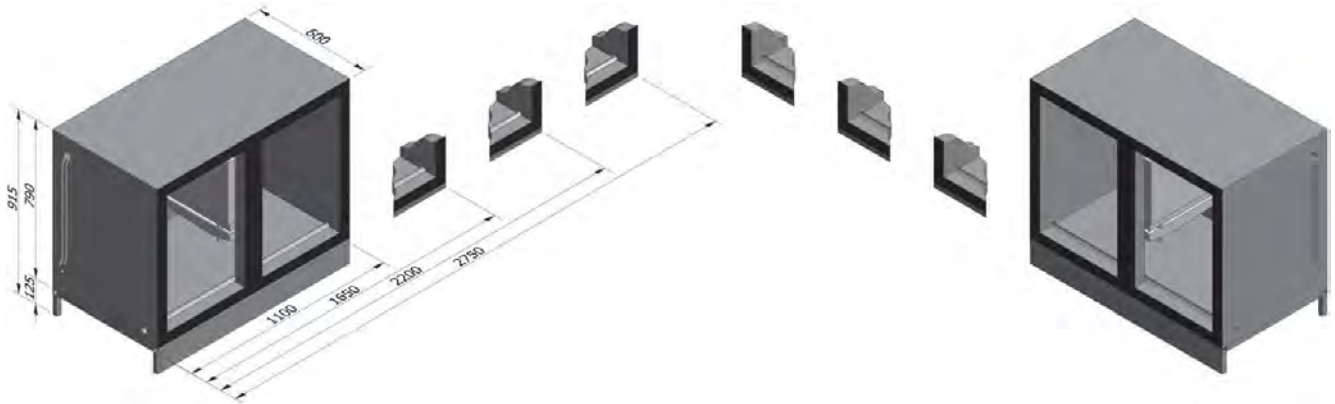


Art.-Nr.	Bezeichnung
78600	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78650	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78610	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
78615	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
78680	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78685	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
78621	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

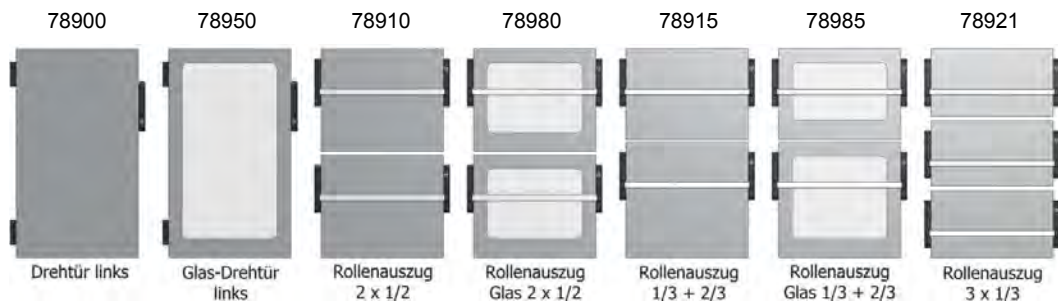
KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 790 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 1 bis 5 Kühlabteile;
inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a);
Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77505 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung links
77510 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung links
77525 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77545 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77570 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77580 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung links
77505 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 550 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Rückwandberohrung, Kälteleitung rechts
77510 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 650 x 915 x 600 mm, 1 Kühlabteil, Stegverbreiterung rechts
77525 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77545 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77570 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77580 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
78900	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78950	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78905	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78955	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78910	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78915	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
78980	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
78985	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78921	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 890 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlabteile;
inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a);
Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 700 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Basiselemente,
ausgelegt für die Aufnahme von 2 Kisten
(Euro-Norm 400 x 300 mm) hintereinander in
einem Rollenauszug

Art.-Nr.	Bezeichnung
77925 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77945 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77965 L	KIC Elements, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77925 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77945 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77965 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
78603	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78601	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78653	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78651	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78608	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
78658	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78613	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
78618	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
78622	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78623	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
78614	2 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
78619	2 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
78637	2 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78638	2 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas

KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 790 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlabteile;
inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a);
Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 700 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77725 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77745 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77765 L	KIC Elements, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77725 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 700 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77745 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 700 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77765 R	KIC Elements, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
78903	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78953	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78908	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
78958	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78913	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78918	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
78922	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
78923	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78914	2 Vol্লাuszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78919	2 Vol্লাuszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
78937	2 Vol্লাuszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
78938	2 Vol্লাuszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas

KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

450 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73245	Maschinenfach Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73200	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73205	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73285	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73206	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79215	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm
79217	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm
79218	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm

550 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73250	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73210	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73215	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73286	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73216	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79220	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79222	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79223	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm

Sondermaße

Art.-Nr.	Bezeichnung
73305	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler Helsinki
73310	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

450 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73645	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73600	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73605	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73685	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73606	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79215	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende, Elements, 450 mm
79217	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende, Elements, 450 mm
79218	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm

550 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73450	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73410	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73415	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73486	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73616	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79220	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79222	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79223	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm

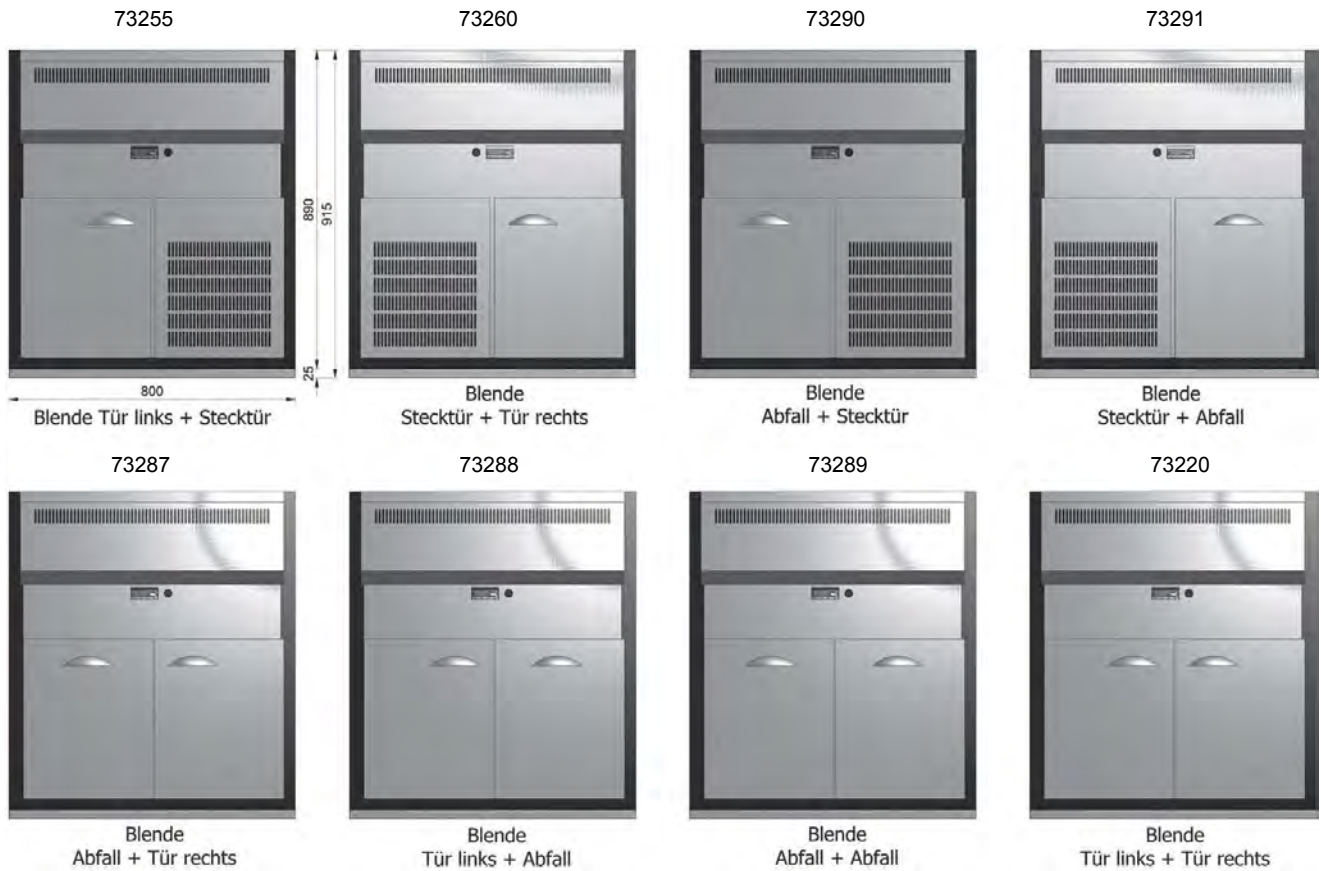
Sondermaße

Art.-Nr.	Bezeichnung
73315	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler Helsinki
73320	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

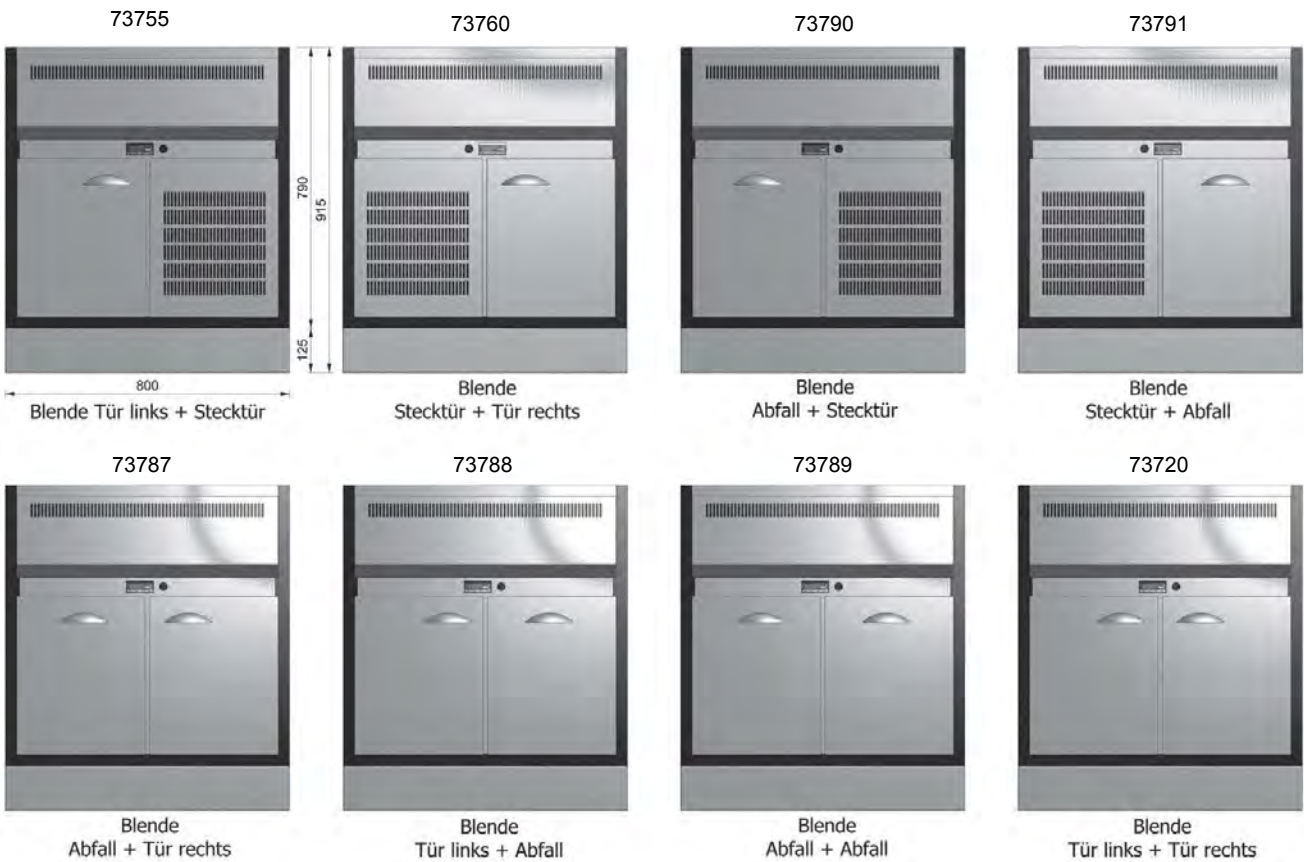


Art.-Nr.	Bezeichnung
73255	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73260	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73290	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73291	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73287	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73288	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73289	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73220	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

KIC Elements

KIC Elements, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm

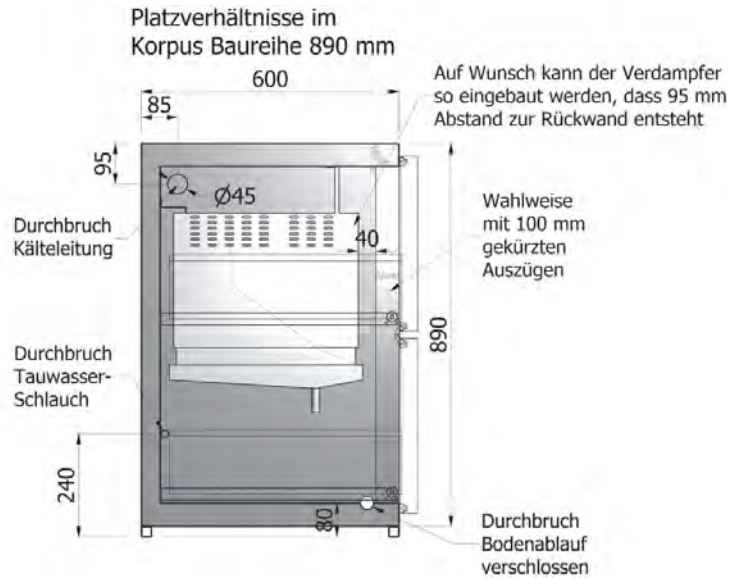
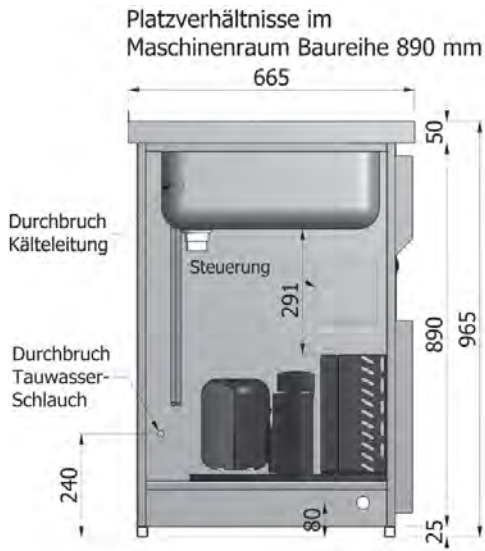
Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.



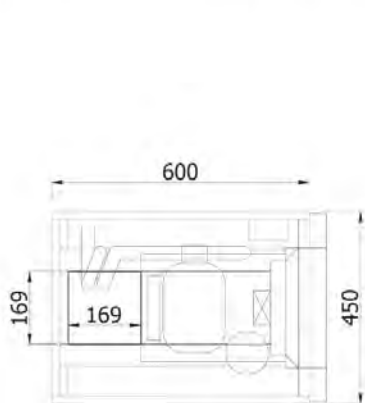
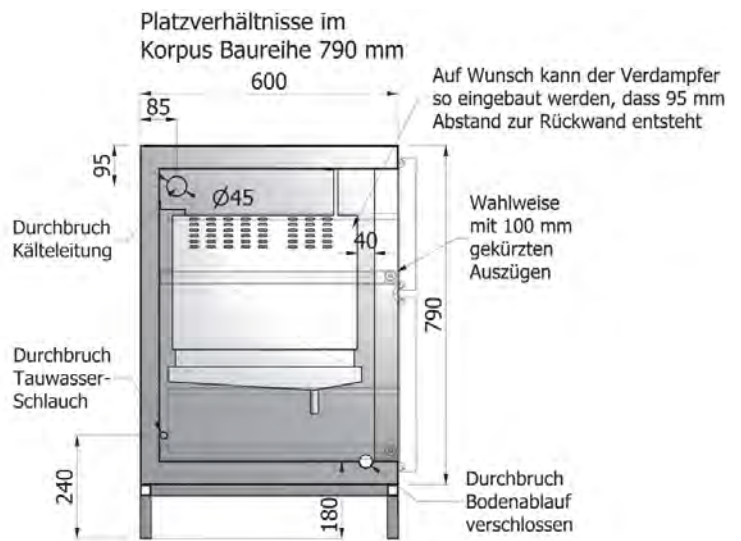
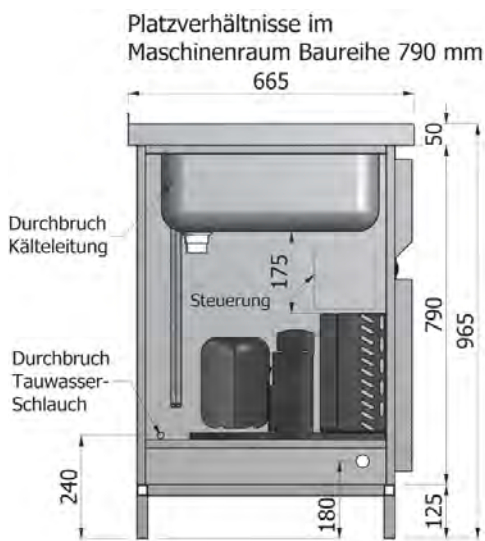
Art.-Nr.	Bezeichnung
73755	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73760	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73790	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73791	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73787	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73788	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73789	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73720	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

Informationen für die Montage

KIC Elements Baureihe 890 mm



KIC Elements Baureihe 790 mm



Bodendurchbruch (Draufsicht)
Maschinenraum mit 1 Becken



Bodendurchbruch (Draufsicht)
Maschinenraum mit 2 Becken

Für Ihre Notizen

A large grid of small squares, typical of graph paper, intended for taking notes. The grid is composed of many small squares, each approximately 10x10 pixels in size, covering the majority of the page area below the header and above the footer.

Die Einsteiger-Klasse

Günstig in der Anschaffung, groß in der Leistung. Die KIC Euro-speed-line hat alles, was eine erfolgreiche Kühltheken-Serie ausmacht. Die Front und der Innenraum sind in Edelstahl 1.4301 (V2a) gestaltet, der Korpus-Rahmen ist aus anthrazitfarbigem Kunststoff gefertigt. Die bewährte Kühltechnik arbeitet mit Umluft-Verdampfer und Kapillarrohreinspritzung.

In zwei Baureihen erhältlich (890 mm & 790 mm Korpushöhe).



Beispielhafte Ausführung mit zwei Becken, Abdeckung aus Edelstahl und zwei Kühlteilen, eines mit Drehtür, eines mit zwei Rollenauszügen, Aufteilung oben und unten 1/2.



Abdeckung

Schanktischabdeckung mit ein oder zwei eingeschweißten Spülbecken (300 x 500 x 300 mm) und Tropfmulde mit Konvex-Lochplatte. Oberfläche in Edelstahl, auf Anfrage in Mineralwerkstoff erhältlich. Inklusive Standrohr mit Ablaufventil und Ablaufgarnitur.

Kühltechnik

Bewährte Kühltechnik mit *Danfoss*-Aggregat: Kältemittel R134a und Umluft-Verdampfer mit Kapillarrohreinspritzung, je nach Erfordernis dimensioniert. Automatische Tauwasserverdunstung, Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.

Spülenunterbau

Spülenunterbau aus dekorativer Holzträgerplatte und mit Edelstahlfront. Bei zwei Becken mit Abfallkipper lieferbar.

Korpus

Korpus nahtlos und FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei, drei oder vier Kühlabschnitten. Korpus-Rahmen in Kunststoff, Farbe Anthrazit, Innenraum komplett in Edelstahl. Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus-Rahmen, in den Türen und Auszügen. Korpus-Boden ohne Gefälle. Der Korpus steht je nach Baureihe auf einem 25 mm- bzw. 125 mm-Sockel.

Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge

Rollenauszüge/Teleskop-Vollauszüge und Auszugswannen in Edelstahl. Mit Softformgriff und PVC-Trennstäben. Auf Anfrage mit aufgesetzter Edelstahl-Griffleiste lieferbar. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich. Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

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

Fronten in Edelstahl mit Softformgriff. Auf Anfrage mit aufgesetzter Edelstahl-Griffleiste lieferbar. Zum Standard gehören rechts und links angeschlagene Edelstahl-Drehtüren, wahlweise mit Einlegeroste oder Fass-Schiene. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich. Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

Pulverbeschichtete Fronten

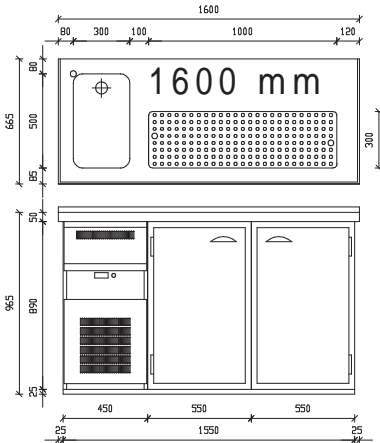
Standardausführung in Edelstahl. Auf Wunsch pulverbeschichtete Fronten in zahlreichen Lackierungen (nach RAL-Farbvorgaben) und Fronten mit Holz-Dekor erhältlich. Preis auf Anfrage.

Die Beschreibungen entsprechen unserem Serienfertigungsprogramm. Selbstverständlich planen und fertigen wir auch nach Ihren individuellen Wünschen. Gerne unterbreiten wir Ihnen hierzu ein Angebot.

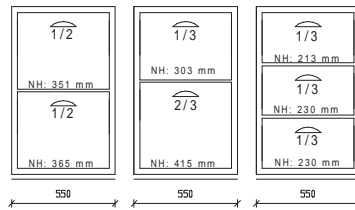
KIC Euro-speed-line

Beispielhafte Ausführungen, Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert.

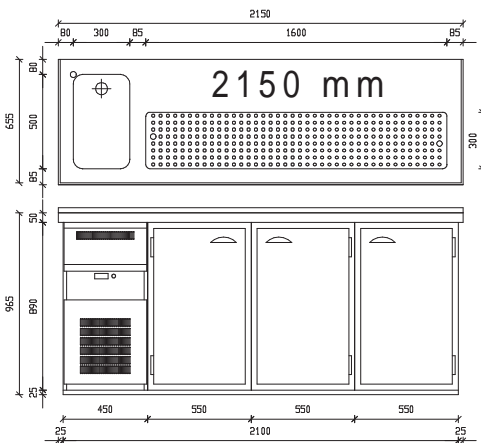
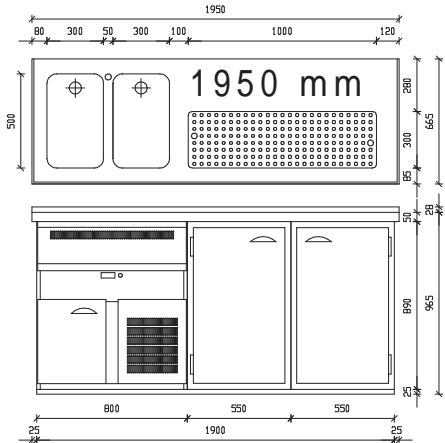
1 BECKEN LINKS



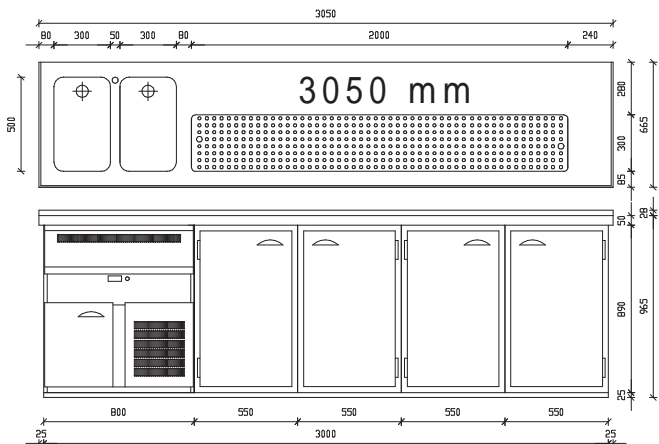
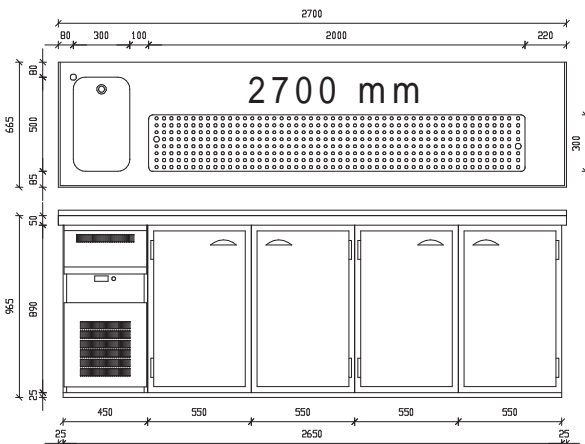
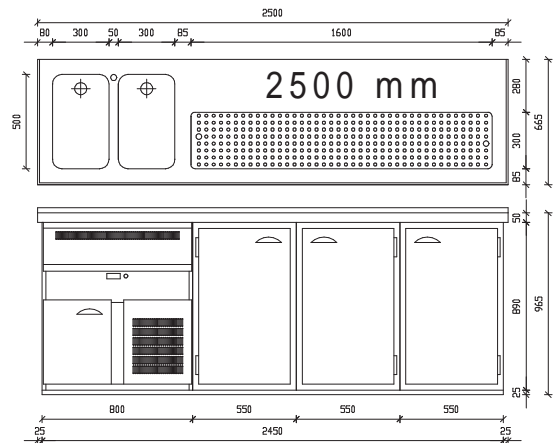
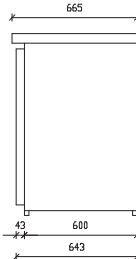
Auszüge alternativ



2 BECKEN LINKS



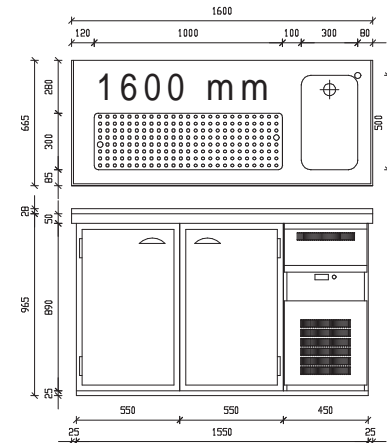
Schnitt



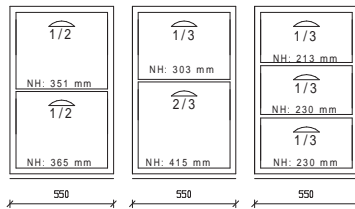
KIC Euro-speed-line

Beispielhafte Ausführungen, Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert.

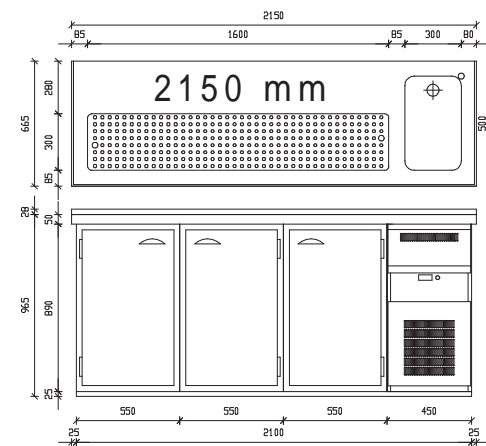
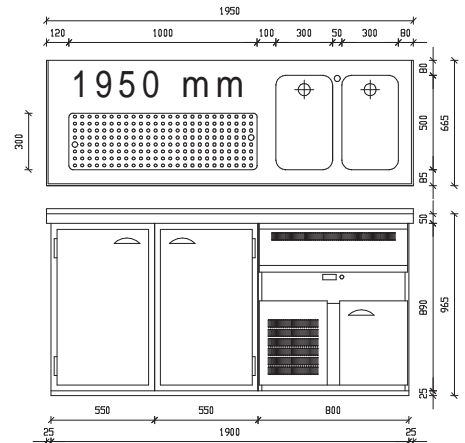
1 BECKEN RECHTS



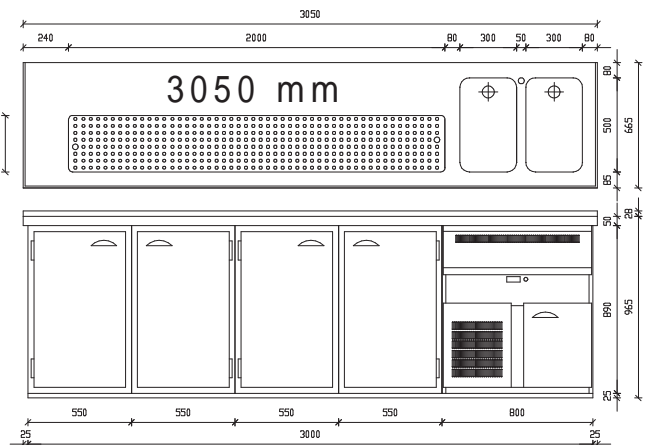
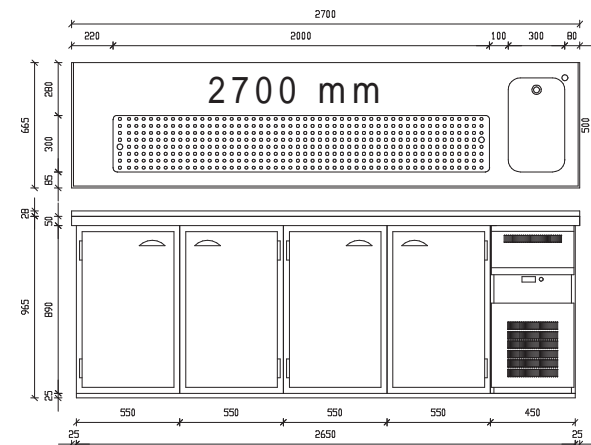
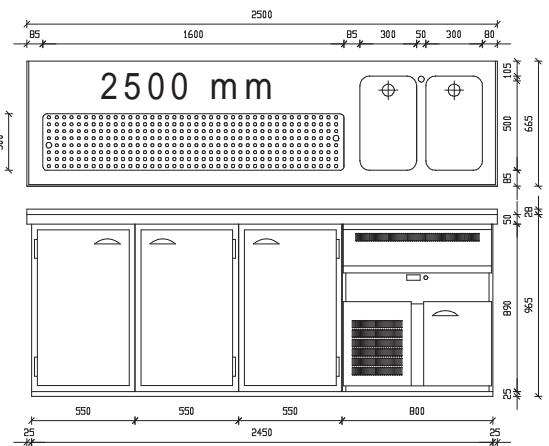
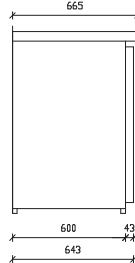
Auszüge alternativ



2 BECKEN RECHTS



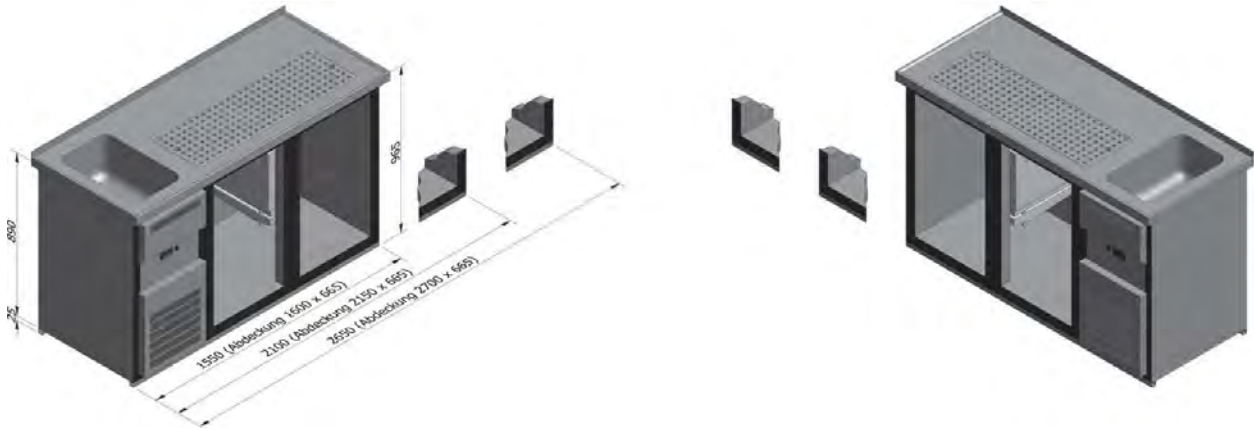
Schnitt



KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78800 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78840 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78845 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78800 R-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78840 R-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78845 R-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78810 L-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78850 L-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78855 L-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78810 R-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78850 R-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78855 R-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile

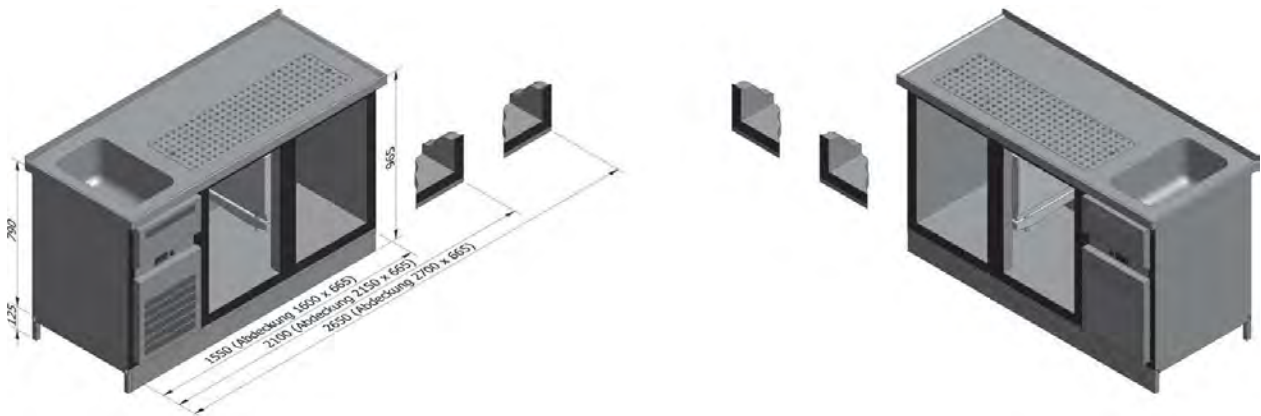


Art.-Nr.	Bezeichnung
72700	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72701	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
72750	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72751	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
72755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72710	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
72715	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
72760	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
72765	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
72721	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (125 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78200 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78240 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78245 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78200 R-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78240 R-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78245 R-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78210 L-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78250 L-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78255 L-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78210 R-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Wulstrand, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78250 R-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78255 R-WR	KIC Euro-speed-line, 1 Becken rechts, Wulstrand, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile

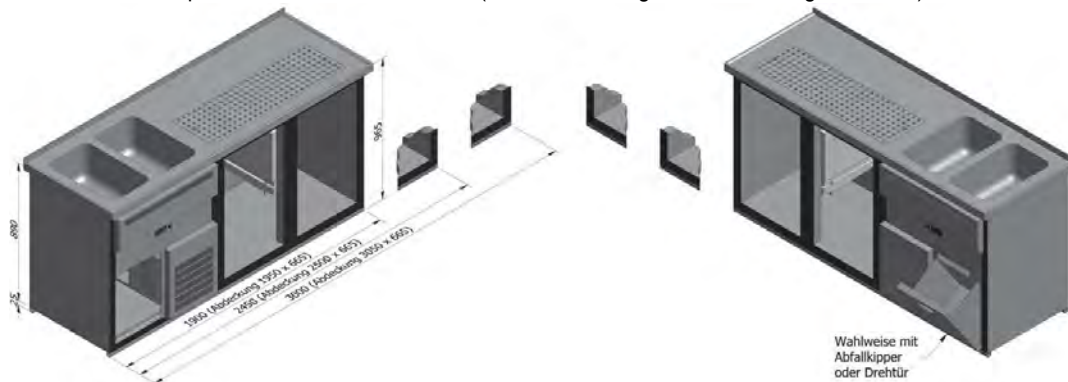


Art.-Nr.	Bezeichnung
72200	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72201	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
72250	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72251	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72205	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72206	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
72255	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72256	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72210	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
72215	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
72260	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
72265	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
72221	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarнитur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78820 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78860 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78863 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78820 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78860 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78863 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78830 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78870 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78873 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78830 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78870 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78873 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79148	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79149	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79160	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements

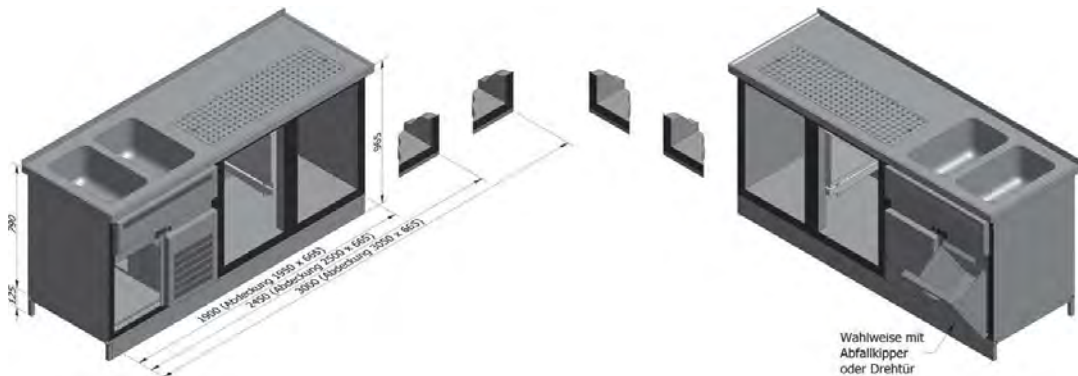


Art.-Nr.	Bezeichnung
72700	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72701	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
72750	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72751	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
72755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72710	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
72715	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
72760	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
72765	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
72721	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (125 mm), Ablaufgarnitur, Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Kapillarrohrbetrieb, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78220 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78260 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78263 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78220 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78260 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78263 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78230 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78270 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78273 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78230 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78270 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78273 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79190	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79191	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
79160	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements

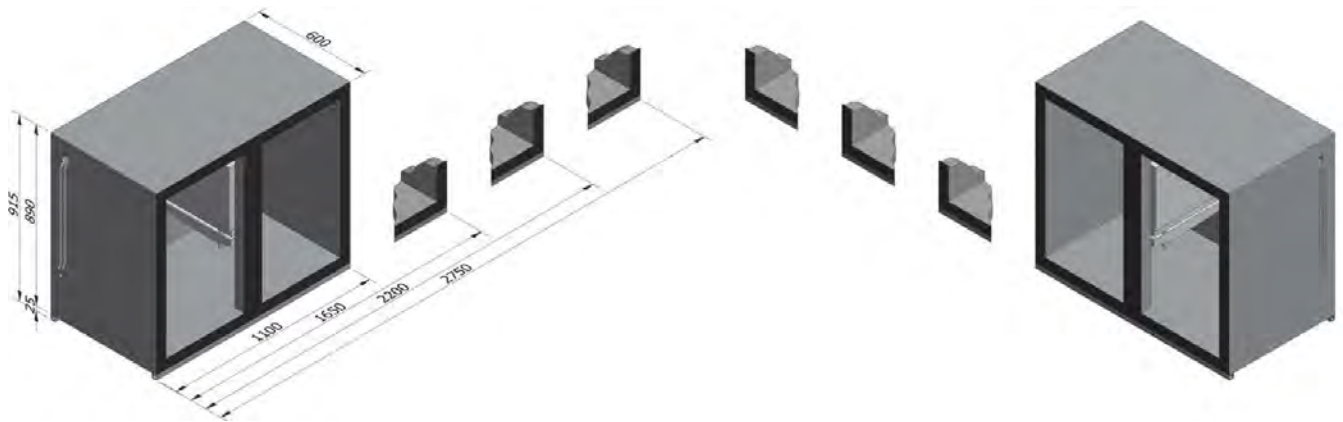


Art.-Nr.	Bezeichnung
72200	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72201	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
72250	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72251	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72205	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72206	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
72255	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72256	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72210	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
72215	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
72260	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
72265	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
72221	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 5 Kühlabteile; inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a); Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77825 L	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77845 L	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77870 L	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77871 L	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung links
77825 R	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77845 R	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77870 R	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77871 R	KIC Euro-speed-line, Basis 890 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung rechts

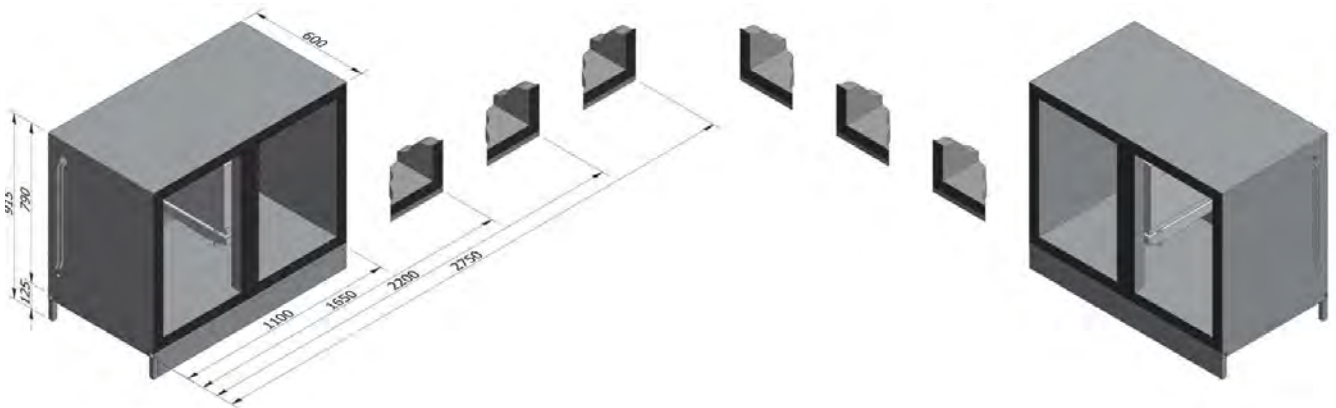


Art.-Nr.	Bezeichnung
72700	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72701	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
72750	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72751	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm
72755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72710	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
72715	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
72760	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
72765	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
72721	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 5 Kühlabteile; inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil (Kältemittel R134a); Gesamthöhe: 915 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenausügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77824 L	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77844 L	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77869 L	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77872 L	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung links
77824 R	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 1100 x 915 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77844 R	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 1650 x 915 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77869 R	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 2200 x 915 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77872 R	KIC Euro-speed-line, Basis 790 mm, 2750 x 915 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
72200	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72201	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
72250	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72251	Drehtür DIN links, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72205	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72206	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm
72255	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72256	Drehtür DIN rechts, Fass-Schiene, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72210	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
72215	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
72260	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
72265	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
72221	3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 182 mm, Mitte: 200 mm, unten: 195 mm

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

450 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73245	Maschinenfach Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73200	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73205	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73285	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73206	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79215	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm
79217	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm
79218	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm

550 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73250	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73210	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73215	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73286	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73216	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79220	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79222	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79223	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm

Sondermaße

Art.-Nr.	Bezeichnung
73305	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler Helsinki
73310	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450 mm, 550 mm & Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

450 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73645	Maschinenfach Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73600	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73605	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73685	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73606	Spülenunterbau Elements, 450 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79215	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm
79217	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm
79218	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 450 mm

550 mm Breite



Art.-Nr.	Bezeichnung
73450	Maschinenfach Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73410	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73415	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73486	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73416	Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79220	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79222	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm
79223	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm

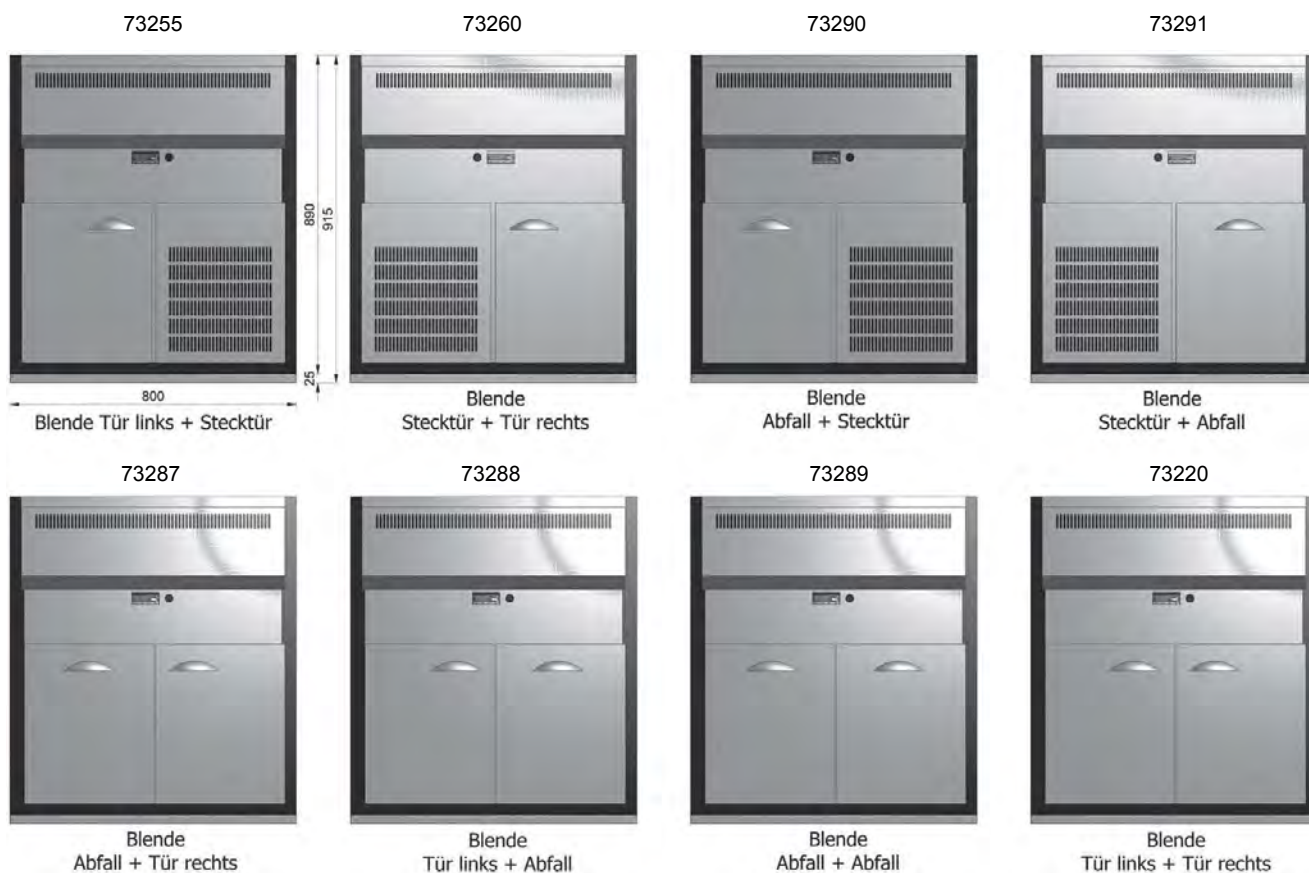
Sondermaße

Art.-Nr.	Bezeichnung
73315	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler Helsinki
73320	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 890 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.

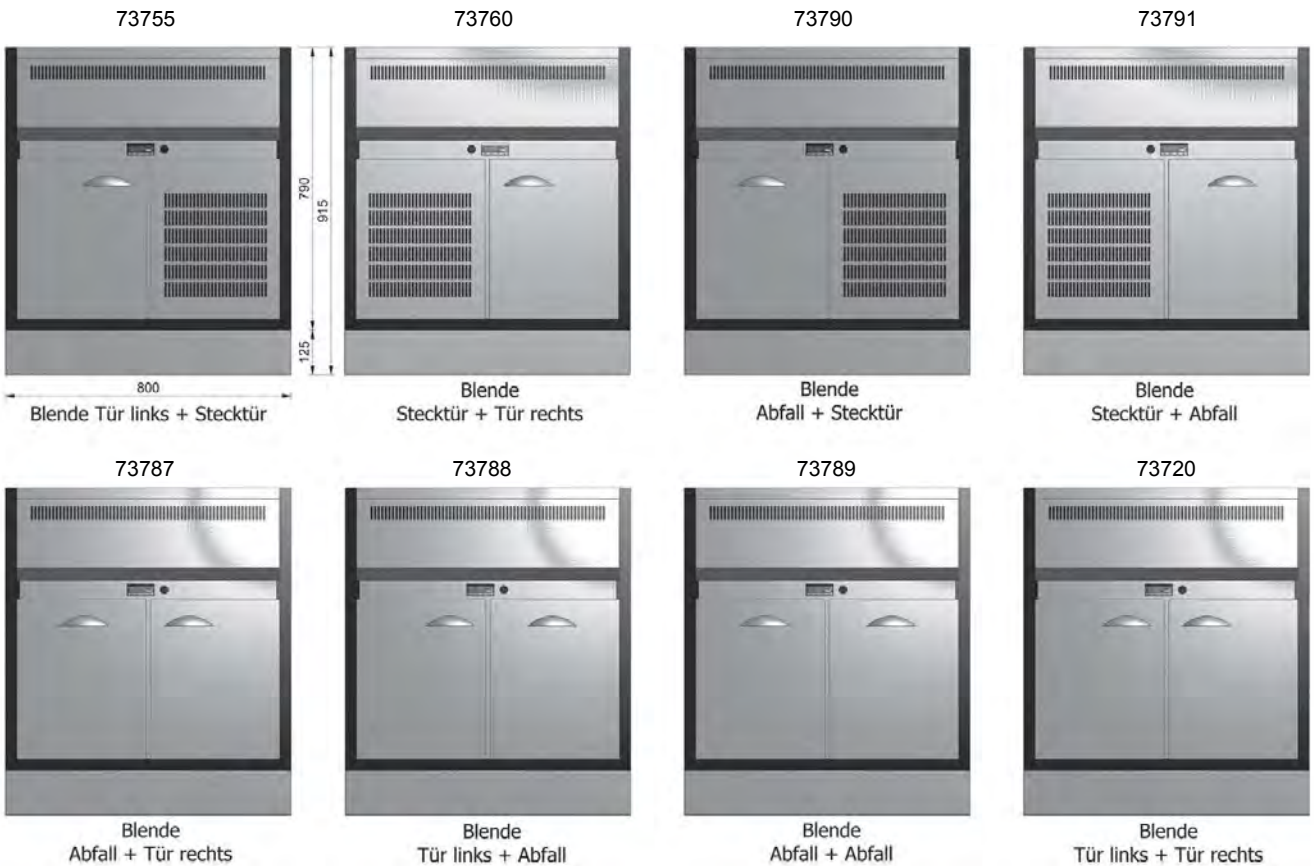


Art.-Nr.	Bezeichnung
73255	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73260	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73290	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73291	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73287	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73288	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73289	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73220	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

KIC Euro-speed-line

KIC Euro-speed-line, Baureihe 790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm

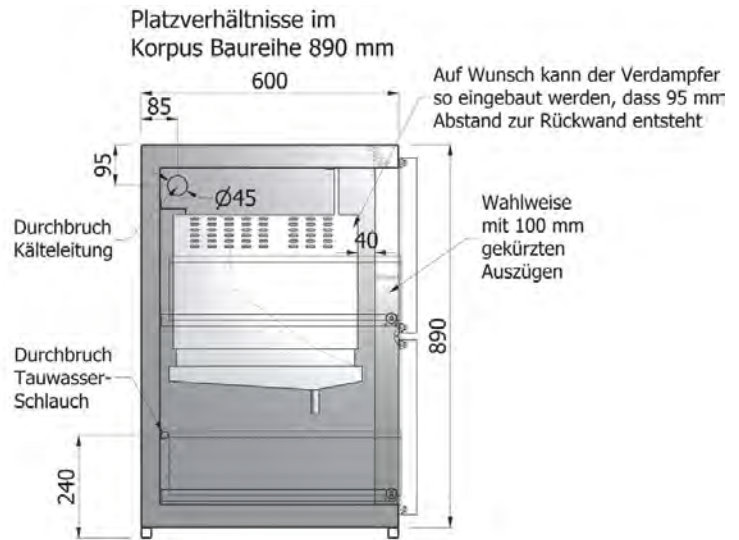
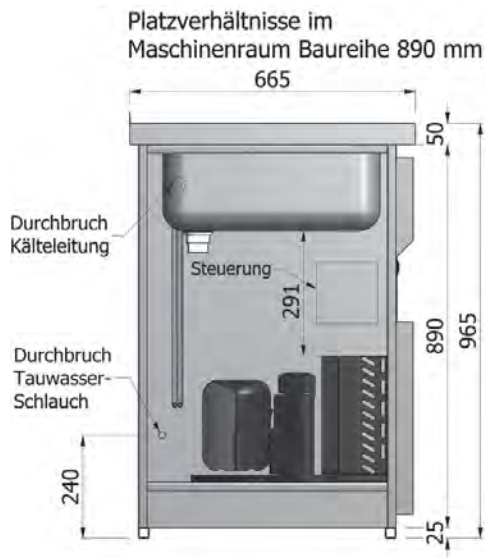
Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm.



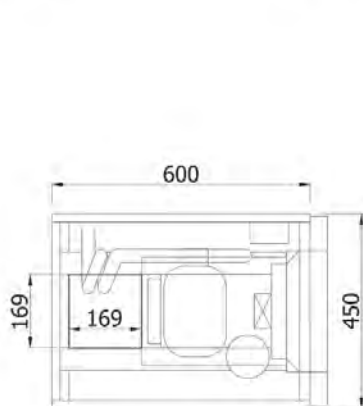
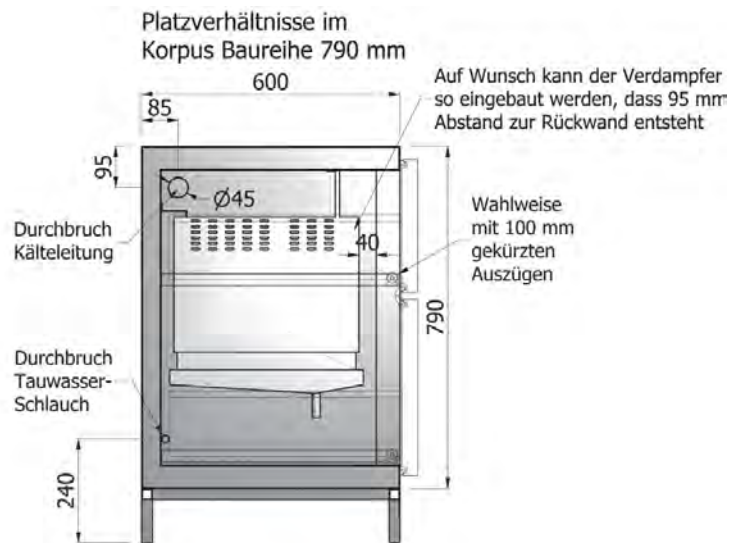
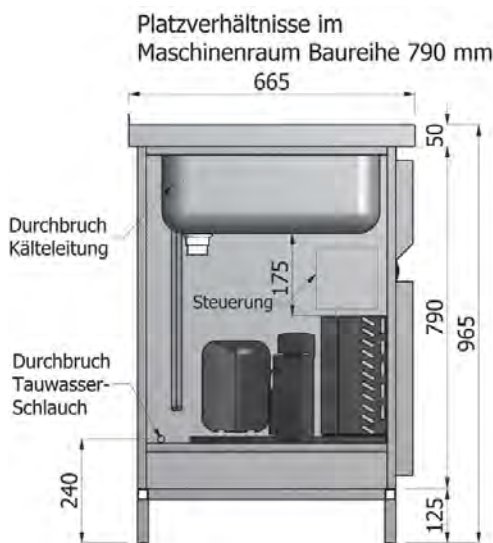
Art.-Nr.	Bezeichnung
73755	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73760	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73790	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73791	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73787	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73788	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73789	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73720	Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

Informationen für die Montage

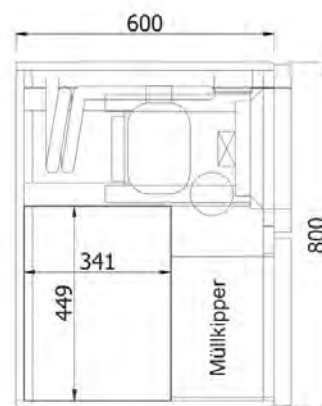
KIC Euro-speed-line Baureihe 890 mm



KIC Euro-speed-line Baureihe 790 mm



Bodendurchbruch (Draufsicht)
Maschinenraum mit 1 Becken

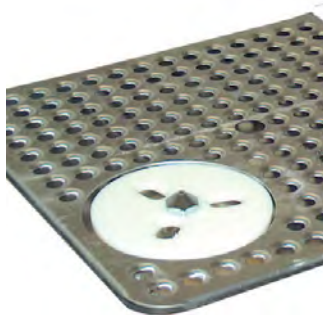


Bodendurchbruch (Draufsicht)
Maschinenraum mit 2 Becken

Für Ihre Notizen

A large grid of small squares, typical of a graph paper or a notepad page, intended for taking notes. The grid is composed of many small squares, creating a uniform pattern across the page.

Zubehör KIC Kühlthekenserien



Gläserdruckspüler



Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 1 Becken



Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 2 Becken

Art.-Nr.	Bezeichnung
55210	Gläserdruckspüler in CNS-Tropfmulde, eingebaut
55230	Druckminderer 1/2", 1–4 Bar, Ausgangsdruck stufenlos regulierbar
55395	Kaltwasserhahn für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 130 mm
55400	Mischbatterie, Hochdruck, für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55401	Mischbatterie, Hochdruck, für 1 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe: 120 mm
55405	Mischbatterie, Hochdruck, für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55406	Mischbatterie, Hochdruck, für 2 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe: 120 mm
55410	Mischbatterie, Niederdruck, für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55411	Mischbatterie, Niederdruck, für 1 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe: 120 mm
55415	Mischbatterie, Niederdruck, für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55416	Mischbatterie, Niederdruck, für 2 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe: 120 mm
55385	Ablaufgarnitur für 1 Becken
55390	Ablaufgarnitur für 2 Becken
79100	Innenbeleuchtung Türkontakt, montiert und verkabelt (12 V)
79101	Glühlampe (12 V, 10 W, E14), T 16 x 52 mm
79102	Sicherheitstrafo (12 V, 60 VA)
79105	1 Paar Fass-Schienen, inkl. Stellschienen, passend zu 550er-Abteil
79106	Teleskop-Vollauszug in Edelstahl Ausführung, Tragkraft 50 kg, alternativ zu Rollenauszug
79107	Zusätzliche Durchbrüche, Durchmesser: 50 mm, 68 mm, 82 mm, 102 mm
79176	LED-Beleuchtung, montiert in KIC-Abteil, Länge: 250 mm (12 V, 2,4 W)
79177	Trafo für LED-Beleuchtung (5–15 V einstellbare Ausgangsspannung, 25 W)
79178	Ein/Aus-Schalter



Tragroste (rilsanbeschichtet)



PVC-Trennstab



CNS-Ablage

Zusatzangebote

Art.-Nr.	Bezeichnung
79104	Zwischenroste mit Bodenträgern, passend zu 550er-Abteil
79132	PVC-Trennstab
55375	Konvex-Lochplatte für Spülbecken, 300 x 500 mm, ohne Ausklinkung
55376	Konvex-Lochplatte für Spülbecken, 300 x 500 mm, mit Ausklinkung links
55377	Konvex-Lochplatte für Spülbecken, 300 x 500 mm, mit Ausklinkung rechts
55380	Konvex-Lochplatte für Spülbecken, 400 x 400 mm, ohne Ausklinkung
79131	CNS-Ablage zwischen zwei Tragrosten

Für Ihre Notizen

A large grid of small squares for taking notes, with a larger square grid pattern overlaid on top.

TIC Trockenteile

Vielfältige Funktionen & Designs

Die TIC-Trockenteil-Serie bietet zahlreiche Mobiliar-Varianten zu den KIC-Kühlthekenmodellen, optimal abgestimmt in Design und Funktion:

- Front und Rollenauszüge in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Trockenkorpus wahlweise in Edelstahl 1.4301 oder aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte und umlaufender ABS-Kante
- Individuelle Ausstattung (Auszüge, Drehtüren u. a.) & bedarfsgerechtes Zubehör in großer Vielfalt (Sudschubladen, Kassen u. a.)
- Drehtür-Module mit höhenverstellbaren Zwischenböden
- Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen in den Drehtüren und Auszügen

In zwei Baureihen erhältlich (890 mm & 790 mm Korpushöhe).

Auf Wunsch liefern wir TIC Trockenteile mit Teleskop-Vollauszügen, ausgelegt für Gastro-Norm-Behälter. Standardausführung in Edelstahl, wahlweise auch pulverbeschichtete Fronten in zahlreichen Lackierungen (nach RAL-Farbvorgaben) und Fronten mit Holz-Dekor erhältlich.



Beispielhafte Ausführung mit drei Trockenabteilen: zwei Rollenauszüge links, je 1/2, in der Mitte eine Kasse, eine Sudschublade und Drehtür, und eine Drehtür rechts.



Beispielhafte Ausführung mit zwei Trockenabteilen, links mit zwei Rollenauszügen, oben 1/3, unten 2/3, und einer Drehtür rechts.

TIC Trockenteile



Drehtür-Abteil

links: Ausführung in Edelstahl

rechts: Ausführung mit Dekor-Platte

- höhenverstellbare Zwischenböden



Rollenauszug

Ausführung in Edelstahl



Kassenschublade

Ausführung in Edelstahl



Trockenmöbel für Kaffee-Station

oberhalb Sudklappe mit Klopfstange, unterhalb Edelstahl-Abfallbehälter auf Vollauszug

TIC Trockenteile

TIC Trockenteile, Baureihe 890 mm, Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Ausführung Edelstahl;

Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (inkl. Softformgriff: 70 mm).

70200



Drehtür links

70205



Drehtür rechts

70210



Rollenauszug
oben 1/3, unten 2/3

70215



Rollenauszug
2 x 1/2

70220



Rollenauszug
3 x 1/3

70225



Kasse
Drehtür links

70230



Kasse
Drehtür rechts

70235



Kasse
Rollenauszug

70236



Kasse
Abfallkipper

70240



Sudschublade
Drehtür links

70245



Sudschublade
Drehtür rechts

70250



Sudschublade
Rollenauszug

70251



Sudschublade
Abfallkipper

70260



Kaffee-Sudklappe
Abfallbehälter

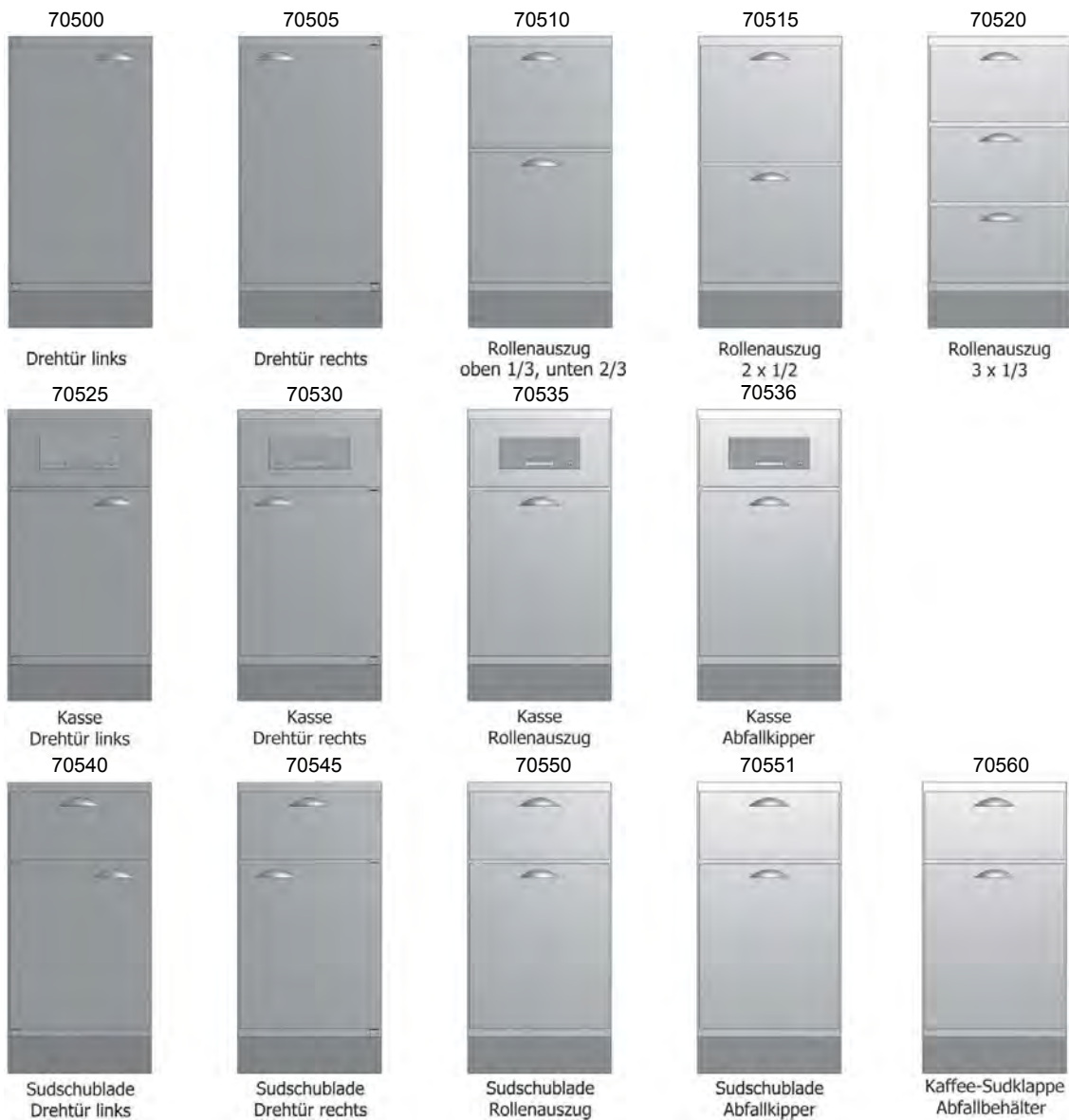
Art.-Nr.	Bezeichnung
70200	Trockenteil, CNS, 500 mm, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 738 mm, Einlegeboden
70205	Trockenteil, CNS, 500 mm, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 738 mm, Einlegeboden
70210	Trockenteil, CNS, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 280 mm, unten: 416 mm
70215	Trockenteil, CNS, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 330 mm, unten: 366 mm
70220	Trockenteil, CNS, 500 mm, 3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 189 mm, Mitte: 250 mm, unten: 229 mm
70225	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 580 mm
70230	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 580 mm
70235	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Rollenauszug, Nutzhöhe: 540 mm
70236	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Abfallkipper
70240	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 580 mm
70245	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 580 mm
70250	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Rollenauszug, Nutzhöhe: 540 mm
70251	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Abfallkipper
70260	Trockenteil, CNS, 450 mm, Kaffee-Sudklappe inkl. Klopfstange mit Rutsche, Abfallbehälter in Vollauszug

TIC Trockenteile

TIC Trockenteile, Baureihe 790 mm, Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Ausführung Edelstahl;

Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (inkl. Softformgriff: 70 mm).

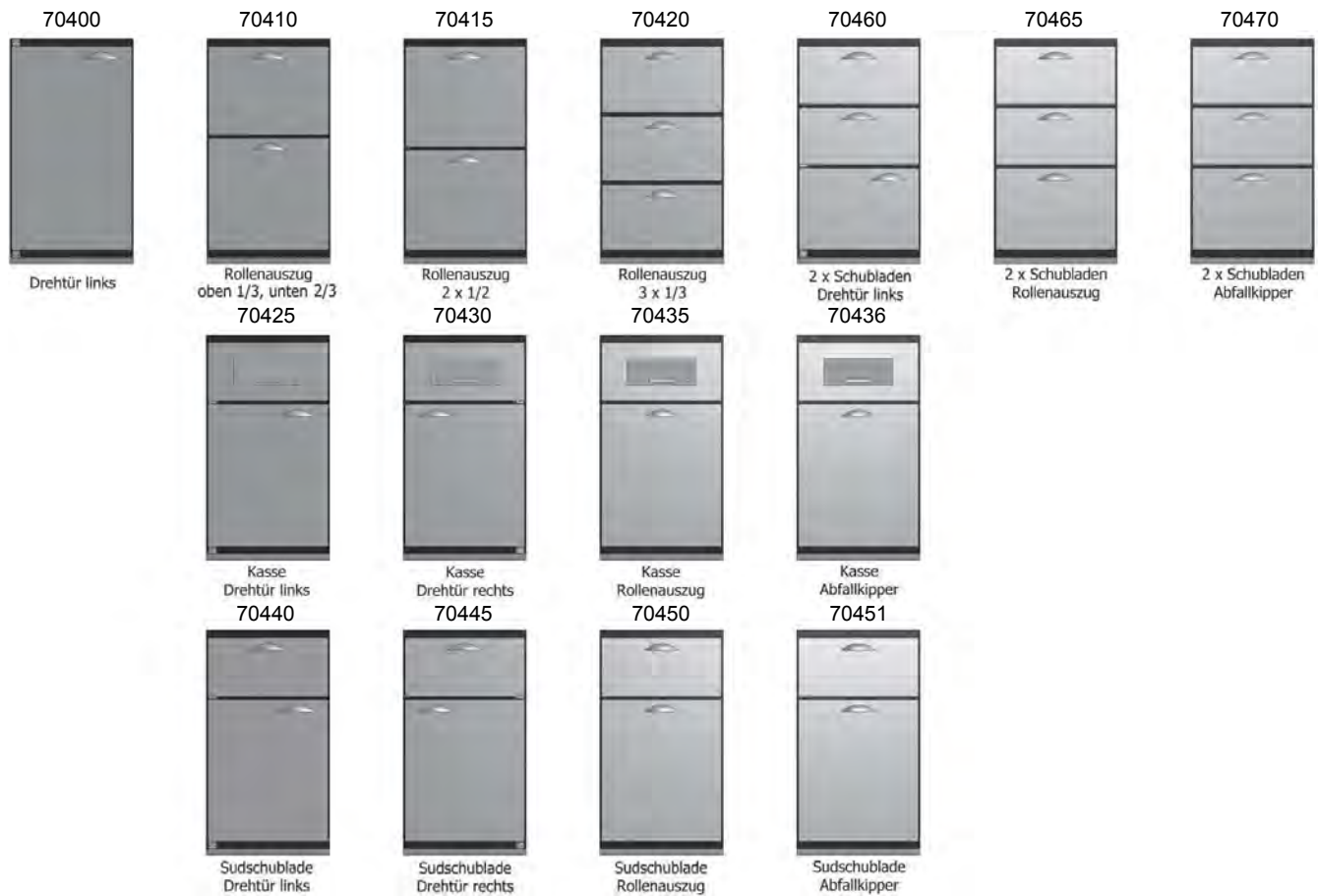


Art.-Nr.	Bezeichnung
70500	Trockenteil, CNS, 500 mm, Drehtür DIN links, Einlegeboden, Nutzhöhe: 638 mm
70505	Trockenteil, CNS, 500 mm, Drehtür DIN rechts, Einlegeboden, Nutzhöhe: 638 mm
70510	Trockenteil, CNS, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 230 mm, unten: 366 mm
70515	Trockenteil, CNS, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 280 mm, unten: 316 mm
70520	Trockenteil, CNS, 500 mm, 3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 155, Mitte: 215, unten: 195 mm
70525	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 480 mm
70530	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 480 mm
70535	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Rollenauszug, Nutzhöhe: 440 mm
70536	Trockenteil, CNS, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Abfallkipper
70540	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 480 mm
70545	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 480 mm
70550	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Rollenauszug, Nutzhöhe: 440 mm
70551	Trockenteil, CNS, 500 mm, Sudschublade, Abfallkipper
70560	Trockenteil, CNS, 450 mm, Kaffee-Sudklappe inkl. Klopfstange mit Rutsche, Abfallbehälter in Vollauszug

TIC Trockenteile

TIC Trockenteile, Baureihe 890 mm, Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (25 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (inkl. Softformgriff: 70 mm).

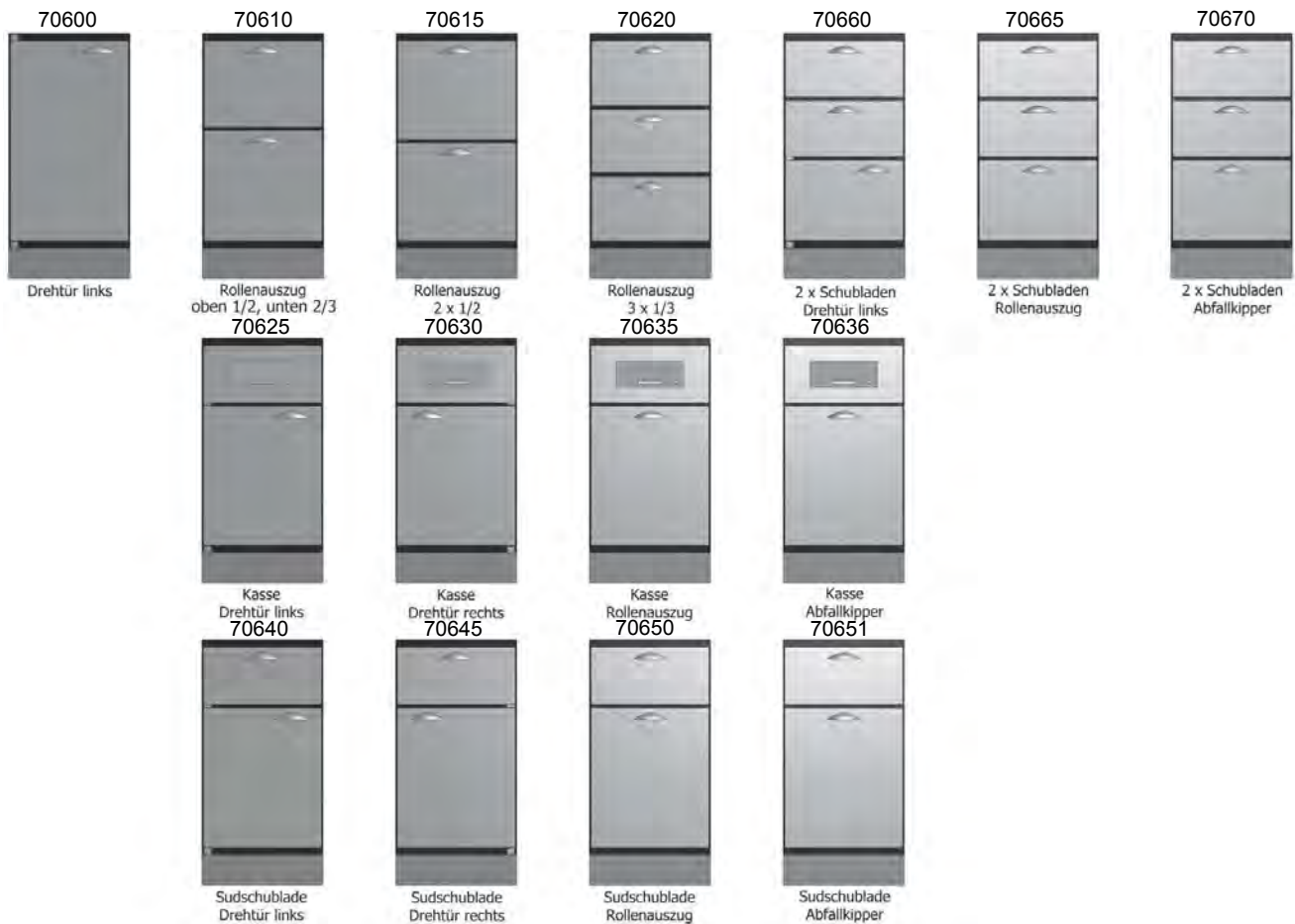


Art.-Nr.	Bezeichnung
70400	Trockenteil, Holz, 500 mm, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 812 mm, Einlegeboden
70405	Trockenteil, Holz, 500 mm, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 812 mm, Einlegeboden
70410	Trockenteil, Holz, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 357 mm, unten: 457 mm
70415	Trockenteil, Holz, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 369 mm, unten: 369 mm
70420	Trockenteil, Holz, 500 mm, 3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 228 mm, Mitte: 230 mm, unten: 228 mm
70425	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 570 mm
70430	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 570 mm
70435	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Rollenauszug, Nutzhöhe: 540 mm
70436	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Abfallkipper
70440	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 570 mm
70445	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 570 mm
70450	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Rollenauszug, Nutzhöhe: 540 mm
70451	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Abfallkipper
70455	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, unten Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 435 mm
70460	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, unten Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 435 mm
70465	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, Rollenauszug, Nutzhöhe: 410 mm
70470	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, Abfallkipper

TIC Trockenteile

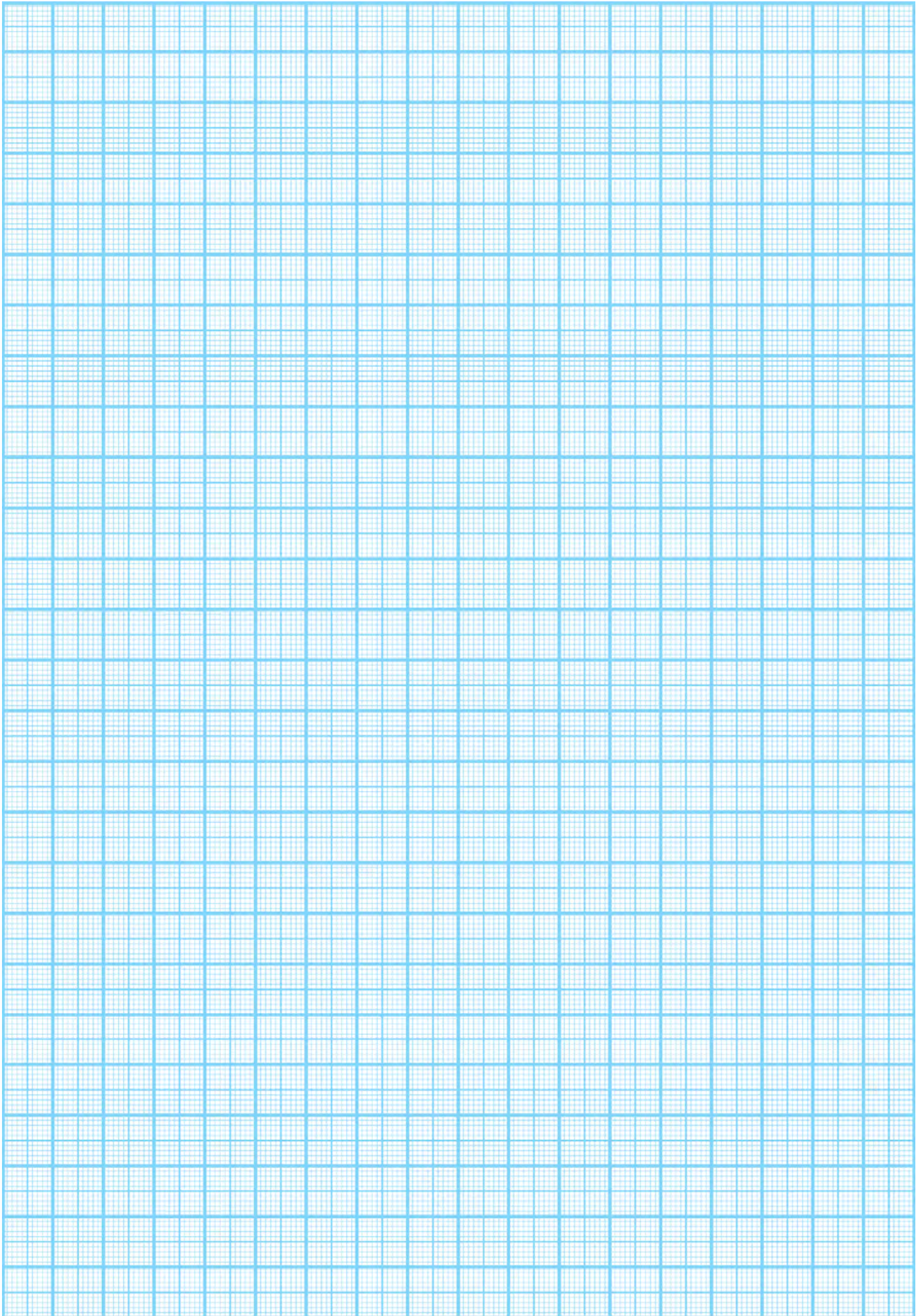
TIC Trockenteile, Baureihe 790 mm, Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus kunststoffbeschichteter Dekor-Platte (19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm); Gesamthöhe: 915 mm inkl. Sockel (125 mm), Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (inkl. Softformgriff: 70 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
70600	Trockenteil, Holz, 500 mm, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 712 mm, Einlegeboden
70605	Trockenteil, Holz, 500 mm, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 712 mm, Einlegeboden
70610	Trockenteil, Holz, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 307 mm, unten: 407 mm
70615	Trockenteil, Holz, 500 mm, 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 319 mm, unten: 319 mm
70620	Trockenteil, Holz, 500 mm, 3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 195 mm, Mitte: 197 mm, unten: 195 mm
70625	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 470 mm
70630	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 470 mm
70635	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Rollenauszug, Nutzhöhe: 440 mm
70636	Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Abfallkipper
70640	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 470 mm
70645	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 470 mm
70650	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Rollenauszug, Nutzhöhe: 440 mm
70651	Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Abfallkipper
70655	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, unten Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 335 mm
70660	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, unten Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 335 mm
70665	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, Rollenauszug, Nutzhöhe: 310 mm
70670	Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, Abfallkipper

Für Ihre Notizen



KIC Kompakt Kühltisch

Zahlreiche Einsatzmöglichkeiten

Das neueste KÜHLA-Modell! Der KIC Kompakt Kühltisch bietet mit einer Gesamthöhe von 650 mm vielfältige Einsatzmöglichkeiten für die gewerbliche Küche und den *mise en place* des Küchenchefs. Ausgestattet mit Rückwandberohrung, Kälteleitkanal und Axial-Lüfter ist der KIC Kompakt Kühltisch die universelle Unterbaukühlung für die Gastronomie:

- Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Rückwandberohrung mit Expansions-Ventil
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter
- Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a)
- Kühlkorpus nahtlos, FCKW-frei druckgeschäumt
- Rückwand mit eingekanteter Ablauf-Rinne und eingeschweißten Ablaufstutzen, wahlweise links oder rechts
- Türen und Rollenauszüge mit aufgesetzter Edelstahl-Griffleiste in der Standardausführung
- Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus, in den Türen und Auszügen
- Abgestimmt auf die Nutzung von Euro-Norm-Schalen:
 - 1/3-Auszug für max. 100 mm tiefe Gastro-Norm-Schalen
 - 1/2-Auszug für max. 150 mm tiefe Gastro-Norm-Schalen
- Abdeckung wahlweise mit umlaufender Abkantung oder wandseitiger Aufkantung
- 4–6 höhenverstellbare Edelstahl-Füße oder feststehender Sockel mit Edelstahlblende



Beispielhafte Ausführung mit drei Kühlteilen in Edelstahl, davon zwei Abteile mit je zwei Rollenauszügen, Aufteilung 1/2, mit aufgesetzten Edelstahl-Griffleisten und eine Drehtür links.

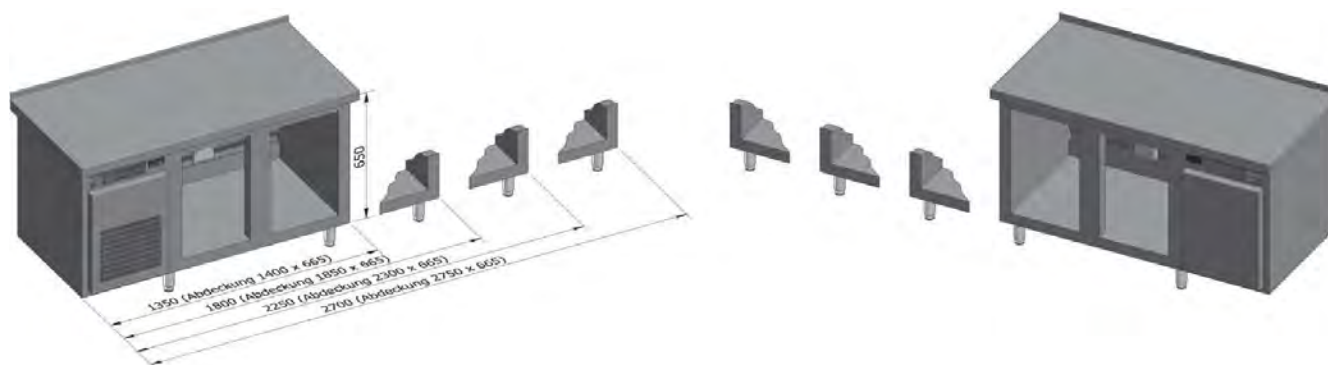


Auf Anfrage Drehtüren und Rollenauszüge abschließbar mit aufgesetzter Griffstange erhältlich.

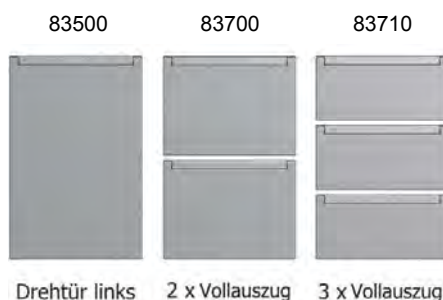
KIC Kompakt Kühltisch

KIC Kompakt Kühltisch, Baureihe 650 mm, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
inkl. Sockel bzw. auf Anfrage Edelstahlfüße (höhenverstellbar, ab 155 mm), Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Expansions-Ventilbetrieb, Tauwasserverdunstung, Rückwandbohrung mit Kälteleitkanal, eingekanteter Rückwand-Ablaufrinne mit Ablauf links oder rechts und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 805 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffleisten: 65 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
83000	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 1350 x 800 x 600 mm, 2 Kühlabteile
83010	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 1800 x 800 x 600 mm, 3 Kühlabteile
83020	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 2250 x 800 x 600 mm, 4 Kühlabteile
83030	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 2700 x 800 x 600 mm, 5 Kühlabteile
83100	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 1350 x 800 x 600 mm, 2 Kühlabteile
83110	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 1800 x 800 x 600 mm, 3 Kühlabteile
83120	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 2250 x 800 x 600 mm, 4 Kühlabteile
83130	KIC Kompakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 2700 x 800 x 600 mm, 5 Kühlabteile

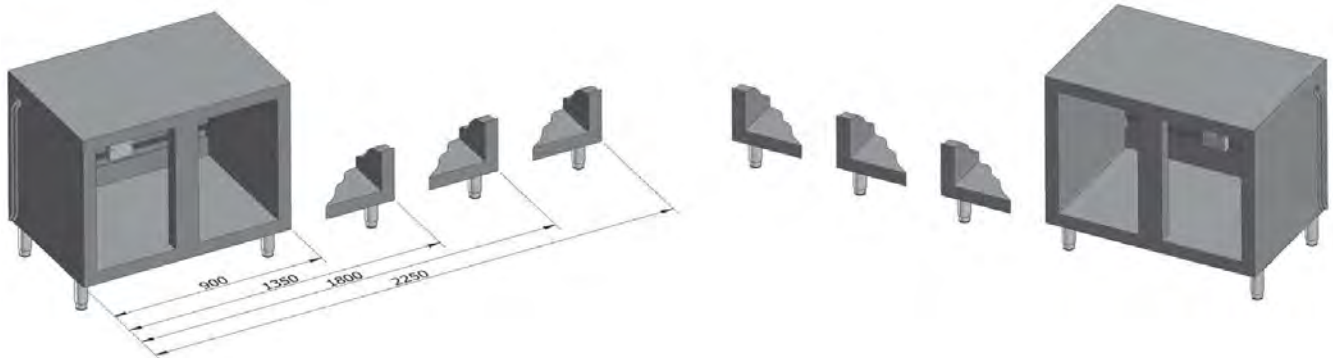


Art.-Nr.	Bezeichnung
83500	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 540 mm
83510	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 540 mm
83600	Drehtür DIN links, 5 Paar CNS-Auflageprofile für GN 1/1, Nutzhöhe: 540 mm
83610	Drehtür DIN rechts, 5 Paar CNS-Auflageprofile für GN 1/1, Nutzhöhe: 540 mm
83700	2 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 230 mm, unten: 250 mm
83710	3 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 130 mm, Mitte: 165 mm, unten: 145 mm
83300	Edelstahl-Arbeitsplatte, 1400 x 650 mm, Wandseite 40 mm Aufkantung, 3 Seiten 40 mm Abkantung
83310	Edelstahl-Arbeitsplatte, 1400 x 700 mm, 4 Seiten 40 mm Abkantung
83320	Edelstahl-Arbeitsplatte, 1850 x 650 mm, Wandseite 40 mm Aufkantung, 3 Seiten 40 mm Abkantung
83330	Edelstahl-Arbeitsplatte, 1850 x 700 mm, 4 Seiten 40 mm Abkantung
83340	Edelstahl-Arbeitsplatte, 2300 x 650 mm, Wandseite 40 mm Aufkantung, 3 Seiten 40 mm Abkantung
83350	Edelstahl-Arbeitsplatte, 2300 x 700 mm, 4 Seiten 40 mm Abkantung
83360	Edelstahl-Arbeitsplatte, 2750 x 650 mm, Wandseite 40 mm Aufkantung, 3 Seiten 40 mm Abkantung
83370	Edelstahl-Arbeitsplatte, 2750 x 700 mm, 4 Seiten 40 mm Abkantung

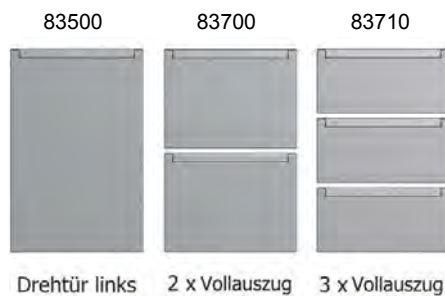
KIC Kompakt Kühltisch

KIC Kompakt Kühltisch, Baureihe 650 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 5 Kühlteile; inkl. Sockel bzw. auf Anfrage Edelstahlfüße (höhenverstellbar, ab 155 mm), Expansions-Ventil (Kältemittel R134a), Rückwandberohung mit Kälteleitkanal und eingekanteter Rückwand-Ablaufrinne mit Ablauf links oder rechts; Gesamthöhe: 805 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffleisten: 65 mm).



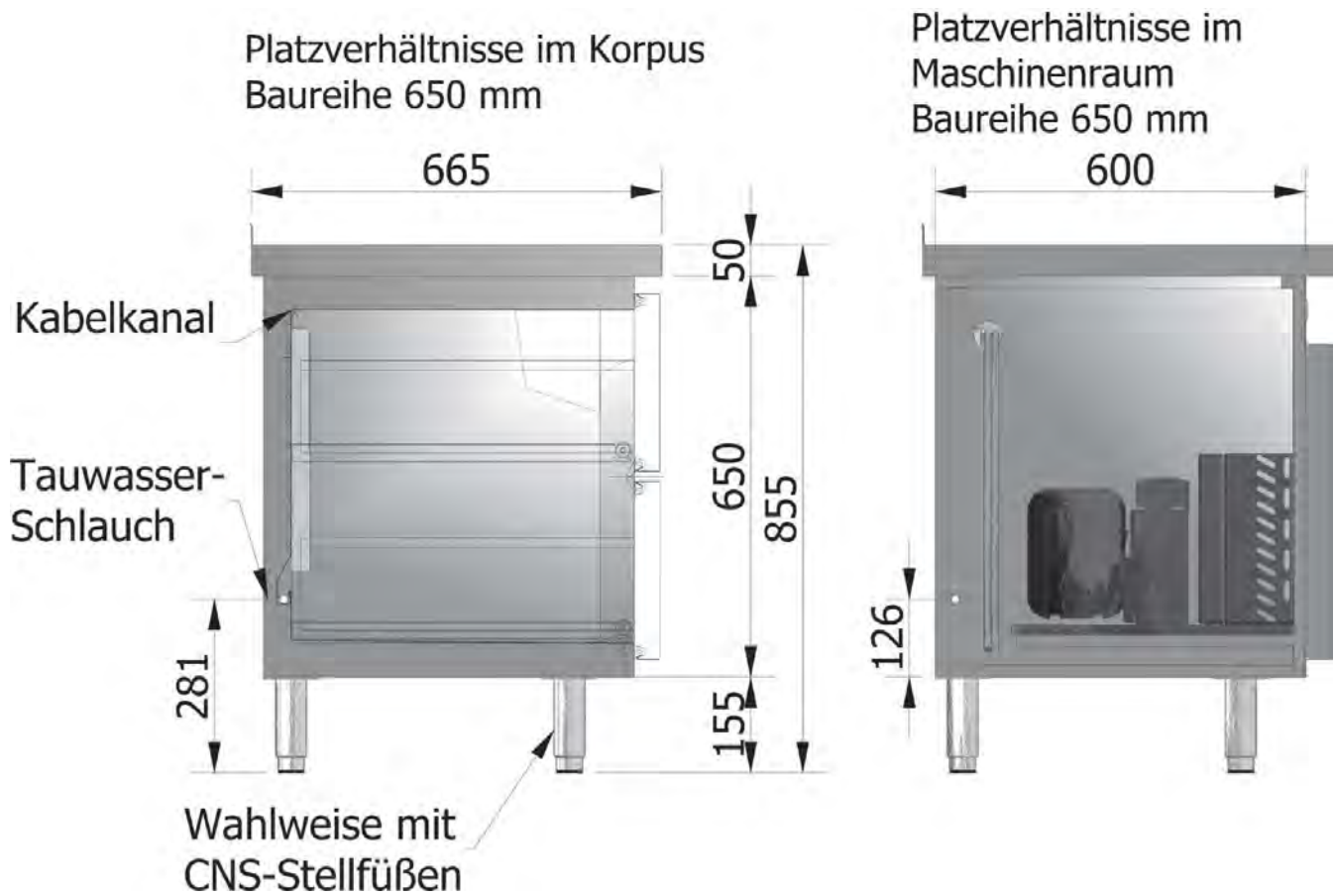
Art.-Nr.	Bezeichnung
84000	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 900 x 800 x 600 mm, 2 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf links
84010	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1350 x 800 x 600 mm, 3 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf links
84020	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1800 x 800 x 600 mm, 4 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf links
84030	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 2250 x 800 x 600 mm, 5 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf links
84100	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 900 x 800 x 600 mm, 2 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf rechts
84110	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1350 x 800 x 600 mm, 3 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf rechts
84120	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1800 x 800 x 600 mm, 4 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf rechts
84130	KIC Kompakt Kühltisch, Basis 650 mm, 2250 x 800 x 600 mm, 5 Kühlteile, Kälteleitung, Ablauf rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
83500	Drehtür DIN links, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 540 mm
83510	Drehtür DIN rechts, Roste, Stellschiene, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 540 mm
83600	Drehtür DIN links, 5 Paar CNS-Auflageprofile für GN 1/1, Nutzhöhe: 540 mm
83610	Drehtür DIN rechts, 5 Paar CNS-Auflageprofile für GN 1/1, Nutzhöhe: 540 mm
83700	2 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 230 mm, unten: 250 mm
83710	3 Vollauszüge, Nutzhöhe oben: 130 mm, Mitte: 165 mm, unten: 145 mm

Informationen für die Montage

KIC Kompakt Kühltisch Baureihe 650 mm



Für Ihre Notizen

A large grid of blue squares, intended for taking notes. The grid consists of 20 columns and 30 rows of small squares, with a slightly larger margin at the top for a header.

„Wenn es Ihnen an Höhe fehlt ...!“

Leicht in der Handhabung, umweltfreundlich ausgeschäumt, in kühlem Edelstahl-Design – die KIC Kompakt Unterbaukühlung mit einer komfortablen Gesamthöhe von 500 mm ist flexibel einsetzbar, ob in der Kochzeile oder Buffet-Ausgabe, in Bäckereien, Fisch- oder Fleischerfachbetrieben:

- Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Umluft-Verdampfer mit Expansions-Ventil
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter
- Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a)
- Kühlkorpus nahtlos, FCKW-frei druckgeschäumt, auf 25 mm-Sockel
- Tiefgezogener Bodenablauf mit seitlich angeschweißten Ablaufstutzen
- Korpus-Boden mit Gefälle zum Bodenablauf und Ablaufzubehör
- Türen und Rollenauszüge abschließbar
- Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus, in den Türen und Auszügen
- Abgestimmt auf die Nutzung von Euro-Norm-Schalen:
 - 1/3-Auszug für max. 100 mm tiefe Gastro-Norm-Schalen
 - 1/2-Auszug für max. 150 mm tiefe Gastro-Norm-Schalen
- Abdeckung wahlweise mit umlaufender Abkantung oder wandseitiger Aufkantung



Beispielhafte Ausführung mit vier Kühlabteilen, jeweils mit zwei Rollenauszügen, Aufteilung oben 1/2, unten 1/2.

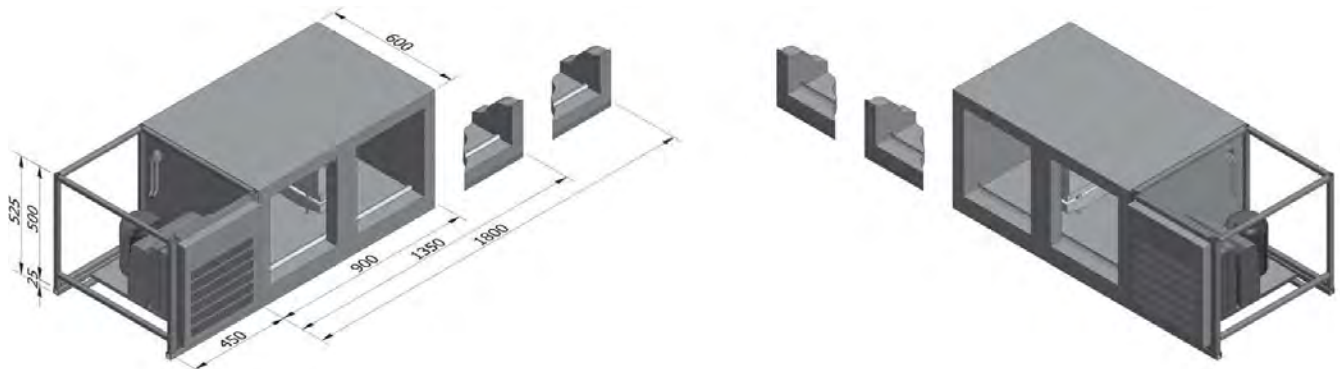


Seitenansicht Rollenauszug.

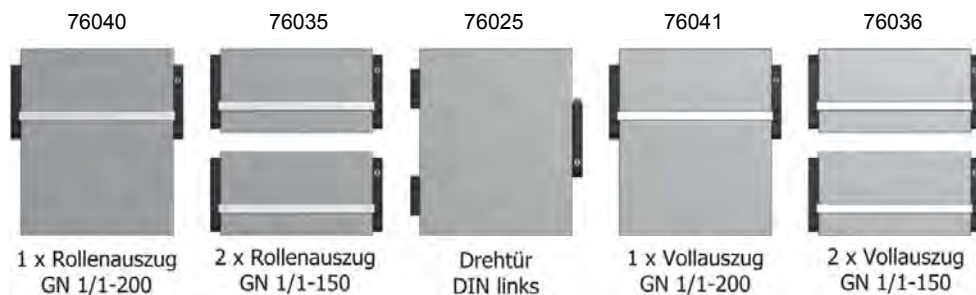
KIC Kompakt Unterbaukühlung

KIC Kompakt Unterbaukühlung, Baureihe 500 mm, steckerfertig, komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
Inkl. Sockel (25 mm), Danfoss-Kühlaggregat (Kältemittel R134a), Umluft-Verdampfer, Expansions-Ventilbetrieb, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung;
Gesamthöhe: 525 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, abschließbare Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
78415 L	KIC Kompakt, Basiselement, 900 x 525 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Maschinenfach links
78430 L	KIC Kompakt, Basiselement, 1350 x 525 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Maschinenfach links
78450 L	KIC Kompakt, Basiselement, 1800 x 525 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Maschinenfach links
78415 R	KIC Kompakt, Basiselement, 900 x 525 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Maschinenfach rechts
78430 R	KIC Kompakt, Basiselement, 1350 x 525 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Maschinenfach rechts
78450 R	KIC Kompakt, Basiselement, 1800 x 525 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Maschinenfach rechts

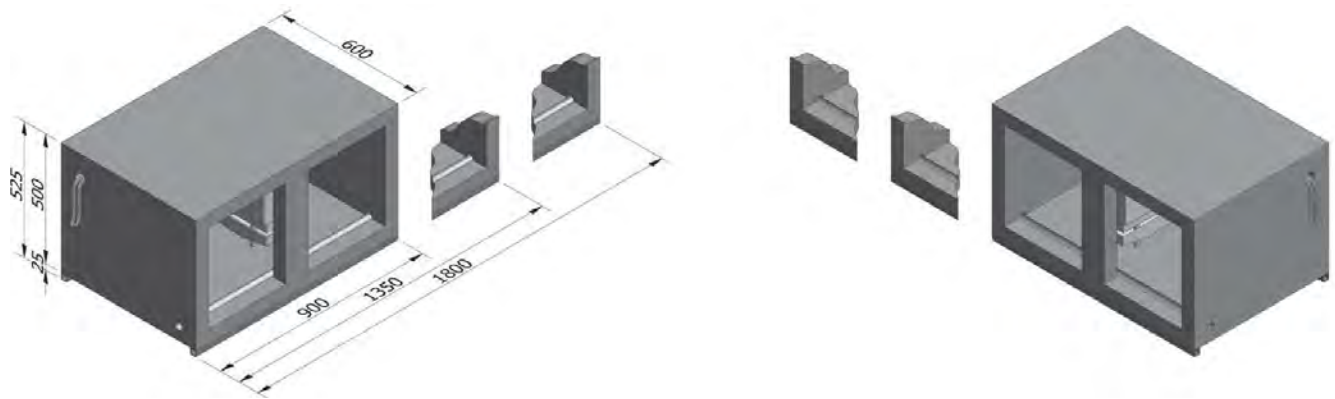


Art.-Nr.	Bezeichnung
76025	Drehtür DIN links, für GN 1/1, Stellschiene, 4 Bodenträger
76026	Drehtür DIN links, Auflageprofil, Stellschiene für bauseitigen GN-Behälter
76030	Drehtür DIN rechts, für GN 1/1, Stellschiene, 4 Bodenträger
76031	Drehtür DIN rechts, Auflageprofil, Stellschiene für bauseitigen GN-Behälter
76035	2 Rollenauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76036	2 Vollauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76040	1 Rollenauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm
76041	1 Vollauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm

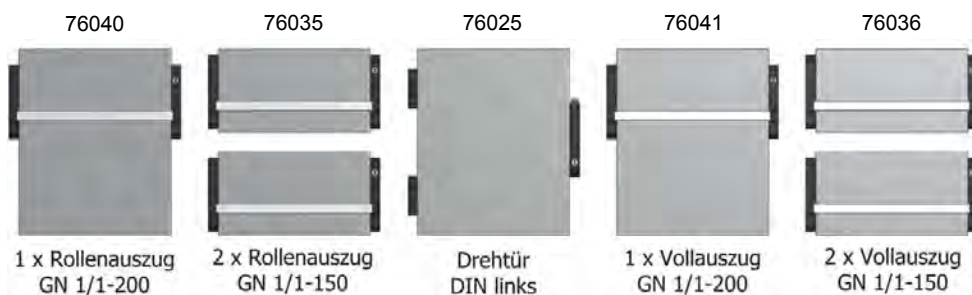
KIC Kompakt Unterbaukühlung

KIC Kompakt Unterbaukühlung, Baureihe 500 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlabteile;
inkl. Umluft-Verdampfer, Expansions-Ventil (Kältemittel R134a) und Kälteleitung (links oder rechts herausgeführt);
Gesamthöhe: 525 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, abschließbare Fronten: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm).



Art.-Nr.	Bezeichnung
77415 L	KIC Kompakt, Basiselement, 900 x 525 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung links
77430 L	KIC Kompakt, Basiselement, 1350 x 525 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung links
77450 L	KIC Kompakt, Basiselement, 1800 x 525 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung links
77415 R	KIC Kompakt, Basiselement, 900 x 525 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77430 R	KIC Kompakt, Basiselement, 1350 x 525 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung rechts
77450 R	KIC Kompakt, Basiselement, 1800 x 525 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts



Art.-Nr.	Bezeichnung
76025	Drehtür DIN links, für GN 1/1, Stellschiene, 4 Bodenträger
76026	Drehtür DIN links, Auflageprofil, Stellschiene für bauseitigen GN-Behälter
76030	Drehtür DIN rechts, für GN 1/1, Stellschiene, 4 Bodenträger
76031	Drehtür DIN rechts, Auflageprofil, Stellschiene für bauseitigen GN-Behälter
76035	2 Rollenauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76036	2 Vol্লাuszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76040	1 Rollenauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm
76041	1 Vol্লাuszug, für GN 1/1, oben: 370 mm

Für Ihre Notizen

A large grid of small squares, typically used for taking notes or drawing. The grid is composed of many small squares, each approximately 10x10 pixels in size, arranged in a uniform pattern across the page.

Cocktailstation

Cocktails, Aperitifs und frische Früchte ...

Eine Cocktailbar vereint exotisches Ambiente mit raffiniertem Genuss. Die passende KÜHLA Cocktailstation gibt es in verschiedenen Ausführungen. Kombinierbare Elemente (Flaschentreppe, Crushed Ice-Behälter u. a.) und ausreichend Arbeits- und Präsentationsflächen garantieren eine optimale Handhabung und setzen optische Akzente:

- Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a)
- Individuelle Ausstattung (Auszüge, Drehtüren u. a.)
- Kombinierbare Leerfach-Module mit höhenverstellbaren Zwischenböden
 - Edelstahl-Staufach mit Abfallauszug oben
 - Edelstahl-Staufach mit höhenverstellbaren Zwischenböden
 - Edelstahl-Staufach oben mit Wannenblende
 - Edelstahl-Staufach oben mit Flaschentreppe
- Präsentationsmöglichkeiten und Stellflächen für Zubehör & Accessoires
- Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen in den Türen und Auszügen

Unterbau in der Standardausführung: 600/643 x 2000 x 890/915 mm;
inkl. Abdeckung (Mineralwerkstoff/Edelstahl 1.4301): 600/643 x 2050 x 965/973 mm



Beispielhafte Ausführung mit einem Becken, einer Mineralwerkstoff-Abdeckung und einer Flaschentreppe rechts.



Trockenmöbel mit Stellflächen für Cocktail-Früchte und Eis-Behältnisse oben. Drehtür-Abteile im unteren Bereich.



Flaschentreppe für die Lagerung und Inszenierung von Cocktail-Zubehör.

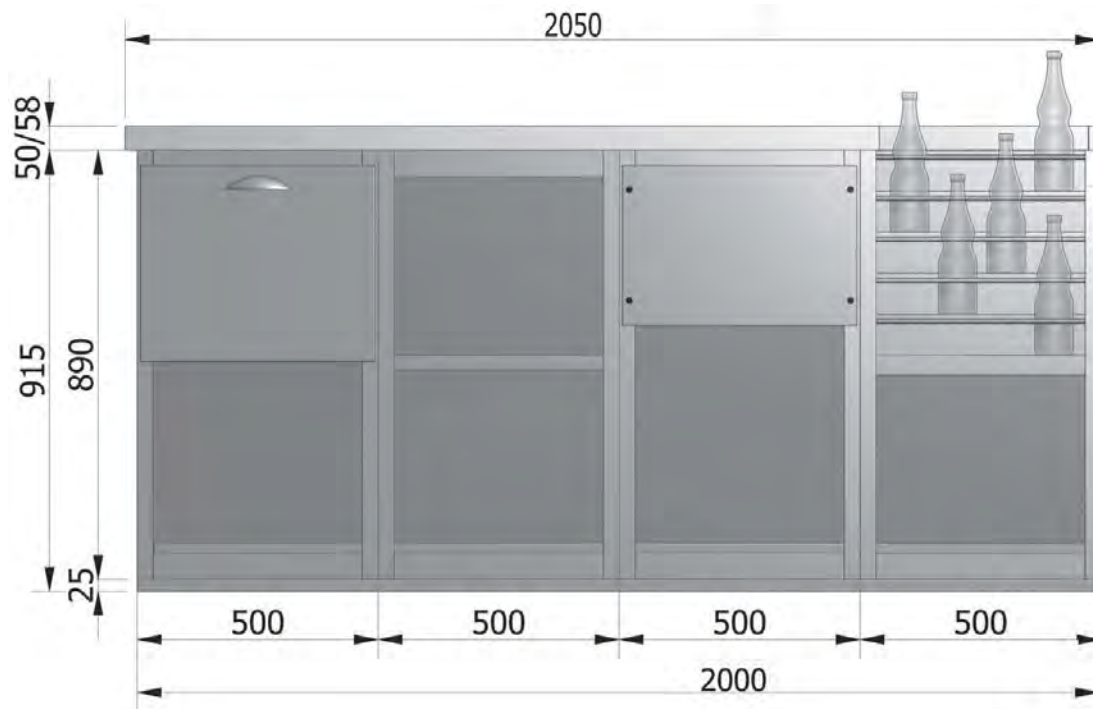


Abdeckung, wahlweise aus Mineralwerkstoff oder in Edelstahl. Tropfmulde (300 x 800 mm) mit Konvex-Lochplatte (300 x 400 mm) inklusive Gläserdusche und Schneidbretteinlage aus Mineralwerkstoff (300 x 400 mm). Isolierte Edelstahlwanne mit Lochblech-Einlage und Trennseite (demonierbar).

Cocktailstation

Cocktailstation, beispielhafte Ausführung

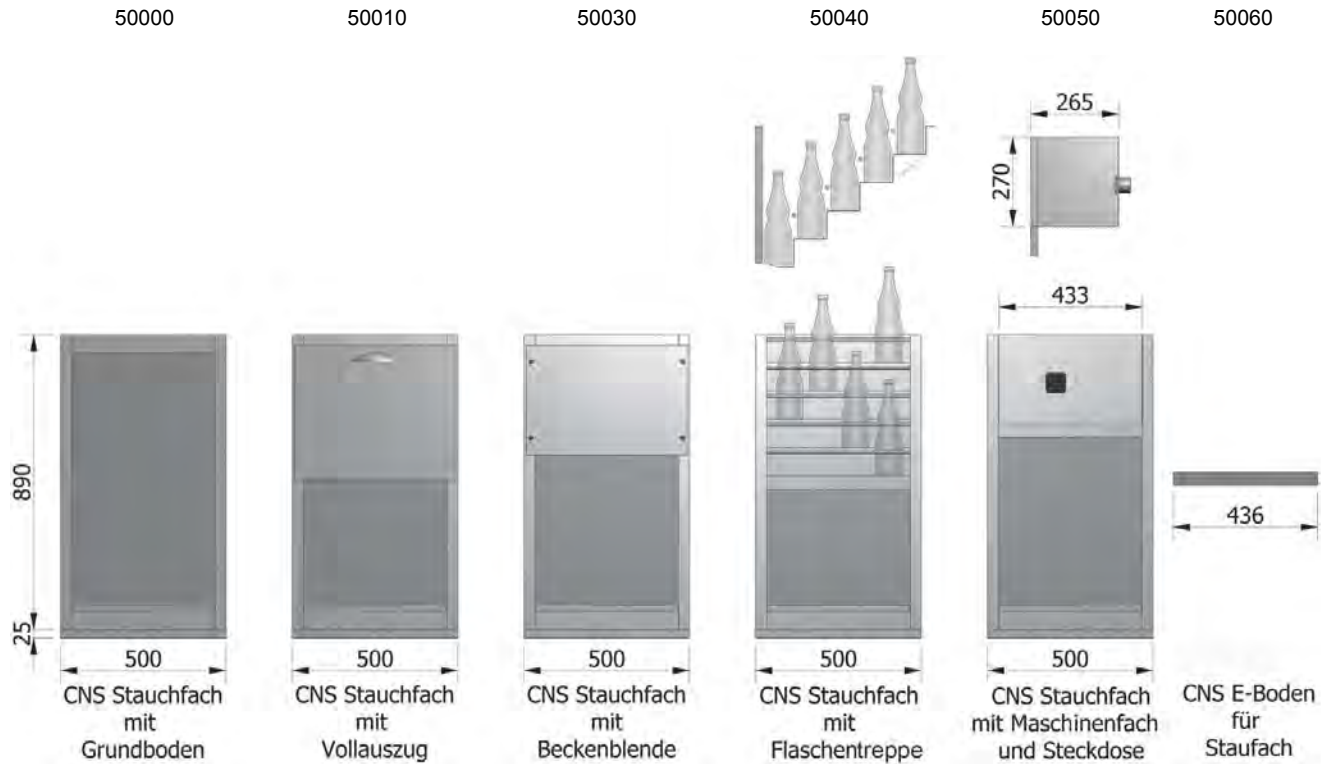
Komplett in Edelstahl 1.4301;
inkl. Mineralwerkstoffabdeckung (58 mm); wahlweise in Edelstahl 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarnitur, Tropfmulde (300 x 800 mm) mit Konvex-Lochblech und Schneidbrett, eingebautem Gläserdruckspüler und Edelstahlwanne (350 x 400 x 200 mm), isoliert, Ablaufventil mit Konvex-Lochblech und demontierbarer Trennwand zur Lagerung von Mund- und Crushed Ice;
Abdeckung wahlweise mit Wandanschluss: 35 mm;
Gesamthöhe: 973/965 mm, Tiefe Korpus: 600 mm, Fronten: 43 mm (bei Rollenausügen inkl. Softformgriff: 70 mm).



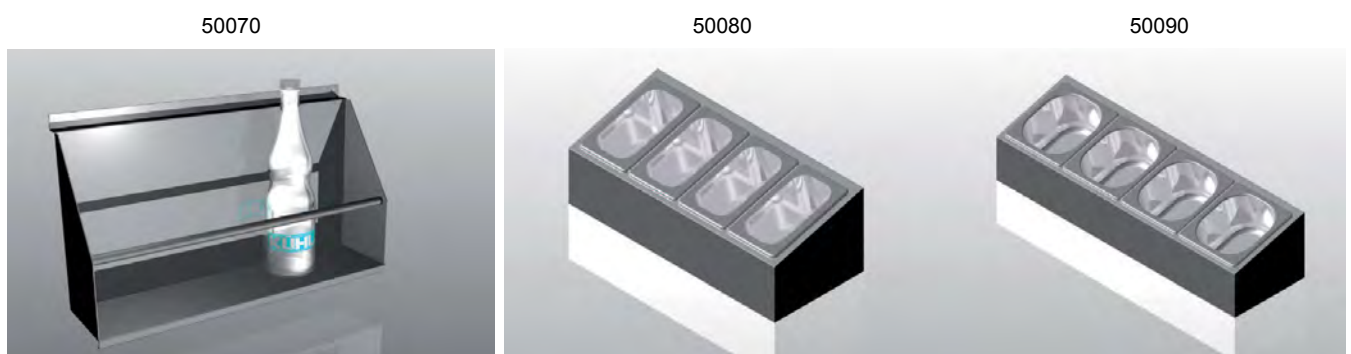
Cocktailstation, Ausführung 2050 x 665 x 973/965 mm

Modul Unterbau, 500 mm, mit Abfallauszug oben, Staufach mit Grundboden unten
Modul Unterbau, 500 mm, mit Grund- und höhenverstellbarem Zwischenboden
Modul Unterbau, 500 mm, mit Wannenblende oben, Staufach mit Grundboden unten
Modul Unterbau, 500 mm, mit Flaschentreppe, oben 5 Ebenen, unten Staufach mit Grundboden
Gesamtpreis für beispielhafte Ausführung

Zubehör Cocktailstation



Art.-Nr.	Bezeichnung
50000	CNS-Unterbau (Staufach) mit Grundboden, 500 x 600 x 890/915 mm / NH: 713, NB: 409, NT: 555 mm
50010	Vollauszug mit CNS-Flaschenkasten für Unterbau (500 mm) / NH: 330, NB: 407, NT: 512 mm
50020	Vollauszug mit CNS-Flaschenkasten und 2 eingestellten CNS-Abfallbehältern für Unterbau (500 mm)
50030	CNS-Beckenblende für Unterbau (500 mm)
50040	CNS-Flaschentreppe mit 5 Ebenen für Unterbau (500 mm)
50050	CNS-Mixerstation mit Maschinenfach und montierter Steckdose (230 V)
50060	CNS-Zwischenboden, höhenverstellbar für Unterbau (500 mm)



Art.-Nr.	Bezeichnung
50070	CNS-Flaschenrack, Stellfläche 124 x 490 mm
50080	CNS-Zutatenboard, mit 4 eingehängten GN-Behältern 1/9, Tiefe: 100 mm Aufstellteil, Auslage mit Schräge von 15°, Länge: 448 mm x Breite: 195 mm x Höhe: 105/158 mm
50090	CNS-Zutatenboard, mit 4 eingehängten GN-Behältern 1/6, Tiefe: 100 mm Aufstellteil, Auslage mit Schräge von 15°, Länge: 664 mm x Breite: 195 mm x Höhe: 105/158 mm

Für Ihre Notizen

Schanktischabdeckungen

Zeitloses Design

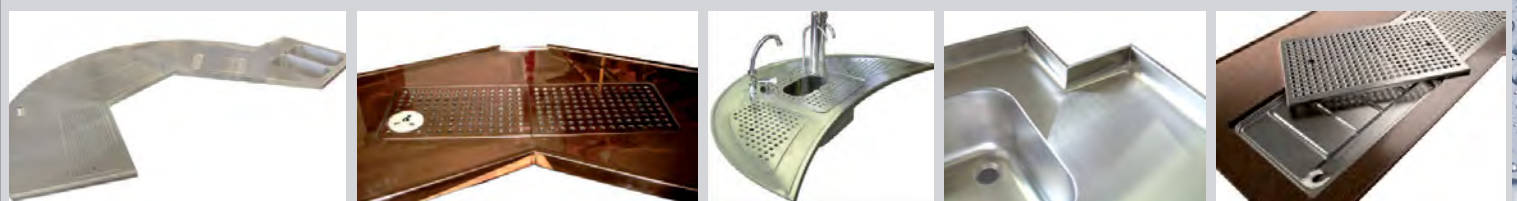
Schanktischabdeckungen aus Chromnickelstahl sind robust und zeitlos im Design.

Becken und Einsätze fertigen wir in zahlreichen Varianten:

- Standardabdeckungen: 665 mm Tiefe und 50 mm Höhe
- Mit umlaufendem Wulstrand oder gastseitiger Hochkantung (Höhe Hochkantung in der Standardausführung: 35 mm)
- Mit Konvex-Lochblech
- Tropfmulde nahtlos tiefgezogen, auf Wunsch mit Gläserdruckspüler
- Eingeschweißte Becken inklusive Standrohr mit Ablaufventil und Ablaufgarnitur (Standardausführung: Grundfläche 300 x 500 mm, 300 mm Tiefe)



Beispielhafte Ausführung in Edelstahl mit zwei Becken und Konvex-Lochblech.



Auf Wunsch fertigen wir auch Sonderabdeckungen aus Kupfer (poliert), Messing (poliert) und Mineralwerkstoff. Im Mineralwerkstoffbereich arbeiten wir mit hochwertigen Produkten (STARON®, CORIAN®, HI-MACS®, AVONITE®, DURAT® u. a.) namhafter Hersteller.

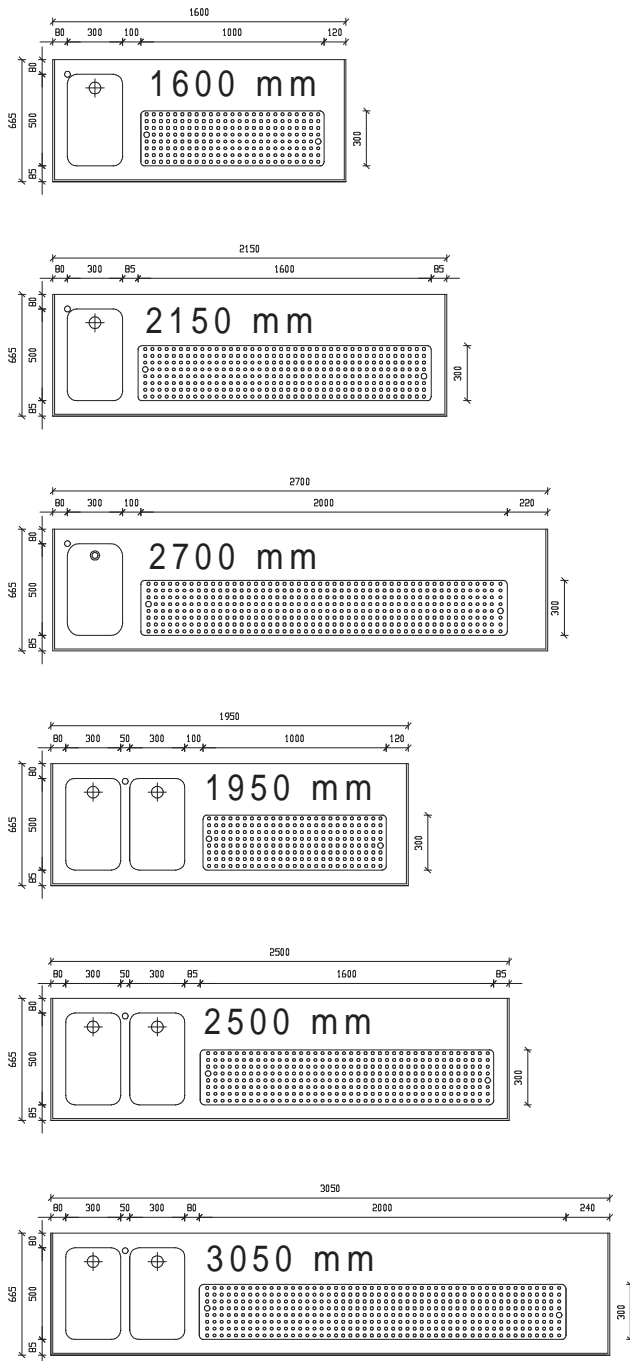
Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot.

Übersicht Schanktischabdeckungen

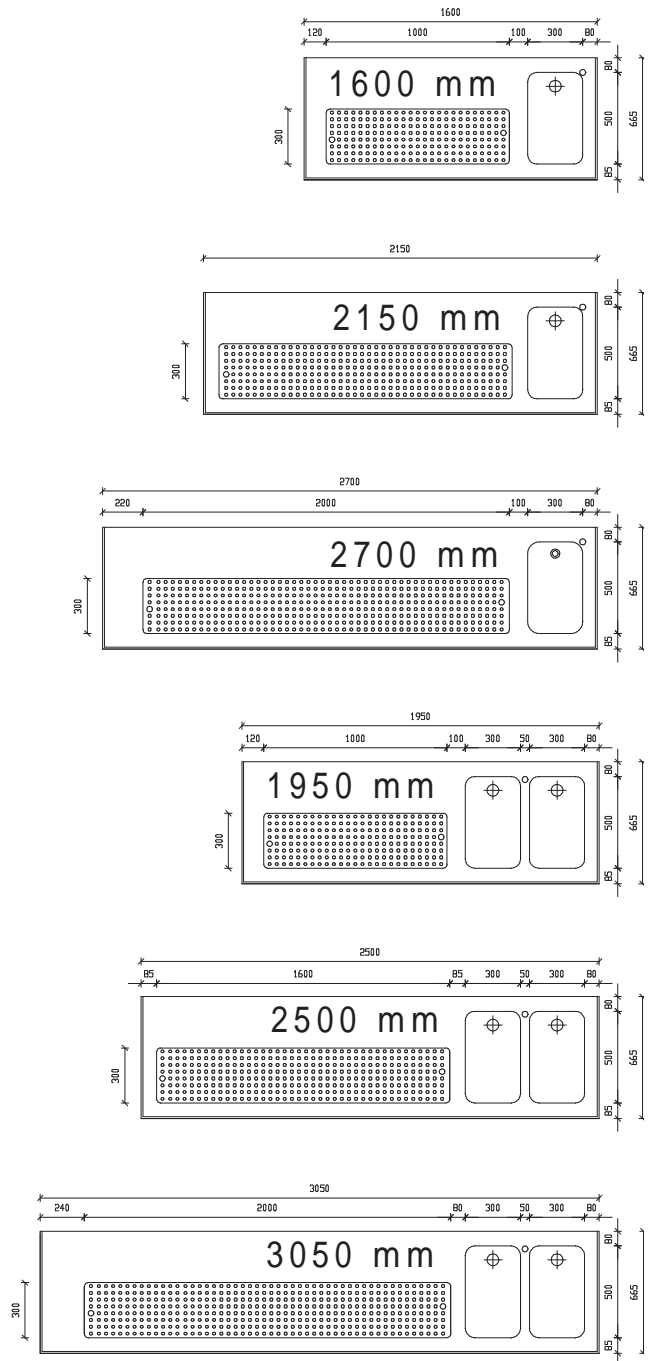
Beispielhafte Ausführungen Schanktischabdeckungen

Beispielhafte Ausführungen mit Hochkantung, alternativ mit umlaufendem Wulstrand, und Edelstahl-Konvex-Lochplatte;
auf Wunsch preisgleich mit Keilrille lieferbar;
Sondermaße auf Anfrage.

1 & 2 BECKEN LINKS



1 & 2 BECKEN RECHTS



Schantischabdeckungen

Schantischabdeckungen, Ausführung Edelstahl, 1 und 2 Becken

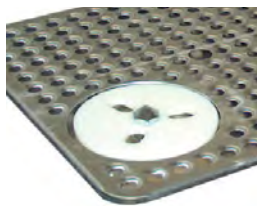
Mit Edelstahl-Konvex-Lochplatte; auf Wunsch preisgleich mit Keilrille lieferbar.

Schantischabdeckung, 1 Becken, Konvex-Lochplatte

Art.-Nr.	Bezeichnung
62005	Schantischabdeckung, 1 Becken links, 1600 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62015	Schantischabdeckung, 1 Becken links, 1600 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62045	Schantischabdeckung, 1 Becken links, 2150 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62055	Schantischabdeckung, 1 Becken links, 2150 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62056	Schantischabdeckung, 1 Becken links, 2700 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62057	Schantischabdeckung, 1 Becken links, 2700 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62000	Schantischabdeckung, 1 Becken rechts, 1600 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62010	Schantischabdeckung, 1 Becken rechts, 1600 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62040	Schantischabdeckung, 1 Becken rechts, 2150 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62050	Schantischabdeckung, 1 Becken rechts, 2150 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62041	Schantischabdeckung, 1 Becken rechts, 2700 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62051	Schantischabdeckung, 1 Becken rechts, 2700 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand

Schantischabdeckung, 2 Becken, Konvex-Lochplatte

Art.-Nr.	Bezeichnung
62025	Schantischabdeckung, 2 Becken links, 1950 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62035	Schantischabdeckung, 2 Becken links, 1950 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62065	Schantischabdeckung, 2 Becken links, 2500 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62075	Schantischabdeckung, 2 Becken links, 2500 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62085	Schantischabdeckung, 2 Becken links, 3050 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62095	Schantischabdeckung, 2 Becken links, 3050 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62020	Schantischabdeckung, 2 Becken rechts, 1950 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62030	Schantischabdeckung, 2 Becken rechts, 1950 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62060	Schantischabdeckung, 2 Becken rechts, 2500 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62070	Schantischabdeckung, 2 Becken rechts, 2500 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand
62080	Schantischabdeckung, 2 Becken rechts, 3050 x 665 x 50 mm, Lochblech, Hochkantung
62090	Schantischabdeckung, 2 Becken rechts, 3050 x 665 x 50 mm, Lochblech, Wulstrand



Gläserdruckspüler

Gläserspülung

Art.-Nr.	Bezeichnung
55210	Gläserdruckspüler in CNS-Tropfmulde, eingebaut
55220	Gläserdruckspüler in CNS-Keilrille inklusive Ablauftasche, eingebaut
55230	Druckminderer 1/2", 1–4 Bar, Ausgangsdruck stufenlos regulierbar
1000626	Spülboy Nr. 3 B, normal (Vor- und Nachspüler)
55222	Spülbürste 3-teilig 18-18-18 hoch, Kunststoff mit Saugnäpfen
55223	Spülbürste 3-teilig 18-25-18 hoch, Kunststoff mit Saugnäpfen

Ablaufgarnituren

Art.-Nr.	Bezeichnung
55385	Ablaufgarnitur für 1 Becken
55390	Ablaufgarnitur für 2 Becken
55391	Standrohr mit Ablaufventil 1 1/2"



Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 1 Becken



Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 2 Becken

Wasserarmaturen

Art.-Nr.	Bezeichnung
55395	Kaltwasserhahn für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 130 mm
55400	Mischbatterie Hochdruck für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55401	Mischbatterie Hochdruck für 1 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe 120 mm
55405	Mischbatterie Hochdruck für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55406	Mischbatterie Hochdruck für 2 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe 120 mm
55410	Mischbatterie Niederdruck für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55411	Mischbatterie Niederdruck für 1 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe: 120 mm
55415	Mischbatterie Niederdruck für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55416	Mischbatterie Niederdruck für 2 Spülbecken, niedriger Auslauf, Aufbauhöhe 120 mm

Lose Becken

Art.-Nr.	Bezeichnung
55417	CNS-Spülbecken 300 x 500 x 300 mm, 20 mm Auflagerand inklusive Standrohr mit Ablaufventil 1 1/2"
55418	CNS-Spülbecken 400 x 400 x 300 mm, 20 mm Auflagerand inklusive Standrohr mit Ablaufventil 1 1/2"

Für Ihre Notizen

Schanksäulen

Formschön & funktional

Schanksäulen sind der Eyecatcher auf jeder Theke. Die Klassiker: Edelstahl, Kupfer und Messing für glänzende Akzente:

- Schanksäulen in Edelstahl, seidenmatt gebürstet
- Balken-Schanksäulen in Edelstahl, seidenmatt gebürstet
- Schanksäulen in Messing, verchromt
- Schanksäulen in Messing oder Kupfer, poliert



Beispielhafte Ausführung, Schanksäule ART-LINE, schräg, Edelstahl seidenmatt gebürstet.

Auf Wunsch fertigen wir auch Schanksäulen aus Mineralwerkstoff.
Im Mineralwerkstoffbereich arbeiten wir mit hochwertigen Produkten (STARON®, CORIAN®, HI-MACS®, AVONITE®, DURAT® u. a.) namhafter Hersteller.

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot.

Schanksäulen

Schanksäulen aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt



SCHWANENHALS
365 mm
bis Hahnanschlussbohrung



ART-LINE, gerade
400 mm
bis Hahnanschlussbohrung



ART-LINE, schräg
400 mm
bis Hahnanschlussbohrung



JOY
400 mm
bis Hahnanschlussbohrung

Modell SCHWANENHALS mit Kolbenhahn, CNS-Bierleitung und CNS-Rohrleitung für Begleitzühlung

Art.-Nr.	Bezeichnung
41850	Schanksäule SCHWANENHALS, Messing poliert, 1-leitig
41855	Schanksäule SCHWANENHALS, Messing verchromt, 1-leitig
41860	Schanksäule SCHWANENHALS, Messing poliert, 2-leitig
41865	Schanksäule SCHWANENHALS, Messing verchromt, 2-leitig

Modell ART-LINE, gerade, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41005	Schanksäule ART-LINE, gerade, Messing poliert, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41010	Schanksäule ART-LINE, gerade, Messing verchromt, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41015	Schanksäule ART-LINE, gerade, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41030	Schanksäule ART-LINE, gerade, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41020	Schanksäule ART-LINE, gerade, Kupfer poliert, 1-leitig, Ø 76,2 mm

Modell ART-LINE, schräg, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41050	Schanksäule ART-LINE, schräg, Messing poliert, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41055	Schanksäule ART-LINE, schräg, Messing verchromt, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41060	Schanksäule ART-LINE, schräg, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41065	Schanksäule ART-LINE, schräg, Kupfer poliert, 1-leitig, Ø 76,2 mm

Modell JOY, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41100	Schanksäule JOY, Messing poliert, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41105	Schanksäule JOY, Messing verchromt, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41110	Schanksäule JOY, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 1-leitig, Ø 76,2 mm
41115	Schanksäule JOY, Kupfer poliert, 1-leitig, Ø 76,2 mm

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Schanksäulen

Balken-Schanksäulen aus Edelstahl seidenmatt gebürstet

Hahnabstand: 140 mm, bei 3 Hähnen: 150 mm;
 Höhe bis Hahnanschlussbohrung: 400 mm;
 Gesamthöhe: 460 mm;
 Standfläche: 150 x 150 mm.



3-leitig, Balken: 500 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41800	Balken-Schanksäule, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, 500 x 120 mm

4-leitig, Balken: 600 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41805	Balken-Schanksäule, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 4-leitig, 600 x 120 mm

5-leitig, Balken: 700 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41810	Balken-Schanksäule, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 5-leitig, 700 x 120 mm

6-leitig, Balken: 900 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41815	Balken-Schanksäule, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 6-leitig, 900 x 120 mm

Schanksäulen

Schanksäulen, Modell SKyLINE 4“, aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt, mit Revisionsblende

Hahnabstand: 140 mm;

Höhe bis Hahnanschlussbohrung: 400 mm.



Modell SKyLINE, Balken rechts, 2-leitig, Gesamtbreite: 551 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41300	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Messing poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41305	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Messing verchromt, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41310	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41315	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Kupfer poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm

Modell SKyLINE, Balken links, 2-leitig, Gesamtbreite: 551 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41301	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Messing poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41306	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Messing verchromt, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41311	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41316	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Kupfer poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm

Modell SKyLINE, Balken rechts, 3-leitig, Gesamtbreite: 691 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41340	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Messing poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41345	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Messing verchromt, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41350	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41355	Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Kupfer poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm

Modell SKyLINE, Balken links, 3-leitig, Balken links, Gesamtbreite: 691 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41341	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Messing poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41346	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Messing verchromt, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41351	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41356	Schanksäule SKYLINE, Balken links, Kupfer poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm

Schanksäulen

Schanksäulen, Modell ROyAL 4“, aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt, mit Revisionsblende

Hahnabstand: 140 mm;
Höhe bis Hahnanschlussbohrung: 400 mm.



Modell ROyAL 4“, Balken, 2-leitig, Gesamtbreite: 455 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41380	Schanksäule ROYAL, Messing poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41385	Schanksäule ROYAL, Messing verchromt, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41390	Schanksäule ROYAL, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 2-leitig, Ø 101,6 mm
41395	Schanksäule ROYAL, Kupfer poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm

Modell ROyAL 4“, Balken, 3-leitig, Gesamtbreite: 580 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41381	Schanksäule ROYAL, Messing poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41386	Schanksäule ROYAL, Messing verchromt, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41391	Schanksäule ROYAL, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41396	Schanksäule ROYAL, Kupfer poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm

Modell ROyAL 4“, Balken, 4-leitig, Gesamtbreite: 705 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41420	Schanksäule ROYAL, Messing poliert, 4-leitig, Ø 101,6 mm
41425	Schanksäule ROYAL, Messing verchromt, 4-leitig, Ø 101,6 mm
41430	Schanksäule ROYAL, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 4-leitig, Ø 101,6 mm
41435	Schanksäule ROYAL, Kupfer poliert, 4-leitig, Ø 101,6 mm

Modell ROyAL 4“, Balken, 5-leitig, Balken, Gesamtbreite: 830 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41421	Schanksäule ROYAL, Messing poliert, 5-leitig, Ø 101,6 mm
41426	Schanksäule ROYAL, Messing verchromt, 5-leitig, Ø 101,6 mm
41431	Schanksäule ROYAL, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 5-leitig, Ø 101,6 mm
41436	Schanksäule ROYAL, Kupfer poliert, 5-leitig, Ø 101,6 mm

Schanksäulen

Schanksäulen, Modell BRIDGE 4“, aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt, mit Revisionsblende

Hahnabstand: 140 mm;

Höhe bis Hahnanschlussbohrung: 400 mm.



Modell BRIDGE 4“, Balken, 3-leitig, Gesamtbreite: 742 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41150	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41155	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41160	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, Ø 101,6 mm
41165	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm

Modell BRIDGE 4“, Balken, 4-leitig, Gesamtbreite: 882 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41190	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 4-leitig, Ø 101,6 mm
41195	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 4-leitig, Ø 101,6 mm
41200	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 4-leitig, Ø 101,6 mm
41205	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 4-leitig, Ø 101,6 mm

Modell BRIDGE 4“, Balken, 5-leitig, Gesamtbreite: 1022 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41230	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 5-leitig, Ø 101,6 mm
41235	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 5-leitig, Ø 101,6 mm
41240	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 5-leitig, Ø 101,6 mm
41245	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 5-leitig, Ø 101,6 mm

Modell BRIDGE 4“, Balken, 6-leitig, Gesamtbreite: 1162 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41270	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 6-leitig, Ø 101,6 mm
41275	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 6-leitig, Ø 101,6 mm
41280	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 6-leitig, Ø 101,6 mm
41285	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 6-leitig, Ø 101,6 mm

Schanksäulen

Schanksäulen, Modell BRIDGE 3“, aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt, mit Revisionsblende

Hahnabstand: 140 mm;

Höhe bis Hahnanschlussbohrung: 400 mm.



Modell BRIDGE 3“, Balken, 2-leitig, Gesamtbreite: 586 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41700	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 2-leitig, Ø 76,2 mm
41705	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 2-leitig, Ø 76,2 mm
41710	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 2-leitig, Ø 76,2 mm
41715	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 2-leitig, Ø 76,2 mm

Modell BRIDGE 3“, Balken, 3-leitig, Gesamtbreite: 726 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41720	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 3-leitig, Ø 76,2 mm
41725	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 3-leitig, Ø 76,2 mm
41730	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, Ø 76,2 mm
41735	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 3-leitig, Ø 76,2 mm

Modell BRIDGE 3“, Balken, 4-leitig, Gesamtbreite: 866 mm, ohne Hähne

Art.-Nr.	Bezeichnung
41740	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 4-leitig, Ø 76,2 mm
41745	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 4-leitig, Ø 76,2 mm
41750	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 4-leitig, Ø 76,2 mm
41755	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 4-leitig, Ø 76,2 mm

Modell BRIDGE 3“, Balken, 5-leitig, Balken, Gesamtbreite: 1006 mm, ohne Hähne

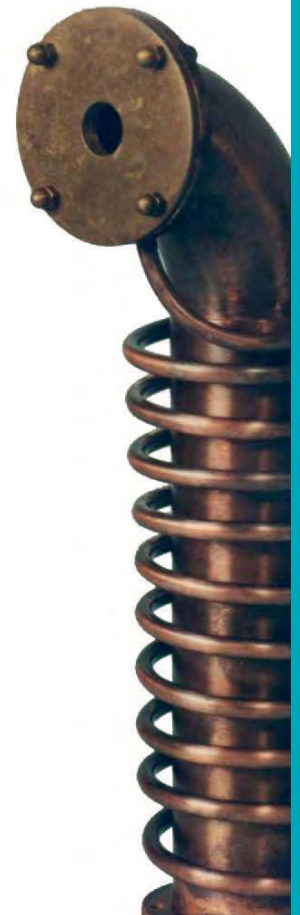
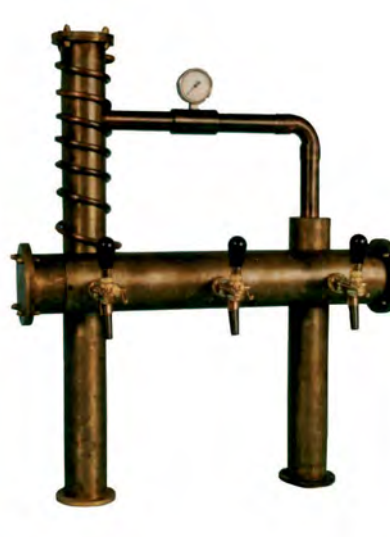
Art.-Nr.	Bezeichnung
41760	Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 5-leitig, Ø 76,2 mm
41765	Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 5-leitig, Ø 76,2 mm
41770	Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 5-leitig, Ø 76,2 mm
41775	Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 5-leitig, Ø 76,2 mm

Schanksäulen Sonderbau



Schanksäulen sind in der Gastronomie unverzichtbar. Individuell gestaltet sind sie dabei auch ein wahrer Blickfang. Durch die bewusste Form-, Farben- und Werkstoffauswahl werden sie zum Markenzeichen Ihres Betriebes. Neben unserem Serienprogramm fertigen wir Schanksäulen mit einem einzigartigen Look individuell nach Ihren Vorstellungen. Bei der Planung und Umsetzung berücksichtigen wir Ihre Corporate Design-Vorgaben. Gerne beraten wir Sie über die Möglichkeiten und unterbreiten Ihnen ein passendes Angebot.

BEISPIELE:



Zubehör Schankhähne



Schankhahn mit Kipphebel

Kompensatorhahn

Schankhahn mit Kipphebel

Art.-Nr.	Bezeichnung
40060-35	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 7 mm, Stutzen: 35 mm, mit Rosette, Messing verchromt
40065-35	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 35 mm, mit Rosette, Messing verchromt
40070-35	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 7 mm, Stutzen: 35 mm, mit Rosette, Messing poliert
40075-35	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 35 mm, mit Rosette, Messing poliert
40060-55	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 7 mm, Stutzen: 55 mm, mit Rosette, Messing verchromt
40065-55	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 55 mm, mit Rosette, Messing verchromt
40070-55	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 7 mm, Stutzen: 55 mm, mit Rosette, Messing poliert
40075-55	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 55 mm, mit Rosette, Messing poliert
40060-65	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 7 mm, Stutzen: 65 mm, mit Rosette, Messing verchromt
40065-65	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 65 mm, mit Rosette, Messing verchromt
40070-65	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 7 mm, Stutzen: 65 mm, mit Rosette, Messing poliert
40075-65	Schankhahn mit Kipphebel, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 65 mm, mit Rosette, Messing poliert

Schankhahn mit Kipphebel und Kompensator

Art.-Nr.	Bezeichnung
40090-35	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 35 mm, mit Schaumtaste, Messing verchromt
40100-35	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 35 mm, mit Schaumtaste, Messing poliert
40090-55	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 55 mm, mit Schaumtaste, Messing verchromt
40100-55	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 55 mm, mit Schaumtaste, Messing poliert
40090-65	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 65 mm, mit Schaumtaste, Messing verchromt
40100-65	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 65 mm, mit Schaumtaste, Messing poliert

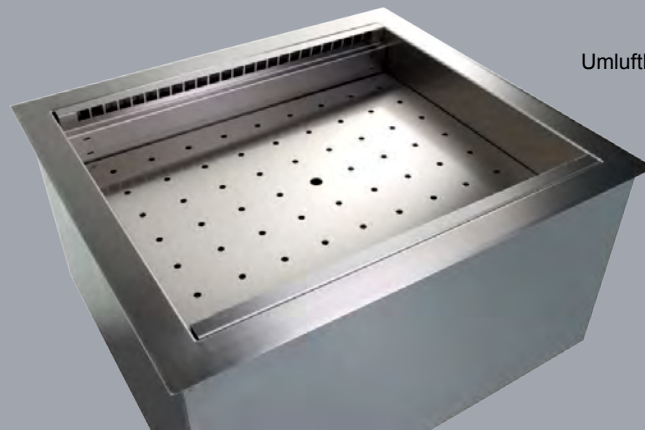
Für Ihre Notizen

A large grid of small squares, typically used for taking notes or drawing. The grid is composed of many small squares, each approximately 10x10 pixels in size, arranged in a uniform pattern across the page.

Frisch präsentiert

In der Lebensmittelbranche und der Gastronomie gilt: Frische ist das höchste Gebot! Für Kühltheken, Buffets und Auslagen bietet KÜHLA ein umfangreiches Angebot an Kühlwannen und Kontaktkühlplatten in Edelstahl 1.4301 (V2a) zur bedarfsgerechten Präsentation Ihres Sortiments:

- Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter
- Umluftkühlwannen für Kuchenbleche mit Liftomat
- Kühlwannen, unberohrt & berohrt
- Crushed Ice-Wannen
- Kontaktkühlplatten, tiefgezogen & glatt



Umluftkühlwanne für Gastro-Norm-Behälter

Umluftkühlwanne für Kuchenbleche



Kontaktkühlplatte, tiefgezogen



Auflagerand und Innenbereich komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a). Außenkorpus in verzinktem Stahlblech.



Leichte Reinigung durch den außermittig gesetzten Abfluss, um einen Anstellwinkel von 40 Grad für Kuchenbleche bei den Umluftwannen zu erzielen.



Für optimale Luftführung und ein geringes Verletzungsrisiko bei der Reinigung sind alle Umluftwannen mit gekapselten Lamellenverdampfern und Feuchtraum-Ventilatoren ausgestattet.

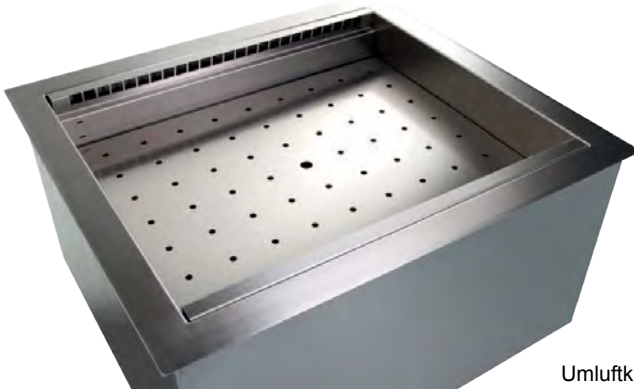
Leichtes Handling durch Gasdruck-Hebelift an allen Umluftwannen.

Alle Geräte liefern wir auch steckerfertig mit Kühlaggregat, wahlweise mit Expansions-Ventil (Kältemittel R134a) oder mit Kapillarrohreinspritzung, mit Kältemaschinen-Konsole oder Schnellkupplung.

Umluftkühlwannen

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Expansions-Ventilbetrieb (Kältemittel R134a);
Temperaturbereich: +3 °C bis +12 °C bei max. 38 °C Umgebungstemperatur, werkseitige Einstellung: 5 °C, Kälteleistung bei Vt: -10 °C;
Auflagerand (15 mm), Gefälle zum Ablauf, im Boden außermittig liegend.



- Tiefe innen: 215 mm;
- Tiefe außen: 386 mm;
- Höhe: steckerfertig 775 mm;
- Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Umluftkühlwannen.

Umluftkühlwanne für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig, in Transportsicherung

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)
32005	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 2/1	376 Watt
32025	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 3/1	455 Watt
32045	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 4/1	610 Watt
32065	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 5/1	833 Watt

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Maschinenschutz

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
32010	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 2/1	376 Watt	305 Watt
32030	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 3/1	455 Watt	330 Watt
32050	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 4/1	610 Watt	441 Watt
32070	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 5/1	833 Watt	610 Watt

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Schnellkupplung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
32015	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 2/1	376 Watt	305 Watt
32035	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 3/1	455 Watt	330 Watt
32055	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 4/1	610 Watt	441 Watt
32075	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 5/1	833 Watt	610 Watt

Zubehör Umluftkühlwannen

Art.-Nr.	Bezeichnung
55385	Ablaufgarnitur

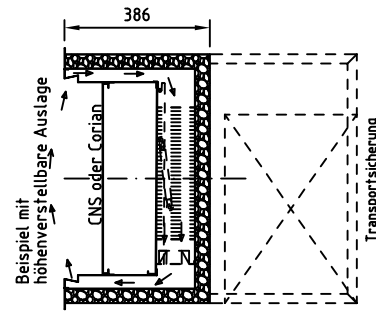
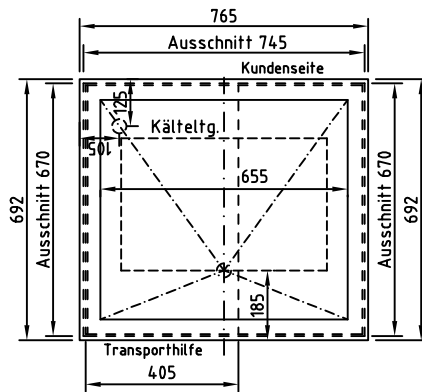
Ausschnittmaße für Umluftkühlwannen:

Umluftwanne, Größe: Gastro-Norm 2/1, Länge: 745 mm, Breite: 670 mm
Umluftwanne, Größe: Gastro-Norm 3/1, Länge: 1070 mm, Breite: 670 mm
Umluftwanne, Größe: Gastro-Norm 4/1, Länge: 1395 mm, Breite: 670 mm
Umluftwanne, Größe: Gastro-Norm 5/1, Länge: 1720 mm, Breite: 670 mm

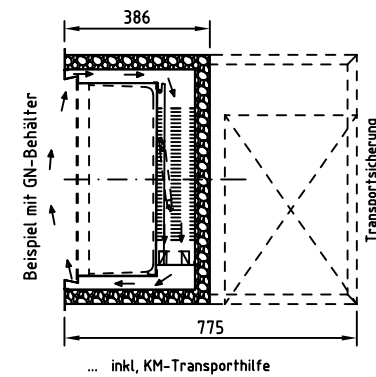
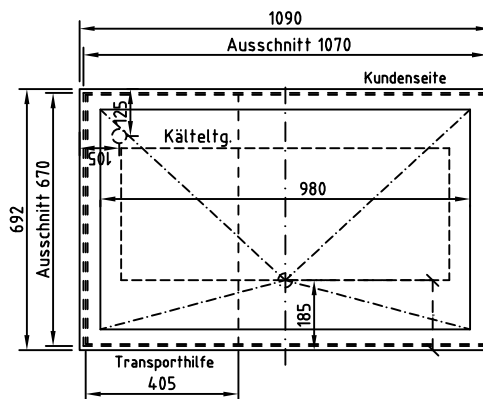
Umluftkühlwannen

UMLUFTKÜHLWANNEN FÜR GASTRO-NORM

GN 2/1 Umluftkühlwanne
KM: FR 8.5
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 445 mm

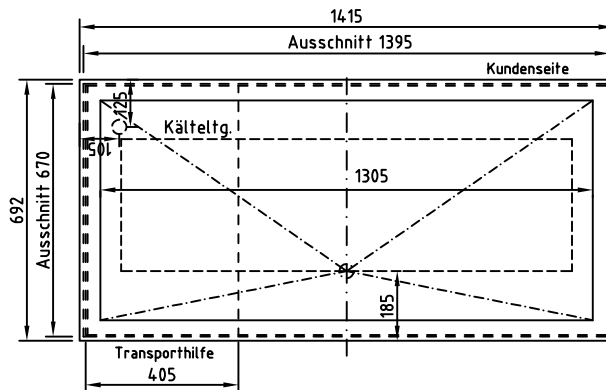


GN 3/1 Umluftkühlwanne
KM: SC 10
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 445 mm

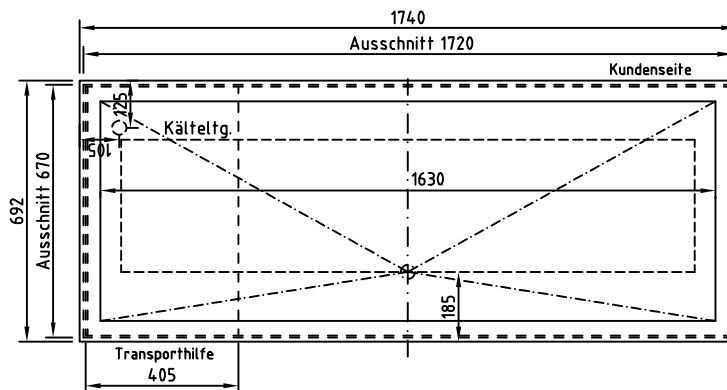


... inkl. KM-Transporthilfe

GN 4/1 Umluftkühlwanne
KM: SC 12
KM-Maße:
H/B/T: 290 x 330 x 450 mm



GN 5/1 Umluftkühlwanne
KM: SC 18
KM-Maße:
H/B/T: 300 x 340 x 480 mm



Maßstab: 1 : 20

Umluftkühlwannen

Umluftkühlwannen für Kuchenbleche

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Expansions-Ventilbetrieb (Kältemittel R134a);
Temperaturbereich: +3 °C bis +12 °C bei max. 38 °C Umgebungstemperatur, werkseitige Einstellung: 5 °C, Kälteleistung bei Vt: -10 °C;
Auflagerand (15 mm), Gefälle zum Ablauf, im Boden außermittig liegend.



Detailansicht Hebelift

- Tiefe innen: 150 mm;
- Tiefe außen: 188 mm;
- Höhe: steckerfertig 528/628 mm;
- Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Umluftkühlwannen.

Umluftkühlwanne für Kuchenbleche, mit Hebelift, steckerfertig, in Transportsicherung

Umluftkühlwannen für Kuchenbleche, mit Liftomat, Ausstellwinkel bis 40 Grad

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)
32100	Umluftkühlwanne, isoliert, Liftomat, 2 Kuchenbleche	376 Watt
32120	Umluftkühlwanne, isoliert, Liftomat, 3 Kuchenbleche	455 Watt
32140	Umluftkühlwanne, isoliert, Liftomat, 4 Kuchenbleche	610 Watt

Umluftkühlwannen für Kuchenbleche, mit Liftomat, Ausstellwinkel bis 40 Grad, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Maschinenschutz

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
32110	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 2 Kuchenbleche	376 Watt	305 Watt
32130	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 3 Kuchenbleche	455 Watt	330 Watt
32150	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 4 Kuchenbleche	610 Watt	441 Watt

Umluftkühlwannen für Kuchenbleche, mit Liftomat, Ausstellwinkel bis 40 Grad, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Schnelkupplung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
32115	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 2 Kuchenbleche	376 Watt	305 Watt
32135	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 3 Kuchenbleche	455 Watt	330 Watt
32155	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 4 Kuchenbleche	610 Watt	441 Watt

Zubehör Umluftkühlwannen

Art.-Nr.	Bezeichnung
55385	Ablaufgarnitur

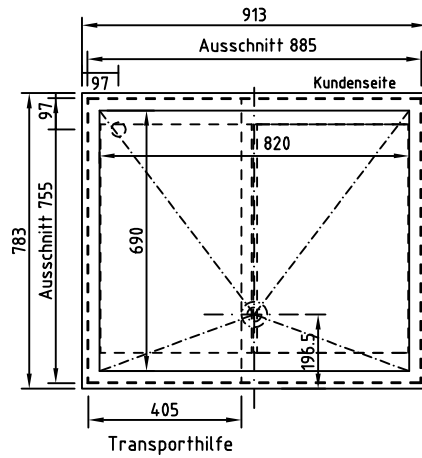
Ausschnittmaße für Umluftkühlwannen:

Umluftkühlwanne, Größe: 2 Kuchenbleche, Länge: 885 mm, Breite: 755 mm
Umluftkühlwanne, Größe: 3 Kuchenbleche, Länge: 1285 mm, Breite: 755 mm
Umluftkühlwanne, Größe: 4 Kuchenbleche, Länge: 1685 mm, Breite: 755 mm

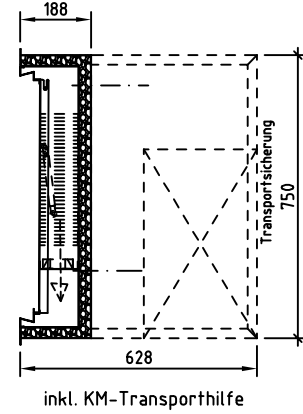
Umluftkühlwannen

UMLUFTKÜHLWANNEN FÜR KUCHENBLECHE

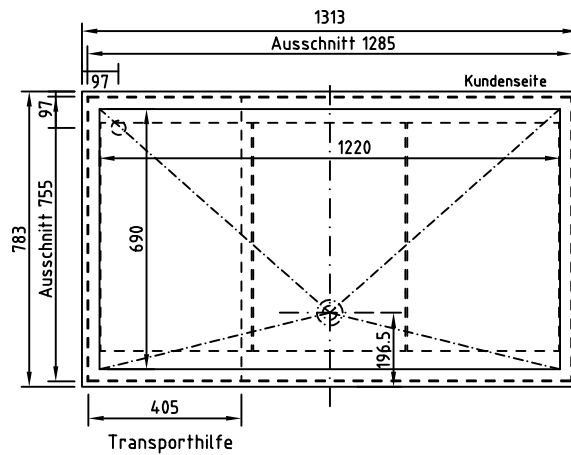
Kuchenumluftwanne für 2 Bleche
KM: FR 8,5
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 445 mm



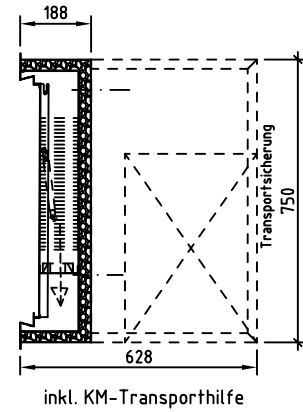
Schnitt von der Umluftwanne
für 2 Kuchenbleche



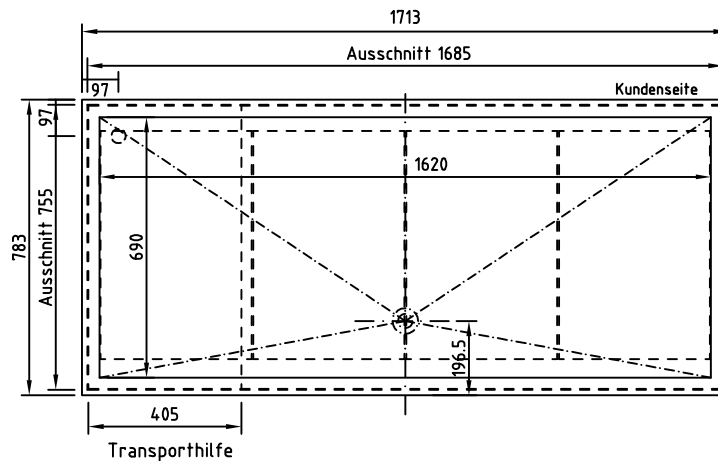
Kuchenumluftwanne für 3 Bleche
KM: SC 10
KM-Maße:
H/B/T: 290 x 330 x 450 mm



Schnitt von der Umluftwanne
für 3 bzw. 4 Kuchenbleche



Kuchenumluftwanne für 4 Bleche
KM: SC 12
KM-Maße:
H/B/T: 300 x 340 x 480 mm



Maßstab: 1 : 20

Kühlwannen

Kühlwannen für Gastro-Norm, unberohrt & berohrt

Innenwand und Auflagerand in Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech mit Durchbruch für Kälteleitung; Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Größen nach Gastro-Norm-Behältern; Kälteleistung bei VT: -10 °C; Auflagerand (15 mm), Gefälle zum Ablauf, im Boden mittig liegend.



- Tiefe innen: 220 mm;
- Tiefe außen: 260 mm;
- Höhe: steckerfertig 590 mm;
- Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Kühlwannen.

Kühlwanne für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig, in Transportsicherung

Kühlwannen, unberohrt und isoliert

Art.-Nr.	Bezeichnung
30100	Kühlwanne, unberohrt und isoliert, GN 1/1
30200	Kühlwanne, unberohrt und isoliert, GN 2/1
30300	Kühlwanne, unberohrt und isoliert, GN 3/1
30400	Kühlwanne, unberohrt und isoliert, GN 4/1
30500	Kühlwanne, unberohrt und isoliert, GN 5/1

Kühlwannen, berohrt und isoliert

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30105	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 1/1	150 Watt	205 Watt
30205	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 2/1	200 Watt	205 Watt
30305	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 3/1	250 Watt	305 Watt
30405	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 4/1	300 Watt	305 Watt
30505	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 5/1	350 Watt	330 Watt

Kühlwannen, berohrt, steckerfertig mit Kühlaggregat, Kapillarrohrein-spritzung (R134a) und Maschinenschutz

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30110	Kühlwanne, steckerfertig, GN 1/1	150 Watt	205 Watt
30210	Kühlwanne, steckerfertig, GN 2/1	200 Watt	205 Watt
30310	Kühlwanne, steckerfertig, GN 3/1	250 Watt	305 Watt
30410	Kühlwanne, steckerfertig, GN 4/1	300 Watt	305 Watt
30510	Kühlwanne, steckerfertig, GN 5/1	350 Watt	330 Watt

Kühlwannen, berohrt, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Schnellkupplung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30111	Kühlwanne, steckerfertig, GN 1/1	150 Watt	205 Watt
30211	Kühlwanne, steckerfertig, GN 2/1	200 Watt	205 Watt
30311	Kühlwanne, steckerfertig, GN 3/1	250 Watt	305 Watt
30411	Kühlwanne, steckerfertig, GN 4/1	300 Watt	305 Watt
30511	Kühlwanne, steckerfertig, GN 5/1	350 Watt	330 Watt

Ausschnittmaße für Kühlwannen:

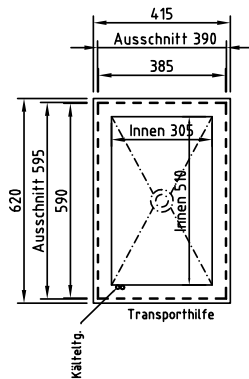
Kühlwanne, Größe: Gastro-Norm 1/1, Länge: 390 mm, Breite: 595 mm
 Kühlwanne, Größe: Gastro-Norm 2/1, Länge: 715 mm, Breite: 595 mm
 Kühlwanne, Größe: Gastro-Norm 3/1, Länge: 1040 mm, Breite: 595 mm
 Kühlwanne, Größe: Gastro-Norm 4/1, Länge: 1370 mm, Breite: 595 mm
 Kühlwanne, Größe: Gastro-Norm 5/1, Länge: 1695 mm, Breite: 595 mm

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

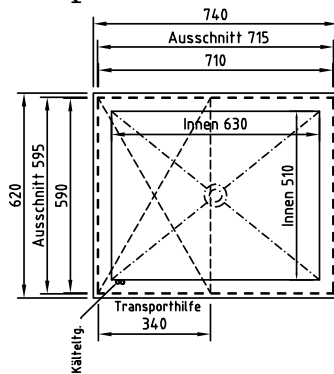
Kühlwannen

KÜHLWANNEN FÜR GASTRO-NORM, UNBEROHRT & BEROHRT

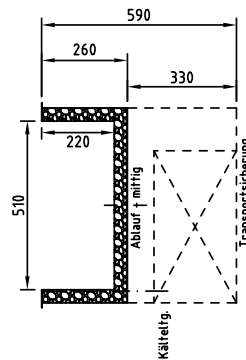
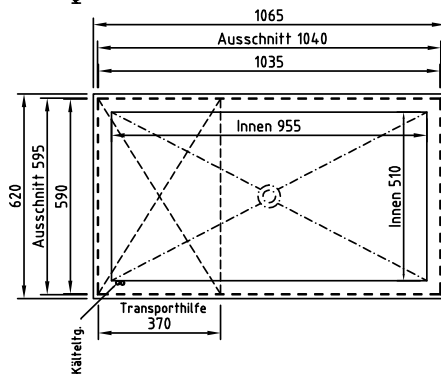
GN 1/1 berohrt
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



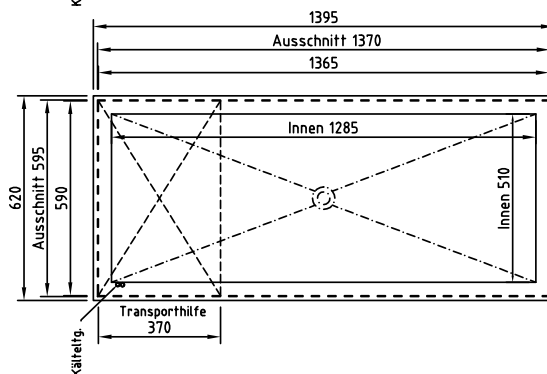
GN 2/1 berohrt
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



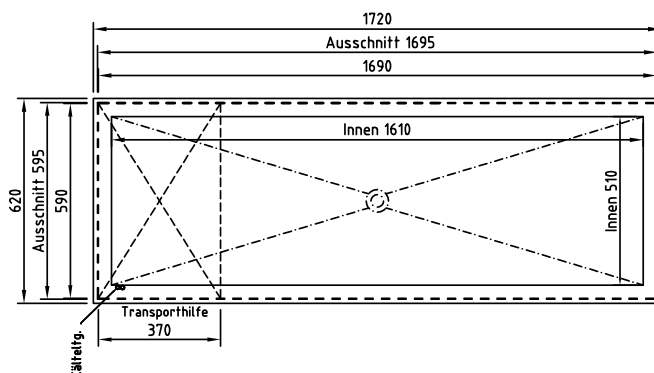
GN 3/1 berohrt
KM: FR 8.5
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 460 mm



GN 4/1 berohrt
KM: SC 10
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 460 mm



GN 5/1 berohrt
KM: SC 10
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 460 mm



Maßstab: 1 : 20

Zubehör Kühlwannen

betrifft: Kühlwannen für Gastro-Norm und Crushed Ice-Wannen (Seite 99 & 102).

Lochbleche für Kühlwannen, Edelstahl, mit Fingerloch

Art.-Nr.	Bezeichnung
30115	Lochblecheinlage, CNS, GN 1/1, 1-teilig
30215	Lochblecheinlage, CNS, GN 2/1, 1-teilig
30315	Lochblecheinlage, CNS, GN 3/1, 1-teilig
30415	Lochblecheinlage, CNS, GN 4/1, 2-teilig
30515	Lochblecheinlage, CNS, GN 5/1, 2-teilig
30120	Lochblecheinlage, CNS, GN 1/1, 1-teilig, höhenverstellbar
30220	Lochblecheinlage, CNS, GN 2/1, 1-teilig, höhenverstellbar
30320	Lochblecheinlage, CNS, GN 3/1, 1-teilig, höhenverstellbar
30420	Lochblecheinlage, CNS, GN 4/1, 2-teilig, höhenverstellbar
30520	Lochblecheinlage, CNS, GN 5/1, 2-teilig, höhenverstellbar

Zubehör Kühlwannen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis
55385	Ablaufgarnitur	22,00 €

Crushed Ice-Wannen

Crushed Ice-Wannen

In Edelstahl;
Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Größen nach Gastro-Norm-Behältern;
Auflagerand (15 mm), Gefälle zum Ablauf, im Boden mittig liegend.



- Tiefe innen: 100 mm;
- Tiefe außen: 140 mm.

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Crushed Ice-Wannen.

Crushed Ice-Wanne, mit Hartschaum isoliert, FCKW-frei, außen verzinktes Stahlblech

Crushed Ice-Wanne, mit Hartschaum isoliert, FCKW-frei, außen verzinktes Stahlblech

Art.-Nr.	Bezeichnung
31005	Crushed Ice-Wanne, isoliert, GN 1/1
31015	Crushed Ice-Wanne, isoliert, GN 2/1
31025	Crushed Ice-Wanne, isoliert, GN 3/1
31035	Crushed Ice-Wanne, isoliert, GN 4/1
31045	Crushed Ice-Wanne, isoliert, GN 5/1

Ausschnittmaße für Crushed Ice-Wannen:

Crushed Ice-Wanne, Größe: Gastro-Norm 1/1, Länge: 390 mm, Breite: 595 mm
 Crushed Ice-Wanne, Größe: Gastro-Norm 2/1, Länge: 715 mm, Breite: 595 mm
 Crushed Ice-Wanne, Größe: Gastro-Norm 3/1, Länge: 1040 mm, Breite: 595 mm
 Crushed Ice-Wanne, Größe: Gastro-Norm 4/1, Länge: 1370 mm, Breite: 595 mm
 Crushed Ice-Wanne, Größe: Gastro-Norm 5/1, Länge: 1695 mm, Breite: 595 mm

Kontaktkühlplatten

Kontaktkühlplatten für Gastro-Norm, tiefgezogen & berohrt

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
Kälteleistung bei VT: -10 °C;
Auflagerand (15 mm), Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Größen nach Gastro-Norm-Behältern.



- Tiefe außen: 50 mm;
- Höhe: steckerfertig 350,5/430,5 mm;
- Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Kontaktkühlplatten.

Kontaktkühlplatte für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig, tiefgezogen, mit Kühlaggregat und Maschinenschutz, in Transportsicherung

Kontaktkühlplatten, tiefgezogen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)
30000	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, berohrt und isoliert, GN 1/1	70 Watt
30010	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, berohrt und isoliert, GN 2/1	125 Watt
30020	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, berohrt und isoliert, GN 3/1	180 Watt
30030	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, berohrt und isoliert, GN 4/1	240 Watt

Kontaktkühlplatten, tiefgezogen, steckerfertig mit Kühlaggregat, Kapillarrohreinspritzung (R134a) und Maschinenschutz

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30005	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt	205 Watt
30015	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt	205 Watt
30025	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt	205 Watt
30035	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt	305 Watt

Kontaktkühlplatten, tiefgezogen, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Schnellkupplung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30006	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt	205 Watt
30016	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt	205 Watt
30026	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt	205 Watt
30036	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt	305 Watt

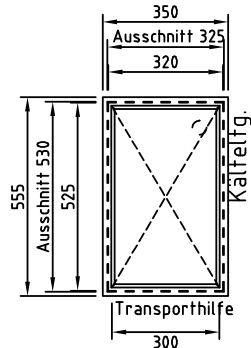
Ausschnittmaße für Kontaktkühlplatten, tiefgezogen:

Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, Größe: Gastro-Norm 1/1, Länge: 325 mm, Breite: 530 mm
 Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, Größe: Gastro-Norm 2/1, Länge: 650 mm, Breite: 530 mm
 Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, Größe: Gastro-Norm 3/1, Länge: 975 mm, Breite: 530 mm
 Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, Größe: Gastro-Norm 4/1, Länge: 1300 mm, Breite: 530 mm

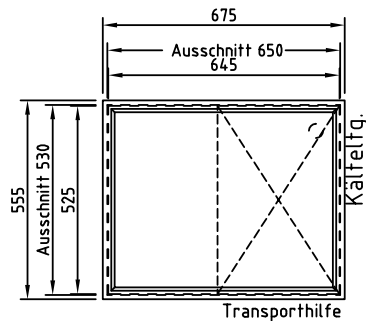
Kontaktkühlplatten

KONTAKTKÜHLPLATTEN FÜR GASTRO-NORM, TIEFGEZOGEN & BEROHRT

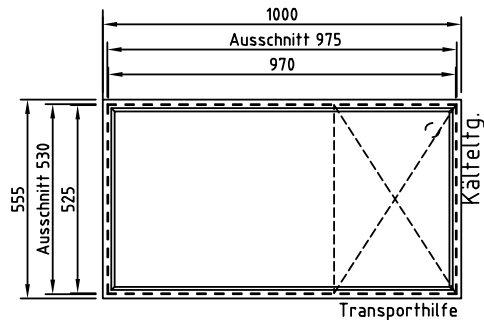
KKP, tiefgezogen, GN 1/1
70 Watt
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



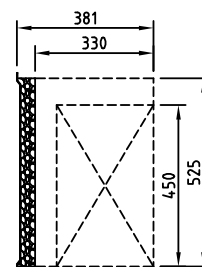
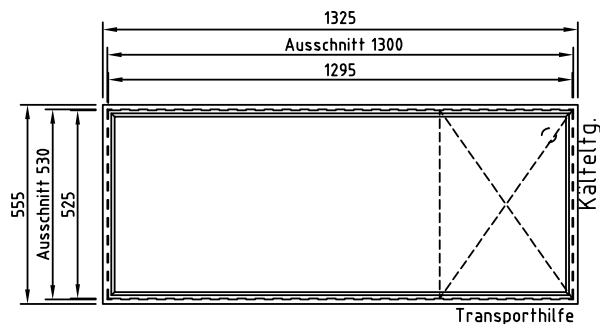
KKP, tiefgezogen, GN 2/1
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



KKP, tiefgezogen, GN 3/1
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



KKP, tiefgezogen, GN 4/1
KM: FR 8,5
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 460 mm



Maßstab: 1 : 20

Kontaktkühlplatten

Kontaktkühlplatten, glatt & bohrt

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech;
Kälteleistung bei VT: -10 °C;
Auflagerand (15 mm), Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Größen nach Gastro-Norm-Behältern.



- Tiefe außen: 40 mm;
- Höhe: steckerfertig 350,5/430,5 mm;
- Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Kontaktkühlplatten.

Kontaktkühlplatte für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig, glatt, mit Kühlaggregat und Maschinenschutz, in Transportsicherung

Kontaktkühlplatten, glatt

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)
30050	Kontaktkühlplatte, glatt, bohrt und isoliert, GN 1/1	70 Watt
30060	Kontaktkühlplatte, glatt, bohrt und isoliert, GN 2/1	125 Watt
30070	Kontaktkühlplatte, glatt, bohrt und isoliert, GN 3/1	180 Watt
30080	Kontaktkühlplatte, glatt, bohrt und isoliert, GN 4/1	240 Watt

Kontaktkühlplatten, glatt, steckerfertig mit Kühlaggregat, Kapillarrohreinstritzung (R134a) und Maschinenschutz

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30055	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt	205 Watt
30065	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt	205 Watt
30075	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt	205 Watt
30085	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt	305 Watt

Kontaktkühlplatten, glatt, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil (R134a) und Schnellkupplung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei VT -10 °C)	Anschlussleistung Aggregat
30056	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt	205 Watt
30066	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt	205 Watt
30076	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt	205 Watt
30086	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt	305 Watt

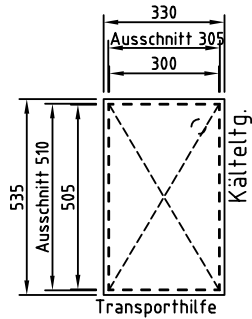
Ausschnittmaße für Kontaktkühlplatten, glatt:

Kontaktkühlplatte, glatt, Größe: Gastro-Norm 1/1, Länge: 305 mm, Breite: 510 mm
Kontaktkühlplatte, glatt, Größe: Gastro-Norm 2/1, Länge: 630 mm, Breite: 510 mm
Kontaktkühlplatte, glatt, Größe: Gastro-Norm 3/1, Länge: 955 mm, Breite: 510 mm
Kontaktkühlplatte, glatt, Größe: Gastro-Norm 4/1, Länge: 1280 mm, Breite: 510 mm

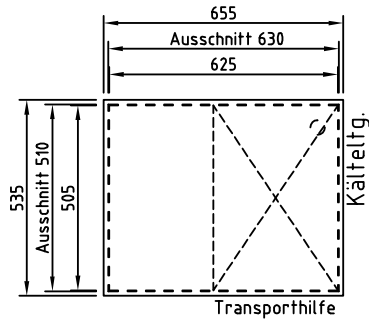
Kontakt Kühlplatten

KONTAKTKÜHLPLATTEN FÜR GASTRO-NORM, GLATT & BEROHRT

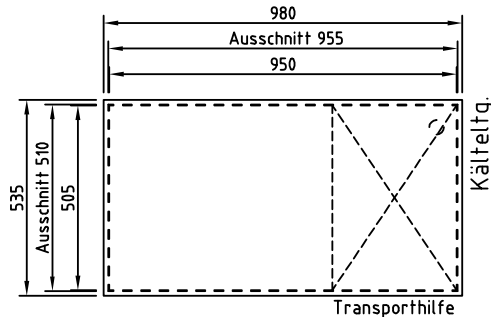
KKP, glatt - GN 1/1
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



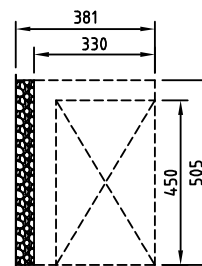
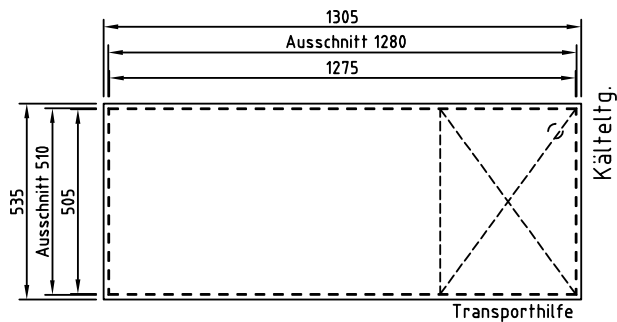
KKP, glatt - GN 2/1
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



KKP, glatt - GN 3/1
KM: TLS 5
KM-Maße:
H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



KKP, glatt - GN 4/1
KM: FR 8,5
KM-Maße:
H/B/T: 250 x 330 x 445 mm



Maßstab: 1 : 20

Für Ihre Notizen

1 Geltung/Angebote

- 1.1 Diese allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten für alle – auch zukünftigen – Verträge und sonstigen Leistungen. Bedingungen des Käufers verpflichten uns auch dann nicht, wenn wir ihnen nicht nochmals nach Eingang bei uns ausdrücklich widersprechen.
- 1.2 Unsere Angebote sind freibleibend. Vereinbarungen, insbesondere mündliche Nebenabreden und Zusicherungen unserer Verkaufsangestellten, werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung verbindlich.

2 Bauleistungen

Bei allen Bauleistungen (Arbeiten am Bau und Innenausbau), einschließlich Montage, gilt die „Verdingungsordnung für Bauleistungen“ (VOB), Teil B (DIN 1961), in der bei Vertragsabschluss gültigen Fassung.

3 Preise und Zahlungen

- 3.1 Die in unseren Angeboten und Auftragsbestätigungen angegebenen Preise sind freibleibend, sofern nicht unsere Lieferung oder Leistung für einen Zeitpunkt von weniger als 4 Monaten nach Vertragsabschluss vorgesehen ist.
- 3.2 Die Preise gelten, wenn nichts anderes vereinbart ist, netto ab Werk, zzgl. jeweils gesetzlicher Mehrwertsteuer, ausschließlich Fracht, Versicherung und Verpackung.
- 3.3 Mangels anders lautender Vereinbarung sind alle Rechnungen zahlbar netto innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsdatum oder vorheriger Meldung der Versandbereitschaft. Fällige Beträge sind mit 5 % über dem jeweiligen Diskontsatz der Deutschen Bundesbank zu verzinsen.

4 Lieferfristen und Liefertermine

- 4.1 Lieferfristen und -termine sind eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand unseren Betrieb verlassen hat.
- 4.2 Lieferfristen verlängern sich in angemessenem Umfang bei Maßnahmen im Rahmen von Arbeitskämpfen, insbesondere Streik und Aussperrung, sowie bei Eintritt unvorhersehbarer Hindernisse, die außerhalb unseres Willens liegen, soweit solche Hindernisse nachweislich auf die Fertigung oder Ablieferung des Liefergegenstandes von erheblichem Einfluss sind. Dies gilt auch, wenn die Umstände bei Vorlieferanten eintreten. Derartige Umstände teilen wir dem Käufer unverzüglich mit. Diese Regelungen gelten entsprechend für Liefertermine. Wird die Durchführung des Vertrages für eine der Parteien unzumutbar, so kann sie insoweit vom Vertrag zurücktreten.

5 Schutzrechte

Bei Lieferung nach Spezifikationen oder Angaben des Bestellers stellt dieser den Lieferer von allen Schutzrechtsansprüchen Dritter frei. Bei Vertragsverletzung des Bestellers stehen seine Schutzrechte einer Verwertung der Ware durch den Lieferer nicht entgegen. An unseren Zeichnungen, Mustern und Modellen behalten wir Eigentum und Urheberrecht. Sie dürfen Dritten nur mit unserer schriftlichen Zustimmung zugänglich gemacht werden. Alle Formen bleiben unser Eigentum. Soweit für den vorliegenden Auftrag besondere Formen entwickelt werden müssen, wird über die Entwicklungs- und Herstellungskosten eine Sonderpreisvereinbarung mit dem Besteller getroffen.

6 Versand und Gefahrübergang

- 6.1 Der Versand erfolgt auf Gefahr des Bestellers und zwar auch bei Vereinbarung frachtfreier Lieferung.
- 6.2 Die Ware ist bei Anlieferung unverzüglich auf Mängel zu untersuchen.

7 Gewährleistung

- 7.1 Bei berechtigter, unverzüglicher Mängelrüge nehmen wir mangelhafte Ware zurück und liefern an ihrer Stelle einwandfreie Ware. Stattdessen sind wir unter angemessener Wahrung der Interessen des Käufers berechtigt nachzubessern. Bei Fehlschlägen von Nachbesserungen oder Ersatzlieferung kann der Käufer Rückgängigmachung des Vertrages oder Herabsetzung der Vergütung verlangen.
- 7.2 Solange der Käufer uns nicht Gelegenheit gibt, uns von dem Mangel zu überzeugen, er insbesondere auf Verlangen die beanstandete Ware nicht zur Verfügung stellt, kann er sich auf Mängel der Ware nicht berufen.
- 7.3 Weitere Ansprüche sind nach Maßgabe des Abschnittes 8 ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Ansprüche auf Ersatz von Schäden, die nicht an der Ware selbst entstanden sind (Mangelfolgeschäden).

8 Allgemeine Haftungsbegrenzung

Soweit in diesen Bedingungen nicht anders geregelt, haften wir auf Schadenersatz wegen Verletzung vertraglicher oder außervertraglicher Pflichten nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Unsere Haftung umfasst – außer bei Vorsatz – nicht solche Schäden, die bei dem konkreten Geschäft typischerweise nicht erwartet werden konnten oder für die der Käufer versichert ist oder üblicherweise versichert werden kann.

9 Kreditvorbehalt

- 9.1 Lieferzusagen jeder Art, insbesondere im Rahmen von Abrufaufträgen, stehen unter dem Vorbehalt, dass die Lieferung ohne Überschreitung des jeweils vereinbarten oder vom Lieferer festgesetzten Höchstkreditess erfolgen kann.

- 9.2 Erhalt der Lieferer nach Vertragsabschluss Auskünfte, die die Gewährleistung eines Kredits in der sich aus dem Vertrag ergebenden Höhe nicht unbedenklich erscheinen lassen, oder werden Tatsachen bekannt, die auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögenslage des Bestellers hindeuten, oder bezahlt der Besteller trotz Mahnung fällige Rechnungen nicht, oder gefährdet er durch Sicherungsübereignungen, Forderungsabtretungen oder in sonstiger Weise die gem. Nr. 10 vereinbarten Rechte des Lieferers, so ist dieser – unbeschadet seiner sonstigen gesetzlichen Ansprüche – berechtigt, Vorauszahlungen oder Sicherheit oder Barzahlung ohne Rücksicht auf entgegenstehende frühere Vereinbarungen zu verlangen oder vom Vertrag zurückzutreten. Unter den gleichen Voraussetzungen ist der Lieferer jederzeit berechtigt, das Lager des Bestellers zu besichtigen, die Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Ware zu untersagen oder diese Ware herauszuverlangen, auf Kosten des Bestellers sicherzustellen und gegen Anrechnung des Verwertungsbetrages zu verwerten. Außerdem kann der Lieferer die Bekanntgabe der Kreditgeschäfte des Bestellers verlangen und bestehende Sicherungssessionen unter Widerruf der Einzugsermächtigung offenlegen.

10 Eigentumsvorbehalt

- 10.1 Alle gelieferten Waren bleiben unser Eigentum (Vorbehaltsware) bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung, gleich aus welchem Rechtsgrund, einschließlich der künftig entstehenden oder bedingten Forderungen, z. B. aus so genannten Akzeptantenwechseln.
- 10.2 Be- und Verarbeitung der Vorbehaltsware erfolgen für uns als Hersteller im Sinne von § 950 BGB, ohne zu verpflichten. Die verarbeitete Ware gilt als Vorbehaltsware im Sinne der Ziffer 10.1. Bei Verarbeitung, Verbindung und Vermischung der Vorbehaltsware mit anderen Waren durch den Käufer steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Rechnungswert der verwendeten Ware. Erlischt unser Eigentum durch Verbindung oder Vermischung, so überträgt der Käufer uns bereits jetzt die ihm zustehenden Eigentumsrechte an dem neuen Bestand oder der Sache im Umfang des Rechnungswertes der Vorbehaltsware und verwahrt sie unentgeltlich für uns. Die hiernach entstehenden Miteigentumsrechte gelten als Vorbehaltsware im Sinne der Ziffer 10.1.
- 10.3 Der Käufer darf die Vorbehaltsware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu seinen normalen Geschäftsbedingungen oder, solange er nicht in Verzug ist, veräußern, vorausgesetzt, dass die Forderungen aus der Weiterveräußerung gemäß Ziffer 10.1 bis 10.6 auf uns übergehen. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist er nicht berechtigt.
- 10.4 Die Forderungen des Käufers aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware werden bereits jetzt an uns abgetreten. Sie dienen in demselben Umfang zur Sicherung wie die Vorbehaltsware. Wird die Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen nicht von uns verkauften Waren veräußert, so gilt die Abtretung der Forderung aus der Weiterveräußerung nur in Höhe des Weiterveräußerungswertes der jeweils veräußerten Vorbehaltsware. Bei Veräußerung von Waren, an denen wir Miteigentumsanteile gemäß Ziffer 10.2. haben, gilt die Abtretung der Forderung in Höhe dieser Miteigentumsenteile.
- 10.5 Der Käufer ist berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zu unserem jederzeit zulässigen Widerruf einzuziehen. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, seine Abnehmer sofort von der Abtretung an uns zu unterrichten – soweit wir das nicht selbst tun – und uns die zur Einziehung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben.
- 10.6 Von einer Pfändung oder anderen Beeinträchtigung durch Dritte muss der Käufer uns unverzüglich benachrichtigen.
- 10.7 Übersteigt der Wert bestehender Sicherheiten die gesicherten Forderungen insgesamt um mehr als 10 v. H., sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

11 Aufrechnung und Zurückbehaltungsrecht

Der Besteller kann nur mit Ansprüchen aufrechnen oder in Ansehung solcher Ansprüche ein Zurückbehaltungsrecht ausüben, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

12 Schlussbestimmungen und Gerichtsstand

- 12.1 Der Vertrag und die allgemeinen Geschäftsbedingungen bleiben auch bei Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen gültig.
- 12.2 Die vorstehenden Bestimmungen gelten sowohl für Kauf- als auch für Werk- und Werkslieferungsverträge.
- 12.3 Erfüllungsort für beide Parteien ist 49377 Vechta.
- 12.4 Als Gerichtsstand wird für folgende Sonderfälle ebenfalls das dem jeweiligen Streitwert nach Vechta zuständige Gericht vereinbart,
 - a) wenn der Besteller Vollkaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechtes oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist.
 - b) wenn der Besteller seinen allgemeinen Gerichtsstand im Ausland hat oder nach Vertragsabschluss in das Ausland verlegt oder sein Aufenthaltsort im Zeitpunkt der Klage nicht bekannt ist.



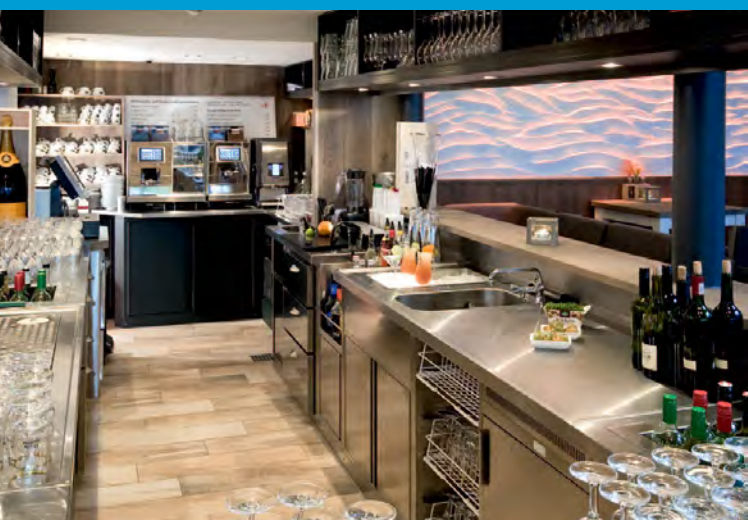
Partner der Architekten, Fachplaner, Einrichter

Objekteinrichtungen & Ladenbau

Edelstahltechnik

Kühltechnik

Mineralwerkstoffe



www.kuehla.de