

Produktübersicht Serienfertigung Kühltechnik









ZENTRALE

Telefon: 04447 9633-0 info@kuehla.de



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



GESCHÄFTSFÜHRENDER GESELLSCHAFTER Jürgen Niehaus Telefon: 04447 9633-0 j.niehaus@kuehla.de



SEKRETARIAT/ BUCHHALTUNG Christina Paltinat Telefon: 04447 9633-11 c.paltinat@kuehla.de



Sonja Vaske Telefon: 04447 9633-56 s.vaske@kuehla.de



Denise Sommer Telefon: 04447 9633-45 d.sommer@kuehla.de



Aileen Wendischoff Telefon: 04447 9633-20 a.wendischoff@kuehla.de



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



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

KÜHLTECHNIK/VERTRIEB



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



Stefan Stallmann Telefon: 04447 9633-60 s.stallmann@kuehla.de



SCHWEDEN Urban Gudmundsson Telefon:+46 730 434010 u.gudmundsson@kuehla.de



OBJEKTPLANUNG EXTERN/ TECH. ZEICHNUNGEN Alexander Schmidt Telefon: 05421 7417359 Mobil: 0174 9702081 a.schmidt@kuehla.de



OBJEKTPLANUNG EXTERN BEREICH NORWEGEN Guido Graf Telefon: 02051 417578 Mobil: 0177 6884999 g.graf@kuehla.de



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



OBJEKTPLANUNG
Uwe Stiens
Telefon: 04447 9633-18

u.stiens@kuehla.de



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



OBJEKTPLANUNG
Thomas Niemann

Telefon: 04447 9633-44

t.niemann@kuehla.de



Alexander Wirth Telefon: 04447 9633-46

a.wirth@kuehla.de



Gerrit Burs Telefon: 04447 9633-43 g.burs@kuehla.de



Daniel Riwe Telefon: 04447 9633-17 d.riwe@kuehla.de

OBJEKTPLANUNG METALL



»KÜHLA – WIR GEBEN IDEEN RAUM«

Nach diesem Prinzip arbeiten wir seit vielen Jahren erfolgreich in enger Abstimmung mit unseren Kunden und Partnern im In- und Ausland.

Als ausführender Partner der Architekten, Einrichter und Fachplaner setzen wir Einrichtungsideen und Ladenbauplanungen wunschgemäß, bedarfsgerecht und effizient um.

Eine vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Partnern, der Einsatz hochwertiger Materialien und ein qualifiziertes, gut eingespieltes Team in allen Bereichen der Fertigung, Planung und im Service sind unser Rezept für Lösungen, die nachhaltig überzeugen.

Sie haben einen Wunsch, ein Anliegen, ein Projekt, das Sie gerne umsetzen möchten?

DANN SPRECHEN SIE UNS GERNE AN. GEMEINSAM MACHEN WIR DAS!



Pascal Nehoff Telefon: 04447 9633-21 p.niehoff@kuehla.de

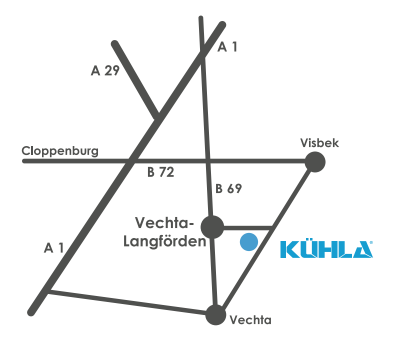




Der vorliegende Produktkatalog (3. erw. Auflage) ist seit 2024 gültig. Irrtümer vorbehalten.

Das Sortiment in diesem Katalog entspricht 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 unter www.kuehla.de und auf Social Media – oder kontaktieren Sie uns gerne persönlich.



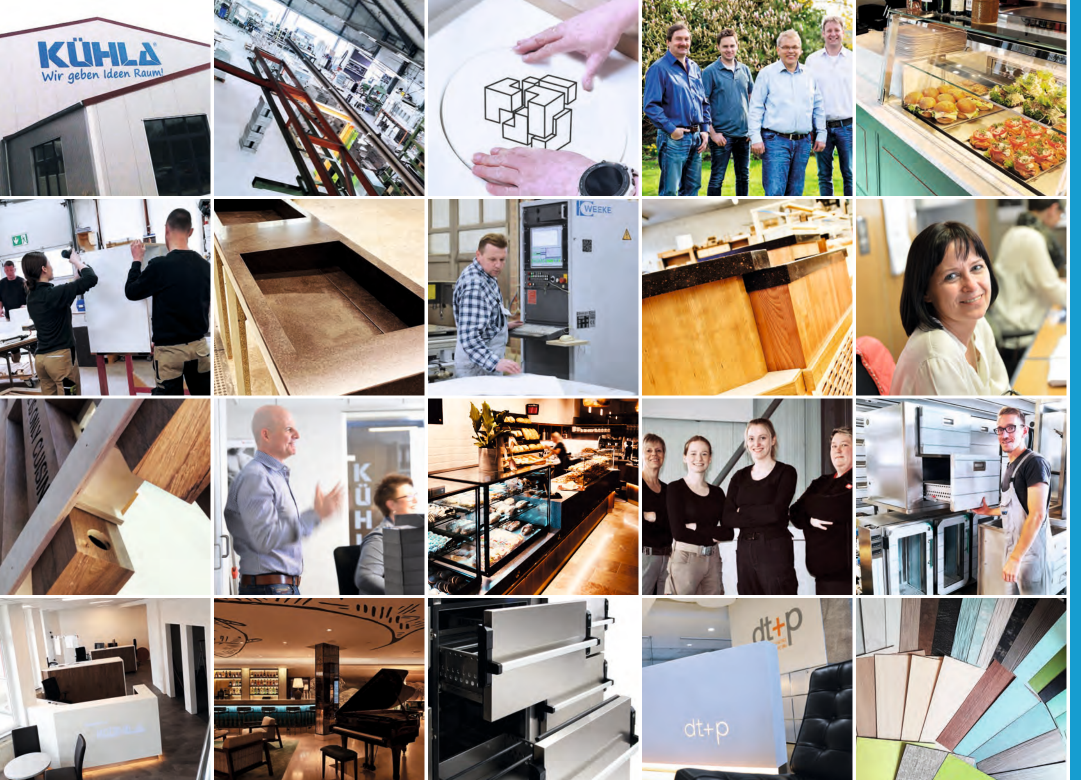
WIR SIND FÜR SIE DA

Mo. – Do.: 07:30 Uhr – 16:00 Uhr Fr.: 07:30 Uhr – 14:00 Uhr

KONTAKT

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

Telefon: +49 4447 9633-0 Telefax: +49 4447 9633-33 E-Mail: info@kuehla.de Internet: www.kuehla.de Follow us on (1)





INHALT

All gemeine Hinweise – Unsere Leistungsbereiche	7	KIC COMPAKT UNTERBAUKÜHLUNG	82
All gemeine technische Informationen	16	KIC Compakt Unterbaukühlung, Baureihe 500 mm, steckerfertig, komplett montiert	84
KIC COMPAKT	18	KIC Compakt Unterbaukühlung, Baureihe 500 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	85
KIC Compakt, beispielhafte Ausführungen Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert	20		
KIC Compakt, Baureihe 890 mm/790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	22	COCKTAILSTATION	88
KIC Compakt, Baureihe 890 mm/790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	24	Beispielhafte Ausführung	90
KIC Compakt, Baureihe 890 mm/790 mm, Basiselemente, Tiefe: 600 mm, kältetechnisch vorbereitet	26	Zubehör Cocktailstation	91
KIC Compakt, Baureihe 890 mm/790 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet	28	SCHANKTISCHABDECKUNGEN	92
KIC Compakt, Baureihe 890 mm/790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450, 550 mm, Sondermaße	30	Beispielhafte Ausführungen Schanktischabdeckungen	93
KIC Compakt, Baureihe 890 mm/790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	32	Schanktischabdeckungen, Ausführung Edelstahl, 1 & 2 Becken	94
<mark>Inf</mark> ormationen für die Montage	34	Zubehör Schanktischabdeckungen	95
KIC ELEMENTS	36	SCHANKSÄULEN	96
KIC Elements, beispielhafte Ausführungen Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert	38	Schanksäulen aus Edelstahl, Kupfer, Messing und Messing verchromt	97
KIC Elements, Baureihe 890 mm/790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	40	Schanksäulen, Modell SKYLINE 4"	98
KIC Elements, Baureihe 890 mm/790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	42	Schanksäulen, Modell ROYAL 4"	99
KIC Elements, Baureihe 890 mm/790 mm, Basiselemente, Tiefe: 600 mm, kältetechnisch vorbereitet	44	Schanksäulen, Modell BRIDGE 4"	100
KIC Elements, Baureihe 890 mm/790 mm, Basiselemente, Tiefe: 700 mm, kältetechnisch vorbereitet	46	Schanksäulen, Modell BRIDGE 3"	101
KIC Elements, Baureihe 890 mm/790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450, 550 mm, Sondermaße	48	Schanksäulen Sonderbau	102
KIC Elements, Baureihe 890 mm/790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	50	Zubehör Schankhähne	103
Informationen für die Montage	52	Edborio Vortalini di li lo	100
		KÜHLWANNEN & KONTAKTKÜHLPLATTEN	106
KI <mark>C</mark> EURO-SPEED-LINE	54	Umluftkühlwannen für Gastro-Norm	108
KIC Euro-Speed-Line, beispielhafte Ausführungen Baureihe 890 mm, steckerfertig und komplett montiert	56	Umluftkühlwannen für Kuchenbleche	110
KIC Euro-Speed-Line, Baureihe 890 mm/790 mm, 1 Becken, steckerfertig, komplett montiert	58	Kühlwannen für Gastro-Norm, unberohrt & berohrt	112
KIC Euro-Speed-Line, Baureihe 890 mm/790 mm, 2 Becken, steckerfertig, komplett montiert	60	Crushed Ice-Wannen	114
KIC Euro-Speed-Line, Baureihe 890 mm/790 mm, Basiselemente, Tiefe: 600 mm, kältetechnisch vorbereitet	62	Zubehör für Kühlwannen und Crushed Ice-Wannen	115
KI <mark>C</mark> Euro-Speed-Line, Baureihe 890 mm/790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 450, 550 mm, Sondermaße	64	Kontaktkühlplatten für Gastro-Norm, tiefgezogen & berohrt	116
KIC Euro-Speed-Line, Baureihe 890 mm/790 mm, Spülenunterbauten/Maschinenfach, Breite: 800 mm	66	Kontaktkühlplatten für Gastro-Norm, glatt & berohrt	118
<mark>Inf</mark> ormationen für die Montage	68		
		SPÜL- UND HANDWASCHBECKEN	120
Zubehör kic kühlthekenserien	69	Staron AQUALIS Waschbecken, oval (WO)	122
TIC TROCKENTEILE	70	Staron AQUALIS Waschbecken, rund (WR)	123
TIC Trockenteile, Baureihe 890 mm/790 mm, Breite: 500 mm, Ausführung Edelstahl	72	Staron AQUALIS Waschbecken, eckig, Boden nach innen gewölbt (WE)	124
TIC Trockenteile, Baureihe 890 mm/790 mm, Breite: 500 mm, Ausführung Dekor-Platte	74	Staron AQUALIS Waschbecken, eckig, Boden tiefgezogen (WE)	126
no nockentelle, baarelite 070 mm, 770 mm, biolie. 300 mm, Aasianiang beker natio	7 4	Staron COMBINA 60 Spülbecken aus Mineralwerkstoff mit Edelstahlboden	128
KIC COMPAKT KÜHLTISCH	76	Staron COMBINA 60 Spülbecken aus Mineralwerkstoff	130
KIC Compakt Kühltisch, Baureihe 650 mm, steckerfertig, komplett montiert	78	Staron COMBINA 10 Spülbecken aus Mineralwerkstoff mit Edelstahlboden	132
KIC Compakt Kühltisch, Baureihe 650 mm, Basiselemente, kältetechnisch vorbereitet	79	Staron COMBINA 10 Spülbecken aus Mineralwerkstoff	133
			135



LEISTUNGEN

GEHT NICHT, GIBT'S NICHT!

Nach diesem Motto kreieren wir schon seit 1989 erfolgreich Ladeneinrichtungen in besonders hochwertiger Stückzahl-eins-Fertigung, schwerpunktmäßig für die Gastronomie und für den Lebensmitteleinzelhandel.

Keine Lösungen von der Stange, sondern immer individuell geplant und gefertigt, das ist unser Qualitätsanspruch, auf den sich unsere nationalen wie internationalen Kunden und Partner stets verlassen können.

VIELSEITIG UND SCHÖN!

Ob als Thekenabdeckung, als Waschbecken, als hinterleuchtetes Display oder komplettes Möbel: Mineralwerkstoffe sind dank ihrer Farbvielfalt und ihrer besonderen Materialeigenschaften aus dem Ladenbau kaum wegzudenken.

Wir verarbeiten seit vielen Jahren Mineralwerkstoffe auf vielfältige Weise in unserer Produktion. Unsere Kunden beraten wir umfassend über die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten dieses faszinierenden Werkstoffs und vieler weiterer Werkstoffe wie Kunststein, Granit u. a.

COOL GELÖST!

Ob Fisch, Wein, Kuchen oder das Grill-Steak. In der Food-Branche stellt der Umgang mit Lebensmitteln eine besondere Herausforderung dar. Für den Genuss und die Lebensmittelqualität sind ausgereifte Kühlkonzepte darum das A und O.

Dank unserer langjährigen Erfahrung planen und setzen wir Einrichtungen inklusive der gesamten Kühltechnik ganzheitlich und unter Berücksichtigung aller Richtlinien für Nachhaltigkeit und Lebensmittelsicherheit um.

GLANZVOLLER AUFTRITT!

Edelstahl kommt im Ladenbau in unzähliger Weise zum Einsatz gerade, wenn es um Einrichtungen für den Food-Sektor geht.

Ob als Grundgerüst für Theken, als Ausgangsmaterial für Kühlwannen und Vitrinenauslagen oder einfach zur dekorativen Aufwertung und Akzentuierung: Unsere Spezialisten im Metallbau bringen den glänzenden Werkstoff für die spezifischen Anforderungen unserer Kunden und Partner bestmöglich in Form.

HOLZBAU/ LADENBAU



MINERAL-WERKSTOFFE



KÜHL-TECHNIK



EDELSTAHL-SONDERBAU





LADEN- & OBJEKTBAU

FORM, FUNKTION, EMOTION

La Dolce Vita oder rustikale Gemütlichkeit – neben dem gastronomischen Angebot spielen Ambiente und Stil heute eine entscheidende Rolle im Außer-Haus-Markt. Die Architektur des Raumes ist Kommunikation mit dem Kunden. Menschen möchten sich angesprochen und gut aufgehoben fühlen, wenn sie ein Ladenlokal betreten.

Architekten und Store-Einrichter planen darum heute Einrichtungen, die nicht nur in hohem Maße funktional sind, sondern die Konsumenten auch auf emotionaler Ebene erreichen. Als Ladenbauer und ausführender Partner der Planer und Einrichter setzen wir diese Visionen in Raumsprache um und bringen hochwertiges Ambiente, Qualität und Funktionalität optimal miteinander in Einklang.

TRENDS SEHEN, WÜNSCHE VERSTEHEN, LÖSUNGEN REALISIEREN

Zeitgemäßer Ladenbau heißt dabei für uns: detaillierte Planung, ressourcenschonender Materialeinsatz, Sorgfalt, fachliches Know-how in der Umsetzung und eine sachgemäße Montage. Für ganzheitliche Lösungen liegen unsere Unternehmensschwerpunkte neben der Holzverarbeitung auch im Edelstahlsonderbau und in der Mineralwerkstoffverarbeitung. Kunden, speziell aus der Gastronomie und dem Lebensmitteleinzelhandel, profitieren zudem von unserer Erfahrung in der Kühltechnik und im Kühlmöbelbau – je nach Kundenwunsch in preisbewusster Serienfertigung oder exklusiver Sonderbauweise.

In puncto Ladenbau können wir auf die Erfahrung von mehr als 30 Jahren zurückgreifen. Als Ausbildungsbetrieb bewahren wir diese Erfahrung auch für die Zukunft und engagieren uns dafür, stets neue Impulse und Technologien aufzugreifen – für einen nachhaltigen, innovativen und qualitätsbewussten Ladenbau in unserem Unternehmen und für unsere Kunden und Partner.





INTENSIVE BERATUNG & KOMMUNIKATION

Nur wer die Wünsche seiner Kunden kennt, kann Lösungen entwickeln, die überzeugen. Wir nehmen uns Zeit, um im persönlichen Gespräch die Anliegen unserer Kunden und Partner zu erörtern, Ziele festzulegen und gemeinsam tragfähige Lösungen zu erarbeiten.

Während des gesamten Projektes arbeiten wir Hand in Hand mit unseren Kunden zusammen – von der Planung bis zur Montage.



Durch eine sorgfältige Materialplanung und -auswahl legen wir schon von Beginn jedes Projektes an die Grundlage für optimale Ergebnisse.

Wir verarbeiten nur hochwertige und langlebige Werkstoffe. Dank der Zusammenarbeit mit namhaften Herstellern sichern wir langfristig die Qualität aller von uns eingesetzten Produkte und Fertigteile in unserer werkseigenen Produktion.

JEDER HANDGRIFF SITZT

Individuelle Ladeneinrichtungen bestehen aus einer Vielzahl verschiedener, oftmals hochspezialisierter Arbeitsschritte. Diese Fertigungstiefe und -qualität erzielen wir dank unseres motivierten, qualifizierten und erfahrenen Teams und einer langjährigen Erfahrung im Sonderbau.

Bei uns sitzt einfach jeder Handgriff. Damit das auch in Zukunft so bleibt, engagieren wir uns für eine qualitätsvolle Ausbildung und eine stetige Weiterbildung unseres Teams.







DETAILGENAUE PLANUNG & VISUALISIERUNG

Unser Ziel: Architektonische Visionen technisch machbar planen und umsetzen. Hierfür arbeiten unsere erfahrenen Techniker in enger Kooperation mit unseren Partnern an den Entwurfsskizzen, Maschineneinsatzplänen und der Materialplanung.

Technische Arbeitsvorbereitung ist dabei für uns kein Fachchinesisch: Dank modernster 3D-CAD-Software werden Objekte und Projekte virtuell veranschaulicht.

EFFIZIENTER MASCHINENEINSATZ

Im Ladenbau sind echte Power und Präzision gefragt. Für beides braucht es neben einem eingespielten Team auch einen modernen Maschinenpark. Ob Sägen, Stanzen, Schleifen, Verformen – ob Holz, Edelstahl oder Mineralwerkstoff – in jeder Abteilung unterstützen moderne Geräte unser Team in seiner täglichen Arbeit.

Dank moderner Schnittstellen zwischen Planung und Fertigung erreichen wir einen optimalen Work-flow.

SORGFÄLTIGE MONTAGE & UMFASSENDER KUNDENDIENST

Ob direkt vor Ort oder europaweit: Montagedienste nehmen wir persönlich. Jedes Objekt und jede Kompletteinrichtung wird auf Wunsch von uns montiert und einsatzfertig übergeben.

Zu jedem Objekt liefern wir umfassende Pflege- und Wartungshinweise. Bei Bedarf unterstützen wir unsere Kunden und Partner zudem direkt bei der Suche nach geeigneten Reparatur- und Wartungsdiensten in ihrem Umfeld.









GRENZENLOSE VIELFALT

Farbenfroh, formschön, vielfältig einsetzbar – mit Mineralwerkstoffen lassen sich einzigartige Gestaltungskonzepte mit hohem Wiedererkennungswert umsetzen und veredeln. Ob der besondere Werkstoff als Rückschrank, als Tresenabdeckung, als Küchenarbeitsplatte, als Waschbecken oder einfach als dekoratives Element zum Einsatz kommt: Mineralwerkstoffe sind das perfekte i-Tüpfelchen in der Raumarchitektur. Und das nicht nur in puncto Optik.

EIN ECHTER ALLESKÖNNER

Oberflächen aus Mineralwerkstoff sind leicht zu reinigen, sehr langlebig und äußerst robust. Zudem kommt Mineralwerkstoff in zahlreichen Farben, Formen und Mustern daher. Sogar dreidimensional verformen lässt sich der flexible Verbundstoff.

Dank der glatten Oberfläche und den vielfältigen Verarbeitungsmöglichkeiten ist Mineralwerkstoff geradezu perfekt für den Einsatz in der Gastronomie und im Lebensmitteleinzelhandel – eben überall dort, wo neben den ästhetischen auch die hygienischen Anforderungen, die an eine Ladeneinrichtung gestellt werden, besonders hoch sind.







MODERNE LOOKS, DIE BEGEISTERN

Im Ladenbau ist heute viel mehr als nur Funktionalität gefragt. Auch die Optik muss stimmen.

Neben Holz und Edelstahl setzen wir daher auch auf den Einsatz von Granit, Mineralwerkstoffen, Kunststein und vielem mehr.

So können wir Einrichtungen und Objekte völlig neu denken und schaffen fast grenzenlose Gestaltungsspielräume im Sinne unserer Kunden und Partner.





WASCHBECKEN AUS MINERALWERK-STOFF

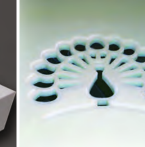
In der Küche, an der Bar oder im Sanitärbereich sind Becken aus Mineralwerkstoff vielfältig einsetzbar. Für unsere Kunden und Partner bieten wir daher ein großes Sortiment an Spül- und Handwaschbecken in vielen verschieden Farben und Größen – ob rund, eckig, oval, mit Edelstahlboden oder komplett aus Mineralwerkstoff.

Sonderformen fertigen wir selbstverständlich auf Anfrage.



Platten aus Mineralwerkstoff sind ausgesprochen flexibel in der Handhabung. Sie lassen sich nicht nur als Abdeckung oder im Rückschrankbereich verwenden, sondern können zudem mittels thermischer Behandlung beliebig verformt werden. Auch das Zuschneiden und Ausfräsen von Platten ist dank unseres spezialisierten Teams und des Einsatzes entsprechender Maschinen problemlos möglich. Wir beraten unsere Kunden bei jedem Projekt umfassend über die vielfältigen Einsatz-Möglichkeiten von Mineralwerkstoffen.







BESTE MATERIALEIGENSCHAFTEN

Platten aus Mineralwerkstoff sind fugenlos zu verarbeiten, leicht zu reinigen, chemisch beständig, nicht toxisch und ausgesprochen robust.

Kleinere Kratzer und Fehler an der Oberfläche lassen sich zudem gut reparieren.

Daher eignet sich der Werkstoff besonders gut für den Einsatz in sensiblen Bereichen wie dem Lebensmittelsektor, dem sanitären und medizinischen Bereich.

UNSERE QUALITÄTSSTANDARDS

Als langjähriges Mitglied im CORIAN® QUALITY NETWORK verpflichten wir uns zu höchsten Qualitätsstandards bei der Verarbeitung von Mineralwerkstoffen. Dafür setzen wir auf ein gut ausgebildetes Team und einen modernen Maschinenpark.

Zudem arbeiten wir ausschließlich mit hochwertigen Werkstoffen wie CORIAN®, STARON®, AVONITE®, HI-MACS®, DURAT® namhafter Hersteller für die Langlebigkeit unserer Einrichtungen und der von uns gefertigten Objekte.

KNOW-HOW DES HOLZHANDWERKS GEFRAGT

Mineralwerkstoffe lassen sich mit dem Know-how des Holzhandwerks optimal verarbeiten.

Mit unserer langjährigen Erfahrung im Tischlerhandwerk und dem entsprechenden maschinellen Equipement sind wir auch in der Mineralwerkstoffverarbeitung von der Beratung über die Planung bis zur Umsetzung kompetenter Ansprechpartner in diesem Segment.









COOL, COOLER, KÜHLA

Wann immer es um Frische geht, sind wir gefragt! Kühlkonzepte sind entscheidend für die Qualität, den Genuss, die Lebensmittelsicherheit und die Berücksichtigung aktueller ökologischer Anforderungen.

BESTE TECHNIK, BESTER PREIS

Wir produzieren Kühltheken, Kontaktkühlplatten und Kühlwannen für die Gastronomie und den Lebensmitteleinzelhandel in verschiedenen Ausführungen und Größen. Zu allen Kühlteilen bieten wir umfangreiches Zubehör (u. a. Schankhähne, Abdeckungen, Tropfmulden) und eine große Auswahl an Trockenmöbeln zur Realisierung kompletter Einrichtungen wie aus einem Guss.

Erstklassige Verarbeitung, Funktionalität und Flexibilität, Energie-Effizienz und ein attraktives Design dürfen unsere Kunden und Partner von unserer Kühltechnik erwarten. Alle Kühlmöbel stammen aus werkseigener Fertigung. Für unsere Kühl- und Trockenteile verarbeiten wir hochwertigen Edelstahl und ausgesuchte Qualitätsprodukte namhafter Hersteller.

Je nach Kundenwunsch fertigen wir in preisbewusster Serienbauweise oder realisieren ganz individuelle Modellvarianten im Hinblick auf Größe, Ausstattung, Kühlleistung und Frontdesign. Mit der Kombination von Serienbau und exklusiver Stückzahl-eins-Fertigung bieten wir hochwertige Qualität und bedarfsgerechte Umsetzung zum fairen Preis – ausführliche Beratung und sorgfältige Planung inklusive!





BESTE BEDIENBARKEIT

Wir statten jedes Kühlteil und Kühlmöbel mit Thermostaten aus, die den laufenden Betrieb kontrollieren und ein leichtes Handling ermöglichen.

Bei unseren Thermostaten setzen wir auf die Qualitätsprodukte unseres langjährigen Partners Berndt Contec (LAE-Technik) und auf eine fachkundige Installation in der Produktion.

Bei Bedarf stehen wir auch bei Wartung oder Einstellung der Thermostate gerne zur Verfügung.





CRUSHED-ICE IN SEINER SCHÖNSTEN FORM

Im Buffetbereich im Hotel oder an der Lebensmittelausgabetheke haben gut durchdachte Kühlkonzepte ihren großen Auftritt. Wir bieten zahlreiche Kühllösungen, die nicht nur technisch, sondern auch optisch überzeugen.

Ob Crushed Ice-Wannen in Individuellen Formen und mit integrierter Untereisbeleuchtung oder formschöne Auslagen mit Umluftkühlung – wir haben für jede Anforderung die passende Lösung.



KÜHLUNG NEU GEDACHT

Technisch ausgereift, lebensmittelsicher und nachhaltig: In puncto Kühlung gehen wir auch mal neue Wege. Ein Beispiel: In Kooperation mit dem Technologie-Transfer-Zentrum (†tz) Bremerhaven haben wir einen umweltschonenden Kühltresen mit einer auf Zuckerrübensirup basierenden Kältesole entwickelt.

Im Tresen kommt zudem Ultraschall zum Einsatz. Diese Technologie verwandelt Wasser in feinste Tröpfchen. Der entstehende Feuchtnebel schützt die Lebensmittel zuverlässig vor dem Austrocknen.



SICHER & UMWELTSCHONEND

Der Einsatz von Kältemitteln erfordert viel Erfahrung. Wir fertigen nach den Richtlinien der Getränkeschankanlagenverordnung. Der Umwelt zuliebe schäumen wir unsere Kühlteile FCKW-frei aus und verwenden u. a. klimafreundliches Propan-Gas.

Bei Bedarf entwickeln wir passgenaue Individual-Lösungen. Zu jedem Kühlteil erhalten unsere Kunden von uns umfassende Bedienungs-, Wartungs- und Reinigungshinweise, die den sachgemäßen Umgang ermöglichen.

FÜR JEDES PRODUKT DIE PASSENDE LÖSUNG

Ob Pralinen, Snacks, Fisch, Fleisch, Wein, Limonade oder frischer Salat: Jedes Produkt benötigt ein spezielles Raumklima, damit es seine Frische und seinen Genuss bewahrt.

Wir ermitteln daher für jedes Projekt den individuellen Kühlbedarf, die spezifische Kühlleistung und entwickeln in enger Abstimmung mit unseren Kunden und Partnern ein maßgeschneidertes Kühlkonzept.



Die optimale Platzausnutzung spielt in der Gastronomie und im Lebensmittelbereich eine entscheidende Rolle.

Für die optimierte Handhabung und eine ideale Platzausnutzung fertigen wir unsere Kühlteile nach Gastro-Norm oder auf Wunsch speziell nach den Vorgaben unserer Kunden und Partner.









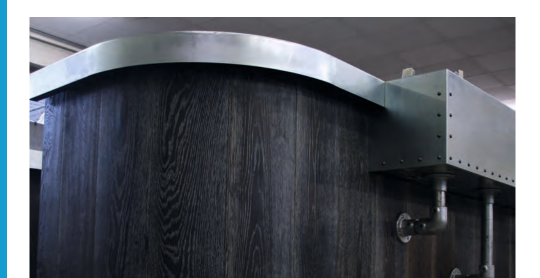
GLÄNZENDE AKZENTE

Edelstahl verleiht jeder Einrichtung das besondere Etwas. Kratzfest, leicht zu reinigen und mit viel Highlight-Potenzial ist der Alleskönner aus dem Ladenbau für den Food-Sektor unverzichtbar.

Auch Edelstahl ist bei uns eine Profiangelegenheit. Für das maschinelle Verformen, fürs Schweißen, fürs Montieren, fürs Ausschäumen, für den Bau von Rohrrahmengestellen und Kühlteilen in allen erdenklichen Formen beschäftigen wir erfahrene Metallbauspezialisten. Hochwertige Rohstoffe und verschiedene Metalle für verschiedene Beanspruchungen bilden die Grundlage für die Produktion unserer Edelstahlserienbauteile.

DAS GEWISSE ETWAS

Neben unseren bewährten Standardbauteilen sind wir auch Ansprechpartner für allerlei Sonderwünsche im edlen Stahlgewand. Diese werden exklusiv nach Kundenwunsch geplant, in Stückzahl-eins-Fertigung oder Kleinstauflage produziert und fachmännisch montiert.









MODERNER MASCHINENPARK

Dank unseres umfassenden Maschinenparks verarbeiten wir Metalle je nach Erfordernis in großer Stückzahl wie auch in hochwertiger Kleinstauflage bzw. ganz individuell.

So realisieren wir Objekte und Einrichtungen für jeden Bedarf millimetergenau – immer wunschgemäß und effizient.



GUT EINGESPIELTES TEAM

Montage und Zusammenbau, Schweißen, Löten, Schäumen oder Stanzen: Dank unserer langjährigen Erfahrung und unseres gut eingespielten Teams sind unsere Möglichkeiten in der Metallverarbeitung breit gefächert. Für die verschiedensten Anforderungen sind wir bestens gerüstet.

Als Ausbildungsbetrieb im Metallbau sichern wir langfristig die Qualität und Vielfalt unserer Fertigung im Metallsektor.





FARBENFROHE LOOKS

Ob Metallic-Look, reinweiß oder farbenfroh: Objekte aus Edelstahl gibt es bei uns auf Wunsch auch in zahlreichen Farben. Dafür nutzen wir die Methode der Pulverbeschichtung von Stahloberflächen. Zur Auswahl stehen dabei zahlreiche intensive Farben nach RAL-Farbfächer.

Gerne beraten wir unsere Kunden und Partner im Hinblick auf die zahlreichen Möglichkeiten.

BESTE MATERIALEIGENSCHAFTEN

Hochwertiges Material ist der Garant für beste Lösungen. Wir verarbeiten Edelstahl 1.4301 (V2a).

Auf Wunsch setzen wir Werkstoff 1.4571 (V4a) für besonders beanspruchte Arbeitsflächen, Theken und Kühlauslagen ein.

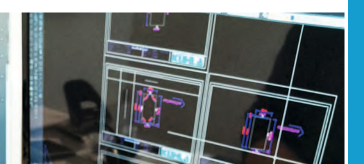
CAD-GESTEUERTE PLANUNG

Detailgenaue 3D-Ausführungsplanung mittels AutoCAD und eine sorgfältige Materialkalkulation zeichnen unsere Arbeitsvorbereitung aus – auch im Metallbereich.

Unsere Kunden und Partner profitieren hierbei von dem optimierten Zusammenspiel von Planung, Arbeitsvorbereitung, Fertigung und Maschineneinsatz direkt bei uns im Unternehmen.









ALLGEMEINE TECHN. INFORMATIONEN

Kühltechnik ist Vertrauenssache. Darum setzen wir auf die Verwendung hochwertiger und zuverlässiger Technik namhafter Hersteller wie CUBIGEL und DANFOSS, um unseren Kunden eine gleichbleibend hohe Qualität und eine lange Haltbarkeit zu garantieren.

(1) KÜHLAGGREGATE VOM FACHMANN

DIE PLUSPUNKTE

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



(2) REGELTECHNIK LAE-Thermostat AT1-5BQ6E-1KU

IHRF VORTFILF:

- 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 parametisiert 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.



(3) 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 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 (ISOLIERGLAS-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.



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

Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung

SPÜLENUNTERBAU

Spülenunterbau in Edelstahl.

Bei zwei Becken mit Abfallkipper lieferbar.

PS. UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE **NEUE FORM!**





ROLLENAUSZÜGE/ ÜBERAUSZÜGE Standardnutzhöhen Baureihen 890/790 mm:

KÜHLTECHNIK

R454C

Bewährte Kühltechnik mit Cubigel- bzw.

Automatische Tauwasserverdunstung, Komfortsteuerung mit digitaler

Danfoss-Aggregat: Kältemittel R290a bzw.

Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.

- 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)

KORPUS

Korpus nahtlos, FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei, drei oder vier Kühlabteilen. 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- bzw. 125 mm-Sockel.







DRFHTÜRFN

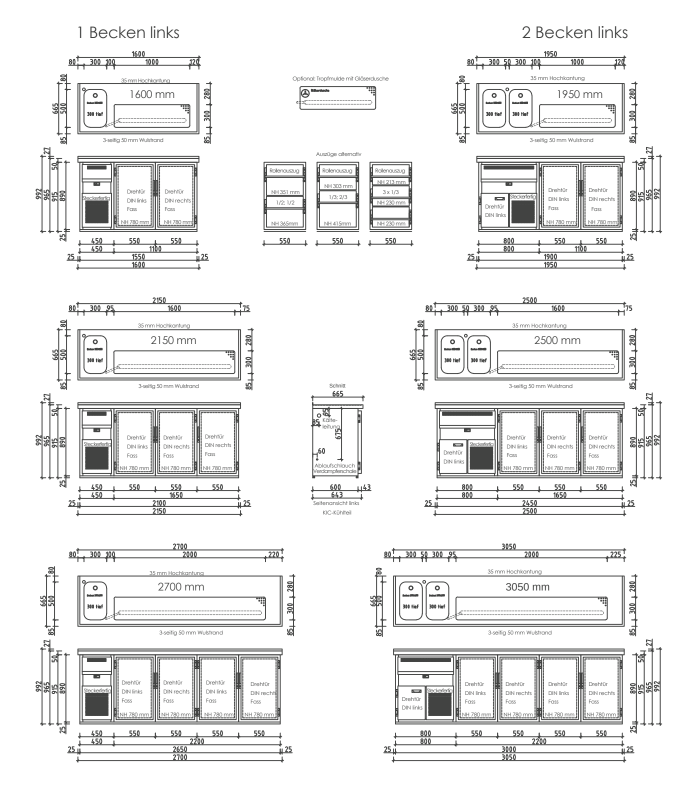
Verschließbare Fronten in Edelstahl. Zum Standard gehören rechts und links angeschlagene Edelstahl-Drehtüren, wahlweise mit Einlegeroste oder Fass-Schienen. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich.

Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.

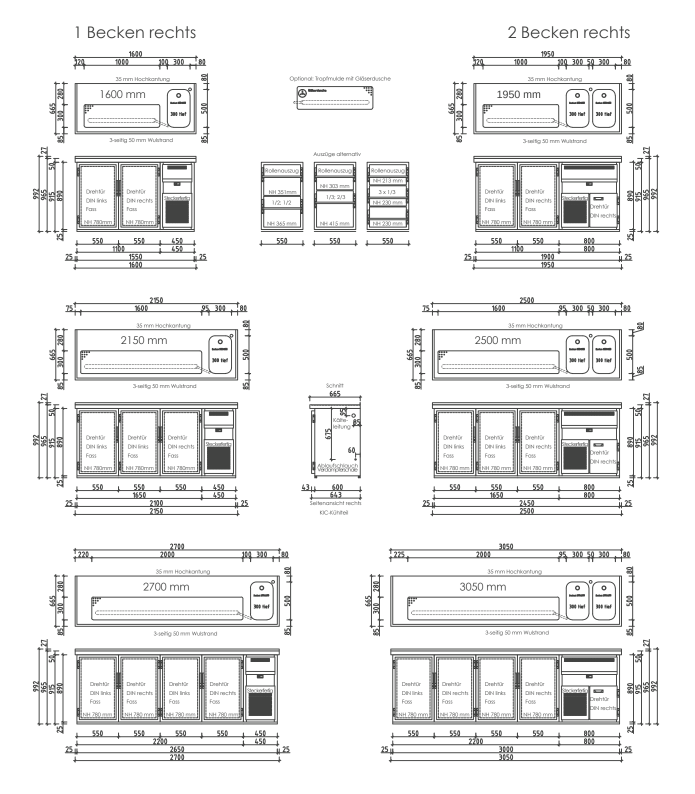
PULVERBESCHICHTETE FRONTEN

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

Preis auf Anfrage.



BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN, BAUREIHE 890 MM, STECKERFERTIG UND KOMPLETT MONTIERT. BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN, BAUREIHE 890 MM, STECKERFERTIG UND KOMPLETT MONTIERT.



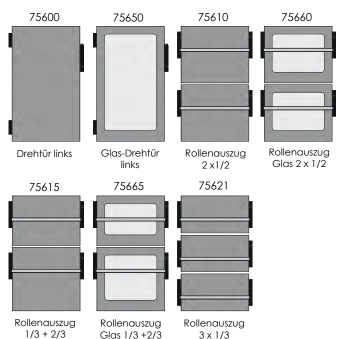
Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

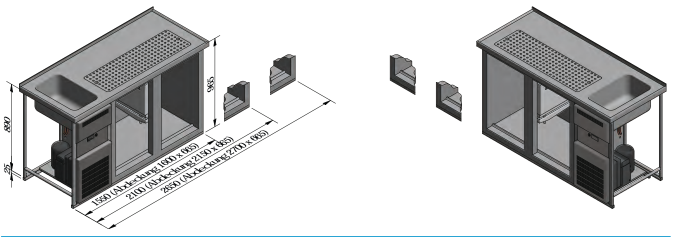
KIC COMPAKT

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, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

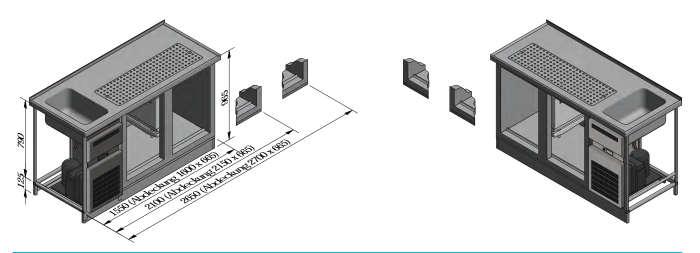
GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





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

Bezeichnung
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm



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

ArtNr.	Bezeichnung
75700	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75701	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
75750	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75751	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
75755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

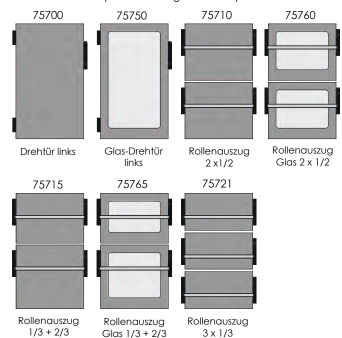
Technische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC COMPAKT

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, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



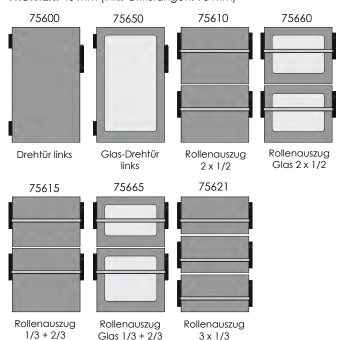
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

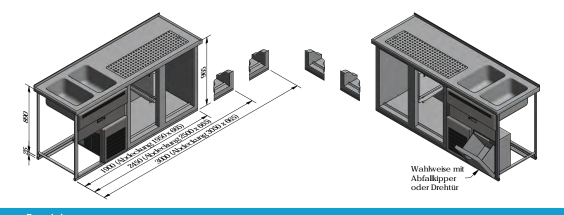
KIC COMPAKT

Baureihe 890 mm | 2 Becken | steckerfertig | komplett montiert

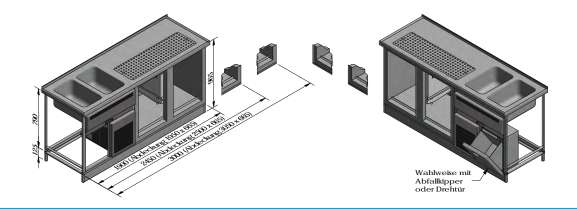
Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech; inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarnitur, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





ArtNr.	Bezeichnung
78020 L-HK	KIC Compakt, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78060 L-HK	KIC Compakt, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78100 L-HK	KIC Compakt, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78020 R-HK	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78060 R-HK	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78100 R-HK	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78030 L-WR	KIC Compakt, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78070 L-WR	KIC Compakt, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78110 L-WR	KIC Compakt, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78030 R-WR	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78070 R-WR	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78110 R-WR	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79144	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Compakt
79145	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Compakt
79157	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt
ArtNr.	Bezeichnung
75600	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75601	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
75650	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75651	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75605	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
75655	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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
73021	5 Kollehadszage, Natzhone Gben. 215 mm, Mitte. 250 mm, anten. 250 mm



Art.-Nr.

Bezeichnung

78520 L-HK	KIC Compakt, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78560 L-HK	KIC Compakt, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78580 L-HK	KIC Compakt, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78520 R-HK	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78560 R-HK	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78580 R-HK	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78530 L-WR	KIC Compakt, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78570 L-WR	KIC Compakt, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78590 L-WR	KIC Compakt, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78530 R-WR	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78570 R-WR	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78590 R-WR	KIC Compakt, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
79173	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Compakt
79174	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Compakt
79174 79175	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Compakt Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt
79175	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt
79175 ArtNr.	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung
79175 ArtNr. 75700	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
79175 ArtNr. 75700 75701	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
79175 ArtNr. 75700 75701 75750	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751 75705	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751 75705 75706	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751 75705 75706 75755	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751 75705 75706 75755 75756	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751 75705 75706 75755 75756 75710	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
79175 ArtNr. 75700 75701 75750 75751 75705 75706 75755 75756 75710 75715	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert an CNS-Trockenteil, 800 mm, Compakt Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm

KIC COMPAKT

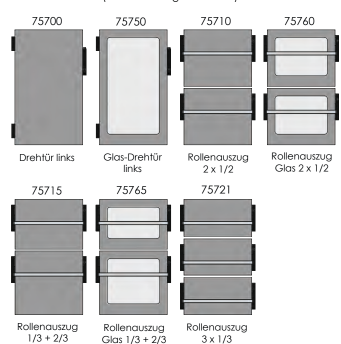
Technische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC COMPAKT

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, Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm **TIEFE KORPUS**: 600 mm



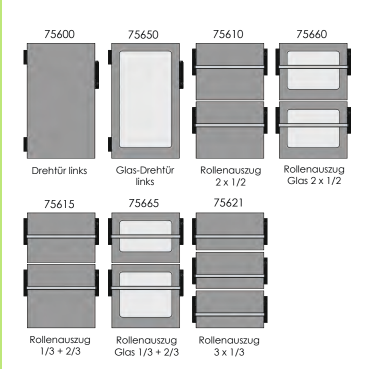
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

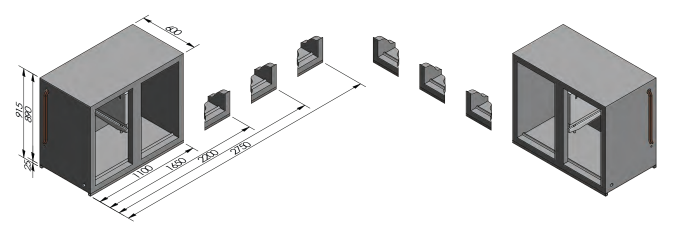
KIC COMPAKT

Baureihe 890 mm | Basiselemente | kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 1 bis 5 Kühlteile; inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil nach bauseitigen Erfordernissen.

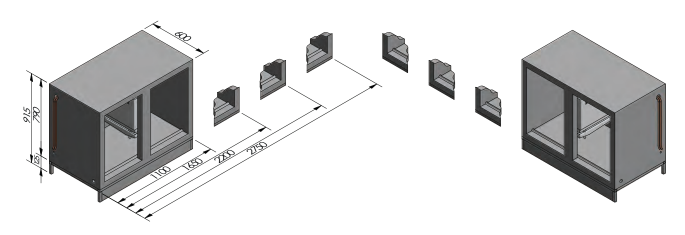
GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





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

Bezeichnung
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm



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

ArtNr.	Bezeichnung
75700	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75701	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
75750	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75751	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
75755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

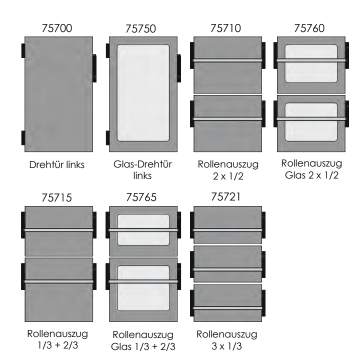
Technische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC COMPAKT

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 nach bauseitigen Erfordernissen.

GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



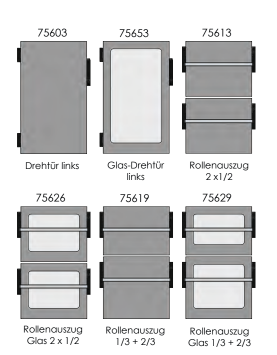
Technische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

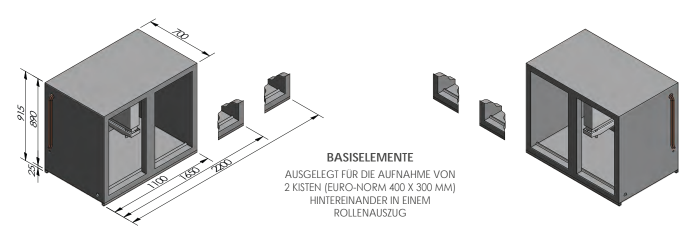
KIC COMPAKT

Baureihe 890 mm | Basiselemente | kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlteile; inkl. Sockel (25 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil nach bauseitigen Erfordernissen.

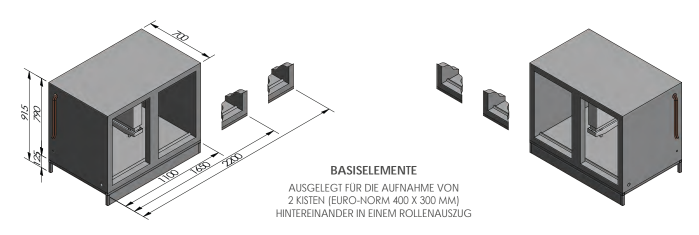
GESAMTHÖHE: 915 mm **TIEFE KORPUS**: 700 mm





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

ArtNr.	Bezeichnung
75603	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75601	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
75653	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75651	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75608	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
75606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
75658	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
75656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
75619	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
75628	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
75629	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas



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

ArtNr.	Bezeichnung
75803	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75801	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
75853	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75851	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75808	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
75806	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
75858	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
75856	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
75819	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
75828	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
75829	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas

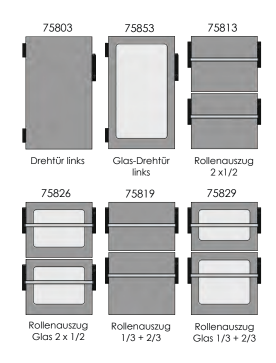
Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunge

KIC COMPAKT

Baureihe 790 mm | Basiselemente | kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlteile; inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil nach bauseitigen Erfordernissen.

GESAMTHÖHE: 915 mm **TIEFE KORPUS**: 700 mm



KIC COMPAKT

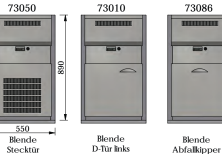
Baureihe 890 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 450 mm, 550 mm + Sondermaße

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkantrohr.

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm

73045 73000 73085 73006 450 Blende Blende Blende Blende D-Tür links Abfallkipper Stecktür Rollenauszug 79200 79202 79203 Schublade Sud-Schublade Kassenlade 73050 73010 73086 73016



79205

Schublade



79207

Sud-Schublade





UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

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

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

Soliderinabe	
ArtNr.	Bezeichnung
73105	Maschinenfach Compakt, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler "Helsinki"
73110	Maschinenfach Compakt, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

Baureihe 790 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 450 mm, 550 mm + Sondermaße

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkantrohr.

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm



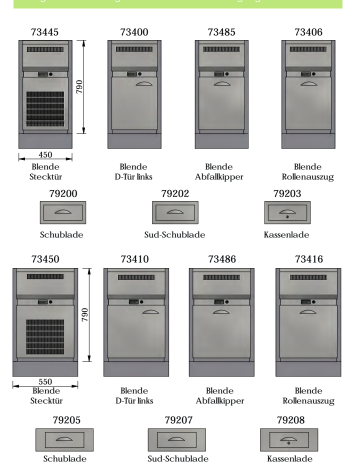
450 mm Breite	
ArtNr.	Bezeichnung
73445	Maschinenfach Compakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73400	Spülenunterbau Compakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73405	Spülenunterbau Compakt, 450 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73485	Spülenunterbau Compakt, 450 mm, Spülbeckenblende,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

550 Hilli bleite	
ArtNr.	Bezeichnung
73450	Maschinenfach Compakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür
73410	Spülenunterbau Compakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links
73415	Spülenunterbau Compakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts
73486	Spülenunterbau Compakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper
73416	Spülenunterbau Compakt, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug
79205	Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Compakt, 550 mm
79207	Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Compakt, 550 mm
79208	Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Compakt, 550 mm

Sondermaße	
ArtNr.	Bezeichnung
73505	Maschinenfach Compakt, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler "Helsinki"
735u10	Maschinenfach Compakt, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC COMPAKT

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen



[echnische Änderungen vorbehalten. Es aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaunaen

KIC COMPAKT

Baureihe 890 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 800 mm

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkantrohr.

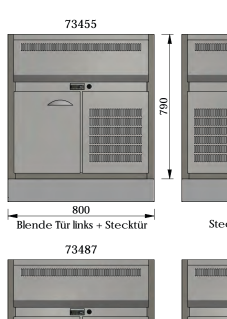
GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm



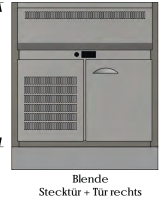


ArtNr.	Bezeichnung
73055	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73060	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73090	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73091	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73087	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73088	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73089	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73020	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts



Blende

Abfall + Tür rechts



73460





73491

Blende Stecktür + Abfall



73488



Tür links + Abfall



Abfall + Abfall



Blende Tür links + Tür rechts

KIC COMPAKT

Baureihe 790 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 800 mm

Komplett in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus geschweißtem Vierkantrohr.

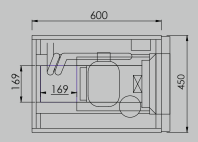
GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm

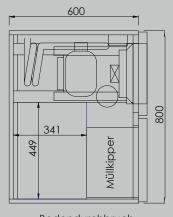
ArtNr.	Bezeichnung
73455	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73460	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73490	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73491	Maschinenfach Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Abfallkipper rechts
73487	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Drehtür DIN rechts
73488	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper rechts, Drehtür DIN links
73489	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts
73420	Spülenunterbau Compakt, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts



INFORMATIONEN FÜR DIE MONTAGE

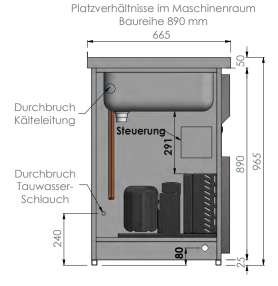


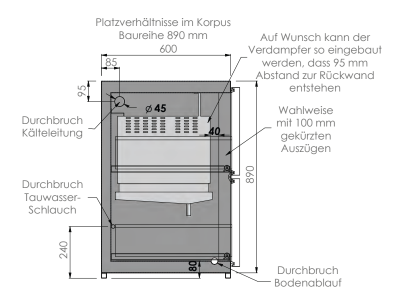
Bodendurchbruch (Draufsicht) Maschinenraum mit 1 Becken



Bodendurchbruch (Draufsicht) Maschinenraum mit 2 Becken

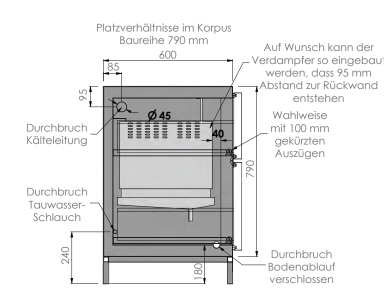
KIC Compakt Baureihe 890 mm





KIC Compakt Baureihe 790 mm

Platzverhältnisse im Maschinenraum Baureihe 790 mm 665 Durchbruch Kälteleitung Durchbruch TauwasserSchlauch





KIC Elements

DIE PREISGÜNSTIGE ALTERNATIVE IM HOCHWERTIGEN LOOK

KIC Elements basiert in seiner Bauweise auf der KIC Compakt-Serie. Wichtigste Unterschiede 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 ROLLENAUSZÜGEN, AUFTEILUNG JE OBEN 1/3 UND UNTEN 2/3.«

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

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.



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

Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung

SPÜLENUNTERBAU

PS. UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE







ROLLENAUSZÜGE/ ÜBERAUSZÜGE

KÜHLTECHNIK

R454C

Bewährte Kühltechnik mit Cubigel- bzw.

Automatische Tauwasserverdunstung, Komfortsteuerung mit digitaler

Danfoss-Aggregat: Kältemittel R290a bzw.

Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.

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)

KORPUS

Korpus nahtlos und FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei, drei oder vier Kühlabteilen. 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

Spülenunterbau aus dekorativer

Holzträgerplatte und mit Edelstahlfront.

Bei zwei Becken mit Abfallkipper lieferbar.

NEUE FORM!



Preis auf Anfrage.

mit Holz-Dekor erhältlich.

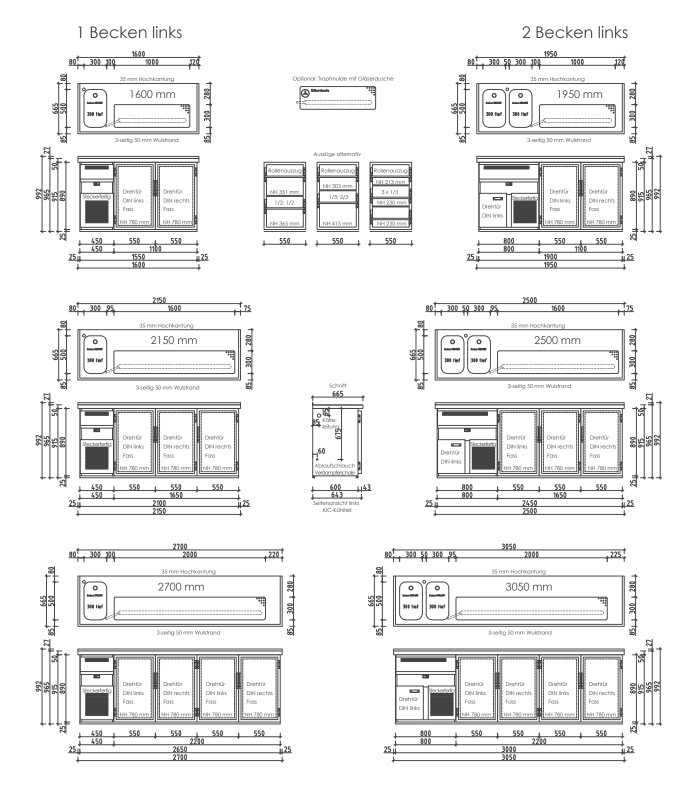




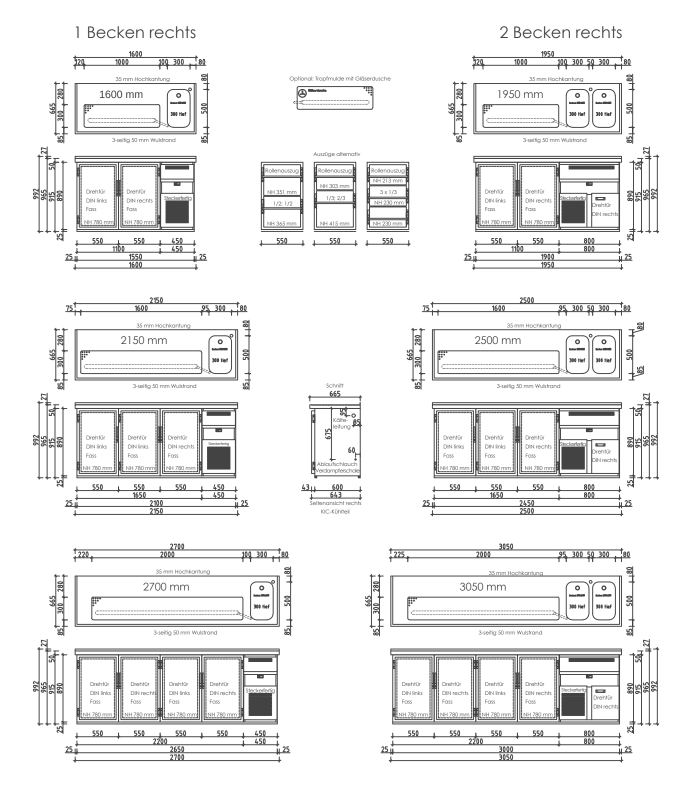
DREHTÜREN

Verschließbare Fronten in Edelstahl. Zum Standard gehören rechts und links angeschlagene Edelstahl-Drehtüren, wahlweise mit Einlegeroste oder Fass-Schienen. Auszugsblende optional mit Isolierglaseinsatz erhältlich.

Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung.



BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN, BAUREIHE 890 MM, STECKERFERTIG UND KOMPLETT MONTIERT. BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN, BAUREIHE 890 MM, STECKERFERTIG UND KOMPLETT MONTIERT.



KIC ELEMENTS

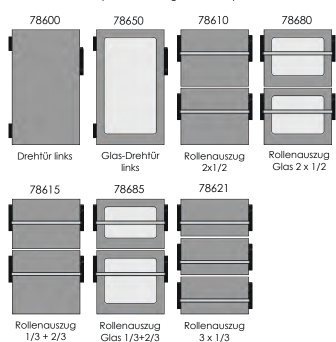
Technische Änderungen vorbehalten. Es aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaungen.

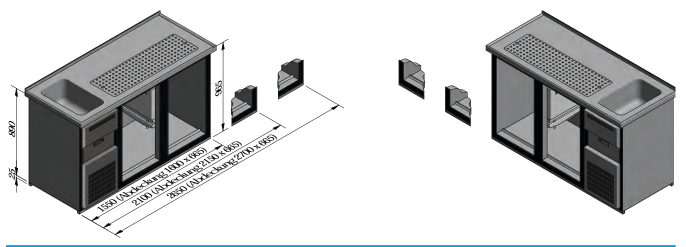
KIC ELEMENTS

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, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

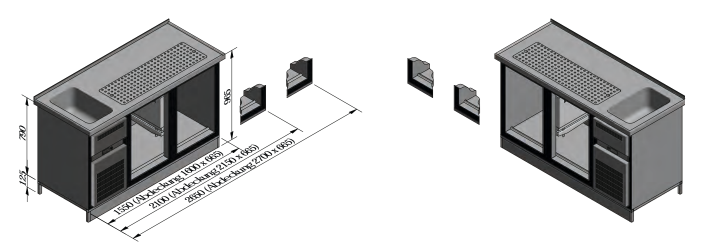
GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





ArtNr.	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

Bezeichnung
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm



ArtNr.	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

ArtNr.	Bezeichnung
78900	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78950	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78905	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78955	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

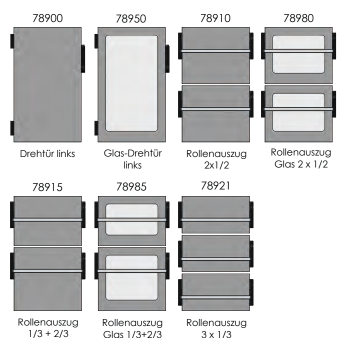
Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

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, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



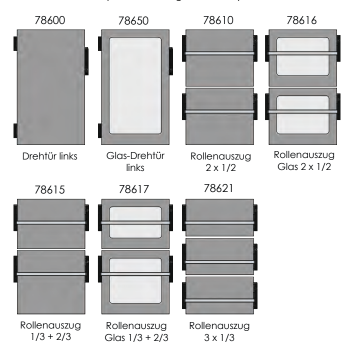
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

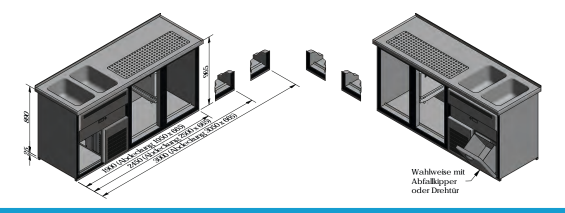
KIC ELEMENTS

Baureihe 890 mm | 2 Becken | steckerfertig | komplett montiert

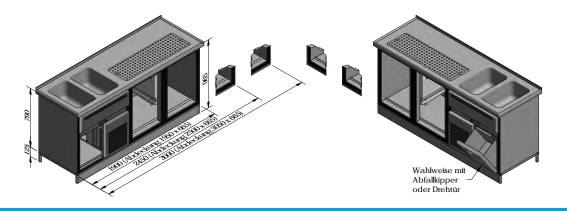
Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech; inkl. Edelstahl-Abdeckung 1.4301 (50 mm), Sockel (25 mm), Ablaufgarnitur, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





Bezeichnung
KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
KIC Elements, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements
Bezeichnung
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas



Bezeichnung

ArtNr.	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
ArtNr.	Bezeichnung
78900	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78950	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78905	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78955	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
	Brethal Billional Face commencer, material coordinates
78910	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78910 78915	-
	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78915	2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm

KIC ELEMENTS

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

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, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm **TIEFE KORPUS**: 600 mm

Rollenauszug

1/3 + 2/3

FRONTEN: 43 mm (inkl. Griffstangen: 93 mm)
78900
78950
78910
78980

Drehtür links
Glas-Drehtür
links
Rollenauszug
Glas 2 x 1/2
78915
78985
78921

Rollenauszug

3 x 1/3

Rollenauszug

Glas 1/3+2/3

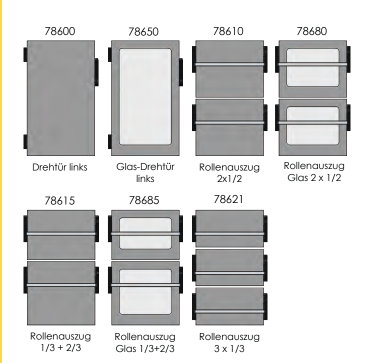
Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

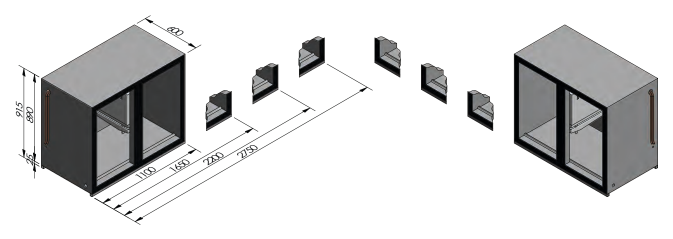
KIC ELEMENTS

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 nach bauseitigen Erfordernissen.

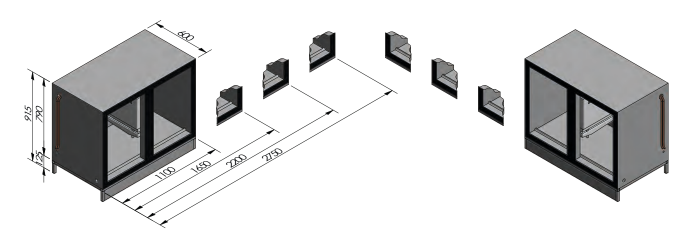
GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





ArtNr.	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

Bezeichnung
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm



ArtNr.	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

ArtNr.	Bezeichnung
78900	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78950	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78905	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78955	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

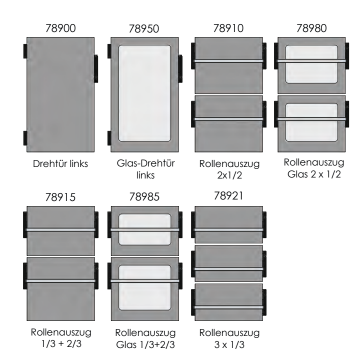
Technische Änderungen vorbehalten.
Es aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedingunge

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 nach bauseitigen Erfordernissen.

GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



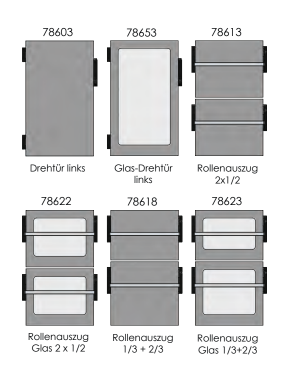
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

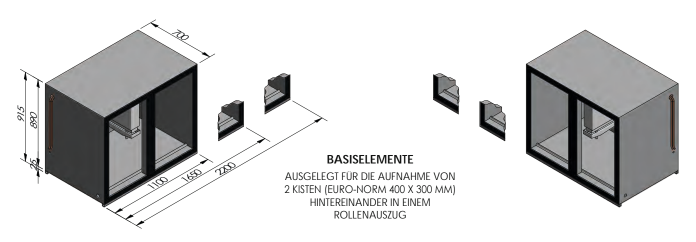
KIC ELEMENTS

Baureihe 890 mm | Basiselemente | 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 nach bauseitigen Erfordernissen.

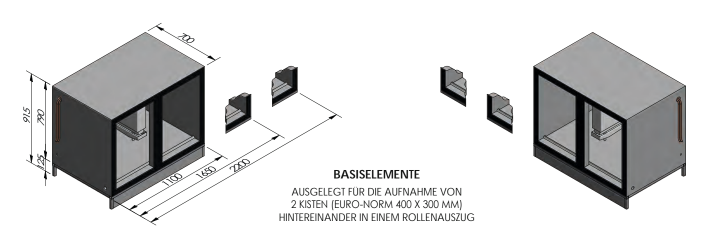
GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 700 mm





ArtNr.	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
77765 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
77765 R	KIC Elements, Basis 890 mm, 2200 x 915 x 700 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung rechts

ArtNr.	Bezeichnung
78603	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78601	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
78653	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78651	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78608	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
78606	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
78658	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
78656	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
78619	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
78637	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas
78638	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas
78619	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm 2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas



ArtNr.	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

ArtNr.	Bezeichnung
78903	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78901	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78953	Drehtür DIN links, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78951	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78908	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
78906	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
78958	Drehtür DIN rechts, Edelstahlablage, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
78956	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm
78919	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm
78937	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 315 mm, Isolierglas
78938	2 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 253 mm, unten: 365 mm, Isolierglas

KIC ELEMENTS

Technische Änderungen vorbehalten.
Es aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedingunger

KIC ELEMENTS

Baureihe 790 mm | Basiselemente | 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 nach bauseitigen Erfordernissen.

GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 700 mm

78903	78953	78913
Drehtür links	Glas-Drehtür links	Rollenauszug 2 x 1/2
78922	78918	78923
Rollenauszug Glas 2 x 1/2	Rollenauszug 1/3 + 2/3	Rollenauszug Glas 1/3 + 2/3

(2 mm).

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante

Baureihe 890 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 450 mm, 550 mm + Sondermaße

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm

KIC ELEMENTS

73245 73200 73285 73206





Blende Abfallkipper Rollenauszug 79218



Blende

D-Tür links





Stecktür

Schublade

450 Blende

Stecktür

79215

Schublade



D-Tür links







Abfallkipper



Blende Rollenauszug

79220 79222

Sud-Schublade

79223 • Kassenlade

UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

550 mm Breite

450 mm Breite	
ArtNr.	Bezeichnung
73245	Spülenunterbau 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

330 Hill Dielle	
Bezeichnung	
Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Stecktür	
Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links	
Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN rechts	
Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper	
Spülenunterbau Elements, 550 mm, Spülbeckenblende, Rollenauszug	
Aufpreis Schublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm	
Aufpreis Sudschublade, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm	
Aufpreis Kasse ZE 28, abschließbar, montiert in Spülbeckenblende Elements, 550 mm	

Soliderillabe	
ArtNr.	Bezeichnung
73305	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler "Helsinki"
73310	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC ELEMENTS

Baureihe 790 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 450 mm, 550 mm + Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm



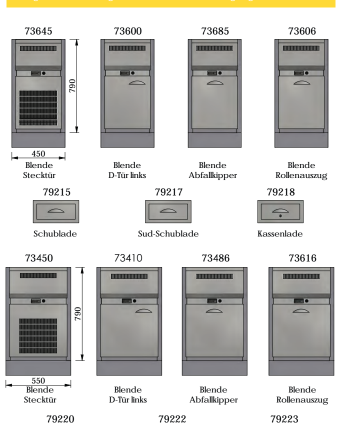
UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

450 mm B	450 mm Breite	
ArtNr.	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	
ArtNr.	Bezeichnung
73315	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler "Helsinki"
73320	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

ELEMENTS



Sud-Schublade

79220

Schublade

79223

•

Kassenlade

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC ELEMENTS

Baureihe 890 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 800 mm

Front in Edelstahl 1.4301, Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

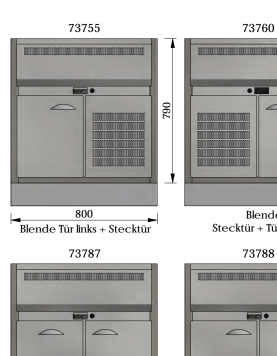
GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm



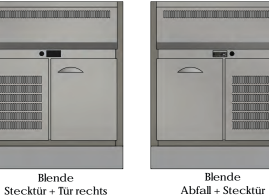


ArtNr.	Bezeichnung
73255	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73260	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73290	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73291	Maschinenfach 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



Blende

Abfall + Tür rechts





Blende Stecktür + Abfall



KIC ELEMENTS

Baureihe 790 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 800 mm

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm



Tür links + Abfall



73789

73790



Blende Tür links + Tür rechts

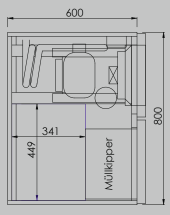
ArtNr.	Bezeichnung
73755	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links, Stecktür rechts
73760	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Stecktür links, Drehtür DIN rechts
73790	Maschinenfach Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links, Stecktür rechts
73791	Maschinenfach 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

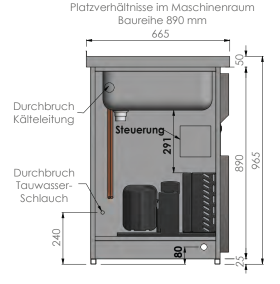
600

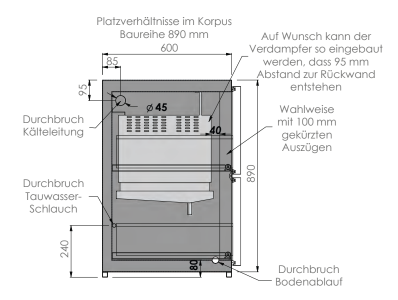
Bodendurchbruch (Draufsicht) Maschinenraum mit 1 Becken



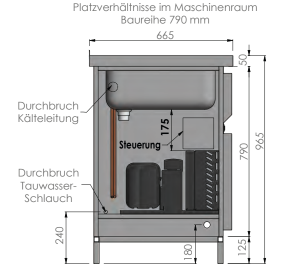
Bodendurchbruch (Draufsicht) Maschinenraum mit 2 Becken

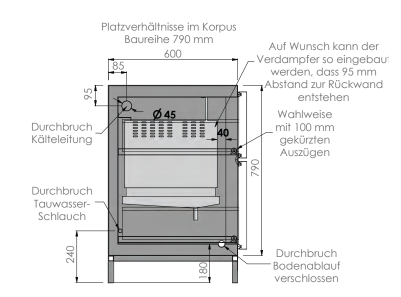
KIC Elements Baureihe 890 mm





KIC Elements Baureihe 790 mm







DIE SMARTE 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 KÜHLABTEILEN, EINES MIT DREHTÜR, EINES MIT ZWEI ROLLENAUSZÜGEN, AUFTEILUNG OBEN UND UNTEN 1/2.«

PS. UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

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

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, Ablaufgarnitur und -ventil.





KÜHLTECHNIK

Bewährte Kühltechnik mit Cubigel- bzw. Danfoss-Aggregat: Kältemittel R290a bzw. R454c.

Automatische Tauwasserverdunstung, Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.

ROLLENAUSZÜGE/ ÜBERAUSZÜGE

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

Wahlweise mit Innenraumbeleuchtung





ROLLENAUSZÜGE/ ÜBERAUSZÜGE

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)

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 Kühlabteilen. 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

PULVERBESCHICHTETE FRONTEN

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

Preis auf Anfrage.

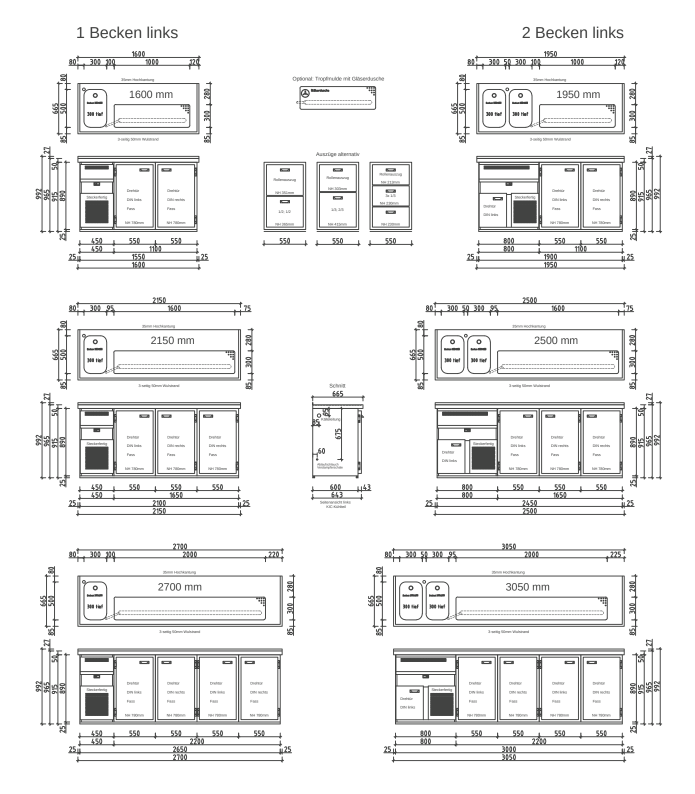




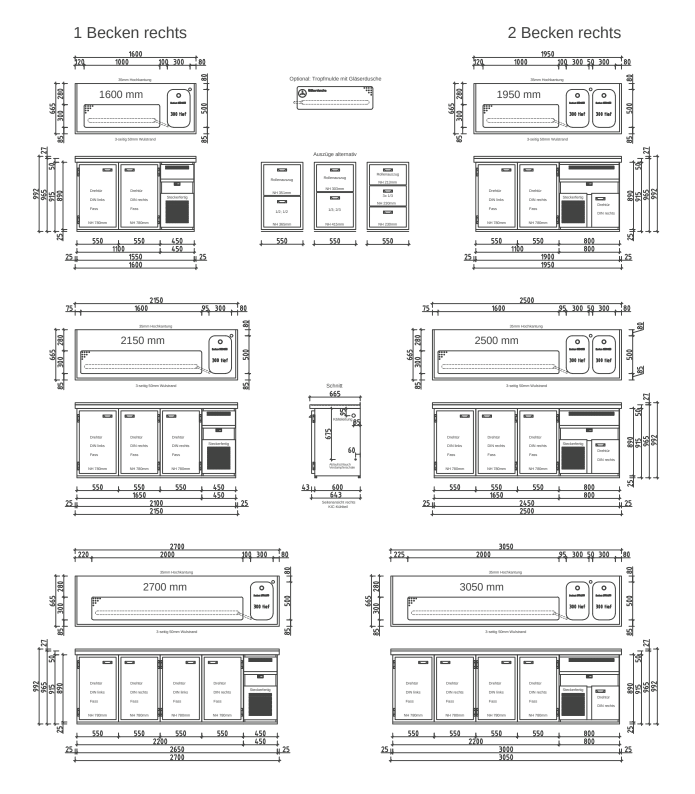
DREHTÜREN

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

PS. UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!



BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN, BAUREIHE 890 MM, STECKERFERTIG UND KOMPLETT MONTIERT. BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN, BAUREIHE 890 MM, STECKERFERTIG UND KOMPLETT MONTIERT.



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm **TIEFE KORPUS**: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (inkl. Muschelgriff: 70 mm)

Rollenauszug

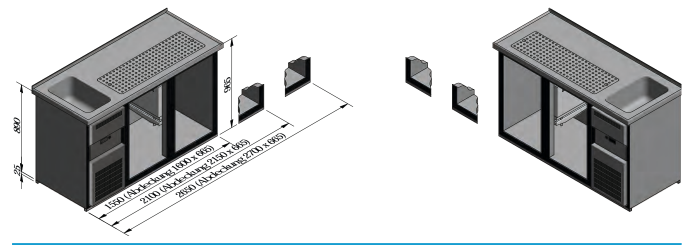
Glas 1/3 + 2/3



Rollenauszug

3 x 1/3

NEUE FORM!

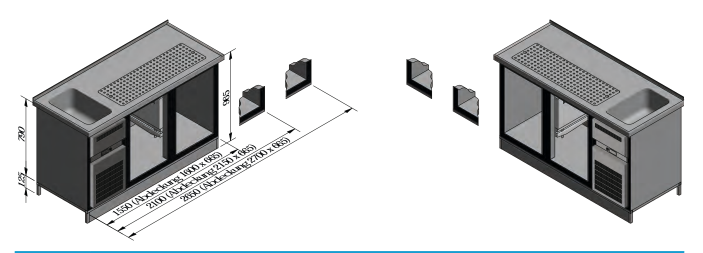


ArtNr.	Bezeichnung
78800 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 1600 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78840 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 2150 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78845 L-HK	KIC Euro-speed-line, 1 Becken links, Hochkantung, 2700 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
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

ArtNr.	Bezeichnung
72700	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72701	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
72750	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72751	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
72755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

Rollenauszug

1/3 + 2/3



ArtNr.	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

ArtNr.	Bezeichnung
72200	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72201	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
72250	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72251	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72205	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72206	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
72255	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72256	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger

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, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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), Ablaufgarnitur, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (inkl. Muschelgriff: 70 mm)

Rollenauszug

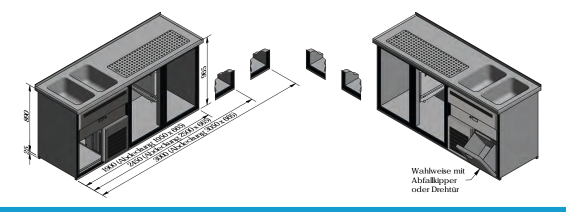
Glas 1/3 + 2/3



Rollenauszug

3 x 1/3

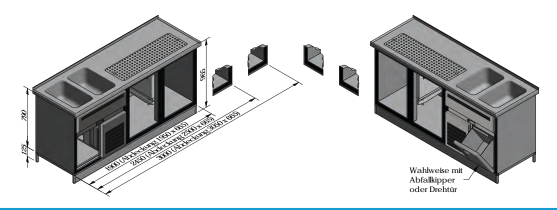
NEUE FORM!



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 78820 R-HK KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78820 R-HK KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78860 R-HK KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 L-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78873 L-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 L-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78973 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78974 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78975 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile	ArtNr.	Bezeichnung
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 78860 R-HK KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78870 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, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 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, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile 78973 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile 78974 Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 78974 Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 78975 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 78975 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 78975 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 78975 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 78975 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 78975 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 78975 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 78975 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 78976 Prehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, I	78820 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
78820 R-HK KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantlung, 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 links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78873 L-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78873 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, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 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, 3 Kühlabteile 789748 Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 79149 Drehtür DIN Irechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 79160 Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements 79170 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72701 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72752 Drehtür DIN Irechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72753 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72754 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72755 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72756 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72760 Z Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 727760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 415 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	78860 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 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 78870 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, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile 78974 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 links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 79160 Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements 79160 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72701 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72750 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72761 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72765 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72760 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72752 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72754 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72755 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas	78863 L-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78863 R-HKKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile78830 L-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile78870 L-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile78873 L-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile79148Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79149Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79160Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements72700Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm72701Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm72750Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas72751Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm72705Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm72706Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm72755Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe:	78820 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 1950 x 965 x 665 mm, 2 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, 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 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78873 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, 800 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, 800 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile 78870 R-WR KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, 800 mm, Elements 72700 Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 72701 Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 72702 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72703 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72704 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72705 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72710 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72710 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas	78860 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78870 L-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile78873 L-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile78830 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile78870 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile79148Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79149Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79160Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements72700Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72701Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72751Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72705Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72706Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72755Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72	78863 R-HK	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Hochkantung, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78873 L-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile78830 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile78870 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile79148Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79149Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79160Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements72700Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72701Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm72750Drehtür DIN links, Fass-Schienen, A Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72751Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72705Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72706Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72755Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm72756Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas727502 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas727602 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm,	78830 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 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 ArtNr. Bezeichnung 72700 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm 72701 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm 72705 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm 72706 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm 72760 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm 72751 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm 72752 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhohe: 780 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhohe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhohe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhohe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	78870 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
78870 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile79148Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79149Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79160Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, ElementsArtNr.Bezeichnung72700Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72701Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm72750Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72751Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72705Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72706Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm72755Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, A Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72756Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72750Z Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm727502 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm727602 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas727652 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	78873 L-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken links, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
78873 R-WRKIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile79148Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79149Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements79160Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, ElementsArtNr.Bezeichnung72700Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72701Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm72750Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72751Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72705Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm72706Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72755Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas72756Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas727102 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm727152 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 415 mm727602 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas727652 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 415 mm, Isolierglas727652 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas727652 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	78830 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 1950 x 965 x 665 mm, 2 Kühlabteile
Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements Prince Din rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements ArtNr. Bezeichnung Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN inks, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN inks, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN inks, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Prince Drehtür DIN inks, Roste, Stell-Schiene	78870 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 2500 x 965 x 665 mm, 3 Kühlabteile
79149 Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements 79160 Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements ArtNr. Bezeichnung 72700 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72701 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72750 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72705 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72706 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72755 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72756 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72710 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas 72765 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas	78873 R-WR	KIC Euro-speed-line, 2 Becken rechts, Wulstrand, 3050 x 965 x 665 mm, 4 Kühlabteile
ArtNr. Bezeichnung 72700 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72701 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72750 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72705 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72706 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72755 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72750 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72750 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72765 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72765 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	79148	Drehtür DIN links, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
ArtNr. Bezeichnung 72700 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72701 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72750 Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72751 Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72705 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72706 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72755 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm 72756 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72710 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72765 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	79149	Drehtür DIN rechts, montiert am Maschinenfach, 800 mm, Elements
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 351 mm, unten: 365 mm Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 303 mm, unten: 415 mm Zroson Drehtür DIN rechts, Pass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Pass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Pass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Pass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Pass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas	79160	Abfallkipper aus Chromstahl, montiert am Trockenteil, 800 mm, Elements
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 365 mm, Isolierglas Zroson Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas	ArtNr.	Bezeichnung
Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	72700	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	72701	
Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas		Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
72706 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm 72755 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72756 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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	72750	
72755 Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 72756 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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		Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72756 Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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	72751	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, 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	72751 72705	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 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	72751 72705 72706	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
72760 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas 72765 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	72751 72705 72706 72755	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72765 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm, Isolierglas	72751 72705 72706 72755 72756	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
	72751 72705 72706 72755 72756 72710	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm
72721 3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 213 mm, Mitte: 230 mm, unten: 230 mm	72751 72705 72706 72755 72756 72710 72715	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 303 mm, unten: 415 mm
	72751 72705 72706 72755 72756 72710 72715 72760	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 415 mm 2 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 351 mm, unten: 365 mm, Isolierglas

Rollenauszug

1/3 + 2/3



ArtNr.	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
ArtNr.	Bezeichnung
72200	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72201	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
72250	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72251	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72205	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72206	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
72255	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72256	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

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 (125 mm), Ablaufgarnitur, Tauwasserverdunstung und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 965 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

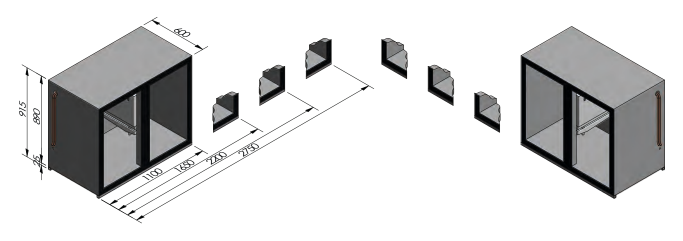
KIC EURO-SPEED-LINE

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 nach bauseitigen Erfordernissen.

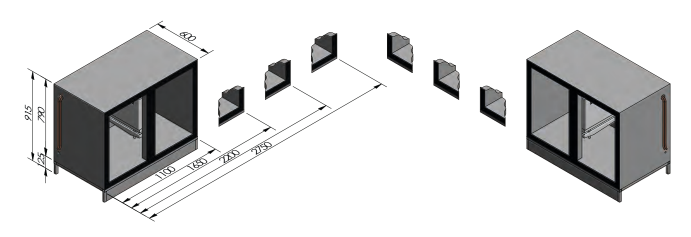
GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 600 mm





ArtNr.	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

ArtNr.	Bezeichnung
72700	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72701	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
72750	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72751	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72705	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm
72706	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 780 mm
72755	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 780 mm, Isolierglas
72756	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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



ArtNr.	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

ArtNr.	Bezeichnung
72200	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72201	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
72250	Drehtür DIN links, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72251	Drehtür DIN links, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72205	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm
72206	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, Nutzhöhe: 680 mm
72255	Drehtür DIN rechts, Roste, Stell-Schienen, 4 Bodenträger, Nutzhöhe: 680 mm, Isolierglas
72256	Drehtür DIN rechts, Fass-Schienen, 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

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC EURO-SPEED-LINE

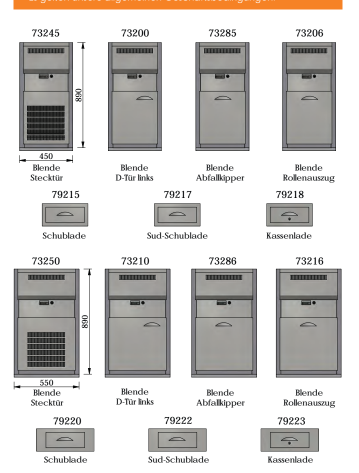
Baureihe 790 mm | Basiselemente | kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 5 Kühlabteile; inkl. Sockel (125 mm), Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil nach bauseitigen Erfordernissen.

GESAMTHÖHE: 915 mm TIEFE KORPUS: 600 mm



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen



KIC EURO-SPEED-LINE

Baureihe 890 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 450 mm, 550 mm + Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 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	
ArtNr.	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	
ArtNr.	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	
ArtNr.	Bezeichnung
73305	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler "Helsinki"
73310	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

Baureihe 790 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 450 mm, 550 mm + Sondermaße

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 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	
ArtNr.	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	
ArtNr.	Bezeichnung
73315	Maschinenfach Elements, 600 mm, passend zu Flaschentiefkühler "Helsinki"
73320	Maschinenfach Elements, passend für Gläserspüler, Eiswürfelbereiter (versch. Typen)

KIC EURO-SPEED-LINE

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC EURO-SPEED-LINE

Baureihe 890 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 800 mm

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

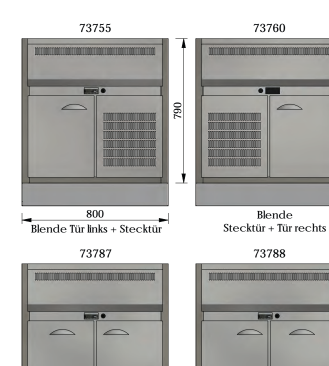
GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm





ArtNr.	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



Blende

Tür links + Abfall

Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Abfallkipper links und rechts

Spülenunterbau Elements, 800 mm, Spülbeckenblende, Drehtür DIN links und rechts

Blende

Abfall + Tür rechts

Bezeichnung

Art.-Nr.

73755

73760

73790

73791

73787

73788

73789

73720



73790



Tür links + Tür rechts



KIC EURO-SPEED-LINE

KIC ELEMENTS

Baureihe 790 mm | Spülenunterbauten/Maschinenfach | Breite: 800 mm

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

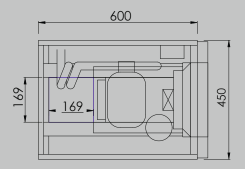
GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm FRONTEN: 43 mm

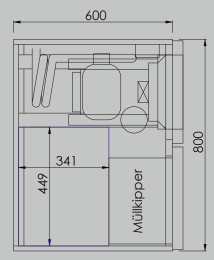


KIC PRODUKTE -

INFORMATIONEN FÜR DIE MONTAGE

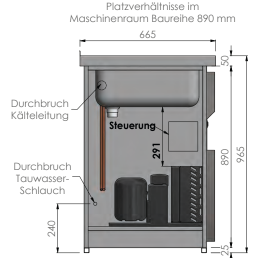


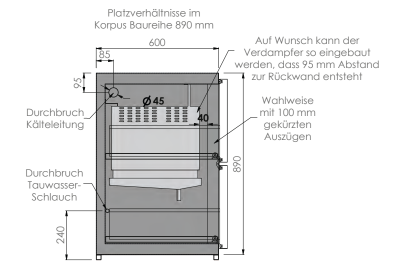
Bodendurchbruch (Draufsicht) Maschinenraum mit 1 Becken



Bodendurchbruch (Draufsicht) Maschinenraum mit 2 Becken

KIC Compakt Baureihe 890 mm

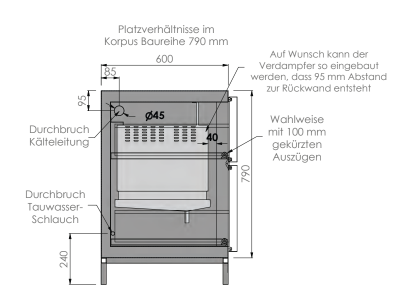




KIC Compakt Baureihe 790 mm

Baureihe 790 mm 665 Durchbruch Kälteleitung Steverung Durchbruch Tauwasser-Schlauch

Platzverhältnisse im Maschinenraum



ArtNr.	Bezeichnung
55210	Gläserdruckspüler in CNS-Tropfmulde, eingebaut
55230	Druckminderer 1/2", 1-4 Bar, Ausgangsdruck stufenlos regulierbar
55395	Kaltwasserhahn für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 140 mm
55400	Mischbatterie, Hochdruck, für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55401	Mischbatterie, Hochdruck, für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm, KWC
55405	Mischbatterie, Hochdruck, für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55406	Mischbatterie, Hochdruck, für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm, KWC
55410	Mischbatterie, Niederdruck, für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55411	Mischbatterie, Niederdruck, für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm, KWC
55415	Mischbatterie, Niederdruck, für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm
55416	Mischbatterie, Niederdruck, für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm, KWC
55385	Ablaufgarnitur für 1 Becken
55390	Ablaufgarnitur für 2 Becken
79101	LED-Innenbeleuchtung, 310 mm, 12 VDC, 1,8 watt, IR-Sensor
79102	Trafo 12 VDC, 6 Watt, 230-240 V für 1 x Innenbeleuchtung
79103	Trafo 12 VDC, 20 Watt, 230-240 V für 2-6 x Innenbeleuchtung
79105	1 Paar Fass-Schienen, passend zu 550er-Abteil
79106	Überauszug in Edelstahlausführung, Tragkraft 50 kg, alternativ zu Rollenauszug
79107	Zusätzliche Durchbrüche, Durchmesser: 50 mm, 68 mm, 82 mm, 102 mm
79177	LED-Beleuchtung, montiert in KIC-Abteil, Länge: 310 mm (12 V, 1,8 W) mit Iso-Glastür ohne IR-Sensor

Tragroste (rilsanbeschichtet)





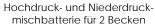
Zusatzangebote

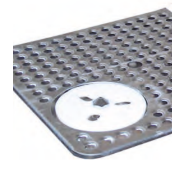
ArtNr.	Bezeichnung
79104	Zwischenroste mit Bodenträgern, passend zu 550er-Abteil
79132	PVC-Trennstab inkl. Endkappen, passend zu 550er-Abteil
55375	Konvex-Lochplatte für Spülbecken, 300 x 500 mm, ohne Ausklinkung
55376	Konvex-Lochplatte für Spülbecken, 300 x 500 mm, mit Ausklinkung links
55377	Konvex-Lochplatte 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

ZUBEHÖR KIC KÜHLTHEKEN-SERIEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen







Gläserdruckspüler



Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 1 Becken

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 beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz) und umlaufender ABS-Kante. Individuelle Ausstattung (u. a. Auszüge, Drehtüren u. a.) & bedarfsgerechtes Zubehör in großer Vielfalt (u. a. Sudschubladen, Kassen). Drehtür-Module mit höhenverstellbaren Zwischenböden. Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen in den Drehtüren und Auszügen. In zwei Baureihen erhältlich (890 mm & 790 mm Korpushöhe).



»BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNG MIT DREI TROCKENABTEILEN: ZWEI ROLLENAUSZÜGE LINKS, JE 1/2, IN DER MITTE EINE KASSE, EINE SUDSCHUBLADE UND DREHTÜR; UND EINER DREHTÜR RECHTS.«



»BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNG MIT ZWEI TROCKENABTEILEN, LINKS MIT ZWEI ROLLENAUSZÜGEN, OBEN 1/3, UNTEN 2/3, UND EINER DREHTÜR RECHTS.«

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

DREHTÜR-ABTEIL

Standardausführung in Edelstahl, wahlweise auch pulverbeschichtete Fronten in zahlreichen Farben (nach RAL-Farbvorgaben) und Fronten mit Holz-Dekor erhältlich.



DREHTÜR-ABTEIL

Ausführung mit Dekor-Platte

ROLLENAUSZUG

Ausführung in Edelstahl.

Auf Wunsch mit Überauszügen erhältlich, ausgelegt für Gastro-Norm-Behälter.

PS. UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

KASSENSCHUBLADE Ausführung in Edelstahl.





TROCKENMÖBEL FÜR **KAFFEESTATION**

Oberhalb Sudklappe mit Klopfstange, unterhalb Edelstahl-Abfallbehälter auf Überauszug.

TIC TROCKENTEILE

Technische Anderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

TIC TROCKENTEILE

Baureihe 890 mm

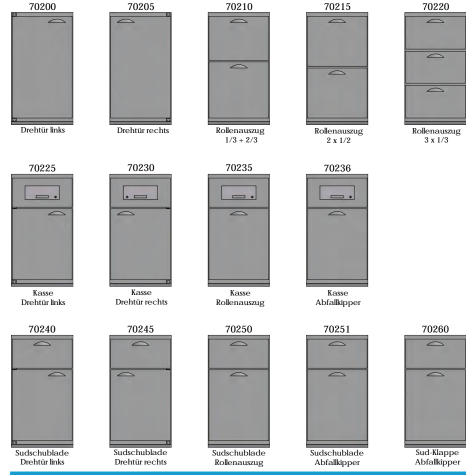
Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Ausführung in Edelstahl 1.4301.

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm





ArtNr.	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 Überauszug



		Drentur links	Drentur recrits	kollenauszug	Abfallkipper	Abraikipper
ArtNr.	Bezeichnung					
70500	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Drehtür DIN links	s, Einlegeboden, Nut	zhöhe: 638 mm		
70505	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Drehtür DIN recl	hts, Einlegeboden, N	lutzhöhe: 638 mm		
70510	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, 2 Rollenauszüge	e, Nutzhöhe oben: 23	30 mm, unten: 366 r	mm	
70515	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, 2 Rollenauszüge	e, Nutzhöhe oben: 28	30 mm, unten: 316 r	mm	
70520	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, 3 Rollenauszüge	e, Nutzhöhe oben: 15	55, Mitte: 215, unter	n: 195 mm	
70525	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Kasse ZE 28, abs	schließbar, Drehtür D	IN links, Nutzhöhe: 4	480 mm	
70530	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Kasse ZE 28, abs	schließbar, Drehtür D	IN rechts, Nutzhöhe	e: 480 mm	
70535	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Kasse ZE 28, abs	schließbar, Rollenaus	szug, Nutzhöhe: 440	mm	
70536	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Kasse ZE 28, abs	schließbar, Abfallkipp	oer		
70540	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Sudschublade,	Drehtür DIN links, Nu	tzhöhe: 480 mm		
70545	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Sudschublade,	Drehtür DIN rechts, N	lutzhöhe: 480 mm		
70550	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Sudschublade,	Rollenauszug, Nutzho	öhe: 440 mm		
70551	Trockenteil, CNS, 500 mn	n, Sudschublade, .	Abfallkipper			
70560	Trockenteil, CNS, 450 mn	n, Kaffee-Sudklapı	pe inkl. Klopfstange	mit Rutsche, Abfallk	oehälter in Überauszu	g

TIC TROCKENTEILE

Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunge

TIC TROCKENTEILE

Baureihe 790 mm

Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Ausführung in Edelstahl 1.4301.

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (inkl. Softformgriff 70 mm)



TIC TROCKENTEILE

70400

Drehtür links

echnische Änderungen vorbehalten. Es aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaunaen

TIC TROCKENTEILE

Baureihe 890 mm

Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

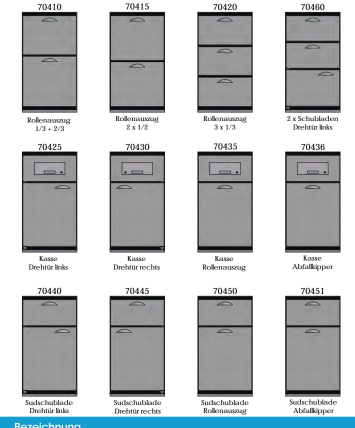
Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (25 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (inkl. Muschelgriff 70 mm)





ArtNr.	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

70465

2 x Schubladen

Rollenauszug

70470

2 x Schubladen

Abfallkipper





70620

70625 70630

70635 70636

70640

70645

70650

70665

70670

70610

Rollenauszug 1/3 + 2/370625









. .

Kasse

Drehtür rechts

70645

Rollenauszug 2 x 1/2 70630



_ .

Kasse

Rollenauszug

70650

70620



70636

_ .

Kasse

Abfallkipper

70651

70660







70665



Abfallkipper

TIC TROCKENTEILE

Baureihe 790 mm

TIC

Breite: 500 mm (andere Maße bitte anfragen)

Front in Edelstahl 1.4301, Grundaufbau aus beschichteter Dekor-Platte (Melaminharz; 19 mm) mit umlaufender ABS-Kante (2 mm).

TROCKENTEILE

GESAMTHÖHE: 915 mm inkl. Sockel (125 mm)

TIEFE KORPUS: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (inkl. Muschelgriff 70 mm)



Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 470 mm
Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 470 mm
Trockenteil Holz 500 mm. Kasse 7F 28. abschließbar. Rollenauszug. Nutzhöhe: 440 mm.

Trockenteil, Holz, 500 mm, Kasse ZE 28, abschließbar, Abfallkipper Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 470 mm Trockenteil, Holz, 500 mm, Sudschublade, Drehtür DIN rechts, Nutzhöhe: 470 mm

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, 3 Rollenauszüge, Nutzhöhe oben: 195 mm, Mitte: 197 mm, unten: 195 mm

Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, unten Drehtür DIN links, Nutzhöhe: 335 mm Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, Rollenauszug, Nutzhöhe: 310 mm

Trockenteil, Holz, 500 mm, oben 2 Schubladen, Nutzhöhe: je 135 mm, Abfallkipper

UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

KIC COMPAKT KÜHLTISCH

ZAHLREICHE EINSATZMÖGLICHKEITEN

Das neueste KÜHLA-Modell! Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a). Der KIC Compakt 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 Compakt Kühltisch die universelle Unterbaukühlung für die Gastronomie:



»BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNG MIT DREI KÜHLABTEILEN IN EDELSTAHL, DAVON ZWEI ABTEILE MIT JE ZWEI ROLLENAUSZÜGEN, AUFTEILUNG 1/2, MIT AUFGESETZTEN EDELSTAHL-GRIFFLEISTEN UND EINER DREHTÜR LINKS.«

KORPUS

Kühlkorpus nahtlos, FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei bis fünf Kühlabteilen. Korpus-Rahmen und Innenraum komplett in Edelstahl. Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus, in den Türen und Auszügen. Rückwand mit eingekanteter Ablauf-Rinne und eingeschweißten Ablaufstutzen, wahlweise links oder rechts.

PULVERBESCHICHTETE FRONTEN

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

Preis auf Anfrage.

SOCKEL/STEHFÜSSE

4–6 höhenverstellbare Edelstahl-Füße oder feststehender Sockel mit Edelstahlblende.



AUF ANFRAGE DREHTÜREN UND ROLLENAUSZÜGE ABSCHLIESSBAR MIT AUFGESETZTER GRIFFSTANGE ERHÄLTLICH >>>

KÜHLTECHNIK

Bewährte Kühltechnik mit Cubigel- bzw. Danfoss-Aggregat: Kältemittel R290a bzw. R454c. Rückwandberohrung mit Expansions-Ventil. Automatische Tauwasserverdunstung.

Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter.



DREHTÜREN/AUSZÜGE

Türen und Rollenauszüge mit aufgesetzter Edelstahl-Griffleiste in der Standardausführung (s. rechts).

Abgestimmt auf die Nutzung von Gastro-Norm-Schalen:

- 1/3-Auszug für max. 100 tiefe GN-Schalen
- 1/2-Auszug für max. 150 mm tiefe GN-Schalen.





KIC COMPAKT KÜHLTISCH

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

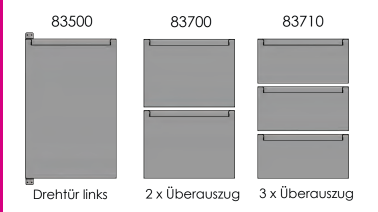
KIC COMPAKT KÜHLTISCH

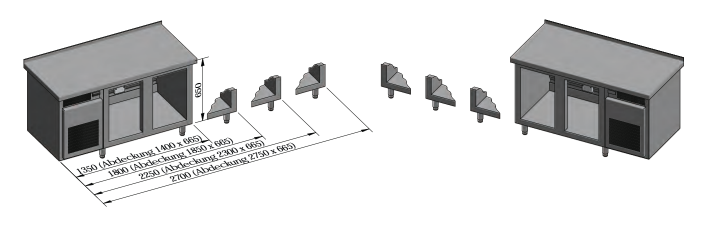
Baureihe 650 mm | steckerfertig | komplett montiert

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301. Außenkorpus verzinktes Stahlblech); inkl. Sockel bzw. Edelstahlfüße (höhenverstellbar, ab 155 mm), Tauwasserverdunstung, Rückwandberohrung mit Kälteleitkanal, eingekanteter Rückwand-Ablaufrinne mit Ablauf links oder rechts und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 805 mm **TIEFE KORPUS**: 600 mm

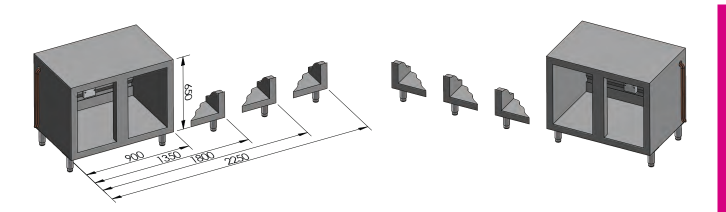
FRONTEN: 43 mm (inkl. Griffstangen: 65 mm)





ArtNr.	Bezeichnung
83000	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 1350 x 805 x 600 mm, 2 Kühlabteile
83010	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 1800 x 805 x 600 mm, 3 Kühlabteile
83020	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 2250 x 805 x 600 mm, 4 Kühlabteile
83030	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach links, 2700 x 805 x 600 mm, 5 Kühlabteile
83100	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 1350 x 805 x 600 mm, 2 Kühlabteile
83110	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 1800 x 805 x 600 mm, 3 Kühlabteile
83120	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 2250 x 805 x 600 mm, 4 Kühlabteile
83130	KIC Compakt Kühltisch, Aggregat-Fach rechts, 2700 x 805 x 600 mm, 5 Kühlabteile

ArtNr.	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 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 230 mm, unten: 250 mm
83710	3 Überauszüge, 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



Art.-Nr. Bezeichnung 84000 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 900 x 805 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf links 84010 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1350 x 805 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf links 84020 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1800 x 805 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf links 84030 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 2250 x 805 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf links 84100 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 900 x 805 x 600 mm, 2 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf rechts 84110 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1350 x 805 x 600 mm, 3 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf rechts 84120 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 1800 x 805 x 600 mm, 4 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf rechts 84130 KIC Compakt Kühltisch, Basis 650 mm, 2250 x 805 x 600 mm, 5 Kühlabteile, Kälteleitung, Ablauf rechts

ArtNr.	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 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 230 mm, unten: 250 mm
83710	3 Überauszüge, Nutzhöhe oben: 130 mm, Mitte: 165 mm, unten: 145 mm

KIC COMPAKT KÜHLTISCH

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

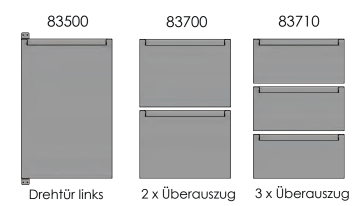
KIC COMPAKT KÜHLTISCH

Baureihe 650 mm | Basiselemente | kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 5 Kühlabteile; inkl. Sockel bzw. Edelstahlfüße (höhenverstellbar, ab 155 mm), Rückwandberohrung mit Kälteleitkanal, eingekanteter Rückwand-Ablaufrinne mit Ablauf links oder rechts und elektronischer Steuerung. Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil nach bauseitigen Erfordernissen.

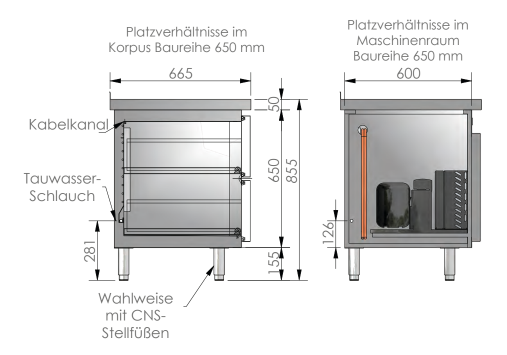
GESAMTHÖHE: 805 mm TIEFE KORPUS: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (inkl. Griffleisten: 65 mm)



INFORMATIONEN FÜR DIE MONTAGE

KIC Compakt Kühltisch Baureihe 650 mm





KIC COMPAKT UNTERBAU-KÜHLUNG

echnische Änderungen vorbehalten. Is gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SMART & FLEXIBEL

Leicht in der Handhabung, umweltfreundlich ausgeschäumt und in elegantem Edelstahldesign!

Die KIC Compakt Unterbaukühlung mit einer komfortablem Gesamthöhe von 500 mm ist absolut smart konzipiert und entsprechend flexibel einsetzbar – ob in der Kochzeile, im Buffet-Bereich, in Bäckereien oder Fisch- und Fleischerfachbetrieben, um nur einige Beispiele zu nennen.

Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau sind komplett in Edelstahl. Die KIC Compakt Unterbaukühlung verbindet damit einen modernen Look mit hoher Funktionalität und einem perfekten Handling im betrieblichen Alltag.

»BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNG MIT VIER KÜHLABTEILEN, JEWEILS MIT ZWEI ROLLENAUSZÜGEN, AUFTEILUNG OBEN 1/2, UNTEN 1/2.«



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

KORPUS

Kühlkorpus nahtlos und FCKW-frei druckgeschäumt, wahlweise mit zwei, drei oder vier Kühlabteilen. Korpusrahmen und Innenraum komplett in Edelstahl. Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen im Korpus, in den Türen und Auszügen. Rückwand mit eingekanteter Ablauf-Rinne und eingeschweißten Ablaufstutzen, wahlweise links oder rechts.

PULVERBESCHICHTETE FRONTEN

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

Preis auf Anfrage.

KÜHLTECHNIK

Bewährte Kühltechnik mit *Cubigel-*bzw. *danfoss-*Aggregat: Kältemittel R290a bzw. R454c. Umluftverdampfer mit Expansions-Ventil. Automatische Tauwasserverdunstung.

Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige und Ein- und Ausschalter,



AUF ANFRAGE DREHTÜREN UND ROLLENAUSZÜGE ABSCHLIESSBAR MIT AUFGESETZTER GRIFFSTANGE ERHÄLTLICH >>>

TÜREN/ ROLLENAUSZÜGE

Türen und Rollenauszüge abschließbar.

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

Abdeckung wahlweise mit umlaufender Abkantung oder wandseitiger Aufkantung.



KIC COMPAKT UNTERBAU-KÜHLUNG

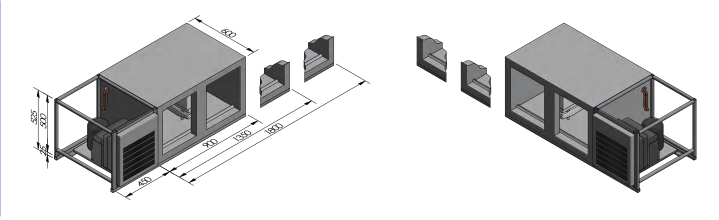
Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

KIC COMPAKT UNTERBAUKÜHLUNG Baureihe 500 mm | steckerfertig | komplett montiert

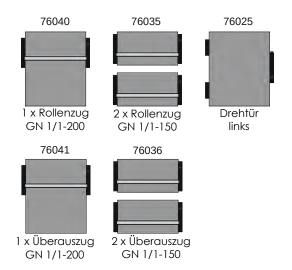
Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech; inkl. Sockel (25 mm), Tauwasserverdunstung, Bodenablauf und elektronischer Steuerung. Kühlaggregate und Kältemittel werden – bezogen auf die bauseitigen Anforderungen – angepasst.

GESAMTHÖHE: 525 mm TIEFE KORPUS: 600 mm

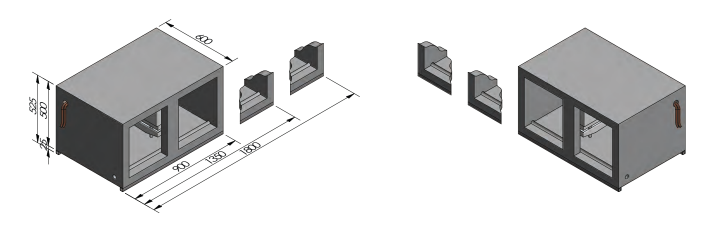
FRONTEN: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm)



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



ArtNr.	Bezeichnung
76025	Drehtür DIN links, für GN 1/1, Stellschienen, 4 Bodenträger
76026	Drehtür DIN links, Auflageprofil, Stellschienen für bauseitigen GN-Behälter
76030	Drehtür DIN rechts, für GN 1/1, Stellschienen, 4 Bodenträger
76031	Drehtür DIN rechts, Auflageprofil, Stellschienen für bauseitigen GN-Behälter
76035	2 Rollenauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76036	2 Überauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76040	1 Rollenauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm
76041	1 Überauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm



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

KIC COMPAKT
UNTERBAU-
KÜHLUNG

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

KIC COMPAKT UNTERBAUKÜHLUNG

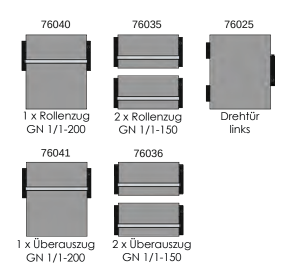
Baureihe 500 mm | Basiselemente | kältetechnisch vorbereitet

Innenraum und Fronten in Edelstahl 1.4301, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, 2 bis 4 Kühlabteile; inkl. Kälteleitung (links und rechts herausgeführt. Umluft-Verdampfer und Expansions-Ventil nach bauseitigen Erfordernissen.

GESAMTHÖHE: 525 mm TIEFE KORPUS: 600 mm

FRONTEN: 43 mm (bei Rollenauszügen inkl. Griffstangen: 93 mm)

ArtNr.	Bezeichnung
76025	Drehtür DIN links, für GN 1/1, Stellschienen, 4 Bodenträger
76026	Drehtür DIN links, Auflageprofil, Stellschienen für bauseitigen GN-Behälter
76030	Drehtür DIN rechts, für GN 1/1, Stellschienen, 4 Bodenträger
76031	Drehtür DIN rechts, Auflageprofil, Stellschienen für bauseitigen GN-Behälter
76035	2 Rollenauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76036	2 Überauszüge, für GN 1/1, oben: 157 mm, unten: 172 mm
76040	1 Rollenauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm
76041	1 Überauszug, für GN 1/1, oben: 370 mm







COCKTAIL-STATION

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

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:

Hochwertige Ausführung in Edelstahl mit zahlreichen Päsentationsmöglichkeiten und Stellflächen für Zubehör & Accessoires.



»BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNG MIT EINEM BECKEN, EINER MINERALWERKSTOFF-ABDECKUNG UND EINER FLASCHENTREPPE RECHTS.«



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

FLASCHENTREPPE

Flaschentreppe für die Lagerung und Inszenierung von Cocktail-Zubehör.



Front, Innenraum, Maschinenfach und Spülenunterbau komplett in Edelstahl 1.4301 (V2a). Individuelle Ausstattung (Auszüge, Drehtüren u. a.)

Leicht auswechselbare Moosgummi-Dichtungen in den Türen und Auszügen





TROCKENMÖBEL

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

PS. UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM!

FLEXIBLE STAURÄUME

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

ABDECKUNG

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 (demontierbar).



COCKTAIL-STATION

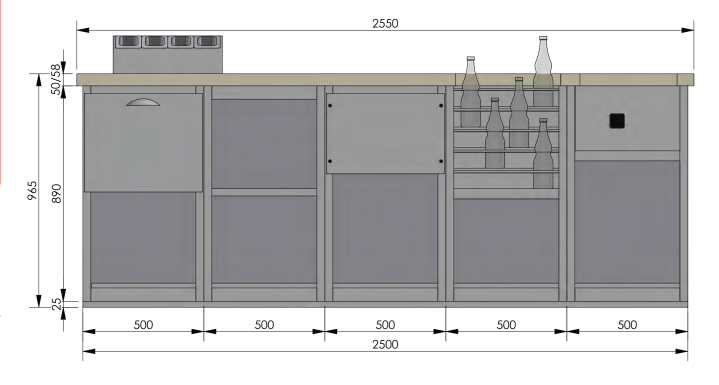
COCKTAILSTATION Beispielhafte Ausführung

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 (inkl. Muschelgriff: 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

ArtNr.	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)

UNSERE MUSCHELGRIFFE HABEN EINE NEUE FORM! 433 436 500 500 500 500 CNS Staufach mit CNS E-Boden CNS Stauchfach CNS Stauchfach CNS Staufach mit CNS Staufach mit Beckenblende Maschinenfach und für Staufach Grundboden Vollauszug Flaschenstufe Steckdose 50000 50060 50010 50030

ArtNr.	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

50040

50050

ZUBEHÖR COCKTAIL-STATION

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.



50080



SCHANKTISCH-ABDECKUNGEN

rechnische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

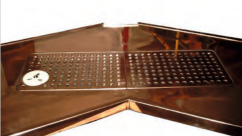
ZEITLOSES DESIGN

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 & Ablaufgarnitur (Standardausführung: Grundfläche 300 x 500 mm, 300 mm Tiefe)







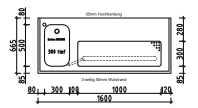


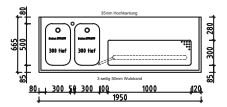


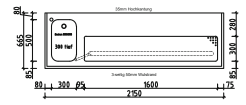


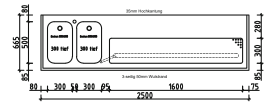
Die Beschreibungen entsprechen unserem Serienfertigungsprogramm. Auf Wunsch fertigen wir auch Sonderabdeckungen aus Kupfer (poliert), Messing (poliert) und Mineralwerkstoff. Im Mineralwerkstoffbereich arbeiten wir mit hochwertigen Produkten (STARON®, CORIAN®, HI-MACS®, AVONITE®, DURAT® u. a.) namhafter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

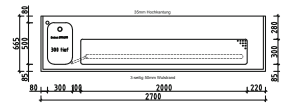
1 & 2 Becken links





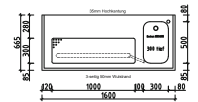


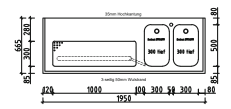


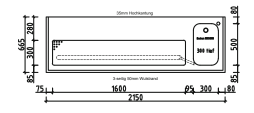


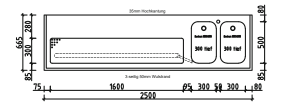
1 & 2 Becken rechts

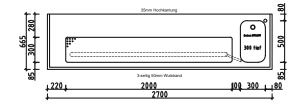
Optional: Tropfmulde mit Gläserdusche











ÜBERSICHT SCHANKTISCH-ABDECKUNGEN

Technische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunge

BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNGEN SCHANKTISCHABDECKUNGEN

Beispielhafte Ausführungen mit Hochkantung, alternativ mit umlaufendem Wulstrand, und Edelstahl-Konvex-Lochplatte.

Sondermaße auf Anfrage.

SCHANKTISCH-ABDECKUNGEN

echnische Änderungen vorbehalten. is aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaungen.

SCHANKTISCHABDECKUNGEN Ausführung Edelstahl | 1 & 2 Becken

Mit Edelstahl-Konvexlochplatte

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

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

Art.-Nr. Bezeichnung 55210 Gläserdruckspüler in CNS-Tropfmulde, eingebaut 55230 Druckminderer 1/2", 1–4 Bar, Ausgangsdruck stufenlos regulierbar

	laufg	OFFICE	
7 10	uuig	unin	tui Ci

ArtNr.	Bezeichnung
55385	Ablaufgarnitur für 1 Becken
55390	Ablaufgarnitur für 2 Becken
55391	Standrohr mit Ablaufventil 1 1/2"



Gläserdruckspüler

Wasserarmaturen

ArtNr.	Bezeichnung
55395	Kaltwasserhahn für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 130 mm
55400	Mischbatterie Hochdruck für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55401	Mischbatterie Hochdruck für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm, KWC
55405	Mischbatterie Hochdruck für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55406	Mischbatterie Hochdruck für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm, KWC
55410	Mischbatterie Niederdruck für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55411	Mischbatterie Niederdruck für 1 Spülbecken, Aufbauhöhe: 145 mm, KWC
55415	Mischbatterie Niederdruck für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm
55416	Mischbatterie Niederdruck für 2 Spülbecken, Aufbauhöhe 145 mm, KWC

Lose Becken

ArtNr.	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"

ZUBEHÖR SCHANKTISCH-ABDECKUNGEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger



Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 1 Becken



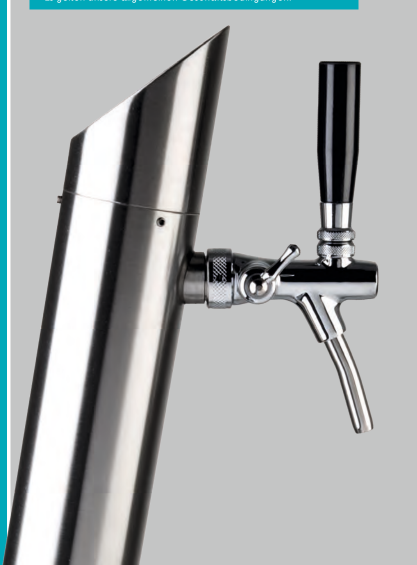
Hochdruck- und Niederdruckmischbatterie für 2 Becken

Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

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 GFBÜRSTFT.«

Die Beschreibungen entsprechen unserem Serienfertigungsprogramm. 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.

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

ArtNr.	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

ArtNr.	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

ArtNr.	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

ArtNr.	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

SCHANK-SÄULEN

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.



SCHWANENHALS, 365 mm bis Hahnanschlussbohrung



ART-LINE, gerade 400 mm bis Hahnanschlussbohrung



ART-Line, schräg,



400 mm bis Hahnanschlussbohrung 400 mm bis Hahnanschlussbohrung

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SCHANKSÄULEN, MODEL SKYLINE 4"

Aus Edelstahl | Kupfer | Messing | 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 Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 2-leitig, Ø 101,6 mm 41310 41315 Schanksäule SKYLINE, Balken rechts, Kupfer poliert, 2-leitig, Ø 101,6 mm

Modell SKYLINE, Balken links, 2-leitig, Gesamtbreite: 551 mm, ohne Hähne		
ArtNr.	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	

Modeli Skylline, Baiken rechts, 3-ieilig, Gesamtbreite: 691 mm, onne Hanne	
ArtNr.	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

ArtNr.	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	

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

Modell ROYAL 4", Balken, 2-leitig, Gesamtbreite: 455 mm, ohne Hähne	
ArtNr.	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	
ArtNr.	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 RO	Modell ROYAL 4", Balken, 4-leitig, Gesamtbreite: 705 mm, ohne Hahne	
ArtNr.	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	
ArtNr.	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

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SCHANKSÄULEN, MODELL ROYAL 4"

Aus Edelstahl | Kupfer | Messing | Messing verchromt mit Revisionsblende

HAHNABSTAND: 140 mm

HÖHE BIS HAHNANSCHLUSSBOHRUNG: 400 mm



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SCHANKSÄULEN, MODELL BRIDGE 4"

Aus Edelstahl | Kupfer | Messing | Messing verchromt mit Revisionsblende

HAHNABSTAND: 140 mm

HÖHE BIS HAHNANSCHLUSSBOHRUNG: 400 mm



Modell BRIDGE 4", Balken, 3-leitig, Gesamtbreite: 742 mm, ohne HähneArt.-Nr.Bezeichnung41150Schanksäule BRIDGE, Messing poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm41155Schanksäule BRIDGE, Messing verchromt, 3-leitig, Ø 101,6 mm41160Schanksäule BRIDGE, Edelstahl seidenmatt gebürstet, 3-leitig, Ø 101,6 mm41165Schanksäule BRIDGE, Kupfer poliert, 3-leitig, Ø 101,6 mm

Modell BRIDGE 4", Balken, 4-leitig, Gesamtbreite: 882 mm, ohne Hähne	
ArtNr.	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

Modeli Bridge 4", baikeri, b-leitig, Gesamtbreite: 1022 mm, onne nanne	
ArtNr.	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

ArtNr.	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	

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

Modell BRIDGE 3", Balken, 2-leitig, Gesamtbreite: 586 mm, ohne Hähne	
ArtNr.	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	
ArtNr.	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 BRI	Modell BRIDGE 3", Balken, 4-leitig, Gesamtbreite: 866 mm, ohne Hähne	
ArtNr.	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		
ArtNr.	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	

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SCHANKSÄULEN, MODELL BRIDGE 3"
Aus Edelstahl | Kupfer | Messing | Messing verchromt mit Revisionsblende

HAHNABSTAND: 140 mm

HÖHE BIS HAHNANSCHLUSSBOHRUNG: 400 mm



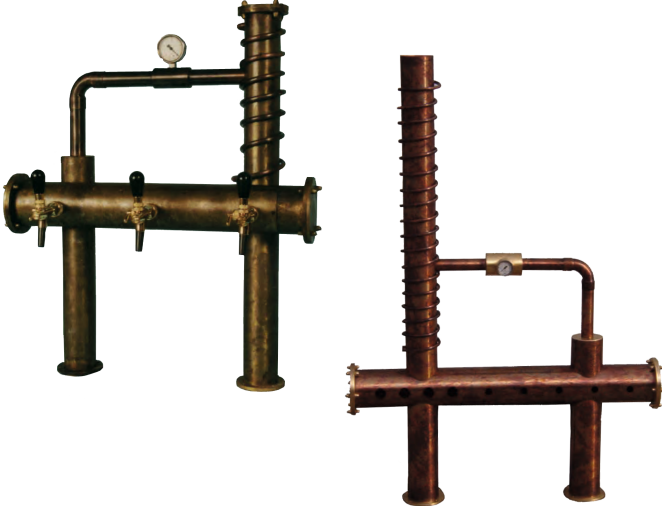
SCHANK-SÄULEN SONDERBAU

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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.









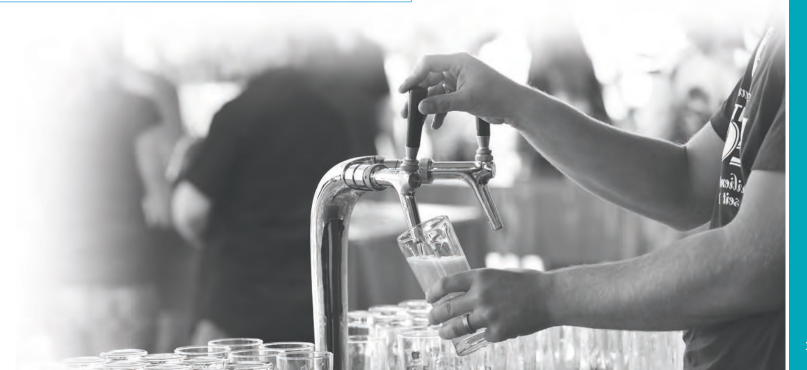


ZUBEHÖR SCHANK-HÄHNE

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Schankhahn mit Kipphebel und Kompensator

ArtNr.	Bezeichnung	
40090-35	Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 35 mm, mit Schaumtaste, VA poliert	
40090-55 Kompensatorhahn, Nennweite: 10 mm, Stutzen: 55 mm, mit Schaumtaste, VA poliert		







KÜHLWANNEN & KONTAKT-KÜHLPLATTEN

FRISCH PRÄSENTIERT

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

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

»UMLUFTKÜHLWANNE FÜR GASTRO-NORM-BEHÄLTER.«



Die Beschreibungen entsprechen unserem Serienfertigungsprogramm. Selbstverständlich planen und fertigen wir auch nach Ihren individuellen Wünschen.

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot.

REINIGUNG

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

MATERIAL

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

AUSSTATTUNG

Für optimale Luftführung und zum Schutz vor Verletzungen sind alle Umluftwannen mit gekapselten Lamellenverdampfern und Feuchtraum-Ventilatoren ausgestattet.

Leichtes Handling durch Gasdruck-Hebelift an allen Umluftwannen.



UMLUFT-KÜHLWANNEN

echnische Änderungen vorbehalten. Is aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaungen.

UMLUFTKÜHLWANNEN

für Gastro-Norm

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Auflagerand (15 mm). Gefälle zum Ablauf, im Boden außermittig liegend. Kältetechnische Vorbereitung wird nach den bauseitigen Anforderungen ausgeführt.

TEMPERATURBEREICH: +3 °C bis +12 °C bei max. 38 °C UMGEBUNGSTEMPERATUR (werkseitige Einstellung): 5 °C

KÄLTELEISTUNG BEI VT: -10 °C

TIEFE INNEN: 215 mm TIEFE AUSSEN: 386 mm

HÖHE, STECKERFERTIG: 775 mm

Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter				
ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)		
32005	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 2/1	331 Watt		
32025	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 3/1	561 Watt		
32045	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 4/1	777 Watt		
32065	Umluftkühlwanne, isoliert, GN 5/1	1015 Watt		

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil, Maschinenschutz

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)
32010	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 2/1	331 Watt
32030	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 3/1	561 Watt
32050	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 4/1	777 Watt
32070	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 5/1	1015 Watt

Umluftkühlwannen für Gastro-Norm-Behälter, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil, Schnellkupplung

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)
32015	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 2/1	331 Watt
32035	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 3/1	561 Watt
32055	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 4/1	777 Watt
32075	Umluftkühlwanne, isoliert, steckerfertig, GN 5/1	1015 Watt

Zubehör Umluftkühlwannen

AUSSCHNITTMASSE FÜR UMLUFTKÜHLWANNEN:

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

»UMLUFTKÜHLWANNE FÜR GASTRO-NORM-BEHÄLTER, STECKERFERTIG, IN TRANSPORTSICHERUNG.«

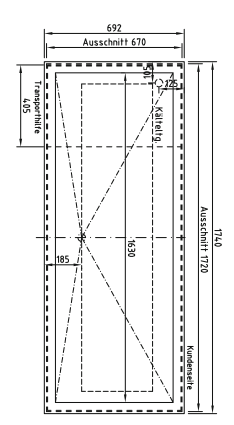
Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Umluftkühlwannen. Sprechen Sie uns an!



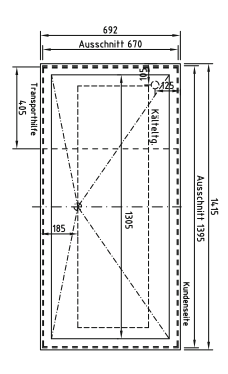
UMLUFTKÜHLWANNEN FÜR GASTRO-NORM

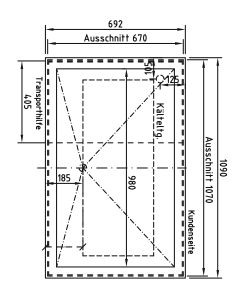
GN 5/1 Umluftkühlwanne KM: Cubigel CNLY-12 – 819 Watt KM-Maße H/B/T: 300 x 340 x 480 mm GN 4/1 Umluftkühlwanne KM: Cubigel CNLY-12 – 819 Watt KM-Maße H/B/T: 290 x 330 x 450 mm

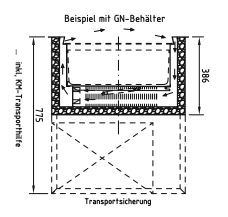
GN 3/1 Umluftkühlwanne KM: Cubigel CNUY-55 – 422 Watt KM-Maße H/B/T: 300 x 340 x 480 mm GN 2/1 Umluftkühlwanne KM: Cubigel CNUY-55 – 422 Watt KM-Maße H/B/T: 300 x 340 x 480 mm

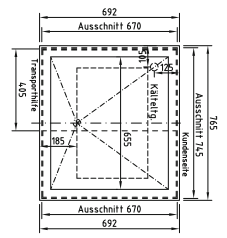


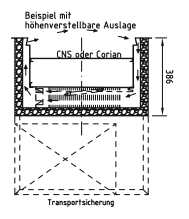
Maßstab: 1: 20











UMLUFT-KÜHLWANNEN

UMLUFTKÜHLWANNEN

für Kuchenbleche

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech, Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Auflagerand (15 mm). Gefälle zum Ablauf, im Boden außermittig liegend. Kältetechnische Vorbereitung wird nach den bauseitigen Anforderungen ausgeführt.

TEMPERATURBEREICH: +3 °C bis +12 °C bei max. 38 °C **UMGEBUNGSTEMPERATUR** (werkseitige Einstellung): 5 °C **KÄLTELEISTUNG BEI VT: -10 °C**

TIEFE INNEN: 150 mm TIEFE AUSSEN: 188 mm

HÖHE, STECKERFERTIG: 528/628 mm

Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

Umluftkühlwannen für Kuchenbleche, mit Liftomat, Ausstellwinkel bis 40 Grad

ArtNr.	rtNr. Bezeichnung Kälteleistung (bei Vt -10 °C)	
32100	Umluftkühlwanne, isoliert, Liftomat, 2 Kuchenbleche	525 Watt
32120	32120 Umluftkühlwanne, isoliert, Liftomat, 3 Kuchenbleche 852 Watt	
32140 Umluftkühlwanne, isoliert, Liftomat, 4 Kuchenbleche 1164 Watt		1164 Watt

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

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)
32110	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 2 Kuchenbleche	525 Watt
32130	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 3 Kuchenbleche	852 Watt
32150	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 4 Kuchenbleche	1164 Watt

Umluftkühlwannen für Kuchenbleche, mit Liftomat, Ausstellwinkel bis 40 Grad, steckerfertig mit Kühlaggregat, **Expansions-Ventil, Schnellkupplung**

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10°C)
32115	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 2 Kuchenbleche	525 Watt
32135	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 3 Kuchenbleche	852 Watt
32155	Umluftkühlwanne, steckerfertig, Liftomat, 4 Kuchenbleche	1164 Watt

Zubehör Umluftkühlwannen

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

»DETAILANSICHT HEBELIFT.«



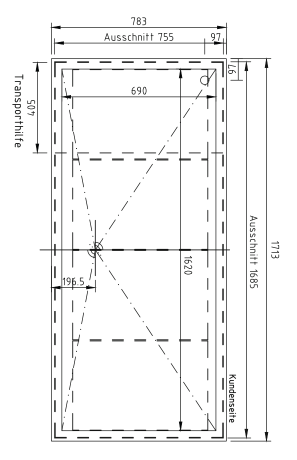


MIT HEBELIFT, STECKERFERTIG, IN TRANSPORTSICHERUNG.«

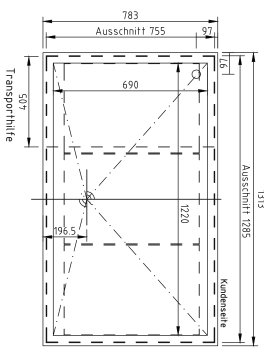
> Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Umluftkühlwannen. Sprechen Sie uns an!

UMLUFTKÜHLWANNEN FÜR KUCHENBLECHE

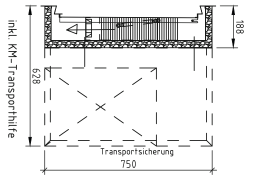
Kuchenumluftwanne für 4 Bleche KM: Cubigel CNLY-12 – 819 Watt KM-Maße H/B/T: 300 x 340 x 480 mm Kuchenumluftwanne für 3 Bleche KM: Cubigel CNLY-12 – 819 Watt KM-Maße H/B/T: 290 x 330 x 450 mm Kuchenumluftwanne für 2 Bleche KM: Cubigel CNUY-55 – 422 Watt KM-Maße H/B/T: 290 x 330 x 450 mm



Maßstab: 1:20



Schnitt von der Umluftwanne für 3 bzw. 4 Kuchenbleche



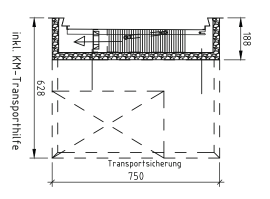
Ausschnitt 755 97

Ausschnitt 885

Kundenseite

196.5

Schnitt von der Umluftwanne 2 Kuchenbleche



KÜHLWANNEN

echnische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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; Auflagerand (15 mm). Gefälle zum Ablauf, im Boden außermittig liegend.

KÄLTELEISTUNG BEI VT: -10 °C

TIEFE INNEN: 220 mm TIEFE AUSSEN: 260 mm

HÖHE, STECKERFERTIG: 590 mm

Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

»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			
ArtNr. Bezeichnung		Kälteleistung (bei Vt -10 °C)	
30105	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 1/1	150 Watt	
30205	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 2/1	200 Watt	
30305	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 3/1	250 Watt	
30405	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 4/1	300 Watt	
30505	Kühlwanne, berohrt und isoliert, GN 5/1	350 Watt	

Art.-Nr. Bezeichnung Kälteleistung (bei Vt -10 °C) 30110 Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 1/1 150 Watt 30210 Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 2/1 200 Watt 30310 250 Watt Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 3/1 30410 Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 4/1 300 Watt 30510 Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 5/1 350 Watt

Kühlwannen, berohrt und isoliert, steckerfertig mit Kühlaggregat, Kapillarrohreinspritzung und Maschinenschutz

Kühlwannen, berohrt und isoliert, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansionsventil und Schnellkupplung

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)	
30111	30111 Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 1/1 150 Watt		
30211	Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 2/1	200 Watt	
30311	Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 3/1	250 Watt	
30411	Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 4/1	300 Watt	
30511	Kühlwanne, berohrt und isoliert, steckerfertig, GN 5/1	350 Watt	

AUSSCHNITTMASSE FÜR UMLUFTKÜHLWANNEN:

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

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Kühlwannen. Sprechen Sie uns an!

KÜHLWANNEN FÜR GASTRO-NORM, UNBEROHRT & BEROHRT

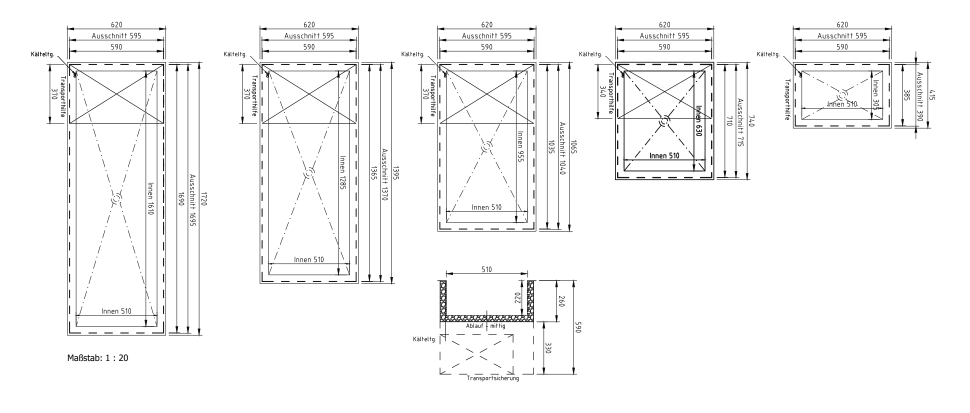
KM: Cubigel CNUY-55 - 422 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 460 mm

GN 5/1 Kühlwanne, berohrt, ca. 350 W GN 4/1 Kühlwanne, berohrt, ca. 300 W GN 3/1 Kühlwanne, berohrt, ca. 250 W GN 2/1 Kühlwanne, berohrt, ca. 200 W GN 1/1 Kühlwanne, berohrt, ca. 250 W GN 3/1 Kühl KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 460 mm

KM: Cubigel CNLY-45 - 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 460 mm

KM: Cubigel CNLY-45 - 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm

KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 220 x 300 x 420 mm



CRUSHED ICE WANNEN

echnische Änderungen vorbehalten. Is aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaunaen.

CRUSHED ICE-WANNEN

Ausführung 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

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

Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Crushed Ice-Wannen. Sprechen Sie uns an!

ArtNr.	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			
ArtNr.	Bezeichnung		
55385	Ablaufgarnitur		

ZUBEHÖR KÜHLWANNEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

FÜR KÜHLWANNEN & CRUSHED ICE-WANNEN



KONTAKT-KÜHLPLATTEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

KONTAKTKÜHLPLATTEN

für Gastro-Norm, tiefgezogen & berohrt

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech. Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Auflagerand (15 mm). Größe nach Gastro-Norm-Behältern. Kältetechnische Vorbereitung wird nach den bauseitigen Anforderungen ausgeführt.

KÄLTELEISTUNG BEI VT: -10 °C

TIEFE AUSSEN: 50 mm

HÖHE, STECKERFERTIG: 350,5/430,5 mm Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

» KONTAKTKÜHLPLATTE FÜR GASTRO-NORM-BEHÄLTER, STECKERFERTIG, TIEFGEZOGEN, MIT KÜHLAGGREGAT UND MASCHINENSCHUTZ, IN TRANSPORTSICHERUNG.«



Kontaktkühlplatten, tiefgezogen

ArtNr.	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, Maschinenschutz

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)	
30005	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt	
30015	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt	
30025	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt	
30035	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt	

Kontaktkühlplatten, tiefgezogen, steckerfertig mit Kühlaggregat, Expansions-Ventil, Schnellkupplung

ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)	
30006	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt	
30016	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt	
30026	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt	
30036	Kontaktkühlplatte, tiefgezogen, steckerfertig, GN 4/1	240 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

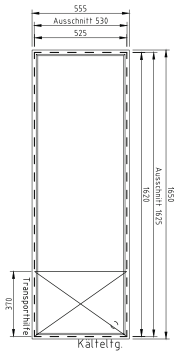
Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Kontaktkühlplatten. Sprechen Sie uns an!

KONTAKTKÜHLPLATTEN FÜR GASTRO-NORM, TIEFGEZOGEN & BEROHRT

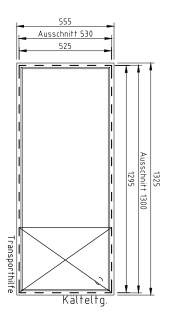
GN 5/1 KKP, tiefgezogen KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 460 mm GN 4/1 KKP, tiefgezogen KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm

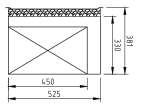
GN 3/1 KKP, tiefgezogen KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm GN 2/1 KKP, tiefgezogen KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm

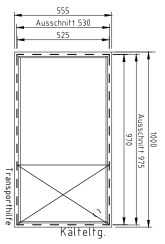
GN 1/1 KKP, tiefgezogen KM: Cubigel CNLY-45 - 349 Watt

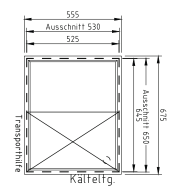


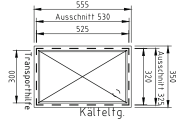
Maßstab: 1:20











KONTAKT-KÜHLPLATTEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es aelten unsere allaemeinen Geschäftsbedinaungen.

KONTAKTKÜHLPLATTEN

für Gastro-Norm, glatt & berohrt

In Edelstahl, Außenkorpus verzinktes Stahlblech. Hartschaumisolierung (40 mm), FCKW-frei, Auflagerand (15 mm). Größe nach Gastro-Norm-Behältern. Kältetechnische Vorbereitung wird nach den bauseitigen Anforderungen ausgeführt.

KÄLTELEISTUNG BEI VT: -10 °C

TIEFE AUSSEN: 40 mm

HÖHE, STECKERFERTIG: 350,5/430,5 mm Anschlüsse tragen 100 mm nach unten auf.

> »KONTAKTKÜHLPLATTE FÜR GASTRO-NORM-BEHÄLTER, STECKERFERTIG, GLATT, MIT KÜHLAGGREGAT UND MASCHINENSCHUTZ, IN TRANSPORTSICHERUNG.«



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

Kontaktkuhiplatten, glatt, steckerfertig mit Kuhlaggregat, Kapillarrohreinspritzung, Maschinenschutz		
ArtNr.	Nr. Bezeichnung Kälteleistung (bei Vt -10 °C)	
30055	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt
30065	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt
30075	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt
30085	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt

Romakikumpiatten, giatt, steekenenig mit kumaggregat, Expansions-Ventil, Sermenkuppiung		
ArtNr.	Bezeichnung	Kälteleistung (bei Vt -10 °C)
30056	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 1/1	70 Watt
30066	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 2/1	125 Watt
30076	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 3/1	180 Watt
30086	Kontaktkühlplatte, glatt, steckerfertig, GN 4/1	240 Watt

Kontaktkühlplatten glatt steckerfertig mit Kühlaggregat Expansions-Ventil Schnellkupplung

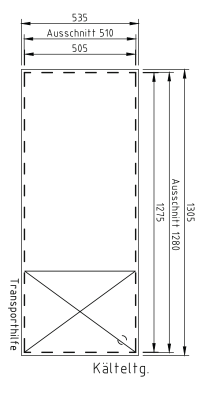
AUSSCHNITTMASSE FÜR KONTAKTKÜHLPLATTEN, GLATT:

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

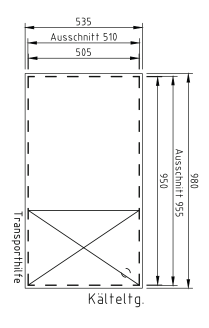
Auf Anfrage erarbeiten wir gerne ein passendes Angebot für Sondergrößen oder abgewinkelte Kontaktkühlplatten. Sprechen Sie uns an!

KONTAKTKÜHLPLATTEN FÜR GASTRO-NORM, GLATT & BEROHRT

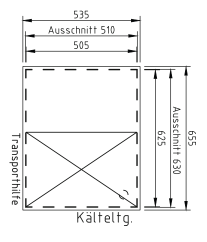
GN 4/1 KKP, glatt KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 460 mm



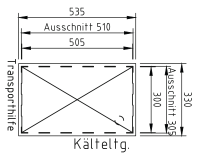
GN 3/1 KKP, glatt KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 460 mm

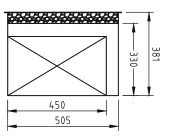


GN 2/1 KKP, glatt KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm



GN 1/1 KKP, glatt KM: Cubigel CNLY-45 – 349 Watt KM-Maße H/B/T: 250 x 330 x 420 mm





SPÜL- & HAND-WASCHBECKEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

FUNKTIONALITÄT & DESIGN IN PERFEKTER HARMONIE

Der Einsatz von Mineralwerkstoffen im Ladenbau erfreut sich zunehmender Beliebtheit. Besonders im medizinischen Sektor, im sanitären Bereich und überall dort, wo mit Lebensmitteln gearbeitet wird, empfiehlt sich der Acryl-Verbundstoff in besonderer Weise, denn er ist nicht toxisch, leicht zu reinigen, schwer entzündlich und hält im gewerblichen Betrieb einiges aus. Zudem kommen Mineralwerkstoffe in vielen Farben und Mustern daher und und lassen sich dreidimensional verformen.

KÜHLA bietet Ihnen Spül- und Handwaschbecken aus Mineralwerkstoff in vielen Formen und Größen. Sonderausführungen erhalten Sie bei uns auf Anfrage,



»BEISPIELHAFTE AUSFÜHRUNG EINES BECKENS AUS MINERALWERKSTOFF IN RECHTECKIGER FORM; FARBGRUPPE SOLID.«









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

BESONDERS HYGIENISCH

Spül- und Handwaschbecken aus Mineralwerkstoff sind besonders robust, chemisch beständig und nicht toxisch. Mineralwerkstoff lässt sich zudem fugenlos verarbeiten und damit leicht reinigen. Damit empfielt sich der Werkstoff besonders für den Einsatz in Bereichen, in denen Hygiene eine wichtige Rolle spielt, z. B. im sanitären und medinzinischen Sektor wie auch im Food-Bereich.

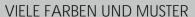


Mineralwerkstoffe werden mit dem Know-how und den Werkzeugen des Holzhandwerks verarbeitet. Neben glatten Oberflächen lassen sich Mineralwerkstoffe mittels 3D-Thermoverformung in jede denkbare Form bringen. Auch Reparaturen, Nachbesserungen und das Abschleifen von Oberflächen sind problemlos möglich.









Becken und Waschtische aus Mineralwerkstoff gibt es in vielen Modellvarianten, Farben, Mustern und Materialqualitäten – wahlweise als hochwertiges Serienbauteil oder individuell gefertigt. Je nach Modell komplett in Mineralwerkstoff oder mit Edelstahlboden.



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

Seit Jahren sind wir Mitglied im CORIAN® QUALI-TY NETWORK, einer Gruppe von Partnern aus der verarbeitenden Industrie, die sich zur Einhaltung hoher Standards bei der Be- und Verarbeitung von Mineralwerkstoffen verpflichtet hat.





Technische Anderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

STARON AQUALIS Waschbecken, oval (WO)

Komplett aus Mineralwerkstoff, als Unterbaubecken in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

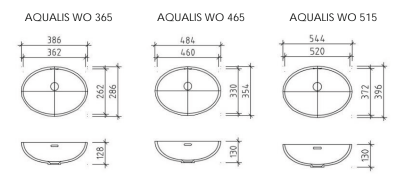
Inklusive Ablauffräsung 11/2 Zoll.

Mit und ohne Überlauf lieferbar.

AQUALIS Waschbecken WO 365, oval		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WO 365 - 1 ST	Solid	
AQ WO 365 - 2 ST	Sanded	
AQ WO 365 - 3 ST	Aspen	
AQ WO3 65 - 4 ST	Pebble/Quarry	

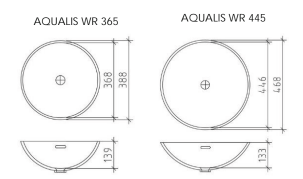
AQUALIS Waschbecken WO 465, oval		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WO 465 - 1 ST	Solid	
AQ WO 465 - 2 ST	Sanded	
AQ WO 465 - 3 ST	Aspen	
AQ WO 465 - 4 ST	Pebble/Quarry	

AQUALIS Waschbecken WO 515, oval		
ArtNr./Preisgrupe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WO 515 - 1 ST	Solid	
AQ WO 515 - 2 ST	Sanded	
AQ WO 515 - 3 ST	Aspen	
AQ WO 515 - 4 ST	Pebble/Quarry	



AQUALIS Waschbecken WR 365, rund		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WR 365 - 1 ST	Solid	
AQ WR 365 - 2 ST	Sanded	
AQ WR 365 - 3 ST	Aspen	
AQ WR 365 - 4 ST	Pebble/Quarry	

AQUALIS Waschbecken WR 445, rund		
ArtNr.	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WR 445 - 1 ST	Solid	
AQ WR 445 - 2 ST	Sanded	
AQ WR 445 - 3 ST	Aspen	
AQ WR 445 - 4 ST	Pebble/Quarry	



Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger

STARON AQUALIS Waschbecken, rund (WR)

Komplett aus Mineralwerkstoff, als Unterbaubecken in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

Inklusive Ablauffräsung 11/2 Zoll. Mit und ohne Überlauf lieferbar.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

STARON AQUALIS (1)

Waschbecken, eckig, Boden nach innen gewölbt (WE)

Komplett aus Mineralwerkstoff, alle Innenecken mit Hohlkehle, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

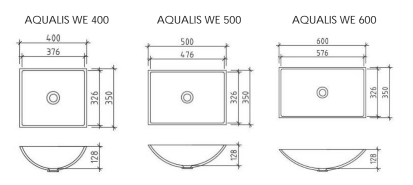
Inklusive Ablauffräsung 1^{1/2} Zoll. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.

AQUALIS Waschbecken WE 400, eckig		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WE 400 - 1 ST	Solid	
AQ WE 400 - 2 ST	Sanded	
AQ WE 400 - 3 ST	Aspen	
AQ WE 400 - 4 ST	Pebble/Quarry	
AQ WE 400 - 5 ST	Tempest/Supreme	

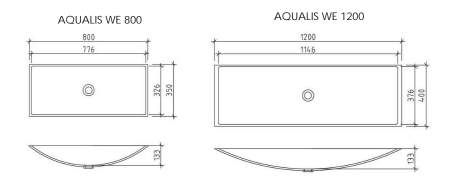
AQUALIS Waschbecken WE 500, eckig		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WE 500 - 1 ST	Solid	
AQ WE 500 - 2 ST	Sanded	
AQ WE 500 - 3 ST	Aspen	
AQ WE 500 - 4 ST	Pebble/Quarry	
AQ WE 500 - 5 ST	Tempest/Supreme	

AQUALIS Waschbecken WE 600, eckig		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WE 600 - 1 ST	Solid	
AQ WE 600 - 2 ST	Sanded	
AQ WE 600 - 3 ST	Aspen	
AQ WE 600 - 4 ST	Pebble/Quarry	
AQ WE 600 - 5 ST	Tempest/Supreme	



AQUALIS Waschbecken WE 800, eckig		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WE 800 - 1 ST	Solid	
AQ WE 800 - 2 ST	Sanded	
AQ WE 800 - 3 ST	Aspen	
AQ WE 800 - 4 ST	Pebble/Quarry	
AQ WE 800 - 5 ST	Tempest/Supreme	

AQUALIS Waschbecken WE 1200, eckig		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WE 1200 - 1 ST	Solid	
AQ WE 1200 - 2 ST	Sanded	
AQ WE 1200 - 3 ST	Aspen	
AQ WE 1200 - 4 ST	Pebble/Quarry	
AQ WE 1200 - 5 ST	Tempest/Supreme	



Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger

STARON AQUALIS (2)

Waschbecken, eckig, Boden nach innen gewölbt

Komplett aus Mineralwerkstoff, alle Innenecken mit Hohlkehle, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

Inklusive Ablauffräsung 1^{1/2} Zoll. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.

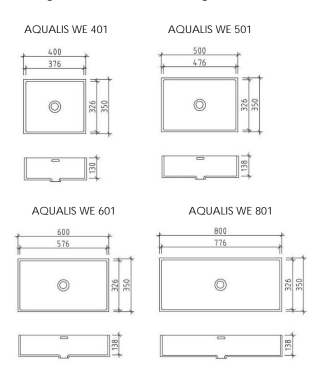
echnische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

STARON AQUALIS

Waschbecken, eckig; Boden tiefgezogen (WE)

Komplett aus Mineralwerkstoff, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.



AQUALIS Waschbecken WE 401, eckig	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
AQ WE 401 - 1 ST	Solid
AQ WE 401 - 2 ST	Sanded
AQ WE 401 - 3 ST	Aspen
AQ WE 401 - 4 ST	Pebble/Quarry
AQ WE 401 - 5 ST	Tempest/Supreme

AQUALIS Waschbecken WE 501, eckig	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
AQ WE 501 - 1 ST	Solid
AQ WE 501 - 2 ST	Sanded
AQ WE 501 - 3 ST	Aspen
AQ WE 501 - 4 ST	Pebble/Quarry
AQ WE 501 - 5 ST	Tempest/Supreme

AQUALIS Waschbeck	QUALIS Waschbecken WE 601, eckig	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
AQ WE 601 - 1 ST	Solid	
AQ WE 601 - 2 ST	Sanded	
AQ WE 601 - 3 ST	Aspen	
AQ WE 601 - 4 ST	Pebble/Quarry	
AQ WE 601 - 5 ST	Tempest/Supreme	

AQUALIS Waschbecken WE 801, eckig	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
AQ WE 801 - 1 ST	Solid
AQ WE 801 - 2 ST	Sanded
AQ WE 801 - 3 ST	Aspen
AQ WE 801 - 4 ST	Pebble/Quarry
AQ WE 801 - 5 ST	Tempest/Supreme



STARON SPÜLBECKEN

echnische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

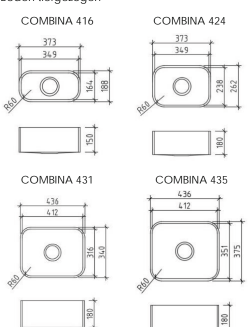
STARON COMBINA 60 (1)

Spülbecken aus Mineralwerkstoff mit Edelstahlboden

Alle Innenecken mit Innenradius, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich. Inklusive Ablaufgarnitur bzw. Ab- und Überlaufgarnitur, hand- oder excenterbetätigt. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.

MATERIALDICKE EDELSTAHLBODEN: 1 mm Boden tiefgezogen



COMBINA Spülbecken 416, inkl. Ablaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 416 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 416 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 416 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 416 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 416 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecke	n 424, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 424 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 424 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 424 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 424 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 424 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecke	n 431, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 431 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 431 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 431 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 431 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 431 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecke	COMBINA Spülbecken 435, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
COMBI 435 CNS - 1 ST	Solid	
COMBI 435 CNS - 2 ST	Sanded	
COMBI 435 CNS - 3 ST	Aspen	
COMBI 435 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry	
COMBI 435 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme	

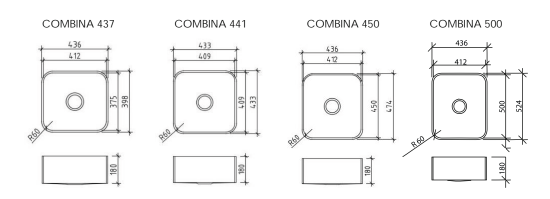
Bei Strukturfarben und Tempestfarben bitte anfragen, ob Farbton gefertigt werden kann. Wir beraten Sie gerne.

COMBINA Spülbecke	n 437, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 437 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 437 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 437 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 437 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 437 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spulbecke	en 441, inkl. Ab- und Uberlaufgarnitur
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 441 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 441 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 441 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 441 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 441 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spuibecke	n 450, inki. Ab- und obenauigamitui
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 450 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 450 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 450 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 450 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 450 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 500, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur Art.-Nr./Preisgruppe Bezeichnung Farbgruppe COMBI 500 CNS - 1 ST Solid COMBI 500 CNS - 2 ST Sanded COMBI 500 CNS - 3 ST Aspen COMBI 500 CNS - 4 ST Pebble/Quarry COMBI 500 CNS - 5 ST Tempest/Supreme



STARON SPÜLBECKEN

Technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger

STARON COMBINA 60 (2) Spülbecken aus Mineralwerkstoff mit Edelstahlboden

Alle Innenecken mit Innenradius, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

Inklusive Ablaufgarnitur bzw. Ab- und Überlaufgarnitur, handoder excenterbetätigt. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.

MATERIALDICKE EDELSTAHLBODEN: 1 mm Boden tiefgezogen

Bei Strukturfarben und Tempestfarben bitte anfragen, ob Farbton gefertigt werden kann. Wir beraten Sie gerne.

STARON SPÜLBECKEN

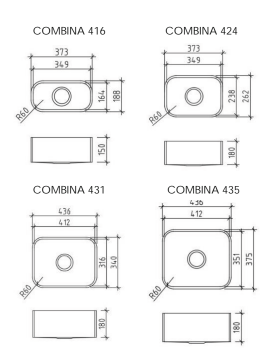
echnische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

STARON COMBINA 60 (1) Spülbecken aus Mineralwerkstoff

Komplett aus Mineralwerkstoff. Alle Innenecken mit Innenradius, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

Inklusive Ablaufgarnitur bzw. Ab- und Überlaufgarnitur, handoder excenterbetätigt. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgamituren (bauseits).

MATERIALDICKE MINERALWERKSTOFFBODEN: 12 mm Boden tiefgezogen



COMBINA Spülbecken 416, inkl. Ablaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 416 - 1 ST	Solid
COMBI 416 - 2 ST	Sanded
COMBI 416 - 3 ST	Aspen
COMBI 416 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 416 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 424, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 424 - 1 ST	Solid
COMBI 424 - 2 ST	Sanded
COMBI 424 - 3 ST	Aspen
COMBI 424 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 424 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 431, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 431 - 1 ST	Solid
COMBI 431 - 2 ST	Sanded
COMBI 431 - 3 ST	Aspen
COMBI 431 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 431 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 435, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 435 - 1 ST	Solid
COMBI 435 - 2 ST	Sanded
COMBI 435 - 3 ST	Aspen
COMBI 435 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 435 - 5 ST	Tempest/Supreme

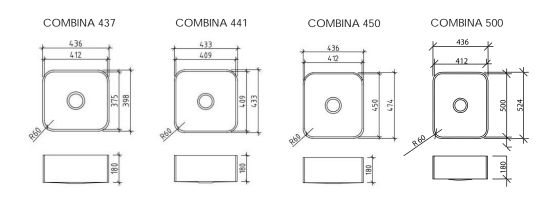
Bei Strukturfarben und Tempestfarben bitte anfragen, ob Farbton gefertigt werden kann. Wir beraten Sie gerne.

COMBINA Spülbecken 437, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 437 - 1 ST	Solid
COMBI 437 - 2 ST	Sanded
COMBI 437 - 3 ST	Aspen
COMBI 437 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 437 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spulbecken 441, inkl. Ab- und Uberlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 441 - 1 ST	Solid
COMBI 441 - 2 ST	Sanded Solid Pop
COMBI 441 - 3 ST	Aspen
COMBI 441 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 441 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spuibeckeri 450, inki. Ab- und obenauigarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 450 - 1 ST	Solid
COMBI 450 - 2 ST	Sanded
COMBI 450 - 3 ST	Aspen
COMBI 450 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 450 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 500, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur Art.-Nr./Preisgruppe Bezeichnung Farbgruppe COMBI 500 - 1 ST Solid COMBI 500 - 2 ST Sanded COMBI 500 - 3 ST Aspen COMBI 500 - 4 ST Pebble/Quarry COMBI 500 - 5 ST Tempest/Supreme



STARON SPÜLBECKEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger

STARON COMBINA 60 (2) Spülbecken aus Mineralwerkstoff

Komplett aus Mineralwerkstoff. Alle Innenecken mit Innenradius, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich.

Inklusive Ablaufgarnitur bzw. Ab- und Überlaufgarnitur, handoder excenterbetätigt. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

MATERIALDICKE MINERALWERKSTOFFBODEN: 12 mm Boden tiefgezogen

Bei Strukturfarben und Tempestfarben bitte anfragen, ob Farbton gefertigt werden kann.

Wir beraten Sie gerne.

STARON SPÜLBECKEN

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

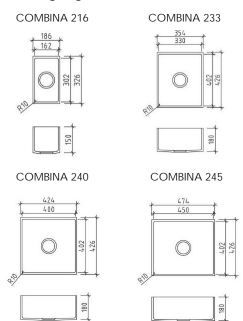
STARON COMBINA 10

Spülbecken aus Mineralwerkstoff mit Edelstahlboden

Alle Innenecken mit Innenradius, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich. Inklusive Ablaufgarnitur bzw. Abund Überlaufgarnitur, hand- oder excenterbetätigt. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.

MATERIALDICKE EDELSTAHLBODEN: 1mm Boden tiefgezogen



COMBINA Spülbecken 216, inkl. Ablaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 216 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 216 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 216 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 216 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 216 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 233, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 233 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 233 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 233 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 233 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 233 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 240, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 240 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 240 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 240 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 240 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 240 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 245, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 245 CNS - 1 ST	Solid
COMBI 245 CNS - 2 ST	Sanded
COMBI 245 CNS - 3 ST	Aspen
COMBI 245 CNS - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 245 CNS - 5 ST	Tempest/Supreme

Bei Strukturfarben und Tempestfarben bitte anfragen, ob Farbton gefertigt werden kann. Wir beraten Sie gerne.

COMBINA Spülbecken 216, inkl. Ablaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 216 - 1 ST	Solid
COMBI 216 - 2 ST	Sanded
COMBI 216 - 3 ST	Aspen
COMBI 216 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 216 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 233, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur	
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe
COMBI 233 - 1 ST	Solid
COMBI 233 - 2 ST	Sanded
COMBI 233 - 3 ST	Aspen
COMBI 233 - 4 ST	Pebble/Quarry
COMBI 233 - 5 ST	Tempest/Supreme

COMBINA Spülbecken 240, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
COMBI 240 - 1 ST	Solid	
COMBI 240 - 2 ST	Sanded	
COMBI 240 - 3 ST	Aspen	
COMBI 240 - 4 ST	Pebble/Quarry	
COMBI 240 - 5 ST	Tempest/Supreme	

COMBINA Spülbecken 245, inkl. Ab- und Überlaufgarnitur		
ArtNr./Preisgruppe	Bezeichnung Farbgruppe	
COMBI 245 - 1 ST	Solid	
COMBI 245 - 2 ST	Sanded	
COMBI 245 - 3 ST	Aspen	
COMBI 245 - 4 ST	Pebble/Quarry	
COMBI 245 - 5 ST	Tempest/Supreme	

Bei Strukturfarben und Tempestfarben bitte anfragen, ob Farbton gefertigt werden kann. Wir beraten Sie gerne.

STARON SPÜLBECKEN

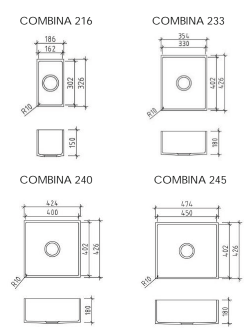
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingunger

STARON COMBINA 10 Spülbecken aus Mineralwerkstoff

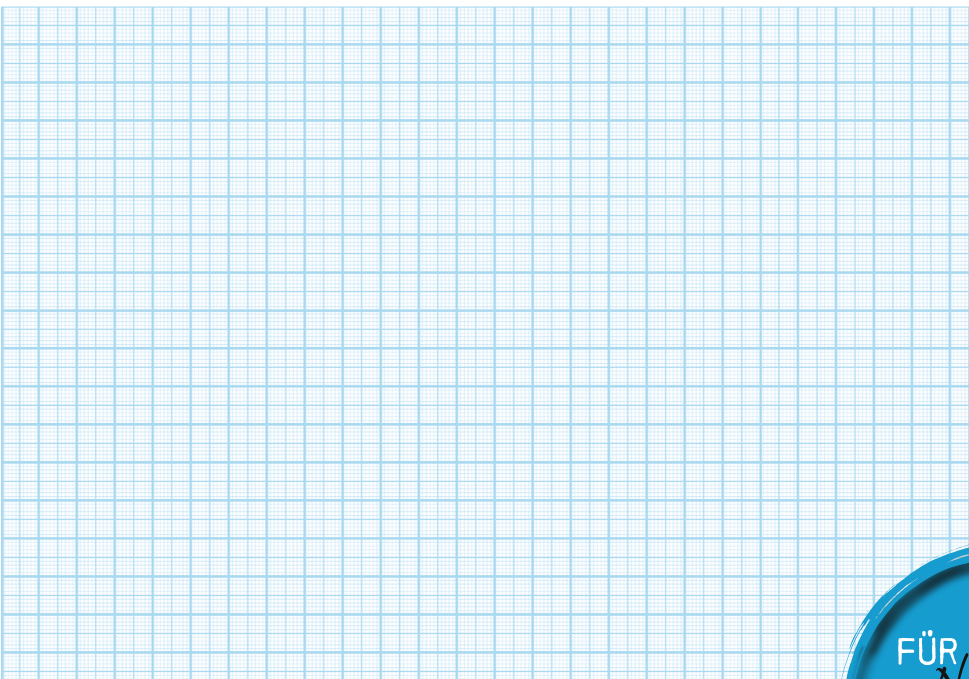
Komplett aus Mineralwerkstoff. Alle Innenecken mit Innenradius, in allen ausgewiesenen Farbgruppen erhältlich. Inklusive Ablaufgarnitur bzw. Ab- und Überlaufgarnitur, handoder excenterbetätigt. Mit und ohne Überlauf lieferbar. Für alle gängigen Ablaufgarnituren (bauseits).

Sondergrößen und Formen auf Anfrage erhältlich.

MATERIALDICKE MINERALWERKSTOFFBODEN: 12 mm Boden tiefgezogen







FÜR, IHRE Notizen



KONTAKT

KÜHLA Kühltechnik & Ladenbau GmbH Nordkämpe 1a 49377 Langförden

Tel.: 04447 9633-0 E-Mail: info@kuehla.de

www.kuehla.de find us on **f o**

