

Kundenführungen

Weltweit richtungsweisend



wanzl

wanzl

INNOVATION
MADE BY WANZL

CREATIVE CENTER
wanzl

Inhalt

60 JAHRE KUNDENFÜHRUNGEN	5	04 SCHUTZSYSTEME	84
EIN GLÄNZENDER EMPFANG	7	Rammschutzsysteme	
FÜHRUNG	8	01 Führungsholme Classic.....	86
SICHERHEIT	9	02 Führungsholme Technoline.....	88
PROJEKTIERUNG	10	03 Führungsholme Edelstahl	90
MARKTÜBERSICHT	12	04 Führungsholme Edelstahl NX.....	92
01 EINGANGSANLAGEN	14	05 Rammschutzbügel.....	94
Elektronische Eingangsanlagen		06 Anfahrschutz Protec 3.....	96
01 SlidingDoor	16	07 Rammschutz für Tiefkühltruhen.....	98
02 Galaxyport Pro	20	08 Eckprotektor Chrom oder Alu.....	100
03 eGate Colour	24	09 Protektoren für Warensicherung.....	101
04 eGate	28	10 Abweisinge	102
05 ColourGate	32	05 DURCHGANGSSPERREN	104
06 Technoport	36	Kassensperren mechanisch	
07 Ecoport	40	01 Kassensperre Classic	106
Mechanische Eingangsanlagen		02 Kassensperre Tandem	110
08 Sicherheits-Drehkreuze	45	03 Kassensperren S und FS	112
09 Schwenktüren	48	Kassensperren/Schwenktüren elektronisch	
02 AUSGANGSANLAGEN	50	04 mGate	116
01 SlidingDoor+	52	Notausgänge	
02 Exit Gates	53	05 Ausgang N	122
03 LEITSYSTEME	58	06 Ausgang N 1400/2000	124
Kundenführungssysteme		06 STORE MANAGEMENT	126
01 Raumteilersystem Pure SMART	60	01 wanzl connect®	128
02 Raumteilersystem Railix Design	64	02 Checkout Manager PRO	130
03 Raumteilersystem Railix Security	68	07 SERVICE	132
04 Raumteilersystem Railix Basic	72	Elektroinstallation	134
05 Raumteilersystem Classic	76	01 SlidingDoor	135
06 Kundenführungssystem Classic	80	02 eGate Colour / eGate / ExitGate	136
		03 ColourGate / Technoport / ExitGate	137
		04 Ecoport	138
		Zubehör	
		04 Einzelteile	140
		05 Befestigungsmaterial	141
		06 Sonderstandfüße	142
		Service, zu jeder Zeit und überall	143



60 Jahre Kundenführungen

Profitieren Sie von Wanzl Know-how



KATALOG 1966

■ **Seit rund 60 Jahren** sind Eingangsanlagen und Drehkreuze, Kundenführungen und Absperrungen ein Schwerpunkt des Wanzl-Produktprogramms. Überall dort, wo Laufwege geführt und überwacht werden sowie ein reibungsloser Ablauf gewährleistet werden soll, sind die innovativen und qualitativ hochwertigen Produkte von Wanzl im Einsatz.



PORTAMAT KL

■ **Das Wanzl-Kundenführungsportfolio ist systematisch.** Es umfasst alle Komponenten, die moderne Märkte für die Lenkung und Regulierung von Kundenströmen vom Eingang bis zur Kasse benötigen. Elektronische und mechanische Eingangsanlagen zur Regelung an den Zugängen, Führungssysteme zur Lenkung der Kunden, Schutzsysteme für Laden und Einrichtung, Funktionsteile für Personal, Warenanlieferung und Notfälle, Elemente zur Regelung der Kassenzone und des Ausganges. Je nach Ausstattung und Ausführung werden sie auch höchsten Sicherheitsanforderungen, z. B. bei Notfällen oder beim Diebstahlschutz, gerecht.



TECHNOPORT R®

Die Welt verändert sich.

Die Sicherheitsanforderungen steigen!

■ **Dafür arbeiten bei Wanzl** rund 4.600 Menschen an elf Produktionsstandorten weltweit. An neuen Geschäftsfeldern und Produkten, an außergewöhnlichem Produktdesign, konstant hoher Qualität und enormer Fertigungstiefe. Das Ergebnis ist ein Produkt, das Wanzl auch in Zukunft erfolgreich macht: rundum zufriedene Kunden.



EGATE®



Ein glänzender Empfang

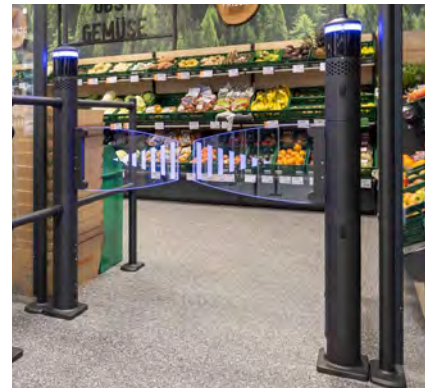
Für den ersten Eindruck gibt es keine zweite Chance



EINLADEND:
Technoport



EINLADEND UND FUNKTIONELL:
eGate



EINLADEND UND AUFMERKSAMKEITSSTARK:
ColourGate

■ **Wir bei Wanzl wissen**, wonach die Menschen suchen. Sie suchen Erlebnisse – auch und gerade beim Einkauf. Diese Erlebnisse in vielfältiger Art und Weise zu bieten, Kunden zu gewinnen und zu halten ist Ihr Bestreben. Einladende Eingangslösungen, zurückhaltende Führungssystemen und effektive Absperrungen von Wanzl helfen Ihnen dieses Ziel zu erreichen.

■ **Bei Wanzl arbeiten** hochqualifizierte Mitarbeiter ständig an Lösungen, die die innerbetrieblichen Abläufe effektiver, Ihren Markt einladender, die Orientierung einfacher und den Einkauf sicherer und schneller machen. Inventurdifferenzen, die von Anfang an vermieden werden können, ersparen Ärger auf beiden Seiten. Das Ziel: rundum zufriedene Kunden.

■ **Wanzl-Produkte sind einzigartig.** Wanzl sichert mit seiner Fachkompetenz, Kontinuität, Zuverlässigkeit und innovativen Lösungen und Technologien die effektiven Arbeitsabläufe – und damit die Wettbewerbsfähigkeit und den Geschäftserfolg seiner Partner. Nutzen Sie diese Chance und „zeigen Sie sich von Ihrer besten Seite“.

■ **Wanzl-Produkte sind umweltfreundlich und nachhaltig.** Bereits in der Fertigung achtet Wanzl auf umweltfreundliche Verfahrenstechniken sowie umweltfreundliche und recycelbare Materialien. Die Produkte sind hochwertig und Maßnahmen für Unterhalt, Service und Instandhaltung lohnen alle mal und halten die laufenden Betriebskosten auf Dauer niedrig.

Führung, die Ihre Kunden brauchen

Zuverlässig – vom Eingang bis zur Kasse



ELEKTRONISCHE EINGANGSANLAGEN:
eGate Colour



SCHUTZELEMENTE:
Anfahrerschutz ProTec 3



KASSENSPERREN:
Kassensperre FS

■ **Wanzl Kundenführungen** begleiten Ihre Kunden durch den gesamten Markt. Möglichst offen wirkende und barrierefreie Eingangsanlagen laden zum Eintreten ein und heißen Ihre Kunden willkommen. Raumteiler in unterschiedlichen Ausführungen eröffnen Wege und helfen Ihr Angebot zu gliedern und strukturieren. Wirksame Schutzelemente schützen die Ladeneinrichtung, die empfindlichen Kühltruhen und Verkaufstheken, die Regale und Tische und dienen dem Werterhalt. Durchgangssperren ermöglichen berechtigten Personen den Ein- oder Ausgang und verwehren unberechtigten Personen den Durchgang. Kassensperren eröffnen den Ausgang an den Kassen. Exit Gates sorgen für den reibungslosen Ablauf in der Kassenzone oder an modernen Bezahlterminals und wirken Inventurdifferenzen entgegen.

■ **Wanzl Produkte sind zuverlässig in der Funktion.** Beste Material- und Oberflächenqualität, ausgezeichnete Verarbeitung aller Bauteile und die jahrzehntelange Erfahrung in Konstruktion, Planung, Fertigung und Montage macht Wanzl zum idealen Partner in allen Belangen der Führung und Lenkung von Kunden und Besuchern. In vielen Bereichen sind Wanzl-Anlagen seit vielen Jahren zuverlässig im Einsatz.

Sicherheit, wie Sie sie brauchen

Sie kennen die Situation. Wanzl hat die Lösung.



OFFEN FÜHREN:
Kundenführungen Classic



VORBEUGENDER DIEBSTAHLSCHUTZ:
Railix Design



HÖCHSTER SCHUTZ VOR INVENTURDIFFERENZEN:
eGate Doppelanlagen 2-fach

■ **Vielfältige Lösungen bei Wanzl.** Die Anforderungen an die Sicherheitsstandards von Märkten sind regional sehr verschieden. Mit ländlichem Raum und sozialem Brennpunkt alleine können die Bedürfnisse nur ungenau beschrieben werden. Sie kennen die Situation Ihres Marktes und wissen worauf es ankommt. Entsprechend den Erfordernissen werden die Ausstattung der Komponenten bzw. des Systems gewählt. Hohe Schwenkbügel bieten mehr Schutz, Raumteiler können komplett durchreiche-sicher sein und bei Manipulation an elektronischen Eingangsanlagen kann optischer und akustischer Alarm vor Inventurdifferenzen schützen.

■ **Richtiger Schutz rundum** – und sollte sich doch eine Lücke auftun, die Wanzl Komponenten sind kompatibel und austauschbar und können jederzeit angepasst werden.

■ **Wanzl Produkte sind zuverlässig in ihrer Wirkung.** Für die unterschiedlichen Sicherheitsanforderungen bietet Wanzl genau die richtige Lösung. Von offenen Raumlösungen bis zu hoch wirksamen, diebstahlverhindernden Einrichtungen für Märkte in Brennpunkten bietet Wanzl Lösungen an. Nutzen Sie unser Know-how.

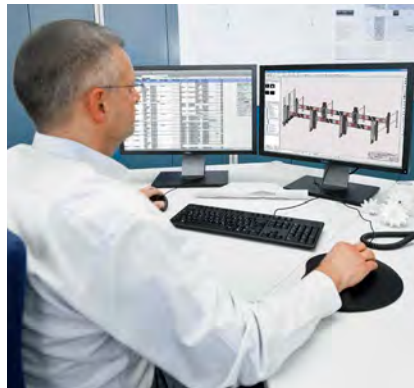


Projektierung, mit viel Erfahrung

Führung von Kunden – fast unbemerkt und taktvoll



KOMPETENTE BERATUNG:
Vorort oder in unserer Ausstellung im CreativeCenter



PROFESSIONELLE PLANUNG:
mit modernen CAD-Systemen



3D-DARSTELLUNGEN:
zeigen Ihnen deutlich die Anwendung

■ **Kompetente Beratung.** Setzen Sie sich rechtzeitig mit uns in Verbindung. Bereits bei den ersten Überlegungen zu einem neuen Vorhaben können wir Sie beratend unterstützen. Mit unserer langjährigen Erfahrung helfen wir Ihnen gerne Ihr Bauvorhaben optimal anzugehen und Probleme zu umgehen. Das Ziel: Je weniger der Kunde von der Lenkung bemerkt, umso lieber kommt er wieder. Eine wirkungsvolle Führung bildet keine Barrieren sondern weist optimal den Weg.

■ **Modernste 3D-Planung.** Mit modernen, computergestützten CAD-Systemen erstellen wir exakte Planzeichnungen. In jeder Phase ist die räumliche Veranschaulichung mittels 3D-Darstellung für Ihre Information möglich. Im Dialog erfolgt die Abstimmung bis zur Detailplanung unter Berücksichtigung aller baulichen Gegebenheiten.

■ **Wanzl Partner von Anfang an.** Mit einer Vielzahl von Produkten unseres Kundenführungsprogrammes und langjähriger Erfahrung begleiten wir Sie bei der Verwirklichung Ihres Bauvorhabens vom ersten Kontakt bis zur Montage vor Ort. Die Ideen von Format und der professionelle Projektservice werden Sie überzeugen.



- ❶ Elektronische Eingangsanlage eGate
- ❷ Raumteilersystem Railix Basic mit Führungsholmen Technoline
- ❸ Eckprotektoren Chrom
- ❹ Führungsholme Technoline
- ❺ Durchgangssperre Ausgang N
- ❻ Kassensperre Classic mit Standfuß
- ❼ Kassensperren Classic zwischen Verbindungsrohren

01 Eingangsanlagen

02 Ausgangsanlagen

03 Leitsysteme

04 Schutzsysteme

05 Durchgangssperren

06 Store Management

07 Service



01 Produktübersicht

01.01 Elektronische Eingangsanlage SlidingDoor

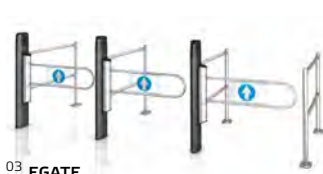


01 SLIDINGDOOR

01.02 - 01.05 Elektronische Eingangsanlagen eGate, ColourGate und Technoport



02 EGATE COLOUR
DOPPELANLAGE 2-FACH



03 EGATE
3 EINZELANLAGEN



04 COLOURGATE
2-FACH-ANLAGE



05 TECHNOPORT
2-FACH-ANLAGE

01.06 Elektronische Eingangsanlagen Ecoport



06 DOPPELANLAGE 2-FACH
MIT MITTELFÜHRUNG

01.07 Mechanische Eingangsanlagen Sicherheits-Drehkreuze



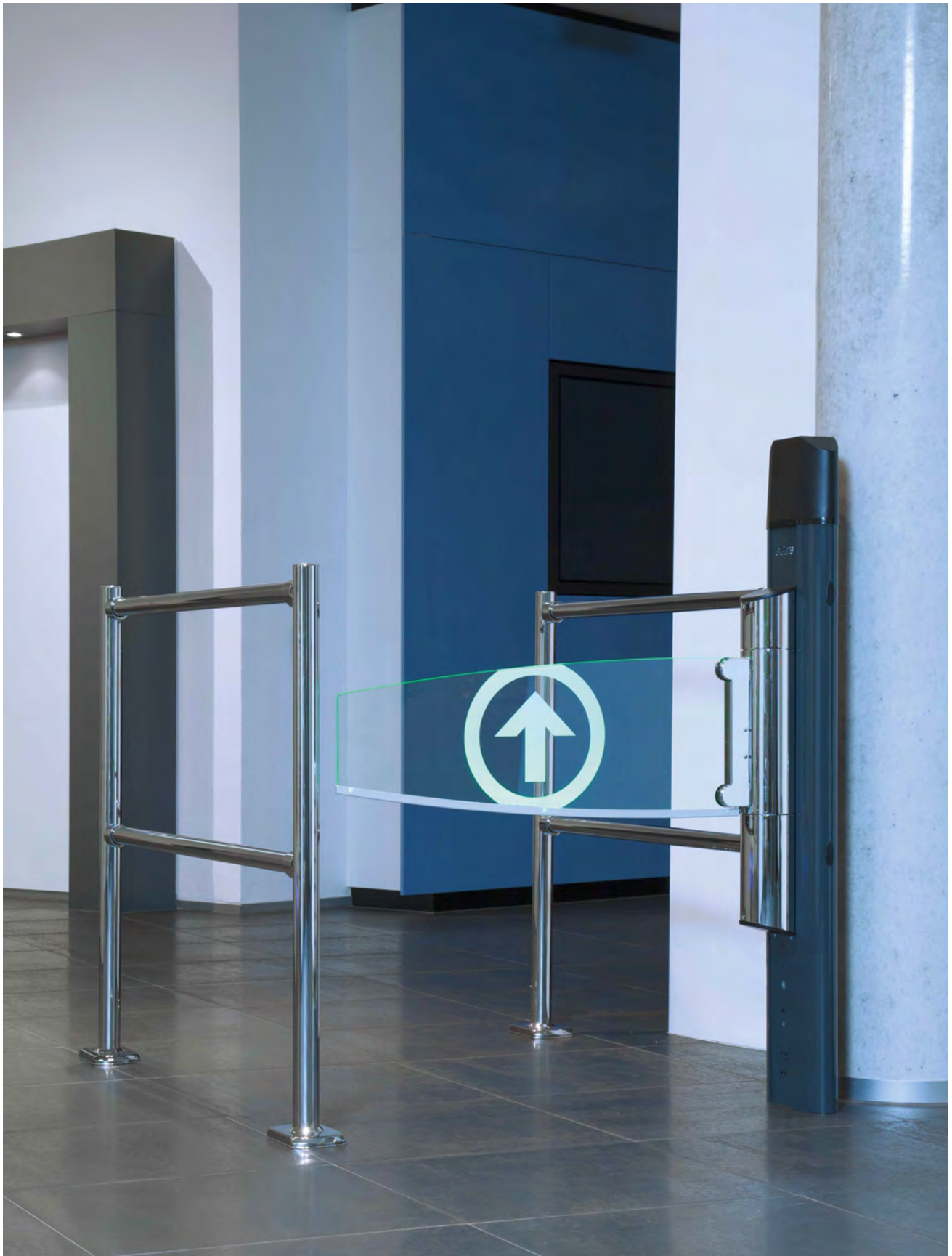
07 SICHERHEITS-DREHKREUZ MIT
EINKAUFSWAGEN-DURCHSCHUB

01.08 Mechanische Eingangsanlagen Schwenktüren



08 SCHWENKTÜR

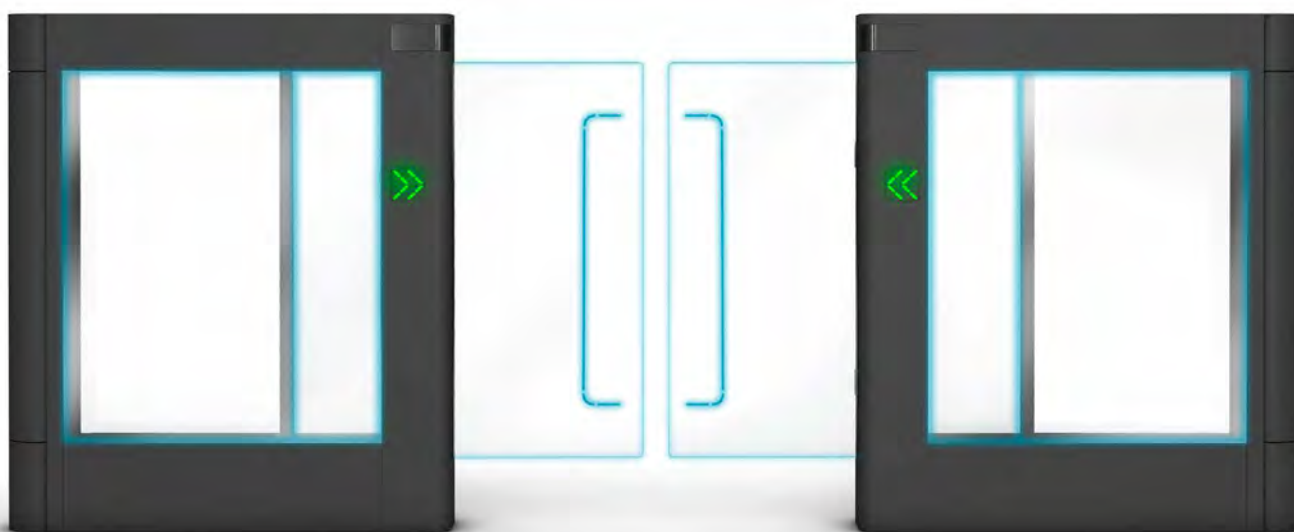
01 Eingangsanlagen



01.01 SlidingDoor

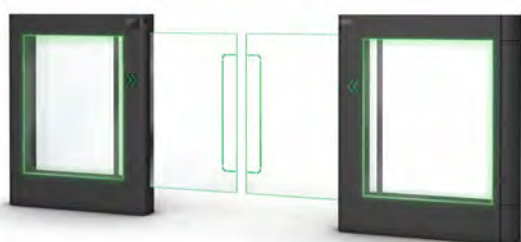
Stilvoller Durchgang mit Eleganz und Platzersparnis

- › *Ästhetisches Design – passt sich nahtlos in jedes Raumkonzept ein*
- › *Individualisierung: Gestaltung nach Belieben und Corporate Design*
- › *Modernste Elektronik für die Sicherheit Ihrer Infrastruktur*

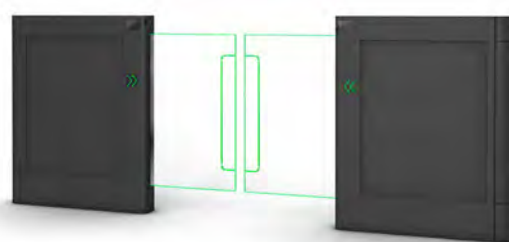


SLIDINGDOOR DESIGN COLOUR

mit 900 mm Durchgangsbreite



SLIDINGDOOR DESIGN COLOUR mit transparenten ESG-Glas



SLIDINGDOOR BASIC COLOUR mit geschlossenem Metallkorpus

01.01 SlidingDoor

■ Die **automatische SlidingDoor** sorgt im Raumkonzept Ihrer Retailfläche, Ihres Fitnessstudios oder Firmenzugangs für einen komfortablen, sicheren und barrierefreien Zu- und Ausgang. Platzsparend und optisch gefällig fügt sie sich in jede Architektur ein.

Modernste Antriebstechnik sorgt für höchste Zuverlässigkeit. Dank unterschiedlicher Durchgangsbreiten passt sich die SlidingDoor perfekt an verschiedene Raumkonzepte an.

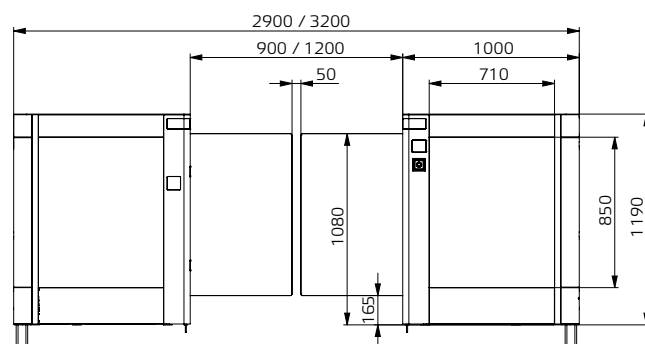
Ausführung

Gehäuse Aluminium pulverbeschichtet. Türblatt und Seitenscheiben aus ESG. Basierend auf modernster Technik zur intelligenten Anlagensteuerung und Verwaltung.

Serienmäßige technische Ausstattung

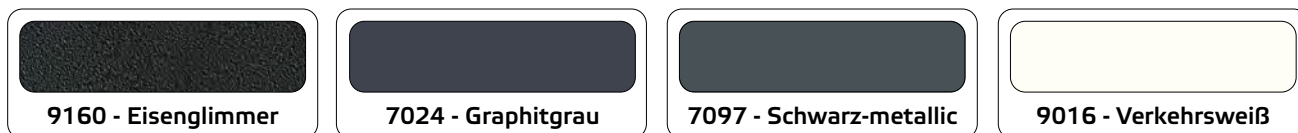
- LED-Betriebszustandsanzeige
- Türblattmanipulationsalarm
- Fahrwegüberwachung

Maßzeichnung



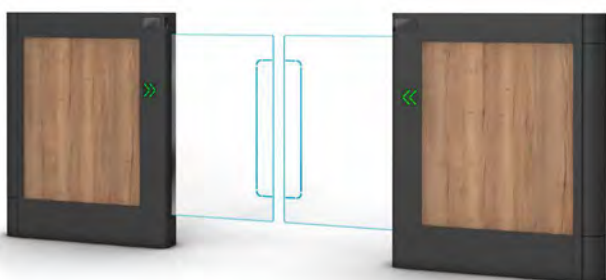
Eleganz in Farbe

Für das Gehäuse stehen vier attraktive Standardfarben zur Auswahl. Weitere Farben auf Anfrage.

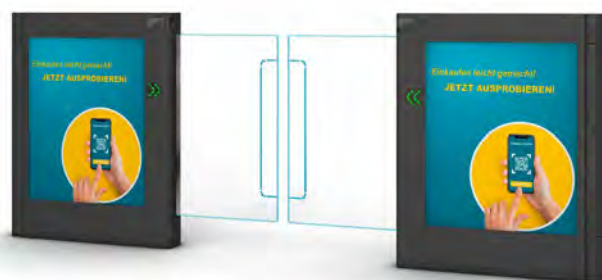


Grenzenlose Anpassung

Die SlidingDoor Basic lässt sich individuell mit Magnetdekoren oder Werbung gestalten.



SlidingDoor
mit Magnetdekore
(Werbefläche 700 x 845 mm)

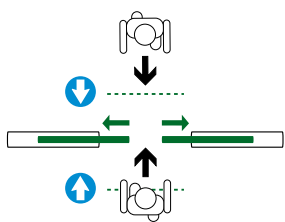


SlidingDoor
mit Werbung
(Werbefläche 700 x 845 mm)

01.01 SlidingDoor – technische Informationen

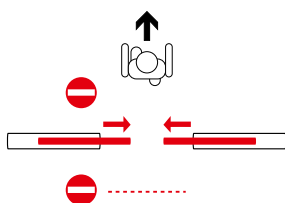
Funktionen

Nach Freigabe öffnen die Türblätter in Durchgangsrichtung. Hat der Benutzer die Anlage passiert, schließen die Türblätter wieder vollständig. Die integrierte Sensorik überwacht den Durchgang im offenen und geschlossenen Zustand. Manipulationsversuche und Zutritte ohne Berechtigung werden verhindert und mit Alarm angezeigt.



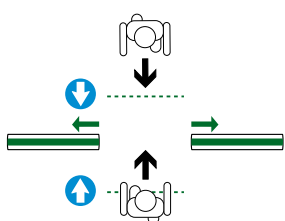
Zweirichtungsbetrieb

Die SlidingDoor ermöglicht den Durchgang aus zwei Richtungen. Wenn gleichzeitig aus beiden Richtungen Personen passieren möchten, hat diejenige Person Vorrang, die zuerst die Leseinheit zur Öffnung aktiviert.



Einzelöffnung (optional mit Bedienpult)

Nach dem Öffnungsimpuls schließen die Türblätter der SlidingDoor wieder vollständig und die Anlage befindet sich im Normalbetrieb.



Daueröffnung (optional mit Bedienpult)

Die Türblätter der SlidingDoor bleiben geöffnet und schließen erst nach Deaktivierung des Daueröffnens. Anschließend befindet sich die Anlage wieder im Normalbetrieb.

Sensorik

Radare und Lichtschranken kommen zum Einsatz, um die Öffnung oder den Rücklaufalarm in Echtzeit zu realisieren oder den Verfahrensweg der Türblätter kontinuierlich zu überprüfen.



SlidingDoor
offen



Betriebszustandsanzeige

Visuelle Signalisierung

Integrierte LED-Leisten signalisieren den Betriebszustand der SlidingDoor in Ein- und Ausgangsrichtung.

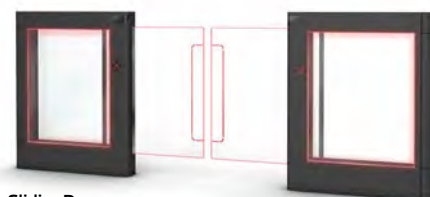
LED-Statusanzeige*	Türblatt	Seitenglas**
offen	Grün	Grün
Alarm Manipulation Paniköffnung	Rot	Rot
geschlossen	Blau	Blau

* LED-Beleuchtung ist individuell Einstellbar

** nur bei Slidng Door Design

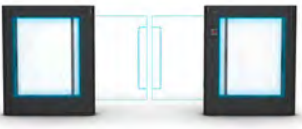
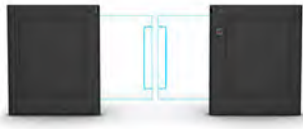
Akustische Signalisierung

Alarmtöne verdeutlichen eine Manipulation jeglicher Art und Sprachansagen unterstützen die korrekte Benutzung.



SlidingDoor
Alarmzustand

01.01 SlidingDoor – konfigurierbare Ausstattungen

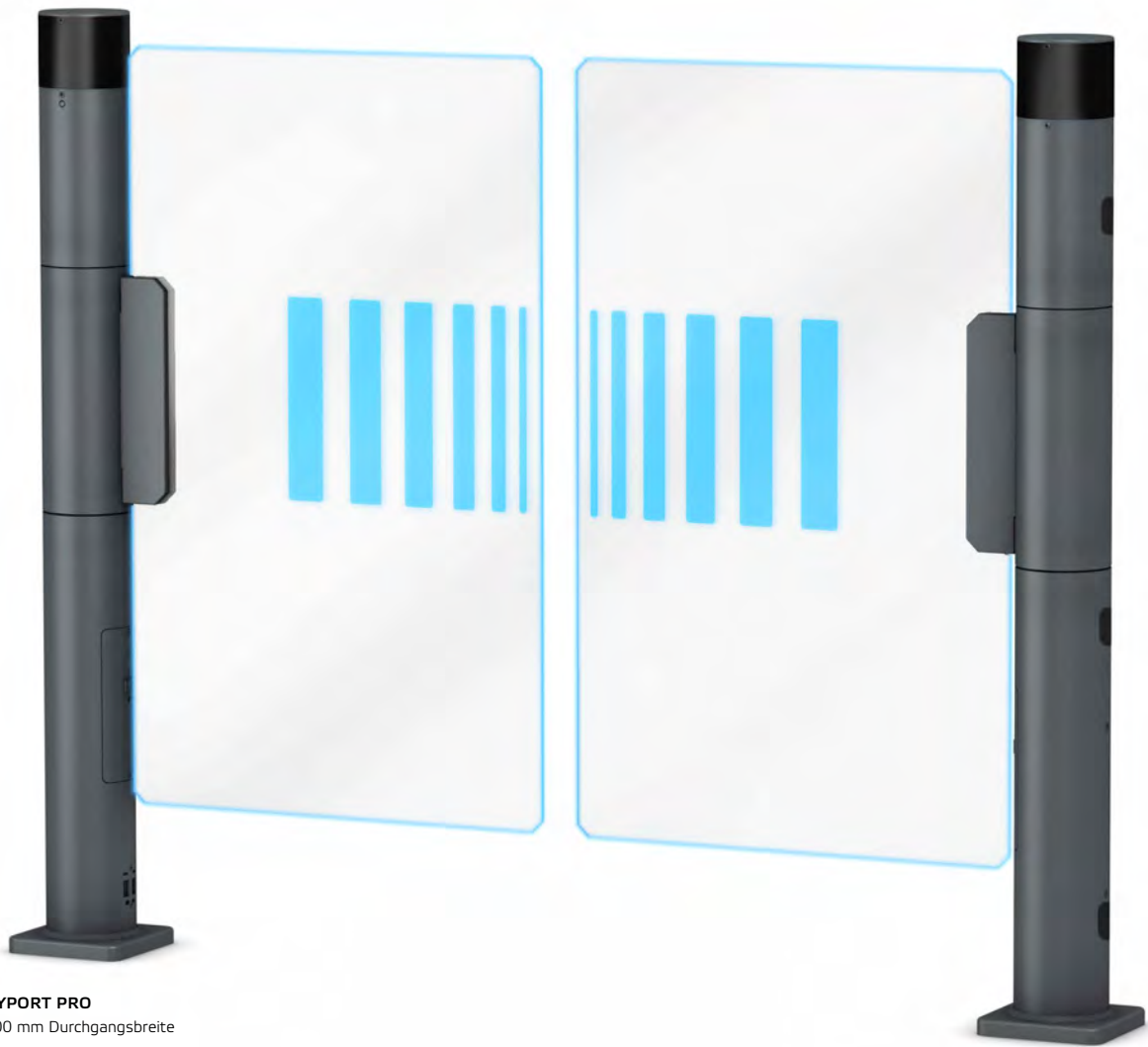
SlidingDoor	
Design Colour	Basic Colour
Höhe 1.180 mm, Durchgangsbreite 1.200 mm, Strom vom Boden, Türblatt ESG beleuchtet, Kacheloptik, Öffnungsschalter, Adapter für externen Anschluss, Gehäuse und Seitenteile beschichtet in Eisenglimmer-Optik, Notöffnung rechts	
 <ul style="list-style-type: none"> - Seitenscheiben glasklar beleuchtet - LED-Matrix links und rechts (Schließsymbol) - Radar (Öffnungsimpuls) - Radar (Rücklaufalarm) 	 <ul style="list-style-type: none"> - LED-Matrix links und rechts (Pfeilsymbol) - Radar (Öffnungsimpuls) - Radar (Rücklaufalarm)
Best.-Nr. 23.08120.73-9160	Best.-Nr. 23.08100.73-9160

Serienmäßige Ausstattung	
<h3>Fahrwegüberwachung</h3> <p>Die Fahrwegüberwachung schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen. Lichtschranken erkennen Hindernisse im Fahrwegbereich und stoppen die Bewegung des Türblattes.</p>	<h3>Türblattmanipulationsalarm</h3> <p>Wird eines der Türblätter seitlich aufgeschoben, festgehalten oder im Fahrverhalten beeinflusst, wird ein visueller und akustischer Alarm wiedergegeben. Die Türblätter fahren anschließend sofort und automatisch in die Geschlossenstellung zurück.</p>
<h3>Brandmeldeanlage</h3> <p>Der Öffnerkontakt kann die an Brandmeldezentrale (BMZ) angeschlossen werden.</p>	
<h3>Zubehör</h3> <h4>Stromzuführung von der Decke</h4> <p>Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.</p> 	<h4>Funkfernbedienung</h4> <p>Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als dauerfrei.</p> 
<h3>Bedienpult</h3> <p>Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.</p> 	<h3>Öffnungsschalter</h3> <p>Nach Betätigung öffnen die Türblätter automatisch und es wird ein visueller und akustischer Alarm wiedergegeben. Die Türblätter fahren nach manueller Betätigung des Schalters in die Geschlossenstellung zurück.</p> 
<h3>LED-Lauflicht</h3> <p>Das Lauflicht auf der Gehäuseoberseite leuchtet zusätzlich in der jeweiligen Farbe des Betriebszustands.</p> 	<h3>Rücklaufalarm</h3> <p>Das richtungserkennende Radar löst einen akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.</p>
	<h3>Wanzl connect®</h3> <p>Dashboard zur Übersicht aller Eingangsanlagen und deren Betriebszustand und relevanten Informationen zu Öffnungen.</p> 

01.02 Galaxyport Pro

Neue Dimensionen des Schutzes

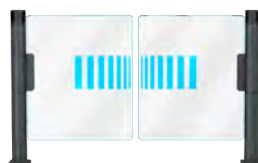
- > *Erweiterte Schwenkarmgrößen*
- > *Flexible Durchgangsbreiten*
- > *Optimierter Diebstahlschutz*



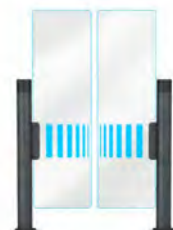
GALAXYPORT PRO
mit 1.400 mm Durchgangsbreite



GALAXYPORT PRO mit Kundenführungselementen



GALAXYPORT PRO mit 1.750 mm Durchgangsbreite

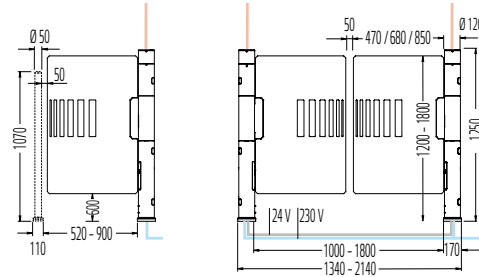


GALAXYPORT PRO mit 1.800 mm Gesamthöhe

01.02 Galaxyport Pro

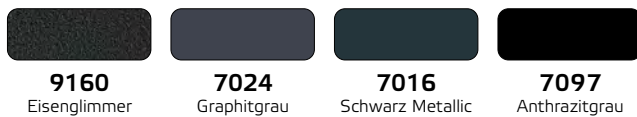
Ausführung

Säule aus Stahlrohr, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet. Schwenkarm serienmäßig aus Sicherheitsglas mit geschliffenen Kanten und LED-Beleuchtung. Schwenkmechanik aus Metall, komplett in die Säule integriert – besonders verletzungssicher. Galaxyport-Pro-Eingangsanlagen sind serienmäßig mit einer Radarsteuerung ausgestattet.



Eleganz in Farbe

Säulenbeschichtung in vier attraktiven Farben erhältlich.



Paniksicherheit

- Im Notfall lässt sich der Bügel in beide Richtungen öffnen. Ein akustischer Alarm signalisiert das Öffnen und schützt vor Missbrauch.
- Die automatische Bügelrückstellung stellt die Funktionsbereitschaft wieder her.

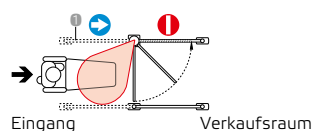
Serienmäßige technische Ausstattung

- LED-Beleuchtung.
- Galaxyport-Pro-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Gleichmäßiges Öffnen der Schwenkbügel.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Stufenlos einstellbarer Öffnungswinkel von 0° - 180°. Genaue Anpassung durch Teach-in-Verfahren.
- Frei programmierbare Offenhaltezeit, danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.
- Panikalarm
- Bügelmanipulationsalarm

Radarsteuerung - Anlagenbeispiele

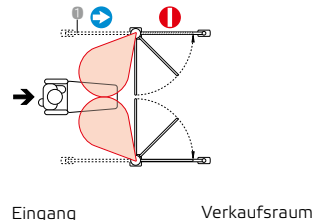
Einzelanlagen

Steuerung mit Radar



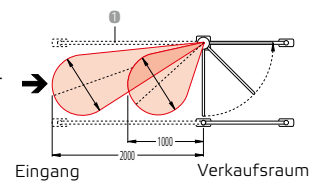
Doppelanlagen

Steuerung beider Säulen mit Radar



Einstellbarer Radarstrahl

Flexible Anpassung des Radarstrahles für optimale Personenerfassung und zur Anpassung an die Platzverhältnisse von 0,5 bis max. 2,5 m.



Kombination mit Kundenführungselementen

Optionale Kundenführungselemente können per Adapter direkt an der Galaxyport-Pro-Säule montiert werden.



LED-Beleuchtung

In der Standardausführung verfügt die Galaxyport Pro über eine blaue Beleuchtung in der Grundposition. Im Alarmfall wechselt die Beleuchtung auf rot. Auf Wunsch ist eine individuelle Farbgebung möglich.



Grundposition: Blau (Standard)

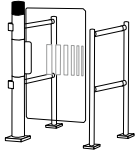
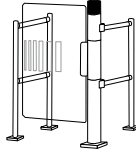
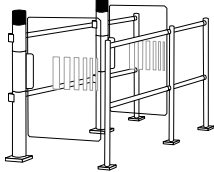
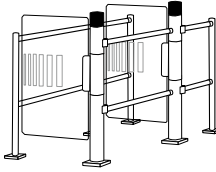
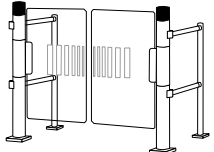
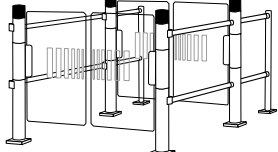


Öffnungsmodus: Grün



Im Alarmfall: Rot

01.02 Galaxyport Pro

Galaxyport Pro Einzelanlage	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.01620.73-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> Galaxyport Pro <u>ohne</u> Schwenkarm (Schwenkarme siehe unten) Begrenzungsstandfuß Nachlauf 		
Galaxyport Pro Einzelanlage	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.01622.73-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 Galaxyport-Pro-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe unten) 2 Begrenzungsstandfüße Zwischenlauf Nachlauf 		
Galaxyport Pro Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.01660.73-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 Galaxyport-Pro-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkbügel siehe unten) Nachlauf 		
Galaxyport Pro Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.01662.73-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 4 Galaxyport-Pro-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe unten) Zwischenlauf Nachlauf 		

ESG-Schwenkarme, Höhe 1000 mm		
Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
470 mm	77.72368.00-0002	77.72369.00-0002
680 mm	77.86258.00-0002	77.86145.00-0002
850 mm	77.93470.00-0002	77.93490.00-0002

ESG-Schwenkarme, Höhe 1300 mm		
Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
470 mm	77.72933.00-0002	77.72934.00-0002
680 mm	77.22197.00-0002	77.22198.00-0002

ESG-Schwenkarme, Höhe 1600 mm		
Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
470 mm	77.86273.00-0002	77.85934.00-0002

01.02 Galaxyport Pro – konfigurierbare Ausstattungen

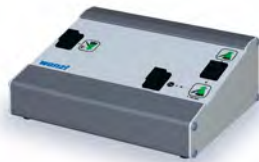
Stromzuführung von der Decke

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.



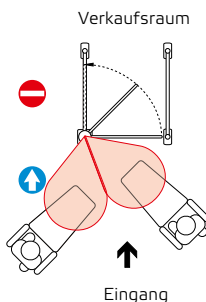
Bedienpult

Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.



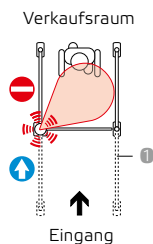
Tandemradar

Für enge und problematische Eingangszonen. Das zweite Radar erfasst Kunden, die im spitzen Winkel anfahren. Beide Radarstrahlen können individuell an die Situation angepasst werden. Die Montage eines zweiten Radarmoduls ist auch nachträglich möglich.



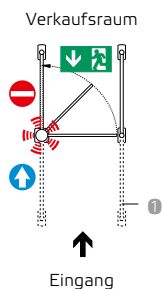
Rücklaufalarm

Das richtungserkennende Radar löst akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.



Brandmeldeanlage

Galaxyport-Pro-Anlagen können in das Gebäudemanagement eingebunden werden. Bei Notfällen wird ein akustischer Alarm an der Eingangsanlage ausgelöst, der Kunden und Personal warnt. Der Schwenkbügel öffnet automatisch in Richtung Ausgang und gibt einen Notausgang frei.



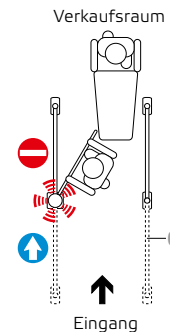
Funkfernbedienung

Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als dauerhaft.



Bügelmanipulationsalarm serienmäßig

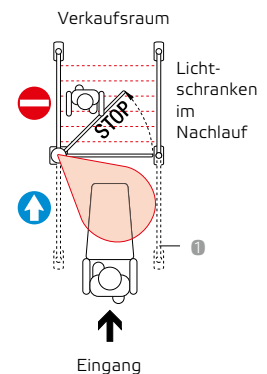
Bei bewusster Manipulation des Bügels während des Schließvorganges wird ein akustischer Alarm ausgelöst.



Schwenkbereichsüberwachung

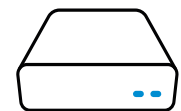
Die Schwenkbereichs-Überwachung „Bügel-Stop“ schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen.

In den Nachlauf integrierte Lichtschranken erkennen Hindernisse im Schwenkbereich und stoppen die Bewegung des Schwenkbügels.



Mini-PC

Zur Steuerung der Eingangsanlagen über Netzwerk. Betätigung der Eingangsanlage vom stationären PC oder mobil mit Tablet-PC und Smartphone.



Wanzl connect®

Dashboard zur Übersicht aller Eingangsanlagen und deren Betriebszustand und relevanten Informationen zu Öffnungen.



01.02 eGate® Colour

Das besonders freundliche Willkommen

- > *Freundlicher Kundenempfang mit LED-Beleuchtung*
- > *Einladende Wegeführung im modernen Design*
- > *Individualisierung mit eigenem Logo oder Schriftzug möglich*



DOPPELANLAGE
Schwenkarm ES-Glas



EINZELANLAGE 2-FACH
links öffnend



DOPPELANLAGE 2-FACH MIT VORLAUF
beidseitig öffnend



DOPPELANLAGE 2-FACH
mit Mittelführung, links bzw. rechts öffnend

01.02 eGate® Colour

■ **eGate® Colour heißt Kunden** schon im Eingangsbereich „Herzlich Willkommen!“. Innovative LED-Beleuchtung weist klar den Weg und lädt zum Eintritt in den Markt ein.

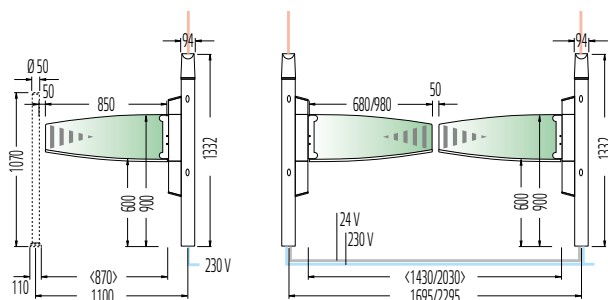
Attraktiver Blickfang

Die Säule der attraktiven High-Tech-Eingangsanlage passt sich durch farbliche Variationsmöglichkeiten an das CD des Marktes an und setzt mit dem beleuchteten Schwenkarm ein deutliches Zeichen zum Eintreten. Die Barrierewirkung wird stark reduziert.

Funktion

Der **grün** beleuchtete Schwenkarm zeigt Kunden unmissverständlich den Weg in den Markt. Unbefugtes Verlassen wird durch den Rücklaufalarm verhindert. Die Beleuchtung des Schwenkarms wechselt auf **rot**.

Weitergehende Funktionsbeschreibung siehe eGate auf Seite 23.



Serienmäßige technische Ausstattung

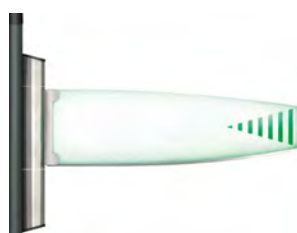
- Betriebsspannung max. 24 V DC für optimale Sicherheit.
- eGate-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Gleichmäßiges Öffnen der Schwenkbügel. Kein Nachschwingen. Beste Positionierung weltweit.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Stufenlos einstellbarer Öffnungswinkel von 0° - 180°. Genaue Anpassung durch Teach-in Verfahren.
- Frei programmierbare Offenhaltezeit, danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.
- Elektronisch einstellbare Panikkraft.

Paniksicherheit

- Im Notfall lässt sich der Bügel in beide Richtungen öffnen. Ein akustischer Alarm signalisiert das Öffnen und schützt vor Missbrauch.
- Die automatische Bügelrückstellung stellt die Funktionsbereitschaft wieder her.

Schwenkarm

Schwenkarm Glas serienmäßig. Sicherheitsglas mit geschliffenen Kanten, LED-Beleuchtung und Richtungspfeilen.



Individuelles Design

Neben den Standard-Designs können Sie den beleuchteten Schwenkarm auch mit Ihrem Marktnamen oder -logo nach Wunsch individualisieren.



01.02 eGate® Colour – der leuchtende Eingang

eGate Einzelanlagen	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.14305.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> eGate-Säule <u>ohne</u> Schwenkarm (Schwenkarme siehe rechts) Begrenzungsstandfuß Nachlauf 		
eGate Einzelanlagen	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.14307.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) 2 Begrenzungsstandfüße Zwischenlauf Nachlauf 		
eGate Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.14309.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) Nachlauf 		
eGate Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung	
Best.-Nr.	23.14313.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) Nachlauf Mittelführung 		
eGate Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.14311.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 4 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf 		
eGate Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung, 2-fach	
Best.-Nr.	23.14315.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 4 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf Mittelführung 		

ESG-Schwenkarm Standard		
Länge	Best.-Nr.	Best.-Nr.
	Links öffnend	Rechts öffnend
680 mm	23.20037.00-0001	23.20038.00-0001
850 mm	23.20034.00-0001	23.20033.00-0001
980 mm	23.20035.00-0001	23.20036.00-0001

- * Bestellbeispiele:
- 23.10652.10-7016 mit hochglanz-verchromter Schwenkmechanik
 - 23.10652.73-7016 mit Kunststoff-Pulver-beschichteter Schwenkmechanik, bitte gewünschte Farbe angeben.
 - 23.10652.09-7016 mit Schwenkmechanik in Edelstahl

Die eGate-Säulen werden standardmäßig Anthrazitgrau RAL7016 Kunststoff-Pulver-beschichtet. Andere Farben sind auf Anfrage lieferbar.

01.02 eGate® Colour – konfigurierbare Ausstattungen

Stromzuführung von der Decke

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.



Funkfernbedienung

Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als dauerhaft.



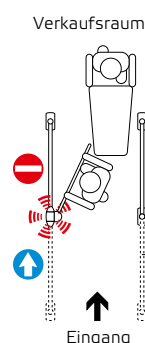
Bedienpult

Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.



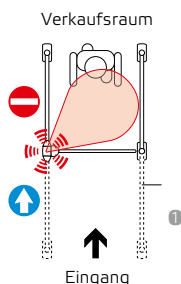
Bügelmanipulationsalarm

Bei bewusster Manipulation des Bügels während des Schließvorganges wird ein akustischer Alarm ausgelöst.



Rücklaufalarm

Das richtungserkennende Radar löst einen akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.

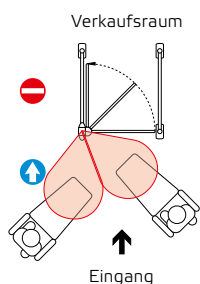


Farbwechselfunktion

für Rücklauf- oder Bügelmanipulationsalarm

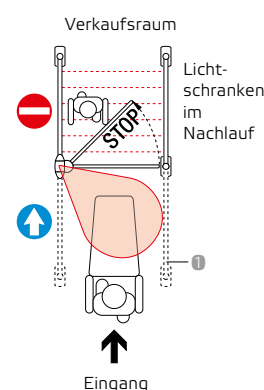
Tandemradar

Für enge und problematische Eingangszonen. Das zweite Radar erfasst Kunden, die im spitzen Winkel anfahren. Beide Radarstrahlen können individuell an die Situation angepasst werden. Die Montage eines zweiten Radarmoduls ist auch nachträglich möglich.



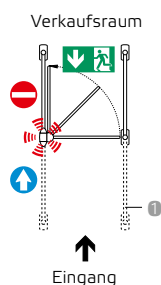
Schwenkbereichsüberwachung

Die Schwenkbereichs-Überwachung schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen. In den Nachlauf integrierte Lichtschranken erkennen Hindernisse im Schwenkbereich und stoppen die Bewegung des Schwenkbügels.



Brandmeldeanlage

eGate-Anlagen können in das Gebäudemanagement eingebunden werden. In Notfällen öffnet der Schwenkbügel automatisch in Richtung Ausgang.

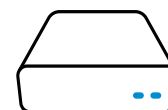


Für Schließer- oder Öffnerkontakt

Hinweis: Wenn Brandmeldeanlagen mit Öffnerkontakt angeschlossen werden, kann kein Bedienpult, Taster, Fernbedienung für die Öffnung angeschlossen werden.

Mini-PC

Zur Steuerung der Eingangsanlagen über Netzwerk. Betätigung der Eingangsanlage vom stationären PC oder mobil mit Tablet-PC und Smartphone.



01.03 eGate®

Der Ausgangspunkt für Verkaufserfolge

- > *Intelligente Sensorik und multifunktionelle Hightech-Ausstattung*
- > *Paniksicherung mit akustischem Alarm und automatischer Bügelrückstellung*
- > *Inventurdifferenzen effizient bekämpfen*



DOPELANLAGE
Schwenkarme ES-Glas, beidseitig öffnend
Individuell beschriftet



EINZELANLAGE 2-FACH
Schwenkbügel Classic, links öffnend



DOPELANLAGE 2-FACH MIT VORLAUF
Schwenkbügel Promotion, beidseitig öffnend



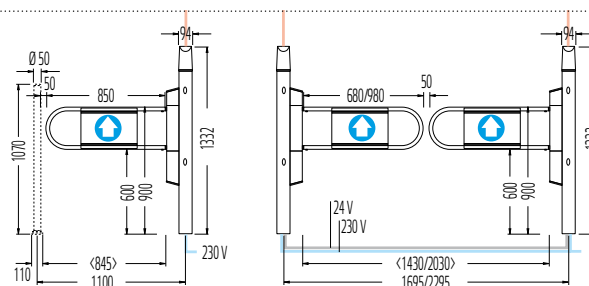
3 EINZELANLAGEN
Schwenkbügel Classic, links öffnend

01.03 eGate®

■ **eGate Eingangsanlagen.** Spitzentechnologie mit vielen Funktionen für die Lenkung von Kundenströmen. Höchster Sicherheitsstandard zum Schutz der Kunden und zum Schutz vor Inventurdifferenzen.

Ausführung

Säule aus Aluminium, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet*. Gehäuse für Schwenkmechanik und Schwenkbügel Classic hochglanz-verchromt, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet* oder Edelstahl. Hinweisschild aus Kunststoff weiß oder Acrylglas transparent, beidseitig bedruckt.

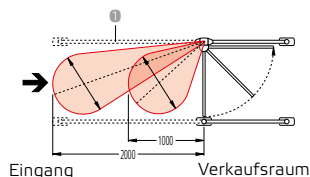


Funktion

eGate-Eingangsanlagen sind serienmäßig mit einer Radarsteuerung ausgestattet. Bei 2-fach Anlagen wird die zweite Anlage über eine Infrarot-Lichtschanke gesteuert. Die Radarsteuerung ist platz sparend, da in den meisten Fällen auf einen Vorlauf ❶ verzichtet werden kann.

Einstellbarer Radarstrahl

Einstellung der Reichweite zur Anpassung an die Platzverhältnisse und für die Einstellung des Öffnungszeitpunktes von 0,5 bis max. 2,5 m.

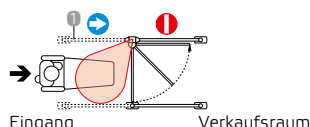


Serienmäßige technische Ausstattung

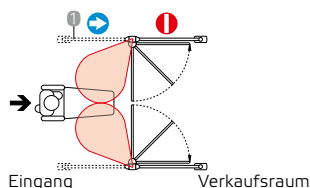
- Betriebsspannung max. 24 V DC für optimale Sicherheit.
- eGate-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Gleichmäßiges Öffnen der Schwenkbügel. Kein Nachschwingen. Beste Positionierung weltweit.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Stufenlos einstellbarer Öffnungswinkel von 0° - 180°. Genaue Anpassung durch Teach-in Verfahren.
- Frei programmierbare Offenhaltezeit von 1 - 60 sec., danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.
- Elektronisch einstellbare Panikkraft.

Radarsteuerung - Anlagenbeispiele

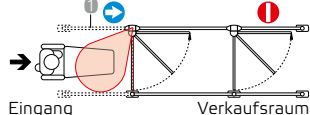
Einzelanlagen
Steuerung mit Radar



Doppelanlagen
Steuerung beider Säulen mit Radar



2-fach-Anlagen
Steuerung der 1. Säule mit Radar und der 2. Säule mit Lichtschanke in der 1. Säule.



Paniksicherheit

- Im Notfall lässt sich der Bügel in beide Richtungen öffnen. Ein akustischer Alarm signalisiert das Öffnen und schützt vor Missbrauch.
- Die automatische Bügelrückstellung stellt die Funktionsbereitschaft wieder her.

Schwenkbügel



Schwenkarm

* Farben auf Anfrage.

01.03 eGate® – genau nach Maß

eGate Einzelanlagen	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.12161.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> eGate-Säule <u>ohne</u> Schwenkbügel/-arm (Schwenkbügel siehe rechts) Begrenzungsstandfuß Nachlauf 		
eGate Einzelanlagen	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.12162.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel/-arme (Schwenkbügel siehe rechts) 2 Begrenzungsstandfüße Zwischenlauf Nachlauf 		
eGate Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.12165.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel/-arme (Schwenkbügel siehe rechts) Nachlauf 		
eGate Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung	
Best.-Nr.	23.12169.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 2 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel/-arme (Schwenkbügel siehe rechts) Nachlauf Mittelführung 		
eGate Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.12166.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 4 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel/-arme (Schwenkbügel siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf 		
eGate Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung, 2-fach	
Best.-Nr.	23.12190.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> 4 eGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel/-arme (Schwenkbügel siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf Mittelführung 		

Schwenkbügel Classic		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Schild weiß	Schild glasklar
Schild-Rückseite		
680 mm	23.89065.10-0000	23.38307.10-0000
850 mm	23.72235.10-0000	23.38194.10-0000
980 mm	23.53583.10-0000	23.38420.10-0000

Schwenkbügel Promotion		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Schild weiß	Schild glasklar
Schild-Rückseite		
Bügel	für Einzelanlagen	
680 mm	23.50100.10-7016	23.50101.10-7016
850 mm	23.50102.10-7016	23.50103.10-7016
980 mm	23.50104.10-7016	23.50105.10-7016
DGB	für Doppelanlagen	
1400 mm	23.50108.10-7016	23.50109.10-7016
1740 mm	23.50110.10-7016	23.50111.10-7016
2000 mm	23.50112.10-7016	23.50113.10-7016

DGB = Durchgangsbreite

Hoher Schwenkbügel		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Schild weiß	Schild glasklar
Schild-Rückseite		
630 bis 930 mm	23.29498.10-0004	23.29498.10-0002

ESG-Schwenkarm Standard		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Links öffnend	Rechts öffnend
680 mm	23.68041.00-0001	23.68042.00-0001
850 mm	23.20582.00-0001	23.20581.00-0001
980 mm	23.20695.00-0001	23.20696.00-0001

* Bestellbeispiel siehe Seite 26.

01.03 eGate® – konfigurierbare Ausstattungen

Stromzuführung von der Decke

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.



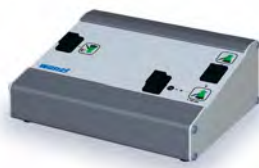
Funkfernbedienung

Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als dauerhaft.



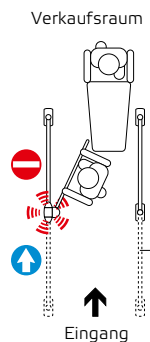
Bedienpult

Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.



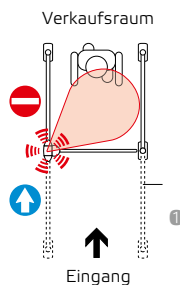
Bügelmanipulationsalarm

Bei bewusster Manipulation des Bügels während des Schließvorganges wird ein akustischer Alarm ausgelöst.



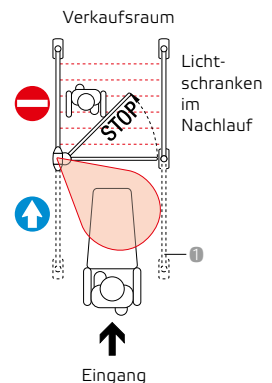
Rücklaufalarm

Das richtungserkennende Radar löst einen akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.



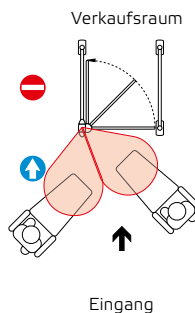
Schwenkbereichsüberwachung

Die Schwenkbereichs-Überwachung schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen. In den Nachlauf integrierte Lichtschranken erkennen Hindernisse im Schwenkbereich und stoppen die Bewegung des Schwenkbügels.



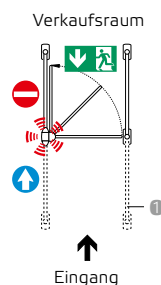
Tandemradar

Für enge und problematische Eingangszonen. Das zweite Radar erfasst Kunden, die im spitzen Winkel anfahren. Beide Radarstrahlen können individuell an die Situation angepasst werden. Die Montage eines zweiten Radarmoduls ist auch nachträglich möglich.



Brandmeldeanlage

eGate-Anlagen können in das Gebäudemanagement eingebunden werden. In Notfällen öffnet der Schwenkbügel automatisch in Richtung Ausgang.



Mini-PC

Zur Steuerung der Eingangsanlagen über Netzwerk. Betätigung der Eingangsanlage vom stationären PC oder mobil mit Tablet-PC und Smartphone.



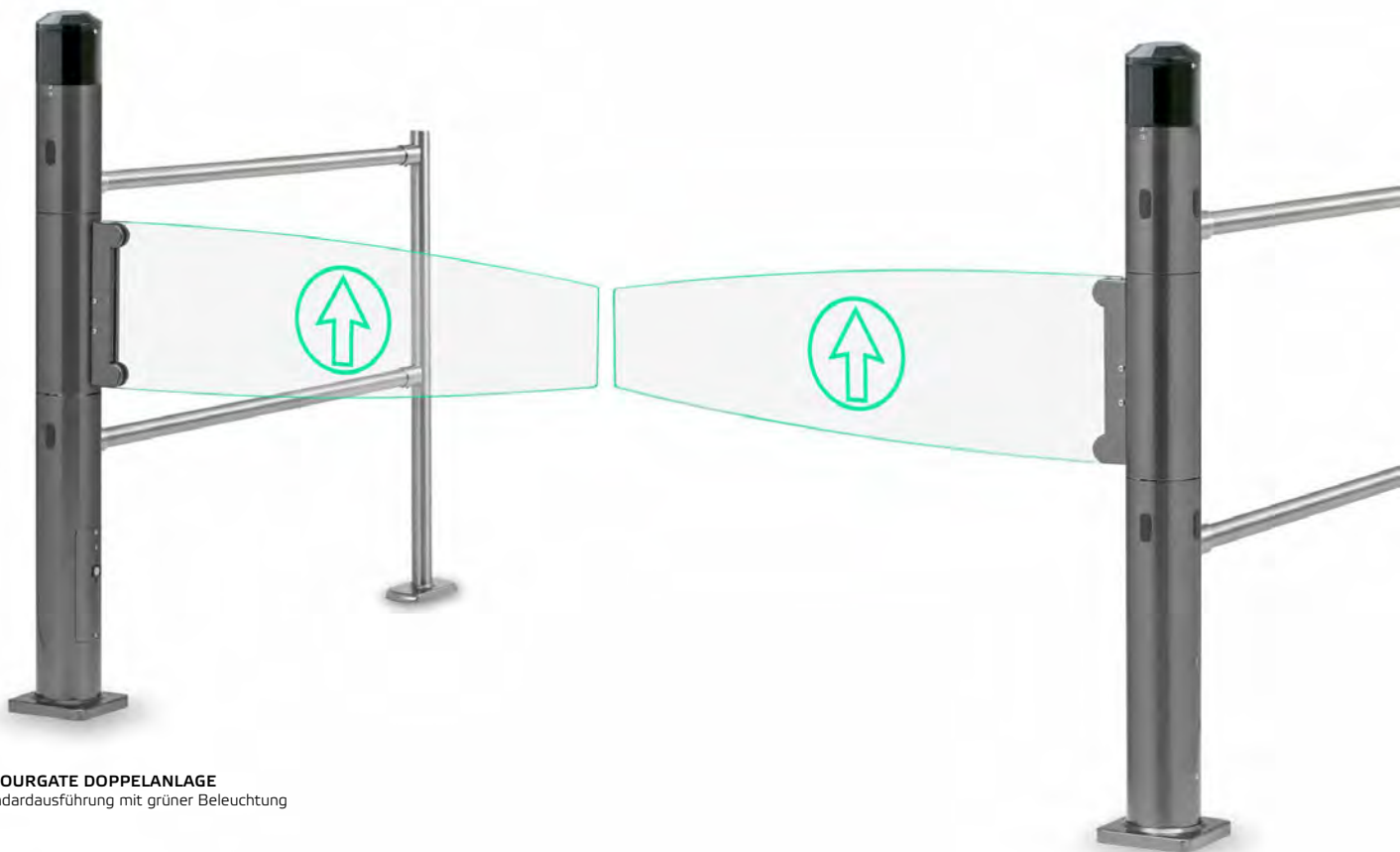
Für Schließer- oder Öffnerkontakt

Hinweis: Wenn Brandmeldeanlagen mit Öffnerkontakt angeschlossen werden, kann kein Bedienpult, Taster, Fernbedienung für die Öffnung angeschlossen werden.

01.04 ColourGate

Die elektronische Eingangsanlage mit LED-Beleuchtung

- > *Freundlicher Kundenempfang im Eingangsbereich*
- > *Hohe Sicherheit gegen Inventurdifferenzen*
- > *Barrierefreiheit und Sicherheit im Notfall*



COLOURGATE DOPPELANLAGE
Standardausführung mit grüner Beleuchtung

■ **ColourGate Eingangsanlagen** von Wanzl sind optische Highlights Ihres Marktes. Durch die integrierte LED-Beleuchtung weisen Sie Ihren Kunden freundlich den Weg in den Markt. Fehlverhalten im Eingangsbereich wird nicht nur akustisch sondern auch optisch angezeigt. So lassen sich Inventurdifferenzen effektiv vermindern.



EINZELANLAGE 2-FACH MIT VORLAUF
Schwenkbügel Promotion, links öffnend



DOPPELANLAGE 2-FACH MIT MITTELFÜHRUNG
Schwenkbügel Classic, links bzw. rechts öffnend

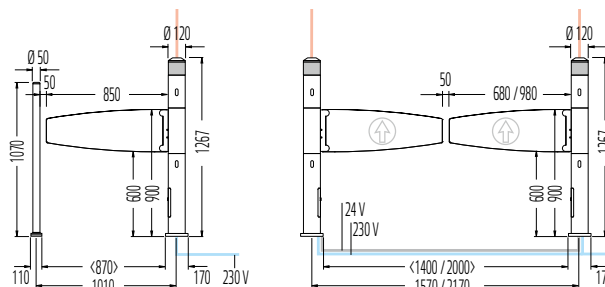


3 EINZELANLAGEN 2-FACH
Schwenkbügel Classic, links öffnend

01.04 ColourGate

Ausführung

Säule aus Stahlrohr, hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulverbeschichtet. Schwenkarm serienmäßig aus Sicherheitsglas mit geschliffenen Kanten, LED-Beleuchtung und Richtungspfeil. Schwenkmechanik aus Metall, komplett in die Säule integriert – besonders verletzungs-sicher.



Funktion

ColourGate-Eingangsanlagen sind serienmäßig mit einer Radarsteuerung ausgestattet. Bei 2-fach Anlagen wird die zweite Anlage über eine Lichtschranke gesteuert. Die Radarsteuerung ist platzsparend, da in den meisten Fällen auf einen Vorlauf verzichtet werden kann.

Paniksicherheit

- Im Notfall lässt sich der Bügel in beide Richtungen öffnen. Ein akustischer Alarm signalisiert das Öffnen und schützt vor Missbrauch.
- Die automatische Bügelrückstellung stellt die Funktionsbereitschaft wieder her.

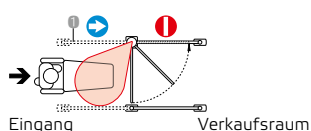
Serienmäßige technische Ausstattung

- LED-Beleuchtung.
- ColourGate-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Gleichmäßiges Öffnen der Schwenkbügel.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Stufenlos einstellbarer Öffnungswinkel von 0° - 180°. Genaue Anpassung durch Teach-in-Verfahren.
- Frei programmierbare Offenhaltezeit, danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.
- Panikalarm
- Bügelmanipulationsalarm

Radarsteuerung - Anlagenbeispiele

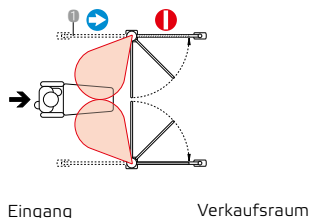
Einzelanlagen

Steuerung mit Radar



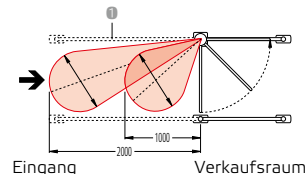
Doppelanlagen

Steuerung beider Säulen mit Radar



Einstellbarer Radarstrahl

Flexible Anpassung des Radarstrahles für optimale Personenerfassung und zur Anpassung an die Platzverhältnisse von 0,5 bis max. 2,5 m.



Individuelles Design

Auf Wunsch können die Schwenkbügel individuell gestaltet werden.

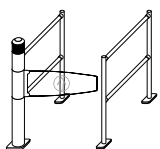
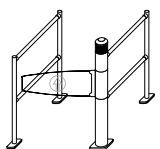
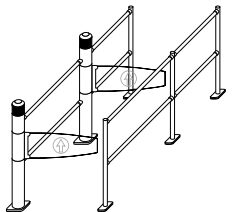
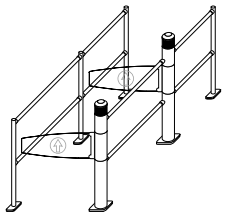
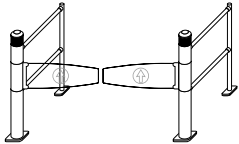
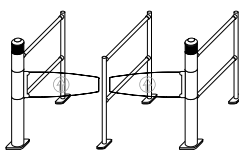
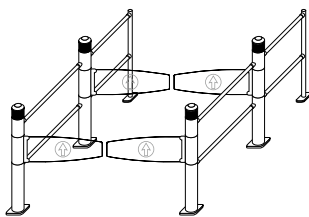
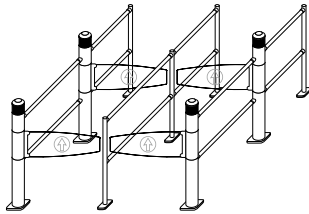



LED-Beleuchtung

In der Standardausführung verfügt die ColourGate über eine grüne Beleuchtung in der Grundposition. Im Alarmfall wechselt die Beleuchtung auf rot. Auf Wunsch ist eine individuelle Farbgebung möglich.



01.04 ColourGate – die passende Lösung

ColourGate Einzelanlagen	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.12715.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • ColourGate-Säule <u>ohne</u> Schwenkarm (Schwenkarme siehe rechts) • Begrenzungsstandfuß • Nachlauf 		
ColourGate Einzelanlagen	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.12717.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 ColourGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) • 2 Begrenzungsstandfüße • Zwischenlauf • Nachlauf 		
ColourGate Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.12719.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 ColourGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkbügel siehe rechts) • Nachlauf 		
ColourGate Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung	
Best.-Nr.	23.12723.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 ColourGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) • Nachlauf • Mittelführung 		
ColourGate Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.12721.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 4 ColourGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) • Zwischenlauf • Nachlauf 		
ColourGate Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung, 2-fach	
Best.-Nr.	23.12725.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 4 ColourGate-Säulen <u>ohne</u> Schwenkarme (Schwenkarme siehe rechts) • Zwischenlauf • Nachlauf • Mittelführung 		

ESG-Schwenkarme Standard		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Links öffnend	Rechts öffnend
		
680 mm	23.12923.10-0002	23.12924.10-0002
850 mm	23.12810.10-0002	23.12811.10-0002
980 mm	23.12696.10-0002	23.12697.10-0002

Bestellbeispiele:
 23.27008.10-0000 Hochglanz-verchromt
 23.27008.73-0000 Kunststoff-Pulver-beschichtet, bitte gewünschte Farbe angeben.
 23.27008.09-0000 Edelstahl

01.04 ColourGate – konfigurierbare Ausstattungen

Stromzuführung von der Decke

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.



Funkfernbedienung

Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als dauerhaft.



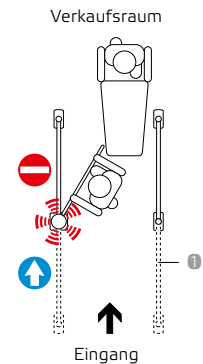
Bedienpult

Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.



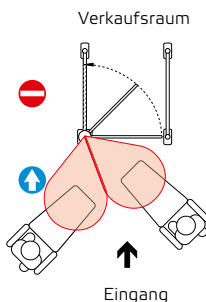
Bügelmanipulationsalarm serienmäßig

Bei bewusster Manipulation des Bügels während des Schließvorganges wird ein akustischer Alarm ausgelöst.



Tandemradar

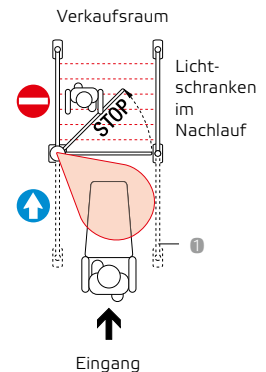
Für enge und problematische Eingangszonen. Das zweite Radar erfasst Kunden, die im spitzen Winkel anfahren. Beide Radarstrahlen können individuell an die Situation angepasst werden. Die Montage eines zweiten Radarmoduls ist auch nachträglich möglich.



Schwenkbereichsüberwachung

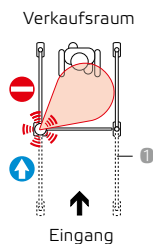
Die Schwenkbereichs-Überwachung „Bügel-Stop“ schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen.

In den Nachlauf integrierte Lichtschranken erkennen Hindernisse im Schwenkbereich und stoppen die Bewegung des Schwenkbügels.



Rücklaufalarm

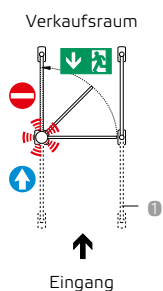
Das richtungserkennende Radar löst akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.



Brandmeldeanlage

ColourGate-Anlagen können in das Gebäudemanagement eingebunden werden.

Bei Notfällen wird ein akustischer Alarm an der Eingangsanlage ausgelöst, der Kunden und Personal warnt. Der Schwenkbügel öffnet automatisch in Richtung Ausgang und gibt einen Notausgang frei.



Mini-PC

Zur Steuerung der Eingangsanlagen über Netzwerk. Betätigung der Eingangsanlage vom stationären PC oder mobil mit Tablet-PC und Smartphone.



01.05 Technoport®

Bewährte Eingangslösungen neuer, zukunftsicherer Steuerung

- > *Multitalent für Kundenempfang und Sicherheit*
- > *Blickfang mit Hightechfunktionen wie Lichtschranken und Paniksicherung*
- > *Barrierefrei und universell einsetzbar*



DOPPELANLAGE
Schwenkbügel Classic



EINZELANLAGE 2-FACH MIT VORLAUF
Schwenkbügel Promotion, links öffnend



DOPPELANLAGE 2-FACH MIT MITTELFÜHRUNG
Schwenkbügel Classic, links bzw. rechts öffnend



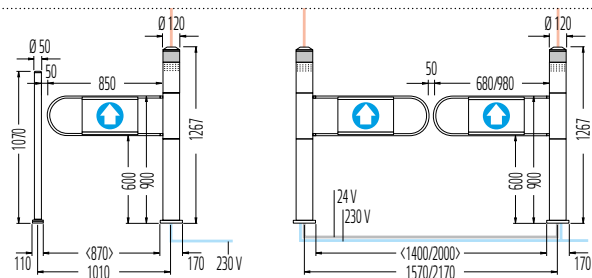
3 EINZELANLAGEN 2-FACH
Schwenkbügel Classic, links öffnend

01.05 Technoport®

■ **Technoport Eingangsanlagen** von Wanzl haben einiges zu bieten – für die Sicherheit Ihrer Kunden, aber auch zu Ihrer eigenen. Eine zukunftssichere Investition, die sich in kurzer Zeit bezahlt macht. Bitte vergleichen Sie !

Ausführung

Säule und Schwenkbügel Classic aus Stahlrohr, hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet*. Schwenkmechanik aus Metall, komplett in die Säule integriert – besonders verletzungssicher. Hinweisschild aus Kunststoff weiß oder Acrylglas transparent, beidseitig bedruckt.

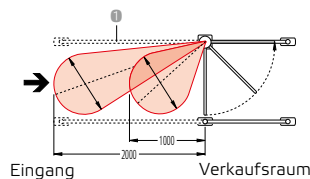


Funktion

Technoport-Eingangsanlagen sind serienmäßig mit einer Radarsteuerung ausgestattet. Bei 2-fach Anlagen wird die zweite Anlage über eine Lichtschranke gesteuert. Die Radarsteuerung ist platz sparend, da in den meisten Fällen auf einen Vorlauf ❶ verzichtet werden kann.

Einstellbarer Radarstrahl

Flexible Anpassung des Radarstrahles für optimale Personenerfassung und zur Anpassung an die Platzverhältnisse von 0,5 bis max. 2,5 m.

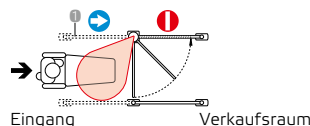


Serienmäßige technische Ausstattung

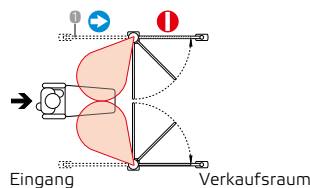
- Technoport-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Gleichmäßiges Öffnen der Schwenkbügel. Kein Nachschwingen. Beste Positionierung weltweit.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Stufenlos einstellbarer Öffnungswinkel von 0° - 180°. Genaue Anpassung durch Teach-in Verfahren.
- Frei programmierbare Offenhaltezeit, danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.
- Panikalarm
- Bügelmanipulationsalarm

Radarsteuerung - Anlagenbeispiele

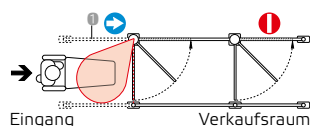
Einzelanlagen
Steuerung mit Radar



Doppelanlagen
Steuerung beider Säulen mit Radar



2-fach-Anlagen
Steuerung der 1. Säule mit Radar und der 2. Säule mit Lichtschranke in der 1. Säule.



Paniksicherheit

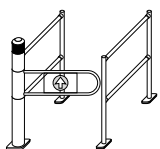
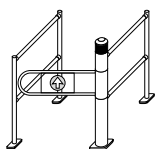
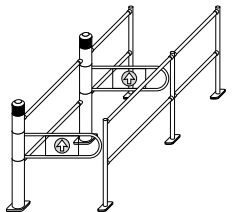
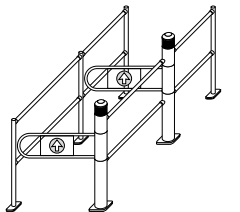
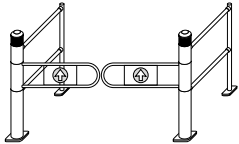
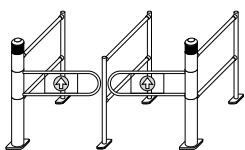
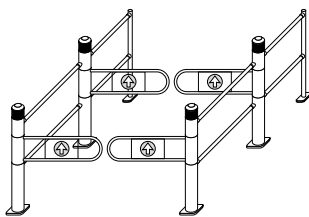
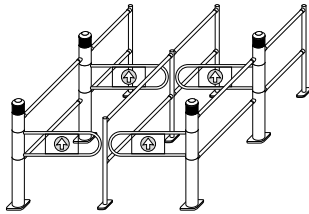
- Im Notfall lässt sich der Bügel in beide Richtungen öffnen. Ein akustischer Alarm signalisiert das Öffnen und schützt vor Missbrauch.
- Die automatische Bügelrückstellung stellt die Funktionsbereitschaft wieder her.


Schwenkbügel



* Farben und Ausführung in Edelstahl auf Anfrage.

01.05 Technoport® – die passende Lösung

Technoport Einzelanlagen	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.11029.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • Technoport-Säule <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) • Begrenzungsstandfuß • Nachlauf 		
Technoport Einzelanlagen	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.11031.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 Technoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) • 2 Begrenzungsstandfüße • Zwischenlauf • Nachlauf 		
Technoport Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.11037.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 Technoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) • Nachlauf 		
Technoport Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung	
Best.-Nr.	23.11045.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 Technoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) • Nachlauf • Mittelführung 		
Technoport Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.11039.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 4 Technoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) • Zwischenlauf • Nachlauf 		
Technoport Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung, 2-fach	
Best.-Nr.	23.11047.10- / .73- / .09-VXXX	
<ul style="list-style-type: none"> • 4 Technoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) • Zwischenlauf • Nachlauf • Mittelführung 		

Schwenkbügel Classic		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Schild weiß	Schild glasklar
		
	⊘ Schild-Rückseite	
680 mm	23.89065.10-0000	23.38307.10-0000
850 mm	23.72235.10-0000	23.38194.10-0000
980 mm	23.53583.10-0000	23.38420.10-0000

Schwenkbügel Promotion		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Schild weiß	Schild glasklar
		
	⊘ Schild-Rückseite	
Bügel	für Einzelanlagen	
680 mm	23.50100.10-7016	23.50101.10-7016
850 mm	23.50102.10-7016	23.50103.10-7016
980 mm	23.50104.10-7016	23.50105.10-7016
DGB	für Doppelanlagen	
1400 mm	23.50108.10-7016	23.50109.10-7016
1740 mm	23.50110.10-7016	23.50111.10-7016
2000 mm	23.50112.10-7016	23.50113.10-7016

DGB = Durchgangsbreite

* Bestellbeispiele:
 23.27008.10-0000 Hochglanz-verchromt
 23.27008.73-0000 Kunststoff-Pulver-beschichtet,
 bitte gewünschte Farbe angeben.
 23.27008.09-0000 Edelstahl

01.05 Technoport® – konfigurierbare Ausstattungen

Stromzuführung von der Decke

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.



Funkfernbedienung

Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als Dauerfrei.



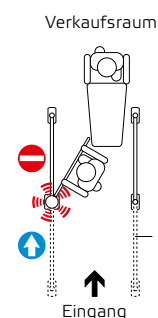
Bedienpult

Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.



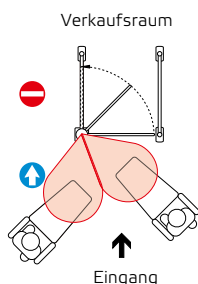
Bügelmanipulationsalarm serienmäßig

Bei bewusster Manipulation des Bügels während des Schließvorganges wird ein akustischer Alarm ausgelöst.



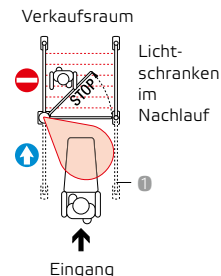
Tandemradar

Für enge und problematische Eingangszonen. Das zweite Radar erfasst Kunden, die im spitzen Winkel anfahren. Beide Radarstrahlen können individuell an die Situation angepasst werden. Die Montage eines zweiten Radarmoduls ist auch nachträglich möglich.



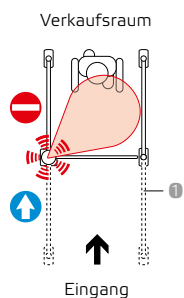
Schwenkbereichsüberwachung

Die Schwenkbereichs-Überwachung „Bügel-Stop“ schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen. In den Nachlauf integrierte Lichtschranken erkennen Hindernisse im Schwenkbereich und stoppen die Bewegung des Schwenkbügels.



Rücklaufalarm

Das richtungserkennende Radar löst einen akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.



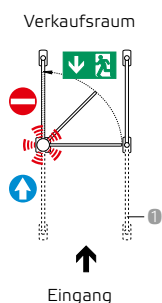
LED Ring

als optisches Signal (für Alarm, Status,..) Farben sind konfigurierbar.



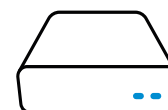
Brandmeldeanlage

Technoport-Anlagen können in das Gebäudemanagement eingebunden werden. Bei Notfällen wird ein akustischer Alarm an der Eingangsanlage ausgelöst, der Kunden und Personal warnt. Der Schwenkbügel öffnet automatisch in Richtung Ausgang und gibt einen Notausgang frei.



Mini-PC

Zur Steuerung der Eingangsanlagen über Netzwerk. Betätigung der Eingangsanlage vom stationären PC oder mobil mit Tablet-PC und Smartphone.



01.06 Ecoport

Die klassische Eingangsanlage zur Senkung von Inventurdifferenzen

- > *Formschön und funktionell*
- > *Hochwertige Technik zur Erfüllung aller Sicherheitsaspekte*
- > *Einzel- und 2-fach-Varianten mit Zwischen- und Nachlauf*



EINZELANLAGE 2-FACH
Schwenkbügel Classic, links öffnend



EINZELANLAGE 2-FACH MIT VORLAUF
Schwenkbügel Classic, mit Hinweisschild, links öffnend



DOPPELANLAGE 2-FACH MIT MITTELFÜHRUNG
Schwenkbügel Classic, mit Hinweisschild, links/rechts öffnend



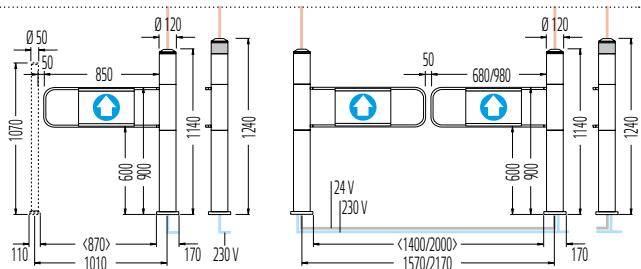
3 EINZELANLAGEN 2-FACH
Schwenkbügel Classic, mit Hinweisschild, links öffnend

01.06 Ecoport

■ **Ecoport Eingangsanlagen** von Wanzl haben alle Funktionen, die Sie im täglichen Einsatz brauchen. Zuverlässige Funktion, langlebige Technik, barrierefreier Zugang für alle Kunden und serienmäßige Paniksicherung sind selbstverständlich.

Ausführung

Säule und Schwenkbügel Classic aus Stahlrohr, hochglanzverchromt. Schwenkmechanik komplett in die Säule integriert – besonders verletzungssicher. Hinweisschild aus Kunststoff weiß oder Acrylglas transparent, beidseitig bedruckt.



Funktion

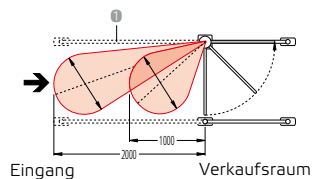
Ecoport-Eingangsanlagen sind wahlweise mit Lichtschranken- oder Radarsteuerung ausgestattet. Bei 2-fach Anlagen wird die zweite Anlage über eine Infrarot-Lichtschranke gesteuert. Die Radarsteuerung ist platz sparend, da meist auf den Vorlauf ① verzichtet werden kann.

Serienmäßige technische Ausstattung

- Betriebsspannung max. 24 V DC für optimale Sicherheit.
- Ecoport-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Einstellbare Offenhaltezeit 1 - 16 Sekunden, danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.

Einstellbarer Radarstrahl

Flexible Anpassung des Radarstrahles für optimale Personenerfassung und zur Anpassung an die Platzverhältnisse von 0,5 bis max. 2,5 m.



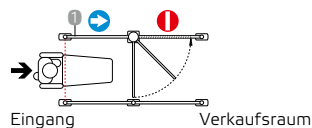
Paniksicherheit

- Im Notfall lässt sich der Bügel in Richtung Ausgang öffnen.

Lichtschrankensteuerung - Anlagenbeispiele

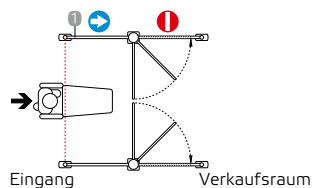
Einzelanlagen

Steuerung mit Lichtschranke im Standfuß des Vorlaufs.



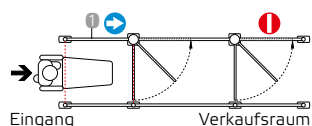
Doppelanlagen

Steuerung beider Säulen mit Lichtschranke im Standfuß des Vorlaufs.



2-fach-Anlagen

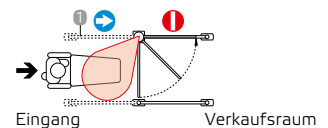
Steuerung mit Lichtschranken im Standfuß des Vorlaufs und in der 1. Säule.



Radarsteuerung - Anlagenbeispiele

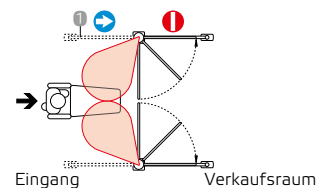
Einzelanlagen

Steuerung mit Radar



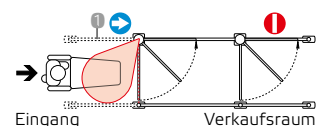
Doppelanlagen

Steuerung beider Säulen mit Radar

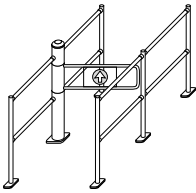
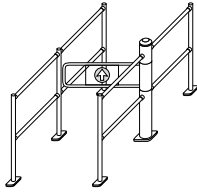
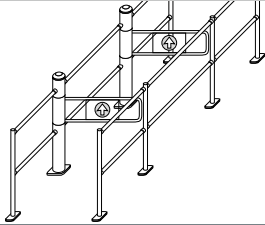
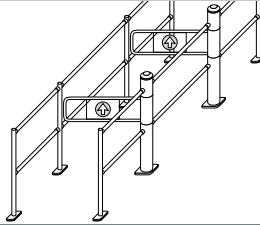
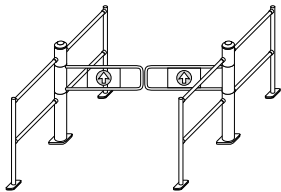
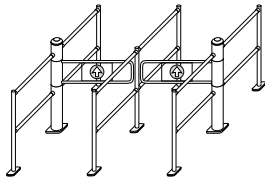
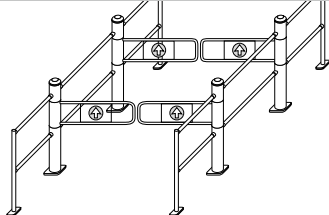
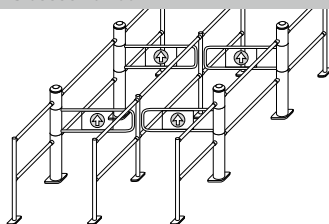



2-fach-Anlagen


Steuerung der 1. Säule mit Radar und der 2. Säule mit Lichtschranke in der 1. Säule.



01.06 Ecoport – Anlagen mit Lichtschrankensteuerung

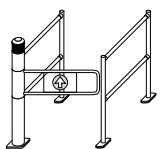
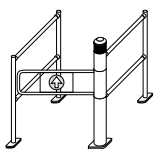
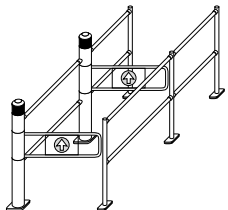
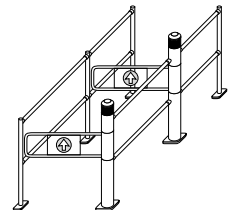
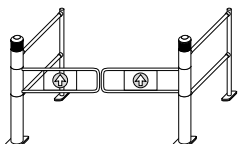
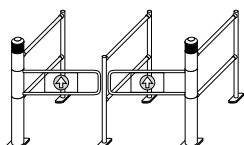
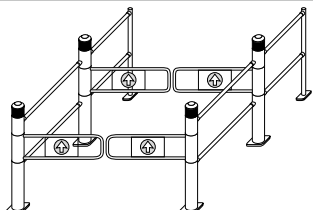
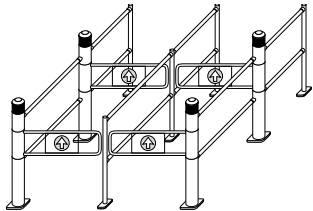
Ecoport Einzelanlagen	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.08873.10-V001	23.08873.10-V002
<ul style="list-style-type: none"> Ecoport-Säule <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Begrenzungsstandfuß Nachlauf 		
Ecoport Einzelanlagen	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.08874.10-V001	23.08874.10-V002
<ul style="list-style-type: none"> 2 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) 2 Begrenzungsstandfüße Zwischenlauf Nachlauf 		
Ecoport Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.08879.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 2 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Nachlauf 		
Ecoport Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung	
Best.-Nr.	23.08885.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 2 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Nachlauf Mittelführung 		
Ecoport Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.08880.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 4 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf 		
Ecoport Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung, 2-fach	
Best.-Nr.	23.08886.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 4 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf Mittelführung 		

Schwenkbügel Classic**	
	Best.-Nr.
Länge	ohne Schild
	
680 mm	00.71121.10
850 mm	00.20373.10
980 mm	00.12089.10


Schwenkbügel Safe		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Links öffnend	Rechts öffnend
		
	Schild-Rückseite	
680 mm	23.73394.07-9005	23.73393.07-9005
850 mm	23.73375.07-9005	23.73374.07-9005
980 mm	23.97193.07-9005	23.97192.07-9005

* Schwenkbügel siehe rechts. ** Hinweisschilder siehe folgende Seiten

01.06 Ecoport – Anlagen mit Radarsteuerung

Ecoport Einzelanlagen	links öffnend	rechts öffnend
Best.-Nr.	23.08875.10-V001	23.08875.10-V002
<ul style="list-style-type: none"> Ecoport-Säule <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Begrenzungsstandfuß Nachlauf 		
Ecoport Einzelanlagen	links öffnend, 2-fach	rechts öffnend, 2-fach
Best.-Nr.	23.08876.10-V001	23.08876.10-V002
<ul style="list-style-type: none"> 2 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) 2 Begrenzungsstandfüße Zwischenlauf Nachlauf 		
Ecoport Doppelanlage	beidseitig öffnend	
Best.-Nr.	23.08881.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 2 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Nachlauf 		
Ecoport Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung	
Best.-Nr.	23.08887.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 2 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Nachlauf Mittelführung 		
Ecoport Doppelanlage	beidseitig öffnend, 2-fach	
Best.-Nr.	23.08882.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 4 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf 		
Ecoport Doppelanlage	links bzw. rechts öffnend, mit Mittelführung, 2-fach	
Best.-Nr.	23.08888.10-V001	
<ul style="list-style-type: none"> 4 Ecoport-Säulen <u>ohne</u> Schwenkbügel (Schwenkbügel siehe rechts) Zwischenlauf Nachlauf Mittelführung 		

Schwenkbügel Classic**	
	Best.-Nr.
Länge	ohne Schild
	
680 mm	00.71121.10
850 mm	00.20373.10
980 mm	00.12089.10

Schwenkbügel Safe		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge	Links öffnend	Rechts öffnend
		
	Schild-Rückseite	
680 mm	23.73394.07-9005	23.73393.07-9005
850 mm	23.73375.07-9005	23.73374.07-9005
980 mm	23.97193.07-9005	23.97192.07-9005

* Schwenkbügel siehe rechts. ** Hinweisschilder siehe folgende Seite

01.06 Ecoport – Optionale Ausstattungen

Stromzuführung von der Decke

Best.-Nr. Einzelanlage 23.27237.10/73/09-0000*
 Best.-Nr. Doppelanlage 23.22831.10/73/09-0000*

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.

Verbindungskabel für Querverbindungen bei Einzelanlagen

4 m Best.-Nr. 98.72913.00 22 m Best.-Nr. 98.73210.00
 10 m Best.-Nr. 98.72910.00 28 m Best.-Nr. 98.73466.00
 16 m Best.-Nr. 98.73209.00

Verbindungskabel für Querverbindungen bei Doppelanlagen
 10 m serienmäßig im Lieferumfang



Handtaster

Best.-Nr. 98.72774.00**

Nach Betätigung des Handtasters öffnet sich der Schwenkbügel.



Digitales Zählwerk

Best.-Nr. 23.72118.10

Kundenzählung über richtungserkennendes Radar, Ausgabe über digitales Display. Werksseitig eingestellte Radarempfindlichkeit für höchste Zählgeneauigkeit.



Fußschalter

Best.-Nr. 98.72775.00**

Nach Betätigung des Fußschalters öffnet sich der Schwenkbügel.



Bedienpult Standard

Best.-Nr. 98.72773.00**

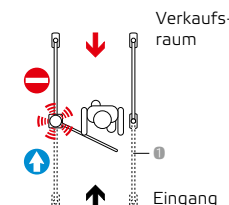
Zur manuellen Steuerung der Anlagen mit Einzel- und Dauerfrei.



Panik-Alarm-System

Best.-Nr. 98.72821.00

Das Wanzl-Anti-Diebstahlsystem signalisiert das Öffnen des Schwenkbügels mit entsprechendem Druck (unberechtigt oder im Notfall) in Ausgangsrichtung mit einem kräftigen Hup-ton. Die akustische Warnanzeige erlischt nach Zurückschwenken des Bügels. Bei 2-fach-Anlagen Einbau in hintere Ecoport-Säule.



Hinweisschilder

Best.-Nr.

Hinweisschild aus Kunststoff, bedruckt, zum Einbau in Schwenkbügel. Komplett mit Befestigungsmaterial bzw. eingebaut.



Hinweisschild Kunststoff glasklar

	Vorderseite	Rückseite
23.53553.07-0000		
23.39918.07-0000		

Hinweisschild Kunststoff weiß

23.46079.07-0000		
23.39925.07-0000		

* Bestellbeispiel siehe Seite 38

** Öffnungsimpulsgeber zur Montage im Check-out, Aufsichtsraum etc. Serienmäßig mit 5 m Signalleitung. Sonderlängen auf Anfrage.

● Vorlauf auf Wunsch

01.07 Sicherheits-Drehkreuze

Die klassische Eingangslösung

- > *Serienmäßig mit 2-facher Paniksicherung*
- > *Ausschwenkbar, z. B. für Palettendurchfahrt*
- > *Geprüfte Sicherheit „GS“*



EINZEL-DREHKREUZANLAGE

Sicherheits-Drehkreuz mit Einkaufswagen-Durchfahrt



ALARM-SYSTEM
akustisch, reduziert
Ladendiebstahl –
auf Anfrage.

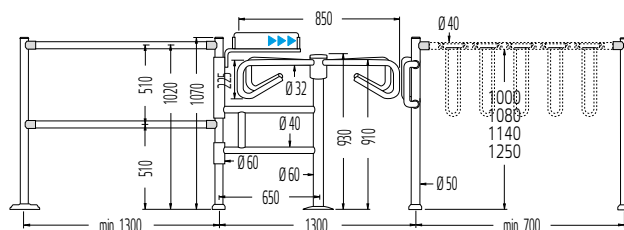


01.07 Sicherheits-Drehkreuze

■ **Wanzl Sicherheits-Drehkreuze** sind eine sichere Investition. Sicher, weil sie Inventurdifferenzen wirksam reduzieren helfen und sicher, weil die 2-fache Paniksicherung eine wirksame Vorsorge für Ihre Kunden ist.

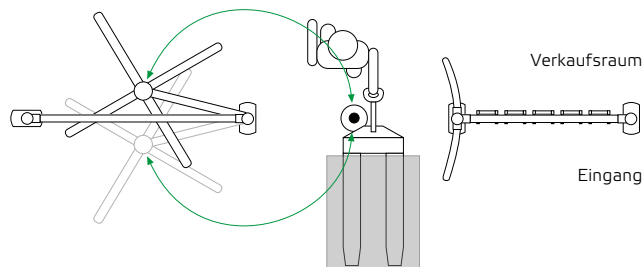
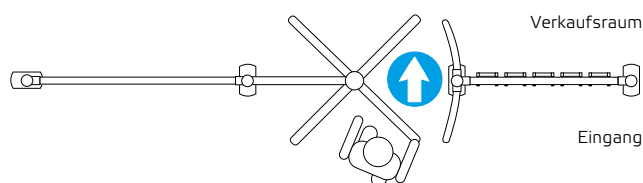
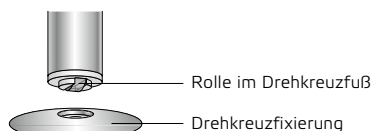
Ausführung

Ausschwenkbare Drehkreuz aus Stahlrohr, komplett mit Kundenführung Classic und Standfüßen für Einkaufswagen-Durchfahrt*. Bedienungssicheres Design mit 2-facher Paniksicherung. Oberflächen hochglanz-verchromt, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet* oder Edelstahl rostfrei.



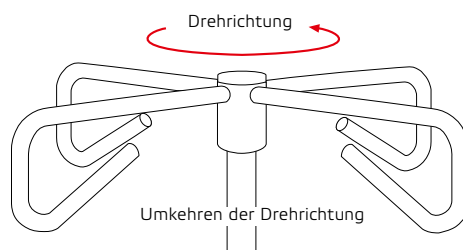
Funktion

Die Betätigung des Drehkreuzes ist manuell, die Drehrichtung kann vor Ort umgestellt werden. Für eine Paletten-durchfahrt wird das Drehkreuz aus der Drehkreuzfixierung gehoben und ausgeschwenkt. Die im Drehkreuzfuß eingebaute Rolle verhindert Beschädigungen des Fußbodens.

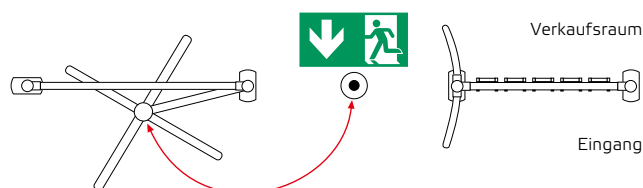


2-fache Paniksicherung

Paniksicherung 1: Bei einem bestimmten Gegendruck lässt sich die Drehrichtung des Sicherheits-Drehkreuzes umkehren. So sind eventuell eingeklemmte Personen vor Verletzung sicher. Nach einer 90°-Drehung rastet das Drehkreuz wieder ein.

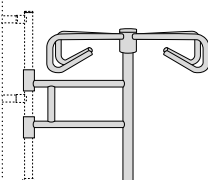
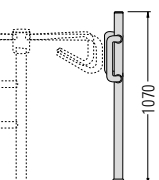
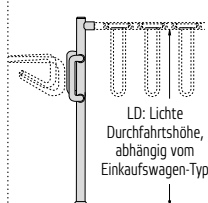
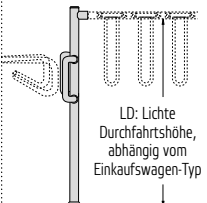
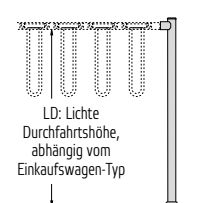
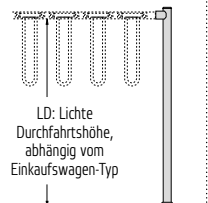


Paniksicherung 2: Bei starkem Gegendruck löst sich das Sicherheits-Drehkreuz ohne Anheben aus der Drehkreuzfixierung und schwenkt in Richtung Ausgang. Ein Notausgang von max. 1250 mm wird freigegeben.



* Verbindungsrohr und Sperrbügel für Einkaufswagen-Durchfahrt extra bestellen, Farben auf Anfrage.

01.07 Sicherheits-Drehkreuze

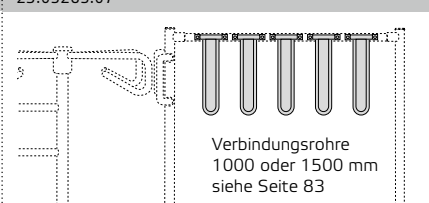
Sicherheits-Drehkreuz-Anlage					
Drehkreuz ausschwenkbar	Standfuß mit Halbrundbogen	Standfuß mit Halbrundbogen und Verbindungsmuffe (Metall)	Standfuß mit Halbrundbogen und Verbindungsmuffe (Metall)	Standfuß mit Verbindungsmuffe (Metall)	Standfuß mit Verbindungsmuffe (Metall)
23.24567.10/73/09-7019*	Höhe 1070 mm 23.12558.10/73/09-7019*	LD 1140 mm 23.45645.10/73/09-7019*	LD 1250 mm 23.45646.10/73/09-7019*	LD 1140 mm 23.45659.10/73/09-7019*	LD 1250 mm 23.45660.10/73/09-7019*
					
Standfuß bitte extra bestellen. Siehe Seite 82		LD: Lichte Durchfahrthöhe, abhängig vom Einkaufswagen-Typ	LD: Lichte Durchfahrthöhe, abhängig vom Einkaufswagen-Typ	LD: Lichte Durchfahrthöhe, abhängig vom Einkaufswagen-Typ	LD: Lichte Durchfahrthöhe, abhängig vom Einkaufswagen-Typ
		Verbindungsmuffe mit verdrehsicherer Arretierung für Verbindungsrohre	Verbindungsmuffe mit verdrehsicherer Arretierung für Verbindungsrohre	Verbindungsmuffe mit verdrehsicherer Arretierung für Verbindungsrohre	Verbindungsmuffe mit verdrehsicherer Arretierung für Verbindungsrohre

Sperrbügel montiert

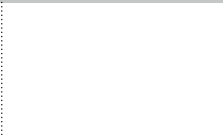
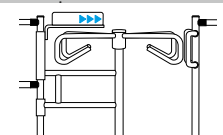
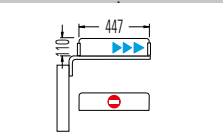
Best.-Nr. pro Stück: 23.05265.07


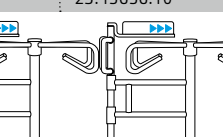
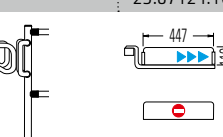
Aus bruchsicherem Kunststoff, in Reinorange RAL2004, Lichtgrau RAL7035, Verkehrsgrün RAL 6024 oder Feuerrot RAL 3000.

Empfehlung: pro 1000 mm 4 - 5 Stück



Verbindungsrohre 1000 oder 1500 mm siehe Seite 83

Hinweisschilder	links/rechts öffnend	links öffnend	rechts öffnend
Aufdruck Vorder-/Rückseite	▶▶ / ◻	▶▶ / ◻	◻◻ / ◻
Best.-Nr.	23.04021.10	23.45655.10	23.86898.10
Passend für Einzel-Drehkreuzanlagen. Schild aus Kunststoff, beidseitig bedruckt, mit schwenkbarem Sicherheitsbügel			

Hinweisschilder	links/rechts öffnend	links öffnend	rechts öffnend
Aufdruck Vorder-/Rückseite	▶▶ / ◻	▶▶ / ◻	◻◻ / ◻
Best.-Nr.	23.18213.10	23.45656.10	23.87124.10
Passend für Doppel-Drehkreuzanlagen. Schild aus Kunststoff, beidseitig bedruckt. Sicherheitsbügel bei Bedarf ausschwenkbar.			

Hinweisschild für Einkaufswagen-Durchfahrt

Best.-Nr. 23.20481.10

Schild 670 x 200 x 4 mm aus Kunststoff, beidseitig bedruckt. Mit Halterung.




Schild-Rückseite

Schutzrad drehbar

Best.-Nr. 23.04244.10-7035/2004

Kunststoff, RAL7035 oder RAL2004. Außendurchmesser 180 mm. Lieferung mit Stellringen für die Montage in der Höhe des eingesetzten Einkaufswagen-Typs.



* Bestellbeispiel siehe Seite 38

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

01.08 Schwenktüren

Einfach kompakt

- > *Kundenfreundliche Lösungen für viele Bereiche*
- > *Als Eingang oder Ausgang verwendbar*
- > *Mechanisch Ausführung*



ZWEI SCHWENKTÜREN MECHANISCH
als Doppelanlage



SCHWENKTÜRE MECHANISCH
Einzelanlage, links öffnend, mit Kundenführungssystem Classic



SCHWENKTÜRE MECHANISCH
in Kombination mit eGate-Anlage und Kundenführungssystem Classic

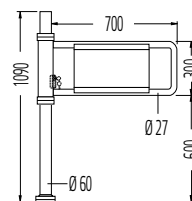
01.08 Schwenktüren

■ **Wanzl Schwenktüren** zeichnen sich durch hohe Verarbeitungsqualität, ausgereifte und zuverlässige Technik und Wartungsfreiheit in der Dauerverwendung aus.

Ausführung

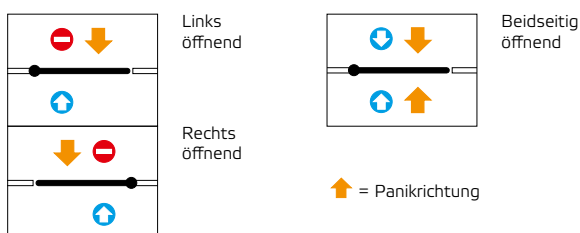
Standfuß, Schwenkrohr und Schwenkbügel aus Stahlrohr. Oberflächen hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet*. Integrierter, hydraulisch gedämpfter Türschließer für gleichmäßiges Zurückschwenken des Bügels. Paniksicherung serienmäßig. Hinweisschild aus

Kunststoff, weiß, bei den Schwenktüren mechanisch beidseitig bedruckt.



Mechanisch

- Mit Paniksicherung
- Schild beidseitig bedruckt



Schwenkbügel

Mit Hinweisschild

- 1 Standardausführung
- 2 mit Abweisrolle
- 3 mit Abweisrolle und Abweisprofil

Ohne Hinweisschild

- 4 Standardausführung
- 5 mit Abweisrolle
- 6 mit Abweisrolle und Abweisprofil

Schwenktür mechanisch			
Öffnungsrichtung	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
Standardausführung ①	23.08723.10-V001	23.08723.10-V004	23.08723.10-V007
mit Abweisrolle ②	23.08723.10-V002	23.08723.10-V005	23.08723.10-V008
mit Abweisrolle und Abweisprofil ③	23.08723.10-V003	23.08723.10-V006	23.08723.10-V009
Schwenktür mit Schwenkbügel und beidseitig bedrucktem Hinweisschild			
	Rückseite	Rückseite	Rückseite

* Farben und Ausführung in Edelstahl auf Anfrage.

02 Produktübersicht

02.01 SlidingDoor+



01 SLIDINGDOOR+

02.02 ExitGates



02 SYSTEM GALAXYPORT PRO



02 SYSTEM EGATE



02 SYSTEM TECHNOPORT

02 Ausgangsanlagen



02.01 SlidingDoor+

Stilvoller Ausgang mit Eleganz und Platzersparnis

- > Kontrolliertes Verlassen des Marktes nach der Bezahlung
- > Ästhetisches Design – passt sich nahtlos in jedes Raumkonzept ein
- > Individualisierung: Gestaltung nach Belieben und Corporate Design



SLIDINGDOOR DESIGN COLOUR+
mit integrierter Scanner-Ausstattung

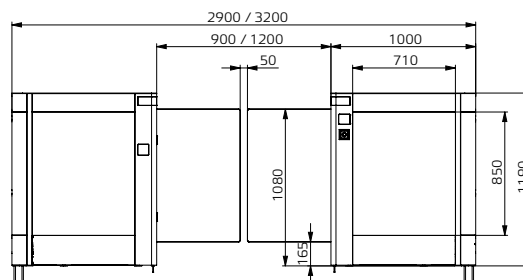
■ Die intelligenten Ausgangsanlagen von Wanzl stellen eine wichtige Systemkomponente für automatisierte Kassensysteme dar. Sie steuern auf kundenfreundliche Weise den Kundenstrom und beugen Inventurdifferenzen vor.

Ausführung

Gehäuse Aluminium pulverbeschichtet. Vier Standardfarben zur Auswahl: Eisenglimmer, Graphitgrau, Schwarz-metallic, Weiß. Türblatt und Seitenscheiben aus ESG. Inklusive Barcodeleser für einen kontrollierten Checkout.



Maßzeichnung



SlidingDoor

Design Colour+

Höhe 1.180 mm, Durchgangsbreite 1.200 mm, Strom vom Boden, Türblatt ESG beleuchtet, Kacheloptik, Öffnungsschalter
Adapter für externen Anschluss, Gehäuse und Seitenteile beschichtet in Eisenglimmer, Notöffnung rechts



- Seitenscheiben glasklar beleuchtet
- LED-Matrix links und rechts (Pfeilsymbol)
- Radar (Rücklaufalarm)
- Barcodeleser rechts

Best.-Nr.

23.08130.73-9160

Basic Colour+



- LED-Matrix links und rechts (Schließsymbol)
- Radar (Rücklaufalarm)
- Barcodeleser rechts

Best.-Nr.

23.08110.73-9160

Weiteres Zubehör siehe Seite 19

02.02 ExitGates

Für ein sicheres Verlassen der Self-Checkout-Zone

- > Kontrolliertes Verlassen des Marktes nach der Bezahlung
- > Drei verschiedene Versionen: eGate Colour, eGate oder Technoport
- > Optionale Zusatzfunktionen, wie z.B. Kundenfrequenzmessung



DOPPELANLAGE GALAXYPORT PRO
Ausgangsanlage mit Scannersäule, Raumteiler und Kundenführung



DOPPELANLAGE EGATE COLOUR
ESG-Schwenkbügel, mit Nachlauf

Kundenfreundlich

Mit der integrierten Sensorik erkennt das ExitGate die aktuelle Situation (langsam oder schnell gehende Personen, Kunden mit Kinder usw.). Die Bügel bleiben so lange offen wie nötig, aber keine Sekunde länger – für hohe Kundenfreundlichkeit bei maximaler Sicherheit

Flexible Software

Wanzl ExitGates werden per Software an die Erfordernisse der Checkout Prozesse adaptiert. Auch spätere Änderungen und Anpassungen sind durch eine integrierte Updatefunktion der Software möglich.

Serienmäßige Paniksicherung

Die integrierte Panikfunktion ermöglicht im Notfall sowohl ein manuelles als auch ein automatisches (z. B. Signal der Gebäudeleittechnik) Öffnen der Bügel in Richtung Ausgang. Auf Wunsch sind zusätzlich individuelle Sprachansagen oder Alarmsignale möglich.

Automatisch und sicher

Die automatische Bügelrückstellung vermeidet Inventurdifferenzen. Nach manueller Öffnung des Bügels stellt das ExitGate umgehend die "Arbeitssituation" wieder her. Personaleinsatz zur Rückstellung der Bügel ist, im Gegensatz zu herkömmlichen Anlagen, nicht erforderlich.

Ausführung

System Galaxyport Pro: Säule aus Stahlrohr, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet. Schwenkarm serienmäßig aus Sicherheitsglas mit geschliffenen Kanten und LED-Beleuchtung.

System Technoport: Säule und Schwenkbügel Classic aus Stahlrohr, hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet*. Schwenkmechanik aus Metall, komplett in die Säule integriert – besonders verletzungssicher. Hinweisschild aus Kunststoff weiß oder Acrylglas transparent.

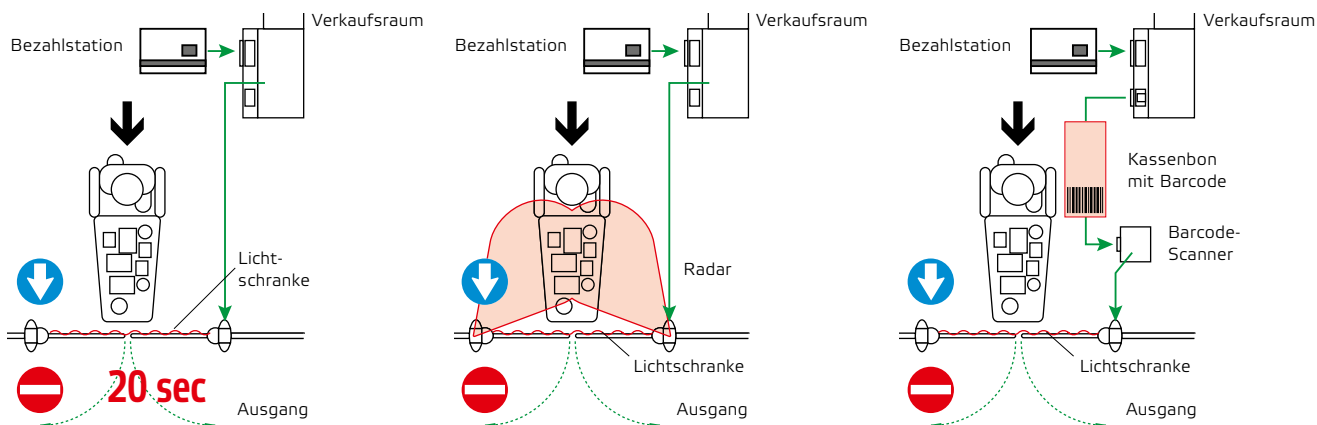
System eGate: Säule aus Aluminium, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet*. Gehäuse für Schwenkmechanik und Schwenkbügel Classic hochglanz-verchromt, farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet* oder Edelstahl. Hinweisschild aus Kunststoff weiß oder Acrylglas transparent.

System eGate Colour: Ausführung wie oben nur mit farbig beleuchtetem Schwenkarm aus Einscheiben-Sicherheitsglas.

* Farben auf Anfrage

02.01 ExitGates

Funktion - Anlagenbeispiele



Öffnung mit Zeitvorgabe

- Kunde bezahlt die Ware am Bezahlautomaten
- Bezahlautomat sendet Öffnungsimpuls an das ExitGate
- ExitGate öffnet für eine eingestellte Zeit (z. B. 20 sec.)
- Nach Durchschreiten der Lichtschranke schließt das ExitGate nach einer eingestellten Zeit (z. B. 2 sec.)

Öffnung mit Radar

- Kunde bezahlt die Ware am Bezahlautomaten
- Bezahlautomat sendet Öffnungsimpuls an das ExitGate
- ExitGate öffnet, wenn der Kunde vom Radar erfasst wird, für eine eingestellte Zeit (z. B. 20 sec.)
- Nach Durchschreiten der Lichtschranke schließt das ExitGate nach einer eingestellten Zeit (z. B. 2 sec.)

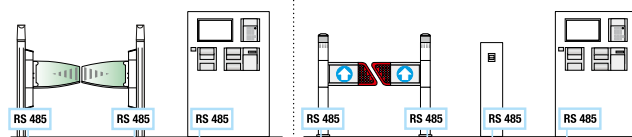
Öffnung mit Barcode

- Kunde bezahlt die Ware am Bezahlautomaten
- Bezahlautomat gibt Kassenbon mit Barcode aus
- ExitGate öffnet nach Scannen des Barcodes am Kassenbon-Lesegerät für eine eingestellte Zeit

Bei ExitGate System eGate Colour leuchten die Schwenkarme rot. Nach der Bezahlung schaltet die Beleuchtung auf Grün um. Die Schwenkarme öffnen, wenn der Kunde durch das Radar erfasst wird.

Computergestützte Steuerung

Moderne Mikroprozessor-Hardware im Verbund mit spezieller Software steuert zuverlässig die Abläufe. Genau wie es die Situation im Markt erfordert, werden die Komponenten installiert, individuell aufeinander abgestimmt und die Software angepasst.



Anbindung und Steuerung der ExitGates über einen LAN-Anschluss oder die Standard-Computerschnittstelle RS 485

Serienmäßige technische Ausstattung

- Betriebsspannung max. 24 V DC für optimale Sicherheit.
- eGate-Anlagen entsprechen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen.
- Gleichmäßiges Öffnen der Schwenkbügel. Kein Nachschwingen. Beste Positionierung weltweit.
- Synchrones Öffnen der Schwenkbügel bei allen Doppelanlagen ohne Mittelführung.
- Stufenlos einstellbarer Öffnungswinkel von 0° - 180°. Genaue Anpassung durch Teach-in Verfahren.
- Frei programmierbare Offenhaltezeit, danach schließt die Anlage automatisch wieder.
- Nach Durchschreiten der Lichtschranke schließt das ExitGate nach der eingestellten Zeit (z. B. 2 Sekunden).
- Umstellung der Öffnungsrichtung vor Ort möglich.
- Schnittstelle RS485: Datenaustausch und Fernsteuerung über PC.

02.01 ExitGates – konfigurierbare Ausstattungen

Schwenkarme oder -bügel

Galaxyport Pro



ESG-Schwenkarm (Glas, beleuchtet)

eGate Colour



ESG-Schwenkarm (Glas, beleuchtet)

eGate



ESG-Schwenkarm (Glas)

Technoport / eGate



Schwenkbügel Classic



Schwenkbügel Promotion

Stromzuführung von der Decke

Zuleitung 230 V und Signalleitung von der Decke zum Verzicht auf bauliche Maßnahmen und für vereinfachte Umbauten.



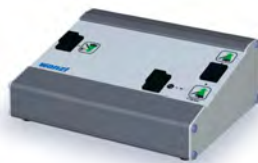
Funkfernbedienung

Fernbedienung einer oder mehrerer Anlagen. Freigabe in Durchgangsrichtung, Ausgangsrichtung oder als Dauerfrei.



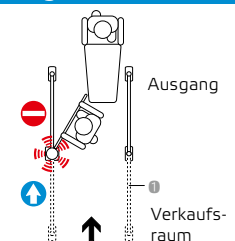
Bedienpult

Durchgangsfreigabe für eine Person mit Taster, Dauerfreigabe mit Schalter und Personaldurchgang in entgegengesetzter Richtung mit Taster.



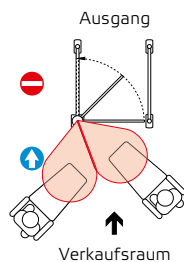
Bügelmanipulationsalarm serienmäßig

Bei bewusster Manipulation des Bügels während des Schließvorganges wird ein akustischer Alarm ausgelöst.



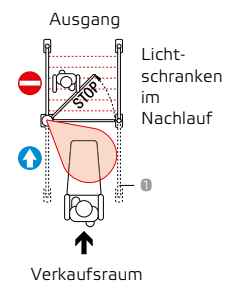
Tandemradar

Für enge und problematische Ausgangszonen. Das zweite Radar erfasst Kunden, die im spitzen Winkel anfahren. Beide Radarstrahlen können individuell an die Situation angepasst werden. Die Montage eines zweiten Radarmoduls ist auch nachträglich möglich.



Schwenkbereichsüberwachung

Die Schwenkbereichs-Überwachung „Bügel-Stop“ schützt Personen und insbesondere Kinder vor möglichen Verletzungen. In den Nachlauf integrierte Lichtschranken erkennen Hindernisse im Schwenkbereich und stoppen die Bewegung des Schwenkbügels.



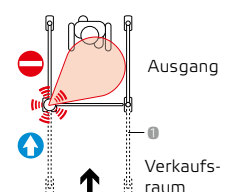
Smart Exit

Wanzl KI und Sensoren überwachen den Self-Checkout-Bereich. Nach der Bezahlung am SCO-Terminal können Kunden den Markt über das Exit Gate verlassen – ohne ein zusätzliches Scannen des Rechnungsbelegs.

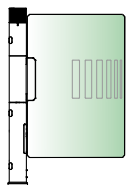
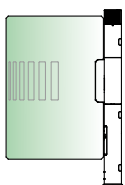
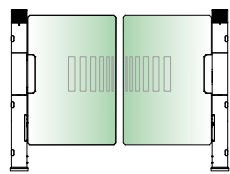
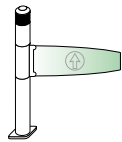
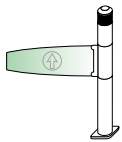

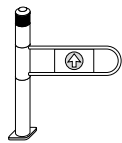
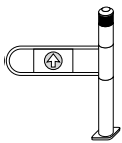
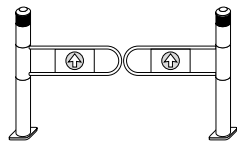
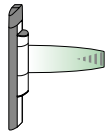
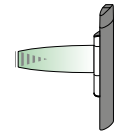
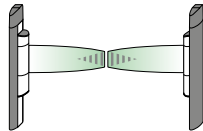
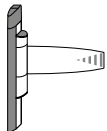
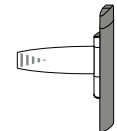
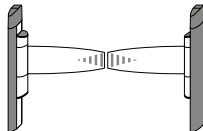
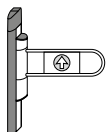
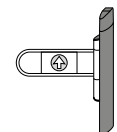
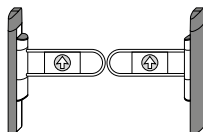





Rücklaufalarm

Das richtungserkennende Radar löst einen akustischen Alarm oder eine Sprachausgabe aus.



02.01 ExitGates und Barcode-Reader

ExitGate System Galaxyport Pro			
für ESG-Schwenkarme	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
1 bzw. 2 Galaxyport-Pro-Säulen ohne Schwenkarme (Schwenkarm Glas, beleuchtet, extra bestellen)			
ExitGate System ColourGate			
für ESG-Schwenkarme	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
1 bzw. 2 Technoport-Säulen ohne Schwenkarme (Schwenkarm Glas, beleuchtet, extra bestellen)			
ExitGate System Technoport			
für Schwenkbügel	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
1 bzw. 2 Technoport-Säulen ohne Schwenkarm/e (Schwenkarm Classic oder Promotion extra bestellen)			
ExitGate System eGate Colour			
für ESG-Schwenkarme	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
1 bzw. 2 eGate-Säulen ohne Schwenkarm (Schwenkarm Glas, beleuchtet, extra bestellen)			
ExitGate System eGate			
für ESG-Schwenkarme	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
1 bzw. 2 eGate-Säulen ohne Schwenkarm (Schwenkarme Glas extra bestellen)			
ExitGate System eGate			
für Schwenkbügel	links öffnend	rechts öffnend	beidseitig öffnend
1 bzw. 2 eGate-Säulen ohne Schwenkbügel (Schwenkbügel Classic oder Promotion extra bestellen)			
Barcode-Reader			
	Säule rund	Säule oval	Freigabekarte
	auf Anfrage	auf Anfrage	23.44337.07-0000
1 Säule mit integriertem Scanner Rohrführung zur Verbindung mit dem ExitGate auf Wunsch, siehe Wanzl Katalog Kundenführungen			

02.01 Schwenkarme

ExitGates System Galaxyport Pro ESG-Schwenkarme, Höhe 1000 mm



Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
470 mm	77.72368.00-0002	77.72369.00-0002
680 mm	77.86258.00-0002	77.86145.00-0002
580 mm	77.93470.00-0002	77.93490.00-0002


ESG-Schwenkarme, Höhe 1300 mm

470 mm	77.72933.00-0002	77.72934.00-0002
680 mm	77.22197.00-0002	77.22198.00-0002

ESG-Schwenkarme, Höhe 1600 mm


470 mm	77.86273.00-0002	77.85934.00-0002
--------	------------------	------------------

ExitGates System ColourGate ESG-Schwenkarme Standard




Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
680 mm	23.12923.00-0002	23.12924.00-0002
850 mm	23.12810.00-0002	23.12811.00-0002
980 mm	23.12696.00-0002	23.12697.00-0002

ExitGates System eGateColour ESG-Schwenkarme Standard



Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
680 mm	23.20037.00-0001	23.20038.00-0001
850 mm	23.20034.00-0001	23.20033.00-0001
980 mm	23.20035.00-0001	23.20036.00-0001

ExitGates System eGate ESG-Schwenkarme Standard



Länge	Best.-Nr. Links öffnend	Best.-Nr. Rechts öffnend
680 mm	23.68041.00-0001	23.68042.00-0001
850 mm	23.20582.00-0001	23.20581.00-0001
980 mm	23.20695.00-0001	23.20696.00-0001



ExitGates System Technoport Schwenkbügel Classic




Länge	Best.-Nr. Schild weiß	Best.-Nr. Schild glasklar
680 mm	23.89065.10-0000	23.38307.10-0000
850 mm	23.72235.10-0000	23.38194.10-0000
980 mm	23.53583.10-0000	23.38420.10-0000

Schwenkbügel Promotion



Länge	Best.-Nr. Schild weiß	Best.-Nr. Schild glasklar
680 mm	23.50100.10-7016	23.50101.10-7016
850 mm	23.50102.10-7016	23.50103.10-7016
980 mm	23.50104.10-7016	23.50105.10-7016
DGB	Schilder weiß	Schilder glasklar
1400 mm	23.50108.10-7016	23.50109.10-7016
1740 mm	23.50110.10-7016	23.50111.10-7016
2000 mm	23.50112.10-7016	23.50113.10-7016

ExitGates System eGate Schwenkbügel Classic



Länge	Best.-Nr. Schild weiß	Best.-Nr. Schild glasklar
680 mm	23.89065.10-0000	23.38307.10-0000
850 mm	23.72235.10-0000	23.38194.10-0000
980 mm	23.53583.10-0000	23.38420.10-0000

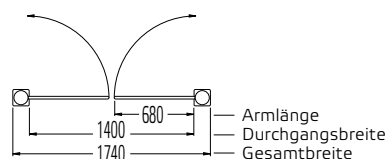
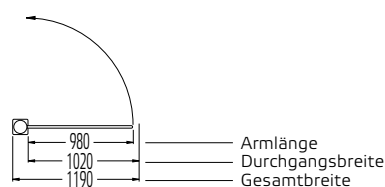
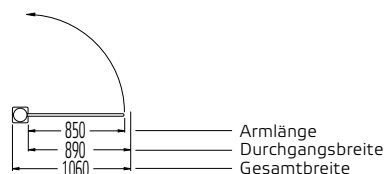
Schwenkbügel Promotion



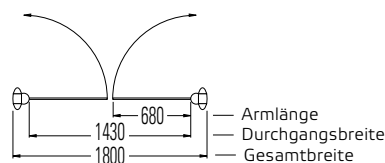
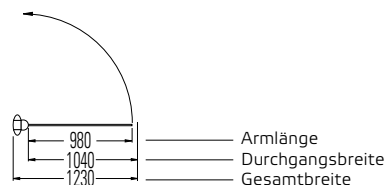
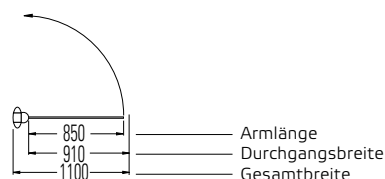
Länge	Best.-Nr. Schild weiß	Best.-Nr. Schild glasklar
680 mm	23.50100.10-7016	23.50101.10-7016
850 mm	23.50102.10-7016	23.50103.10-7016
980 mm	23.50104.10-7016	23.50105.10-7016
DGB	Schilder weiß	Schilder glasklar
1400 mm	23.50108.10-7016	23.50109.10-7016
1740 mm	23.50110.10-7016	23.50111.10-7016
2000 mm	23.50112.10-7016	23.50113.10-7016

Durchgangsbreiten und Platzbedarf

Beispiele ColourGate und Technoport



Beispiele eGate Colour und eGate



Weitere Durchgangsbreiten und Platzbedarf auf Anfrage.

03 Produktübersicht

03.01 Raumteilersystem Pure SMART



01 PURE RAUMTEILER

03.02 Raumteilersystem Railix Design



02 RAILIX DESIGN

03.03 Raumteilersystem Railix Security



03 RAILIX SECURITY

03.04 Raumteilersystem Railix Basic



04 RAILIX BASIC

03.05 Raumteilersystem Classic



05 CLASSIC RAUMTEILER

03.06 Kundenführungssystem Classic



05 CLASSIC 2-ROHRIG

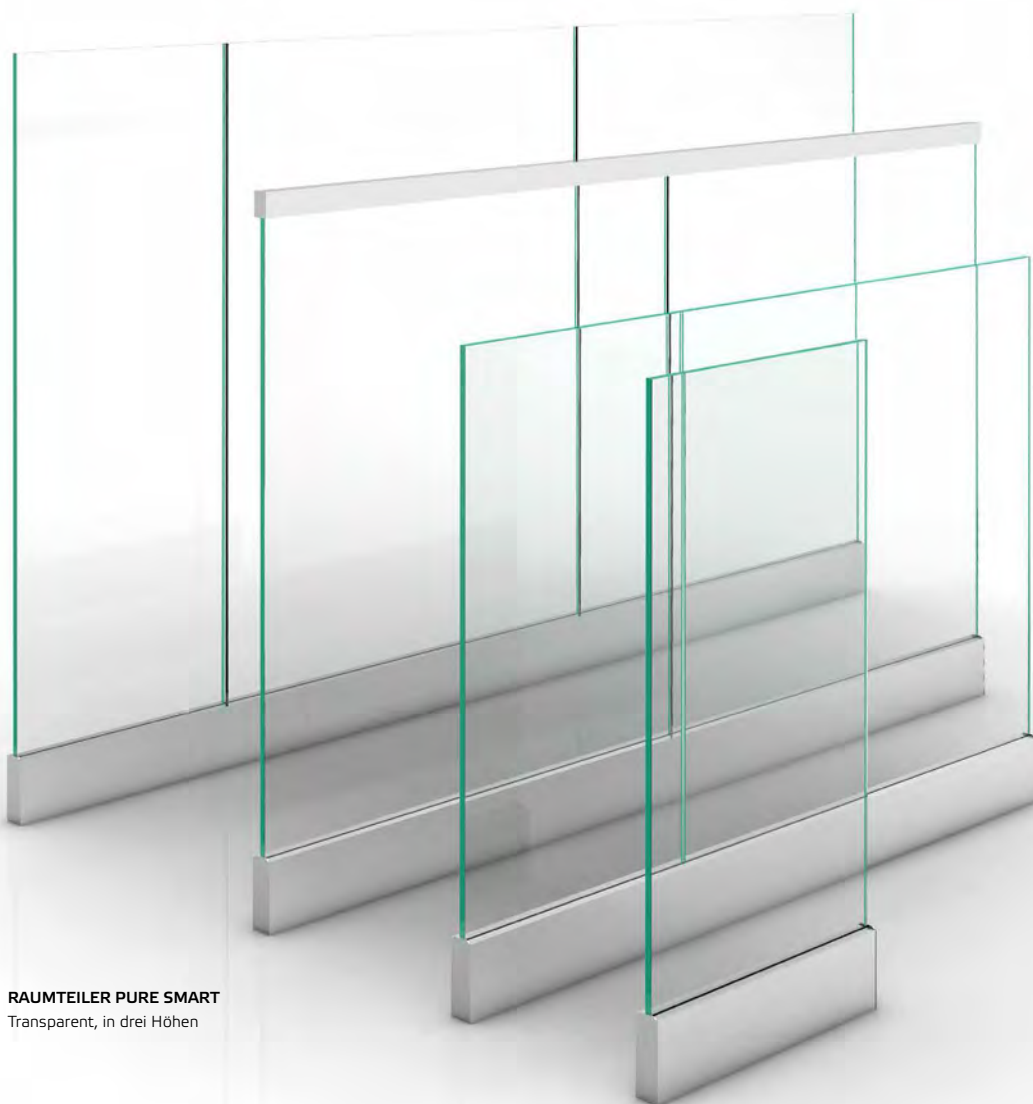
03 Leitsysteme



03.01 Raumteilersystem Pure SMART

Transparenz und Leichtigkeit sind Trumpf

- › ESG-Glaselemente montiert in markanten Bodenprofilen
- › Wirksame Abgrenzung und offener Raumeindruck
- › Ausführung mit oder ohne Handlauf



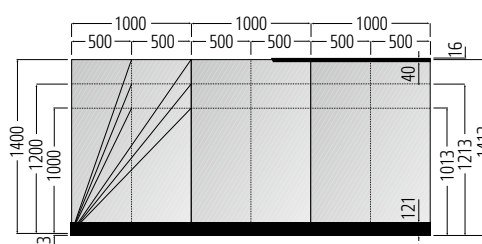
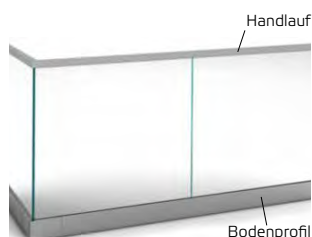
RAUMTEILER PURE SMART
Transparent, in drei Höhen

03.01 Raumteilersystem Pure SMART

■ Trennungen und Absperrungen mit dem **Raumteiler-system Pure SMART** geben Räumen ein offenes Image. Sie unterstreichen die elegante Erscheinung unterschiedlichster Shops und Einrichtungen, von Boutiquen und Trendstores, Cafes und Snackbars, von Empfangs- und Ausstellungsräumen usw.

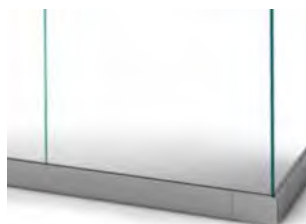
Klare Teilung

ESG-Glaselemente in Bodenprofilen grenzen die unterschiedlichen Bereiche ab. Auf Wunsch mit Handlauf.



Ohne Fugen

Die ESG-Glaselemente schließen **bei gerader und 90°-Montage spaltfrei**.



Bodenprofile, Handlauf, ESG-Glaselemente

Ausführung: Bodenprofile, Bodenprofil-Ecke, Handlauf und Handlauf-Ecke aus Aluminium mit Edelstahleffekt. ESG-Glaselemente mit KPO-polierten Kanten, $r = 4 \text{ mm}$. Gummiprofile zur Befestigung der ESG-Glaselemente.

Maße:

Bodenprofile:	45 x 121 mm
Längen:	500 mm
	1.000 mm
	2.000 mm
	3.000 mm
	5.000 mm
Bodenprofil-Ecke:	45 x 121 mm
Schenkellänge:	200 mm
Handlauf:	40 x 40 mm
Längen:	500 mm
	1.000 mm
	2.000 mm
	3.000 mm
	5.000 mm
Handlauf-Ecke:	40 x 40 mm
Schenkellänge:	500 mm
Kantenschutz U-Profil:	17 x 15 x 2 mm
Länge:	5.000 mm

Arbeitssparend

Durch bündigen Bodenabschluss besonders **pflegeleicht**.



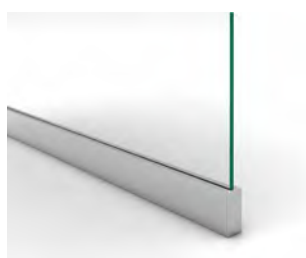
Raumteiler Elemente

Mit den **12 mm starken ESG-Glaselementen** in sechs verschiedenen Größen lassen sich ansprechende Lösungen verwirklichen.



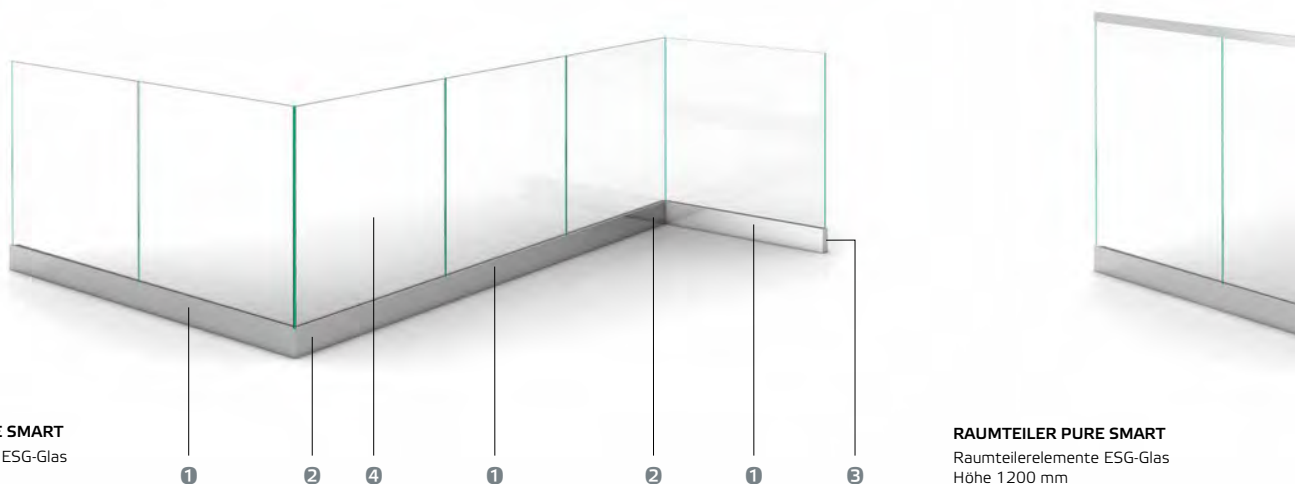
Stabile Bodenprofile

Hohe Standsicherheit. Einfache und schnelle Montage auf Fertig-Fußboden mit Stahl-Schwerlast-Ankern.




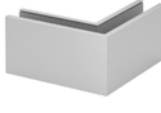

ESG-Glaselemente, Materialstärke:	12 mm
Breite x Höhe	500 x 1.000 mm
	500 x 1.200 mm
	500 x 1.400 mm
	1.000 x 1.000 mm
	1000 x 1200 mm
	1000 x 1400 mm

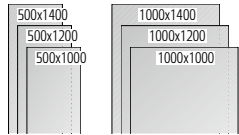
03.01 Raumteilersystem Pure SMART



RAUMTEILER PURE SMART
Raumteilerelemente ESG-Glas
Höhe 1000 mm

RAUMTEILER PURE SMART
Raumteilerelemente ESG-Glas
Höhe 1200 mm

Raumteilersystem Pure SMART			
Bodenprofile			
	Bodenprofil	Bodenprofil-Ecke	Endkappe
Bestehend aus:			
- Aluminiumprofil bzw. Aluminium-Druckguss mit Edelstahleffekt	1	2	3
- Gummisatz			
- Montagematerial			
Länge	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
700 mm	23.44119.45-0001	-	-
1300 mm	23.44120.45-0001	-	-
2300 mm	23.44121.45-0001	-	-
Schenkellänge			
200 mm	-	23.44129.09-0000	-
Breite x Höhe			
55 x 130 mm	-	-	23.44127.45-0001





Raumteilersystem Pure SMART	
Glasэлеmente	
	ESG-Glasэлеment
Bestehend aus:	
- ESG-Glas, klar, Plattenstärke 12 mm, Kanten KPO-poliert mit r = 4 mm	4
Breite x Höhe	Best.-Nr.
500 x 1000 mm	23.44107.00-0001
500 x 1200 mm	23.44117.00-0001
500 x 1400 mm	23.44108.00-0001
1000 x 1000 mm	23.44109.00-0001
1000 x 1200 mm	23.44116.00-0001
1000 x 1400 mm	23.44110.00-0001



Raumteilersystem Pure SMART			
Montage			
Montageset 5m	Montagewerkzeug	Befestigungsset Bodenprofil	Befestigungsset Bodenprofil-Ecke
			
Bestehend aus:		Bestehend aus:	Bestehend aus:
- Innengummiprofil		- 5x Dübel	- 4x Dübel
- Außengummiprofil		- 5x Schraube M10x60	- 4x Schraube M10x60
- Klemmkeil			
- Einlegewinkel			
Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
23.44126.07-0000	23.16898.95-0000	23.25589.95-0000	23.22764.95-0000

03.01 Raumteilersystem Pure SMART

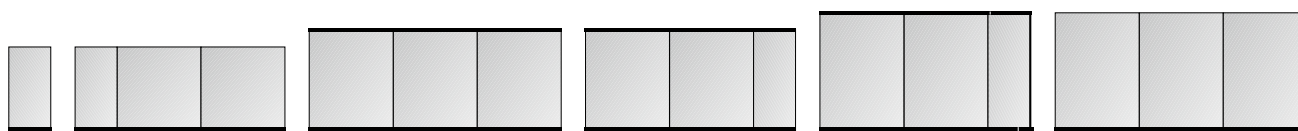


RAUMTEILER PURE SMART
Raumteilerelemente ESG-Glas
Höhe 1400 mm

Raumteilersystem Pure SMART				
Handlauf				
	Handlauf	Handlauf-Ecke	Endkappe	Gummiprofil
Bestehend aus:				
	5	6		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge				
700 mm	23.44133.45-0001	-	-	-
1300 mm	23.44130.45-0001	-	-	-
2300 mm	23.44131.45-0001	-	-	-
5000 mm	-	-	-	23.44137.07-0000
Schenkellänge				
500 mm	-	23.44135.45-0001	-	-
Breite x Höhe				
40 x 40 mm	-	-	23.44136.45-0001	-

Raumteilersystem Pure SMART	
Kantenschutz	
Kantenschutz 5m	Klebeband
	
Best.-Nr.	Best.-Nr.
23.44290.45-0001	23.44140.07-0000

Montagebeispiele:



03.02 Raumteilersystem Railix® Design

Transparente Raumteilung

- › *Variable und wirtschaftliche Art Räume zu gestalten*
- › *Hohe Sicherheit vor Beschädigung*
- › *Wirksamer Schutz gegen Ladendiebstahl*



RAILIX DESIGN

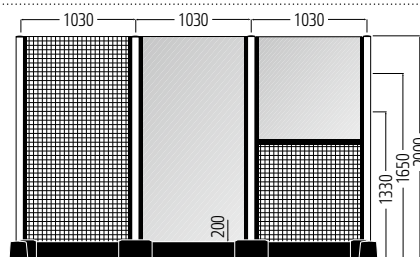
Geschlossene Front, mit hoher Diebstahlsicherheit

03.02 Raumteilersystem Railix® Design

■ Das **Wanzl Raumteilersystem Railix Design** macht Raumaufteilungen auf vollendete Art möglich. Es ist in jeder Richtung flexibel und wandlungsfähig – durch Eckelemente, die Anbindungen von 90° bis 270° ermöglichen. Eine elegante montagefreundliche und dadurch kostensparende Raumlösung mit großem kreativen Spielraum.

Mit Durchblick

Glasklare Acrylglas- und/oder Drahtgitterelemente grenzen die unterschiedlichen Bereiche wirkungsvoll ab.



Inventurdifferenzen

Die Acrylglas-Elemente schließen komplett und spaltfrei, die Drahtgitter haben 50 x 50 mm Maschenweite.



Standfüße, Raumteilerelemente

Ausführung: Standfüße aus Stahlrohr mit Fußplatte. Einsteckprofile, Sockel- und Eckelemente, Sockelprofile und Wandbefestigungen aus Kunststoff in RAL 7016, Anthrazitgrau. Raumteilerelemente aus Drahtgitter hochglanz-verchromt, Kunststoff-Pulver-beschichtet oder aus Acrylglas glasklar.

Schutz

Sockel- und Eckelemente sowie Sockelprofile schützen perfekt vor Beschädigungen durch Einkaufswagen.



Oberfläche: Standfüße hochglanz-verchromt, Kunststoff-Pulver-beschichtet oder Edelstahl. Drahtgitterelemente hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet.

Maße:

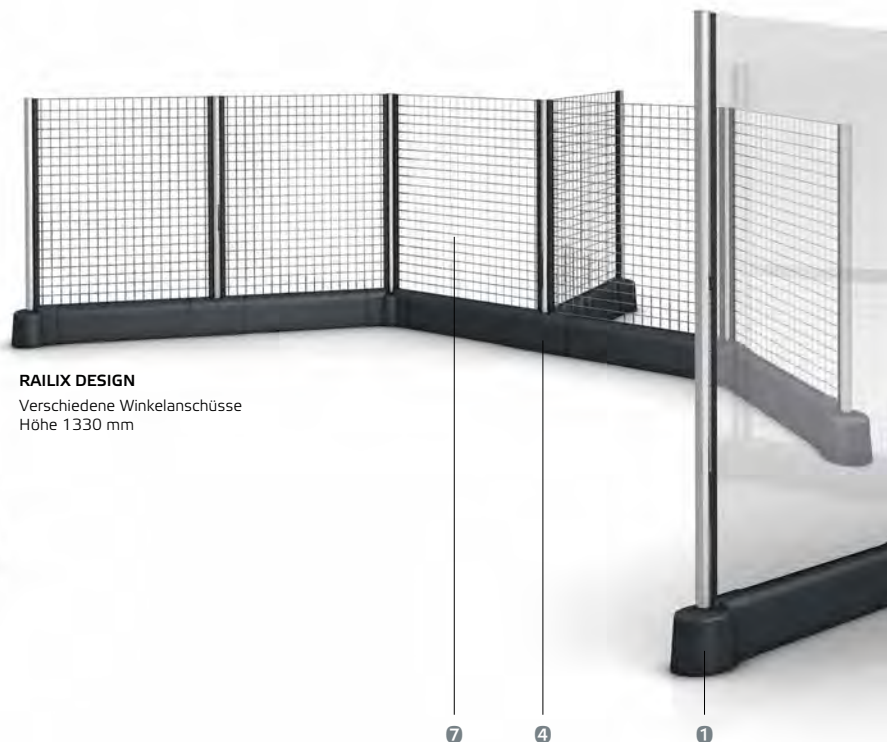
Standfuß-Ø	50 mm
Standfuß-Höhen	1330 mm
	1650 mm
	2000 mm
Raumteilerelemente Acrylglas	960 x 1150 mm
	960 x 1470 mm
	960 x 1820 mm
Raumteilerelement Drahtgitter	960 x 1820 mm
Raumteilerelement Acrylglas/Drahtgitter	960 x 1820 mm

Reinigung

Der bündige Bodenabschluss macht den Trennbereich besonders pflegeleicht – egal ob Hand- oder Maschinenreinigung.



03.02 Raumteilersystem Railix® Design

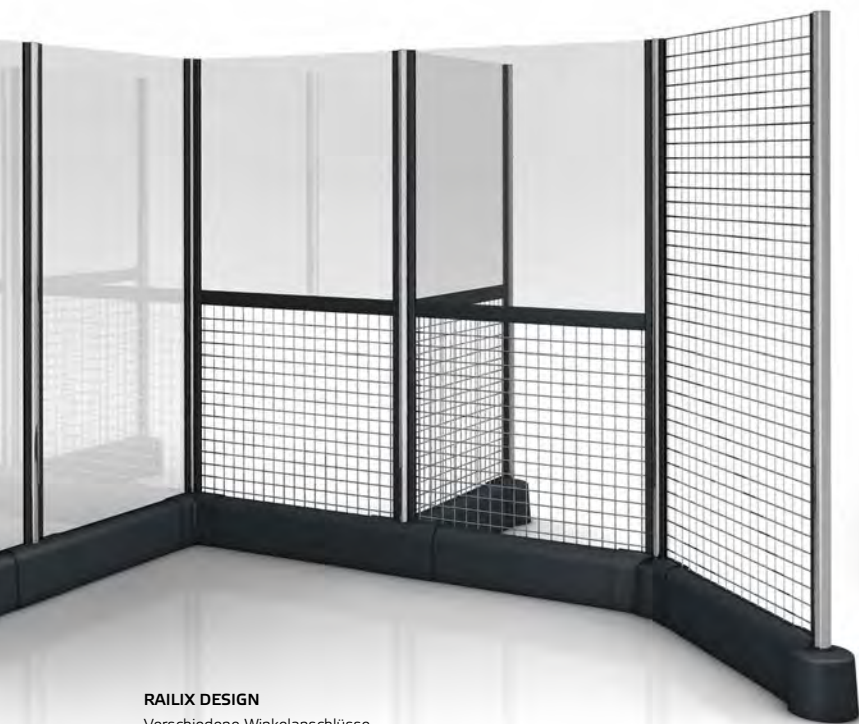


Railix Design						
Standfüße						
	Anfangs-/Endstandfuß	Anfangs-/Endstandfuß für eGate®	Mittelstandfuß 180°	Eckstandfuß 90°	T-Standfuß 2 x 90°	Standfuß 2-fach Anbindung Winkel variabel
Bestehend aus: - Standfuß mit Fußplatte - U-Einsteckprofil/e Oberflächen* - .10 Hochglanz-verchromt - .73 Kunststoff-Pulverbeschichtet (Farben auf Anfrage) - .09 Edelstahl						
Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
1330 mm	23.12117.10/73/09-7016	23.35513.10/73/09-7016	23.08614.10/73/09-7016	23.08167.10/73/09-7016	23.53598.10/73/09-7016	23.08054.10/73/09-7016
1650 mm	23.36191.10/73/09-7016	23.36198.10/73/09-7016	23.36192.10/73/09-7016	23.36193.10/73/09-7016	23.36195.10/73/09-7016	23.36194.10/73/09-7016
2000 mm	23.46341.10/73/09-7016	23.35970.10/73/09-7016	23.46567.10/73/09-7016	23.46906.10/73/09-7016	23.51313.10/73/09-7016	23.47471.10/73/09-7016
Sockel- und Eckelemente						
Aus Kunststoff RAL 7016 Anthrazitgrau						
Innendurchmesser für Standfüße Ø 50 mm	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
	23.47810.07-7016	23.57209.07-7016	23.51765.07-7016	23.48940.07-7016	23.51200.07-7016	23.47697.07-7016

Standardfarben für Einsteckprofil, Sockel- und Eckelemente, Sockelprofile und Wandbefestigungen Anthrazitgrau RAL7016

Befestigungsmaterial siehe Seite 141




03.02 Raumteilersystem Railix® Design

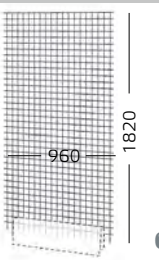
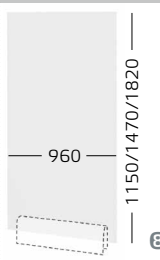
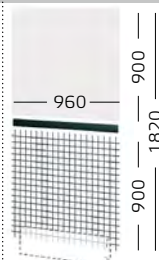





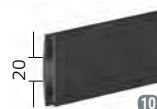
RAILIX DESIGN
Verschiedene Winkelanschlüsse
Höhe 2000 mm



RAILIX DESIGN
Wandanschluss
Höhe 1650 mm

Standfuß 3-fach Anbindung Winkel variabel	U-Einsteckprofil für Wand- befestigung
	
Best.-Nr. 23.73260.10/73/09-7016 23.36197.10/73/09-7016 23.53686.10/73/09-7016	Best.-Nr. 23.54364.95-7016** 23.54364.95-7016** 23.54364.95-7016**
	
Best.-Nr. 23.53912.07-7016	

Railix Design Raumteilerelemente			
	Drahtgitter	Acrylglas	Drahtgitter/ Acrylglas
Bestehend aus: - Drahtgitter, Draht- \varnothing 5 mm, Maschenweite 50 x 50 mm - Acrylglas, glasklar 9095, Plattenstärke 6 mm oder - Kombination aus Drahtgitter und Acrylglas, wie oben			
Breite x Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
960 x 1150 mm	-	23.09066.07-9095	-
960 x 1470 mm	-	23.73486.07-9095	-
960 x 1820 mm	23.47584.10-0000	23.41934.07-9095	23.48375.95-7016
Sockelprofile			
Mit Einstecknut für Raumteilerelemente, aus Kunststoff RAL 7016 Anthrazitgrau			
Breite	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Für Achsmaß 1000 mm	23.48262.95-7016	23.48262.95-7016	23.48262.95-7016



H-Einsteckprofil
Länge 930 mm
Best.-Nr. 23.14814.07-7016
Kunststoff RAL7016,
Anthrazitgrau

* Bestellbeispiele:
23.42520.10-7016
Hochglanz-verchromt
23.42520.73-7016
Kunststoff-Pulver-
beschichtet, bitte
gewünschte Farbe
angeben.
23.42520.09-7016
Edelstahl

** Länge 2000 mm,
Anpassung vor Ort.
Befestigungsmaterial
siehe Seite 142.

03.03 Raumteilersystem Railix® Security

Raumteilung für höchste Anforderungen

- > *Transparente Raumteilung für jede Sicherheitsanforderung*
- > *Hohe Widerstandsfähigkeit*
- > *Schnelle und wirtschaftliche Montage*



RAILIX SECURITY
mit besonders widerstandsfähigem Basisprofil

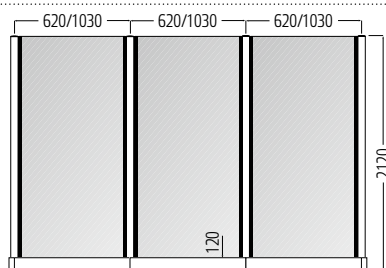


03.03 Raumteilersystem Railix® Security

■ **Wanzl Raumteilersystem Railix Security.** Das Rechteck-Basisprofil bildet die Grundlage für dieses hochwertige, durchdachte und bewährte Raumteilersystem. Es ermöglicht die schnelle und einfache Montage.

Übersichtlich

Glasklare Acrylgaselenen grenzen die unterschiedlichen Bereiche wirkungsvoll ab.



Inventurdifferenzen

Die Acrylgaselenen schließen komplett und spaltfrei, Ladendiebstahl wird wirkungsvoll erschwert.



Standfüße, Raumteilerelemente

Ausführung: Standfüße aus Stahlrohr mit Fußplatte. Einsteckprofile aus Kunststoff in RAL 7047, Telegrau 4. Rechteck-Basisprofil aus hochglanz-verchromtem Stahl. Raumteilerelemente aus Acrylglas glasklar 9095.

Oberfläche: Standfüße hochglanz-verchromt.

Stabiler Schutz

Das Rechteck-Basisprofil schützt und ist widerstandsfähig gegen schwere Beanspruchungen.



Maße:

Standfuß-Ø	50 mm
Standfuß-Höhen	2120 mm
Raumteilerelemente Acrylglas	550 x 2000 mm 960 x 2000 mm

Reinigung






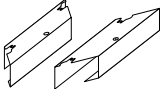
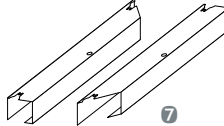

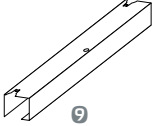
Der bündige Bodenabschluss macht den Trennbereich besonders pflegeleicht – egal ob Hand- oder Maschinenreinigung.



03.03 Raumteilersystem Railix® Security

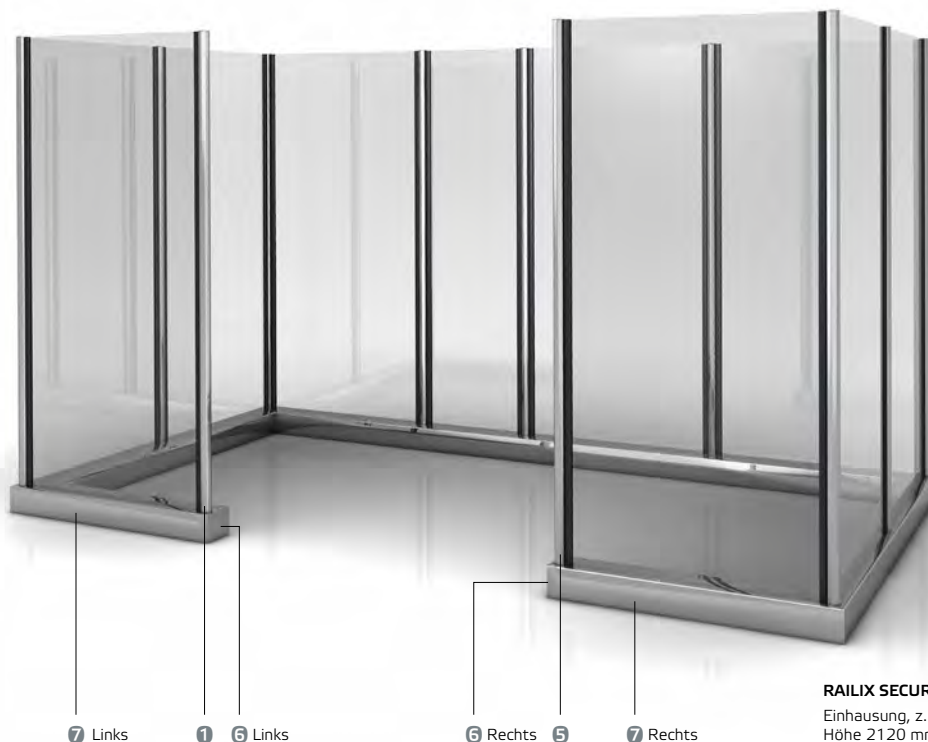


RAILIX SECURITY
Winkel- und Wandanschlüsse
Höhe 2120 mm

Railix Security					
Standfüße					
	Anfangs-/Endstandfuß links	Mittelstandfuß 180°	Eckstandfuß 90°	T-Standfuß 2 x 90°	
Bestehend aus:	<ul style="list-style-type: none"> - Standfuß mit Fußplatte - U-Einsteckprofil/e 				
Oberflächen	- .10 Hochglanz-verchromt				
	 1	 2	 3	 4	
Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
2120 mm	23.91763.10-7047	23.91764.10-7047	23.91765.10-7047	23.47712.10-7047	
Securityelemente					
	Endelement Länge 36 mm	Eckelement Länge 620 mm	Eckelement Länge 1030 mm	Mittелеlement Länge 620 mm	Mittелеlement Länge 1030 mm
Oberflächen	- .10 Hochglanz-verchromt				
	 6	 7	 8	 9	 10
Ausführung	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Links	23.58216.10	23.75608.10	23.91989.10	23.05096.10	23.91990.10
Rechts	23.57877.10	23.75834.10	23.91988.10		

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

03.03 Raumteilersystem Railix® Security



RAILIX SECURITY
Einhausung, z. B. für Back-Shops
Höhe 2120 mm

Anfangs-/Endstandfuß rechts	
Best.-Nr. 23.91762.10-7047	
Anschlusselement Länge 915 mm	Anschlusselement Länge 985 mm
Best.-Nr. 23.75157.10 23.75156.10	Best.-Nr. 23.64539.10 23.64426.10

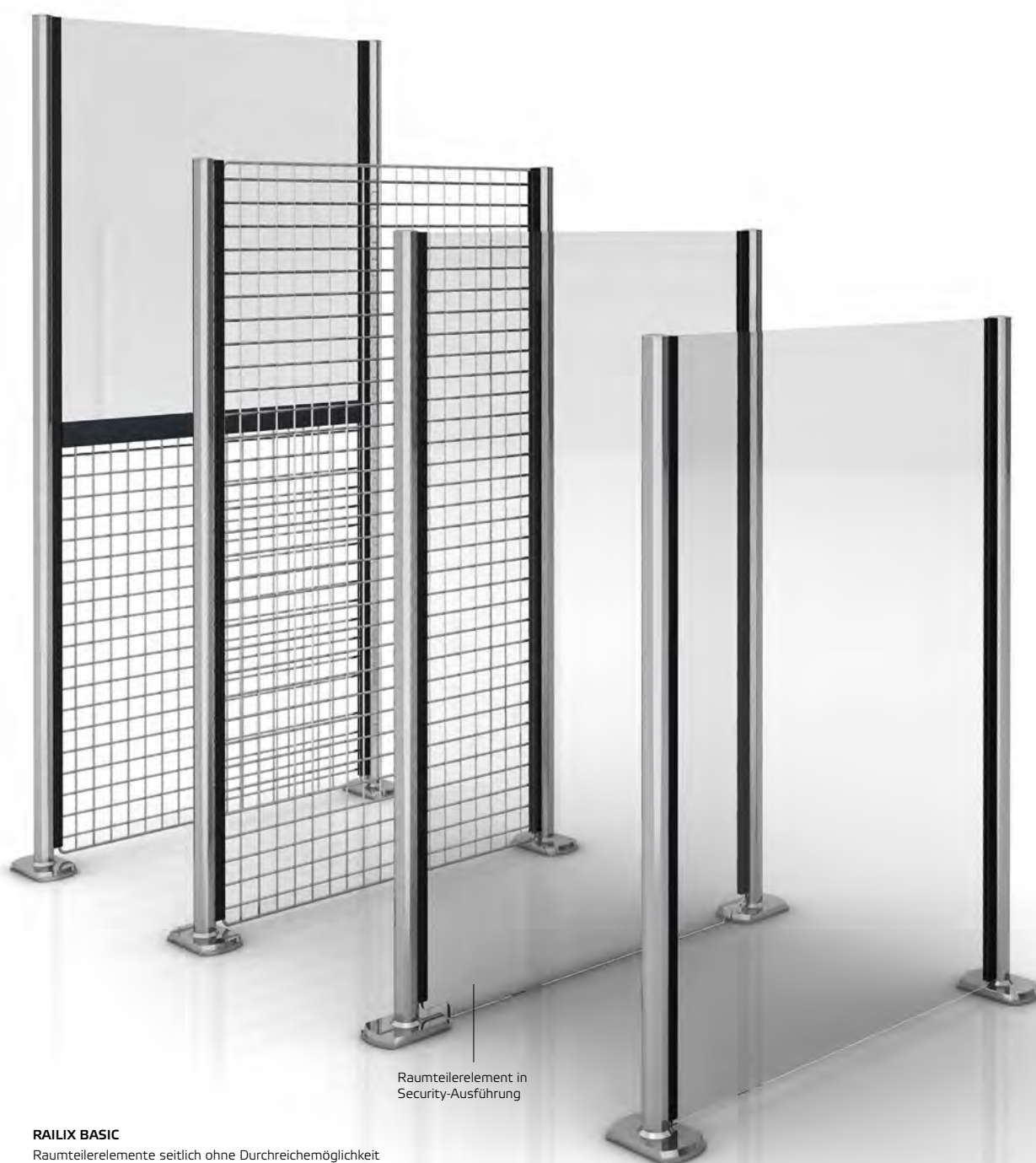
Railix Security	
Raumteiler-elemente	
Acrylgla-selement	
Bestehend aus: - Acrylglas, glasklar, Plattenstärke 6 mm	
Breite x Höhe	Best.-Nr.
550 x 2000 x 6 mm	23.72331.07-9095
960 x 2000 x 6 mm	23.71992.07-9095

Railix Security	
Zubehör	
	Eckverstärkung
Bestehend aus: - Eckverstärkung - Befestigungsmaterial Oberfläche - Hochglanz-verchromt - .73 Kunststoff-Pulver- beschichtet (Farben auf Anfrage) - .09 Edelstahl	
	Best.-Nr.
	23.64431.10

03.04 Raumteilersystem Railix® Basic

Elegante Übersichtlichkeit

- › *Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten*
- › *Großzügiges Raumgefühl durch dezente Bauweise*
- › *Kostengünstige Gliederelemente für viele Anwendungsbereiche*



Raumteilerelement in
Security-Ausführung

RAILIX BASIC

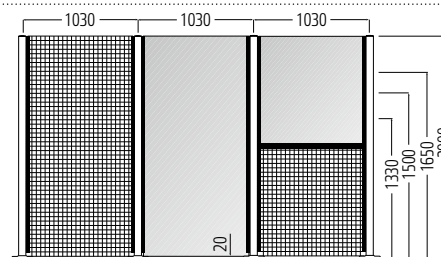
Raumteilerelemente seitlich ohne Durchreichemöglichkeit

03.04 Raumteilersystem Railix® Basic

■ **Wanzl Raumteilersystem Railix Basic.** So bekommen Raumtrennungen und Absperrungen ein „Gesicht“ und prägen und teilen Räume in vielen Bereichen. Das Anwendungsspektrum reicht vom wirkungsvollen Schutz vor Zugluft bis zum attraktiven Diskretionsschutz.

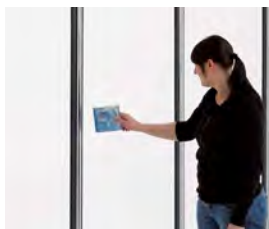
Klare Teilung

Glasklare Acrylglas-Elemente und/oder Drahtgitterelemente grenzen die unterschiedlichen Bereiche wirkungsvoll ab.



Inventurdifferenzen

Die Acrylglas-Elemente schließen seitlich und spaltfrei, die Drahtgitter haben 50x50 mm Maschenweite.



Standfüße, Raumteiler-Elemente

Ausführung: Standfüße aus Stahlrohr mit Fußplatte. Einsteckprofile aus Kunststoff in RAL 7016, Anthrazit-grau. Raumteiler-Elemente aus Drahtgitter hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet oder aus Acrylglas glasklar.

Stabile Fußplatten

Großflächige Fußplatten mit Fußplattenabdeckungen aus Metall sorgen für sicheren Stand der Standfüße.



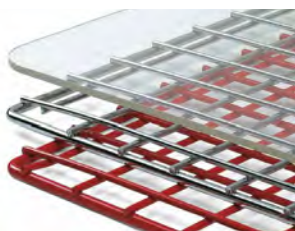
Oberfläche: Standfüße hochglanz-verchromt, Kunststoff-Pulver-beschichtet oder Edelstahl. Drahtgitter-Elemente hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet.

Maße:

Standfuß-Ø	50 mm
Standfuß-Höhen	1330 mm
	1500 mm
	1650 mm
	2000 mm
Raumteiler-Elemente Acrylglas	960 x 1310 mm
	960 x 1480 mm
	960 x 1630 mm
	960 x 1980 mm
Raumteiler-Elemente Drahtgitter	960 x 1310 mm
	960 x 1480 mm
	960 x 1630 mm
	960 x 1980 mm
Raumteiler-Elemente Acrylglas/Drahtgitter	960 x 1980 mm

Raumteiler-Elemente

Mit vielerlei Plattenmaterialien, z. B. Holz, Lochblech oder Kunststoff, werden situationsgerechte Lösungen erzielt.

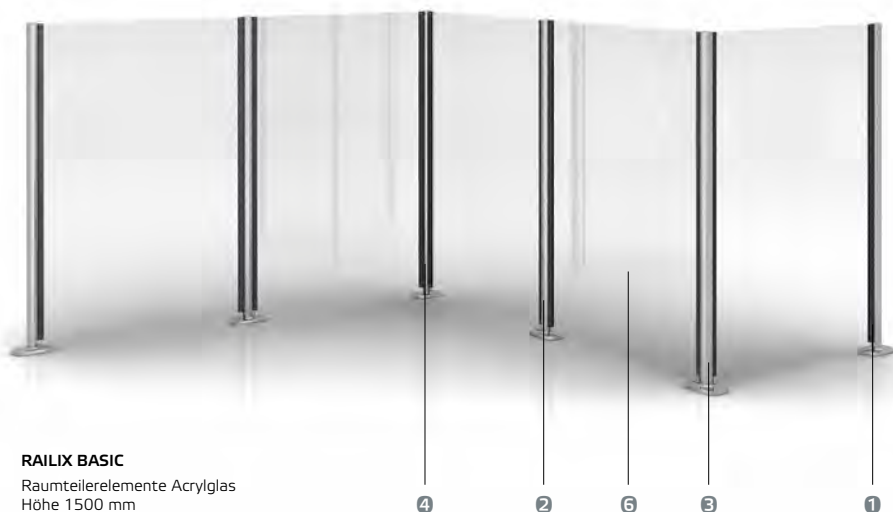


Security-Ausführung

Die Raumteiler-Elemente mit Aussparungen für Fußplatten schließen die Sicherheitslücke am Boden.



03.04 Raumteilersystem Railix® Basic



RAILIX BASIC
Raumteilerelemente Acrylglas
Höhe 1500 mm

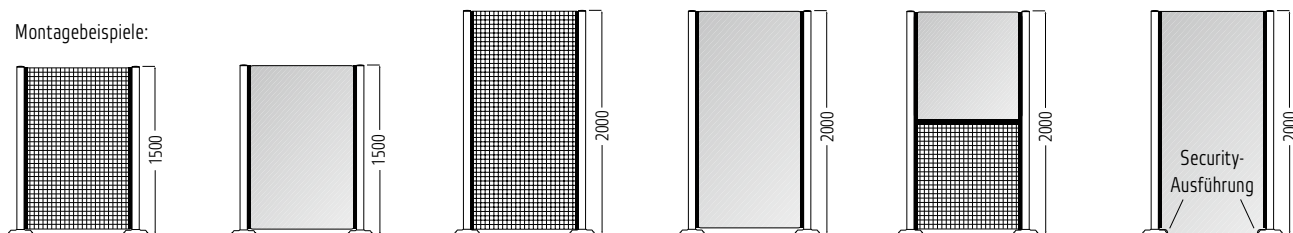


RAILIX BASIC
Raumteilerelemente Drahtgitter
Höhe 2000 mm

Railix Basic Standfüße

	Anfangs-/ Endstandfuß	Mittelstandfuß 180°	Eckstandfuß 90°, links	Eckstandfuß 90°, rechts	T-Standfuß 2 x 90°	Eckstandfuß, variable Ecke
Bestehend aus: - Standfuß mit Fußplatte - U-Einsteckprofil/e Oberflächen* - .10 Hochglanz-verchromt - .73 Kunststoff-Pulver- beschichtet (Farben auf Anfrage) - .09 Edelstahl						
Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
1330 mm	23.04432.10/73/09-7016	23.04434.10/73/09-7016	23.08274.10/73/09-7016	23.08275.10/73/09-7016	23.04435.10/73/09-7016	23.19467.10/73/09-7016
1500 mm	23.19899.10/73/09-7016	23.19902.10/73/09-7016	23.19909.10/73/09-7016	23.85664.10/73/09-7016	23.19910.10/73/09-7016	23.34486.10/73/09-7016
1650 mm	23.93262.10/73/09-7016	23.93264.10/73/09-7016	23.93266.10/73/09-7016	23.93265.10/73/09-7016	23.93267.10/73/09-7016	23.93268.10/73/09-7016
2000 mm	23.85660.10/73/09-7016	23.85661.10/73/09-7016	23.85662.10/73/09-7016	23.85663.10/73/09-7016	23.19903.10/73/09-7016	23.74842.10/73/09-7016

Montagebeispiele:



Befestigungsmaterial siehe Seite 141

03.04 Raumteilersystem Railix® Basic



RAILIX BASIC
Raumteilerelemente Drahtgitter
und Acrylglas
Höhe 2000 mm



Railix Basic				
Raumteilerelemente				
	Drahtgitter	Acrylglas, glasklar	Drahtgitter/ Acrylglas, glasklar	
Bestehend aus: - Drahtgitter, Draht-ø 5 mm, Maschenweite 50 x 50 mm - Acrylglas, glasklar 9095, Plattenstärke 6 mm				
	5	6	7	
Breite x Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
Rechteckig				
960 x 1310 mm	23.81942.10/73-0000	23.81941.07-9095	-	
960 x 1480 mm	23.21143.10/73-0000	23.19906.07-9095	-	
960 x 1630 mm	23.93269.10/73-0000	23.93261.07-9095	-	
960 x 1980 mm	23.21142.10/73-0000	23.19904.07-9095	23.08260.95-7016	
Security-Ausführung, rechteckig mit Aussparungen für Fußplatten				
960 x 1500 mm	23.21146.10/73-0000	23.85771.07-9095	-	
960 x 2000 mm	23.21144.10/73-0000	23.85773.07-9095	23.74955.95-7016	



H-Einsteckprofil
zur vertikalen Verbindung
von Raumteilerelementen
Länge 930 mm
Best.-Nr. 23.14814.07-7016
Kunststoff RAL7016,
Anthrazitgrau

Standardfarben für Einsteck-
profil und Wandbefestigungen

Anthrazitgrau RAL7016

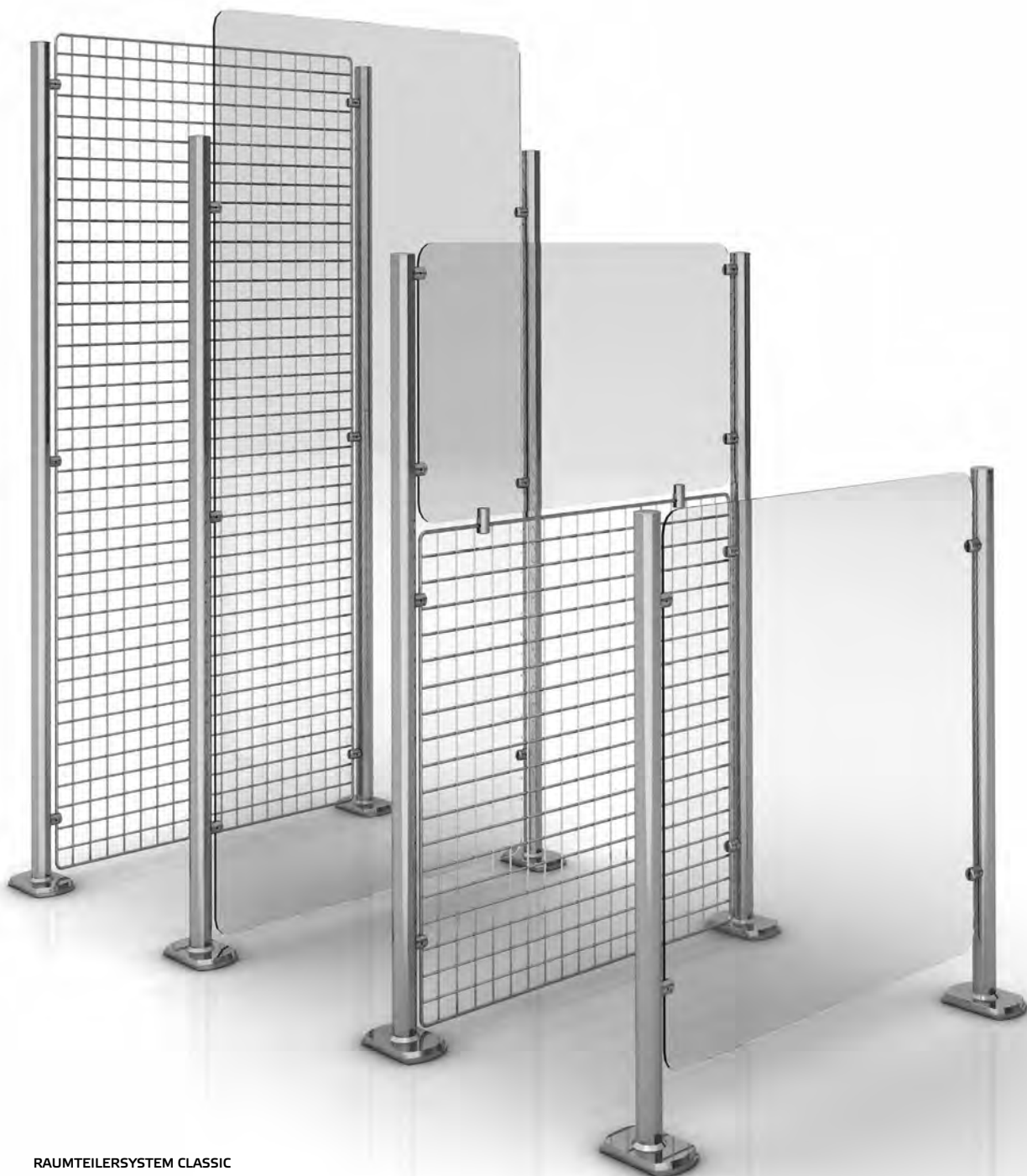
* Bestellbeispiele:
23.10646.10 Hochglanz-verchromt
23.10646.73 Kunststoff-Pulver-
beschichtet, bitte
gewünschte Farbe
angeben.
23.10646.09 Edelstahl

** Länge 2000 mm, Anpassung vor Ort
Befestigungsmaterial siehe Seite 142

03.05 Raumteilersystem Classic

Elegant Transparenz

- › *Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten*
- › *Großzügiges Raumgefühl durch dezente Bauweise*
- › *Attraktive Befestigungsklemmen für Drahtgitter und Acrylglas-Elemente*



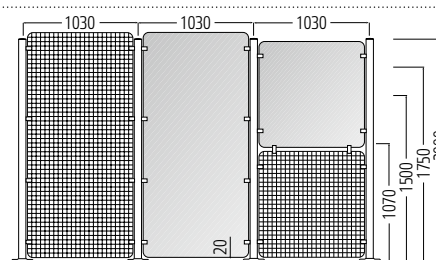
RAUMTEILERSYSTEM CLASSIC
mit attraktiven Befestigungsklemmen aus Metall

03.05 Raumteilersystem Classic

■ **Wanzl Raumteilersystem Classic.** Hochglanz-verchromte Verbindungselemente schaffen die Wertigkeit dieses bewährten Systems. Die Anwendungsbereiche sind entsprechend und vielfältig.

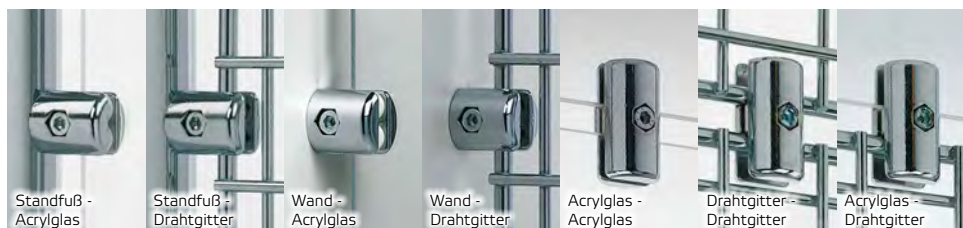
Klare Teilung

Glasklare Acrylglas- und/oder Drahtgitterelemente grenzen die unterschiedlichen Bereiche wirkungsvoll ab.



Vielseitig

Stabile, hochglanz-verchromte Befestigungsklemmen für runde Standfüße, gerade Wände und Verbindert für Platten und Gitter.



Standfuß - Acrylglas

Standfuß - Drahtgitter

Wand - Acrylglas

Wand - Drahtgitter

Acrylglas - Acrylglas

Drahtgitter - Drahtgitter

Acrylglas - Drahtgitter

Inventurdifferenzen

Die Acrylglas- und die Drahtgitterelemente werden sicher von den Befestigungsklemmen gehalten.



Standfüße, Raumteiler-Elemente

Ausführung: Standfüße aus Stahlrohr mit Fußplatten. Befestigungsklemmen aus Metall. Raumteiler-Elemente aus Drahtgitter hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet oder aus Acrylglas glasklar 9095.

Oberfläche: Standfüße hochglanz-verchromt, Kunststoff-Pulver-beschichtet oder Edelstahl. Drahtgitterelemente hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet.

Stabile Fußplatten

Großflächige Fußplatten mit Fußplattenabdeckungen aus Metall sorgen für sicheren Stand der Standfüße.

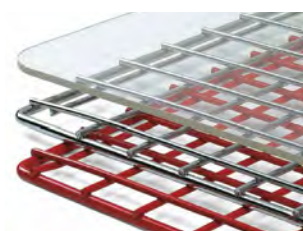


Maße:

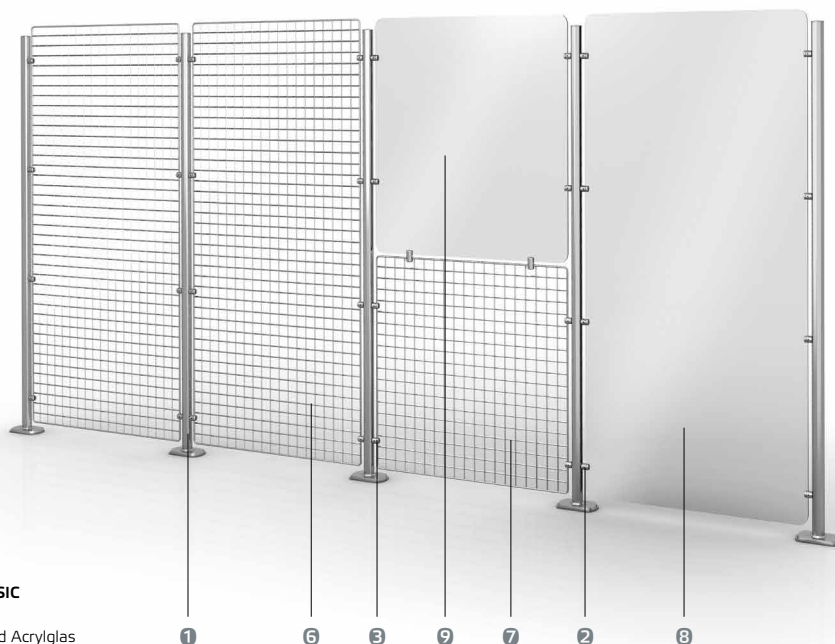
Standfuß-Ø	50 mm
Standfuß-Höhen	1070/1500/1750/2000 mm
Raumteiler-Elemente Acrylglas	950 x 540 mm
	950 x 950 mm
	950 x 1500 mm
	950 x 2000 mm
Raumteiler-Elemente Drahtgitter	960 x 540 mm
	950 x 950 mm
	950 x 1500 mm
	950 x 2000 mm

Raumteiler-Elemente

Mit Raumteiler-Elementen aus Drahtgitter und/oder Acrylglas werden ansprechende und situationsgerechte Lösungen erzielt.



03.05 Raumteilersystem Classic

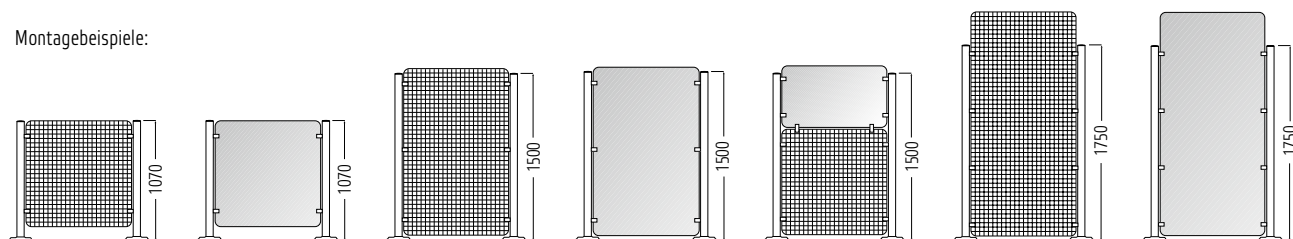


RAUMTEILERSYSTEM CLASSIC
Gerade Abteilung
Raumteilerelemente Draht und Acrylglas
StandfüÙe Höhe 2000 mm

Raumteilersystem Classic	
StandfüÙe	
	ohne Befestigungsklemmen ohne Bohrungen
Bestehend aus:	
- StandfüÙ mit Fußplatte	
Oberflächen*	
- .10 Hochglanz-verchromt	
- .73 Kunststoff-Pulverbeschichtet (Farben auf Anfrage)	
- .09 Edelstahl	
Höhe	Best.-Nr.
1070 mm	23.10646.10/73/09
1500 mm	23.31005.10/73/09
1750 mm	23.41330.10/73/09
2000 mm	23.32761.10/73/09

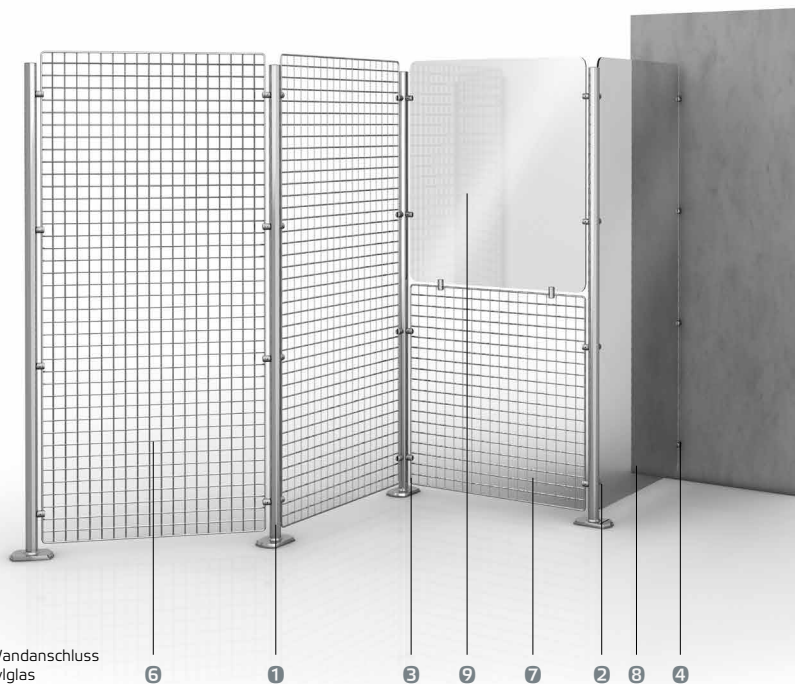
Raumteilersystem Classic			
Befestigungsklemmen			
Typ	für runde StandfüÙe Ø 50 mm A/R1	A/R2	für gerade Rückwand A/G1
	Befestigung von Platten Dicke 6 mm	Befestigung von Drahtgittern Ø 8 mm	Befestigung von Platten Dicke 6 mm
Bestehend aus:			
- Klemmelemente aus Metall inkl. Befestigungsmaterial			
Oberflächen*			
- .10 Hochglanz-verchromt			
- .73 Kunststoff-Pulverbeschichtet (Farben auf Anfrage)			
Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Montiert	23.33050.10/73	23.33036.10/73	29.35075.10/73
Unmontiert	23.32756.10/73	23.32754.10/73	29.35136.10/73

Montagebeispiele:



Befestigungsmaterial siehe Seite 141

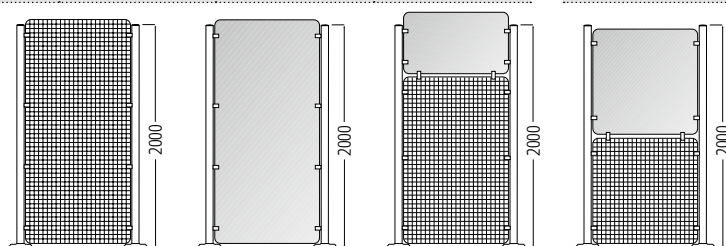
03.05 Raumteilersystem Classic



RAUMTEILERSYSTEM CLASSIC
 Abteilung mit Ecken, Winkeln und Wandanschluss
 Raumteiler-elemente Draht und Acrylglas
 Standfüße Höhe 2000 mm

wände A/G2	zur Verbindung von Raumteiler-elementen		
	B1	B2	B3
Befestigung von Drahtgittern Ø 8 mm	Platten Dicke 6 mm mit Platten Dicke 6 mm	Drahtgittern Ø 8 mm mit Drahtgittern Ø 8 mm	Platten Dicke 6 mm mit Drahtgittern Ø 8 mm
Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
29.35073.10/73	-	-	-
29.35134.10/73	23.32757.10/73	23.32758.10/73	29.51737.10/73

Raumteilersystem Classic		
Raumteiler-elemente		
	Drahtgitter	Acrylglas, glasklar
Bestehend aus:		
- Drahtgitter, Draht-ø 5 mm, Maschenweite 50 x 50 mm		
- Acrylglas, glasklar 9095, Plattenstärke 6 mm		
Oberflächen für Drahtgitter*		
- .10 Hochglanz-verchromt		
- .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet (Farben auf Anfrage)		
Breite x Höhe	Best.-Nr.	Best.-Nr.
950 x 540 mm	23.44982.10/73	23.44979.07-9095
950 x 950 mm	23.44983.10/73	23.44977.07-9095
950 x 1500 mm	23.44984.10/73	23.44978.07-9095
950 x 2000 mm	23.64672.10/73	23.58412.07-9095

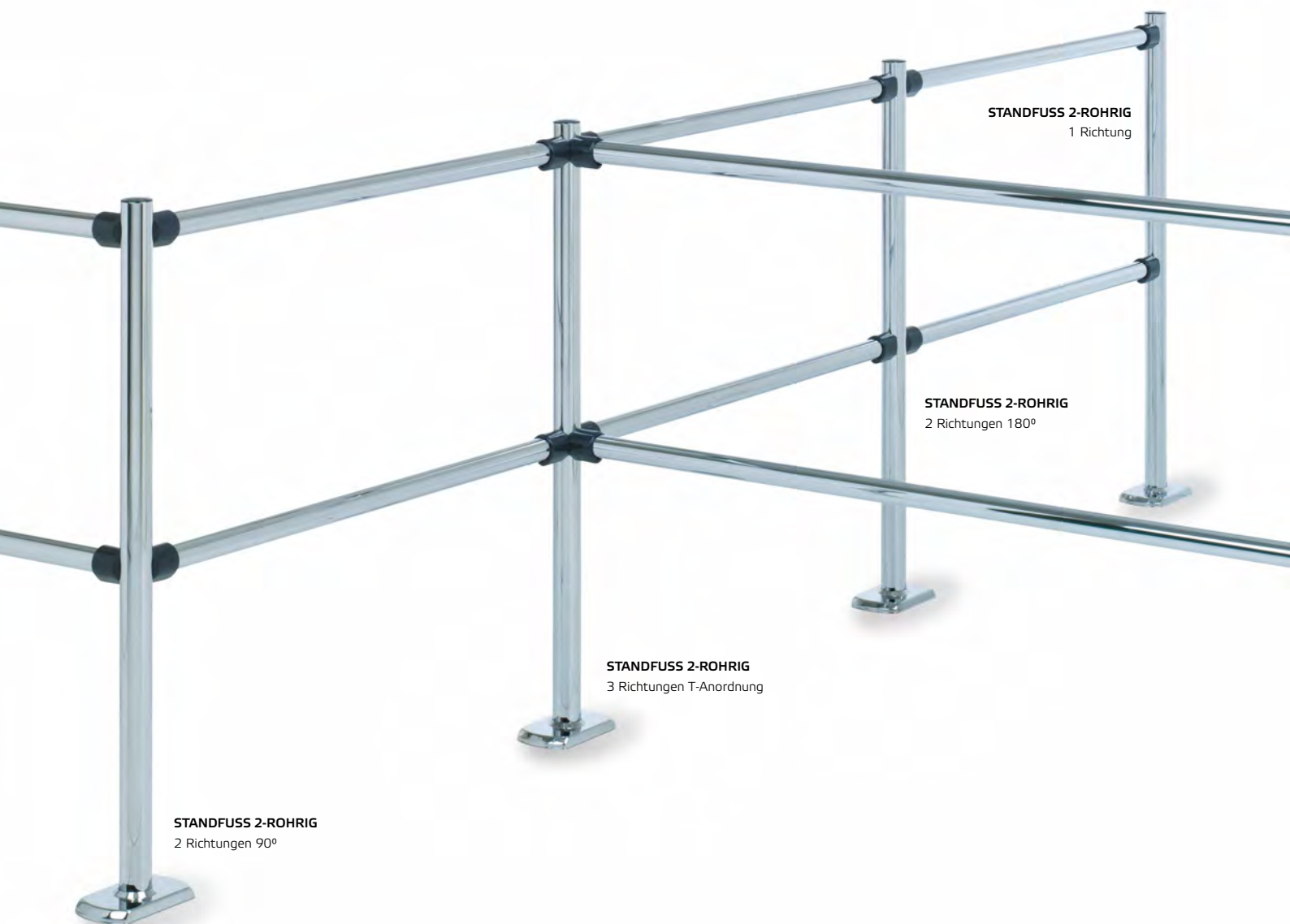


* Bestellbeispiele:
 23.10646.10 Hochglanz-verchromt
 23.10646.73 Kunststoff-Pulver-beschichtet,
 bitte gewünschte Farbe angeben.
 23.10646.09 Edelstahl

03.06 Kundenführungssystem Classic

Sachliche Funktionalität – wirkungsvolle Raumordnung

- › *Bewährtes Führungssystem für viele Bereiche*
- › *Voll kompatibel mit dem Wanzl-Kundenführungssystem/-komponenten*
- › *Ausführung verchromt, farbig beschichtet oder in Edelstahl*

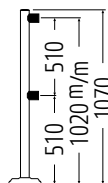
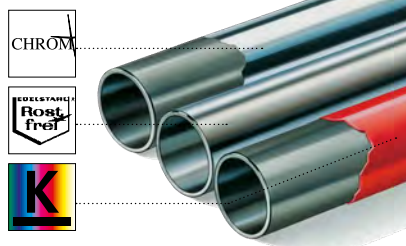


03.06 Kundenführungssystem Classic

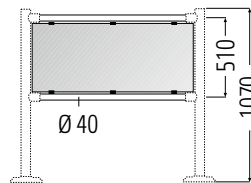
■ Mit dem **Wanzl Kundenführungssystem Classic** lenken Sie den Kundenstrom, teilen und gliedern Sie Räume, sperren und öffnen Sie Durchgänge auf flexible Weise – unabhängig von den Raumverhältnissen.

Drei Ausführungen

Klar und freundlich für jedes Ambiente und CD.



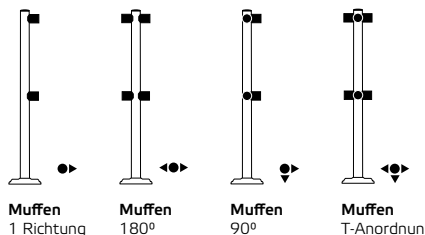
Standfuß 2-rohrig



Raumteilerelement passend für Standfüße 2-rohrig

Verbindungsmuffen

Verbindungsmuffen und Abdeckkappen aus Kunststoff in Anthrazitgrau RAL 7016.



Muffen 1 Richtung

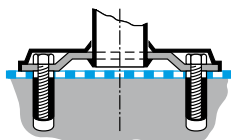
Muffen 180°

Muffen 90°

Muffen T-Anordnung

Montage

Standfußmontage auf Fertigfußboden.



Standfüße, Verbindungsrohre, Raumteilerelement

Ausführung:

Standfüße aus Stahlrohr mit Fußplatte für 2-rohrige Anbindungen. Fußplattenabdeckungen aus Metall. Verbindungsmuffen aus Metall, hochglanz-verchromt, oder Kunststoff, Anthrazitgrau RAL7016.

Verbindungsrohre und Raumteilerelemente aus Stahlrohr.

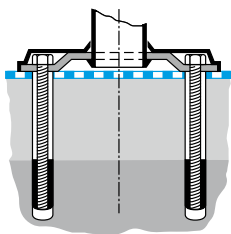
Oberfläche: Standfüße und Verbindungsrohre hochglanz-verchromt, Kunststoff-Pulver-beschichtet oder Edelstahl.

Maße:

Standfüße-Ø	50 mm
Standfuß-Höhe	1070 mm
Verbindungsrohre-Ø	40 mm
Verbindungsrohr-Längen	500 mm
	1000 mm
	1500 mm
	2000 mm
Raumteilerelemente Längen	1000 mm
	1500 mm

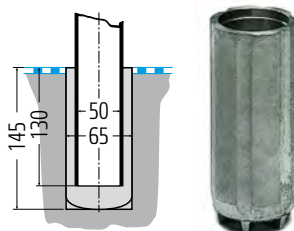
Montage bei tiefliegender Betonschicht

Standfußmontage auf Fertigfußboden mit Distanzrohren und entsprechend langen Schrauben.

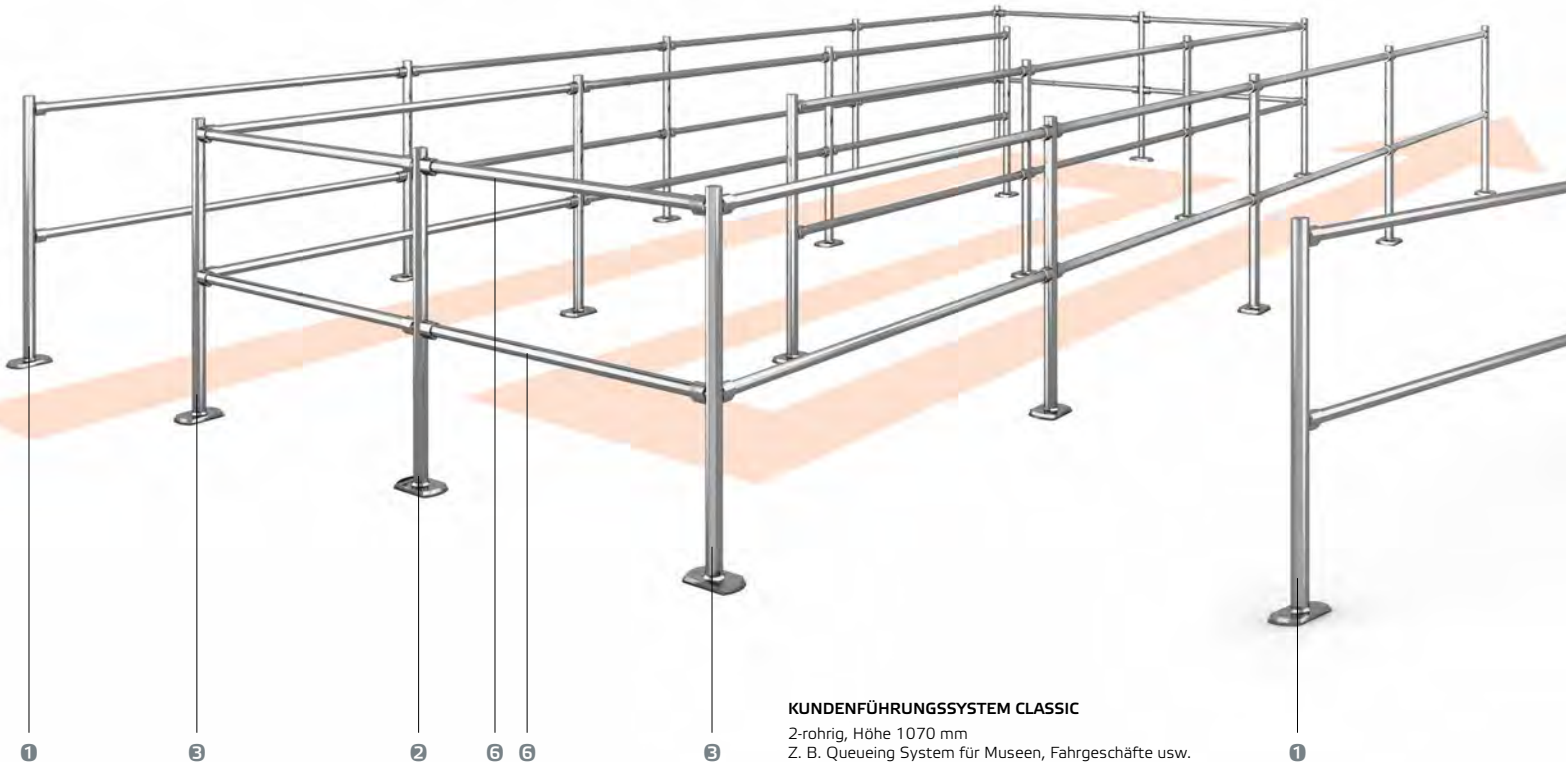


Bewegliche Montage

Für bewegliche Absperrungen – Bodenhülse für herausnehmbare Standfüße ohne Fußplatte.



03.06 Kundenführungssystem Classic



KUNDENFÜHRUNGSSYSTEM CLASSIC
 2-rohrig, Höhe 1070 mm
 Z. B. Queueing System für Museen, Fahrgeschäfte usw.

Kundenführungssystem Classic				
Standfüße 2-rohrig				
Verbindungsvarianten	2	4 in 180°	4 in 90°, links	6 in T-Anordnung
Bestehend aus: - Standfuß mit Fußplatte - Verbindungsmuffe/n Oberflächen* - .10 Hochglanz-verchromt - .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet - .09 Edelstahl				
	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Verbindungsvarianten	2 quer	4 in 180° quer	4 in 90°, rechts	6 in T-Anordnung quer
Bestehend aus: - Standfuß mit Fußplatte - Verbindungsmuffe/n Oberflächen* - .10 Hochglanz-verchromt - .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet - .09 Edelstahl				
	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Verbindungsvarianten	2 quer	4 in 180° quer	4 in 90°, rechts	6 in T-Anordnung quer
Verbindungsvarianten	2 quer	4 in 180° quer	4 in 90°, rechts	6 in T-Anordnung quer
Verbindungsvarianten	2 quer	4 in 180° quer	4 in 90°, rechts	6 in T-Anordnung quer
Verbindungsvarianten	2 quer	4 in 180° quer	4 in 90°, rechts	6 in T-Anordnung quer

Verbindungsvarianten aus Kunststoff Anthrazitgrau RAL 7016, Verbindungsvarianten aus Metall hochglanz-verchromt

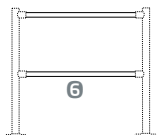
* Bestellbeispiele: 23.10652.10 Hochglanz-verchromt
 23.10652.73 Kunststoff-Pulver-beschichtet,
 bitte gewünschte Farbe angeben.
 23.10652.09 Edelstahl

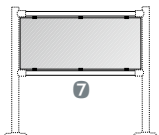
03.06 Kundenführungssystem Classic

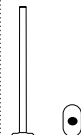




KUNDENFÜHRUNGSSYSTEM CLASSIC
mit Raumteiler-Elementen, Höhe 1070 mm
Z. B. als Führung vor SB-Theken in Rasthöfen
und SB-Restaurants

KUNDENFÜHRUNGSSYSTEM CLASSIC
2-rohrig, Höhe 1070 mm
Gliederung für Räume

Kundenführungssystem Classic	
Verbindungsrohre	
Rohrdurchmesser	40 mm
Oberflächen*	
- .10 Hochglanz-verchromt	
- .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet	
- .09 Edelstahl	
	Best.-Nr. pro Stück
Rohrlängen	Best.-Nr.
500 mm	23.04249.10/73/09
1000 mm	23.04017.10/73/09
1500 mm	23.04018.10/73/09
2000 mm	23.04019.10/73/09

Kundenführungssystem Classic	
Raumteiler-Elemente	
Mit Acrylglas	Rohr-ø 40 / Acrylglas 4 mm
Oberflächen (bitte angeben)	
- .10 Hochglanz-verchromt	
- .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet*	
- .09 Edelstahl	
Acrylglas, glasklar 9095	
Breite	Best.-Nr.
1000 mm	23.16298.95
1500 mm	23.16299.95

Standfuß	
ohne Muffen	
Standfuß Oberflächen*	
- .10 Hochglanz-verchromt	
- .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet*	
- .09 Edelstahl	
	Best.-Nr.
	23.10646.10/73/09

Bewegliche Absperrungen		
	Standfuß	Einsteckhülse
Standfuß Oberflächen*		
- .10 Hochglanz-verchromt		
- .73 Kunststoff-Pulver-beschichtet*		
- .09 Edelstahl		
Bodenhülse		Zubehör: Deckel für Einsteckhülse Best.-Nr. 23.46600.50
- Aluminium-Druckguss		
	Best.-Nr.	Best.-Nr.
	23.43342.10/73/09	23.06429.44

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

04 Produktübersicht

04.01 - 04.04 Führungsholme



01 FÜHRUNGSHOLME CLASSIC



02 FÜHRUNGSHOLME TECHNOLINE



03 FÜHRUNGSHOLME EDELSTAHL



04 FÜHRUNGSHOLME EDELSTAHL NX

04.05 Rammschutzbügel



05 RAMMSCHUTZBÜGEL

04.06 Anfahrerschutz Protec 3



06 ANFAHRSCHUTZ PROTEC 3

04.07 Rammschutz



07 RAMMSCHUTZ FÜR TIEFKÜHLTRUHEN

04.08 - 04.09 Protektoren



08 ECKPROTEKTOREN CHROM/ALU



09 PROTEKTOREN FÜR WARENSICHERUNG

04.10 Abweisinge



10 ABWEISINGE

04 Schutzsysteme



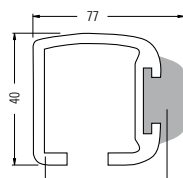
04.01 Führungsholme Classic

Robustes, rationelles und anpassungsfähiges Führungsholmsystem

- > **Wirksamer Schutz für Ladeneinrichtungen vor Beschädigungen durch Einkaufswagen**
- > **Exakt einstellbar auf das eingesetzte Einkaufswagen-Modell**
- > **Führungsholm-Profil in ein- und doppelseitiger Ausführung**

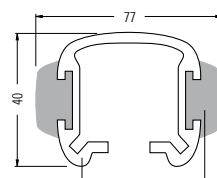


■ Mit den **Wanzl Führungsholmen Classic** schützen Sie die wertvolle Ladeneinrichtung vor Beschädigungen, insbesondere durch Einkaufswagen.



Aluminium-Profil Kunststoff-Stoßprofil

Führungsholm Profil einseitig

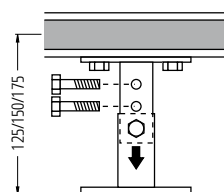


Aluminium-Profil Kunststoff-Stoßprofil

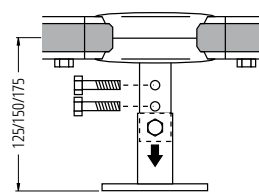
Führungsholm Profil doppelseitig

Ausführung: Führungsholme aus stabilem, eloxierten Aluminium-Profil, Kunststoff-Stoßprofil ein- oder doppelseitig.

Zubehör: Abschlusskappen, Vario-Eckverbinder, Verbindungsstücke, Füße, Winkel-Wandbefestigungen

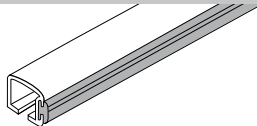
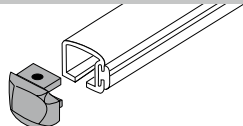
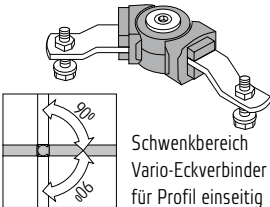
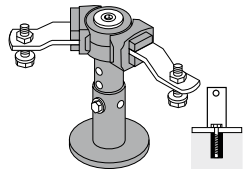
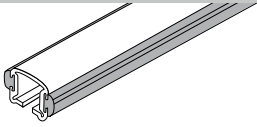
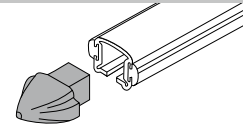
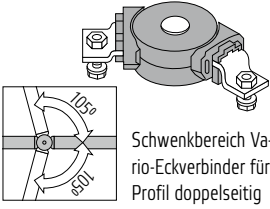
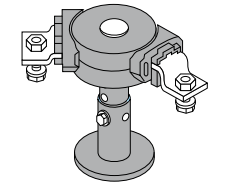
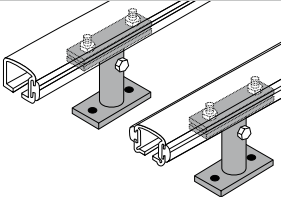
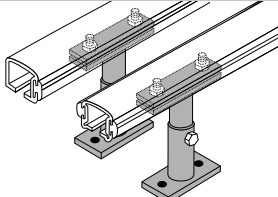
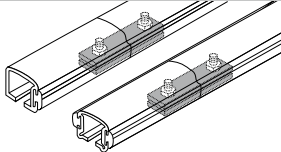
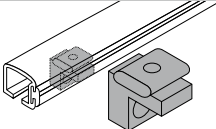


Fuß höhenverstellbar



Vario-Eckverbinder höhenverstellbar

04.01 Führungsholme Classic

Führungsholme Classic – Profil einseitig			
Führungsholm, Profil einseitig		Abschlusskappe	
Best.-Nr. 1m	23.00857.45-7035	Best.-Nr.	23.32753.45
Best.-Nr. 2m	23.00858.45-7035		
Best.-Nr. 3m	23.00859.45-7035		
Eloxiertes Aluminiumprofil mit eingeschobenen, farbigen Kunststoffprofil. 1 m Führungsholm Profil einseitig Lichtgrau RAL 7035		Polyamid, farbig Lichtgrau RAL 7035	
Vario-Eckverbinder		Vario-Eckverb. höhenverstellbar	
Best.-Nr.	23.36358.50	Best.-Nr.	23.36357.73
Gelenk aus Polyamid Lichtgrau RAL 7035	 Schwenkbereich Vario-Eckverbinder für Profil einseitig	Höhen 125/150/175 mm Gelenk aus Polyamid Oberfläche Kunststoff-Pulver-beschichtet Lichtgrau RAL 7035	
Führungsholme Classic – Profil doppelseitig			
Führungsholm, Profil doppelseitig		Abschlusskappe	
Best.-Nr. 1m	23.01083.45-7035	Best.-Nr.	23.05252.07
Best.-Nr. 2m	23.01084.45-7035		
Best.-Nr. 3m	23.01085.45-7035		
Eloxiertes Aluminiumprofil mit eingeschobenen, farbigen Kunststoffprofil. 1 m Führungsholm Profil doppelseitig Lichtgrau RAL 7035		Polyamid, farbig Lichtgrau RAL 7035	
Vario-Eckverbinder		Vario-Eckverb. höhenverstellbar	
Best.-Nr.	23.20442.50	Best.-Nr.	23.20441.73
Gelenk aus Polyamid Lichtgrau RAL 7035	 Schwenkbereich Vario-Eckverbinder für Profil doppelseitig	Höhen 125/150/175 mm Gelenk aus Polyamid Oberfläche Kunststoff-Pulver-beschichtet Lichtgrau RAL 7035	
Montageteile			
Fuß höhenverstellbar		Fuß feststehend	
Best.-Nr.	23.05253.73	Best.-Nr.	23.16378.73
Höhen 125/150/175 mm für Profil ein- und doppelseitig. Idealer Montageabstand max. 1 m. Oberfläche Kunststoff-Pulver-beschichtet Lichtgrau RAL 7035		Höhe 230 mm für Profil ein- und doppelseitig. Idealer Montageabstand max. 1 m. Oberfläche Kunststoff-Pulver-beschichtet Lichtgrau RAL 7035	
Verbindungsstück		Winkel-Wandbefestigung	
Best.-Nr.	23.05254.50	Best.-Nr.	23.74993.44
für Profil ein- und doppelseitig. Zum Verbinden von Führungsholmen. Oberfläche hochglanz-verzinkt-chromatiert.		für Profil einseitig. Ausführung Aluminium Inkl. Befestigungsmaterial 1 Kunststoffdübel S19, 1 Holzschraube, halbrund 8 x 50.	

Montagematerial für Bodenmontage auf Anfrage.

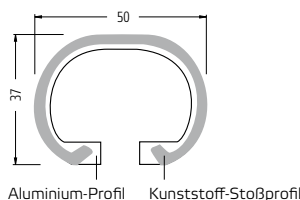
04.02 Führungsholme Technoline

Formschöner und funktioneller Schutz für anspruchsvolle Verkaufsräume

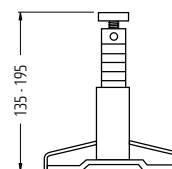
- > Einfache Montage, zuverlässige Funktion
- > Stufenlos einstellbar auf die eingesetzten Wagentypen
- > In sechs verschiedenen Farben lieferbar



■ **Wanzl Führungsholme Technoline.** Auf eine schönere Art kann man die Ladeneinrichtung, Kühlmöbel, Bedienungstheken usw. vor Beschädigungen durch Einkaufswagen, Transport- und Reinigungsgeräte kaum schützen.



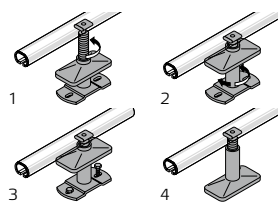
Führungsholm Technoline



Fuß höhenverstellbar

Ausführung: Führungsholme aus stabilem Aluminium-Profil, das besonders widerstandsfähige und stoßfeste Kunststoff-Stoßprofil mit 3 mm Wandstärke ist aufgeklipst und auswechselbar.

Zubehör: Abschlusskappen, Vario-Eckverbinder, Eck-Federelemente, Verbindungsstücke, Füße, Winkel- und Wandbefestigungen.

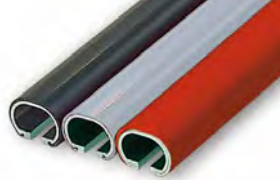
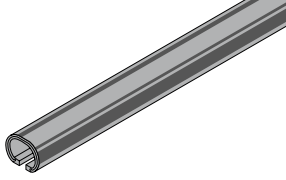
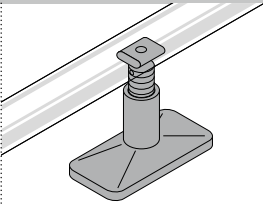
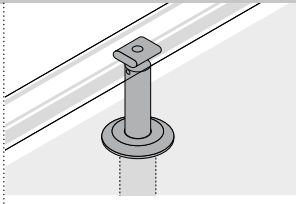
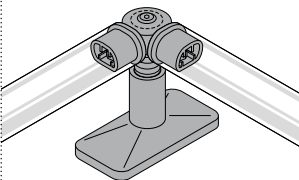
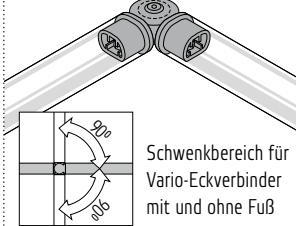
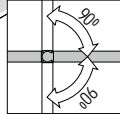
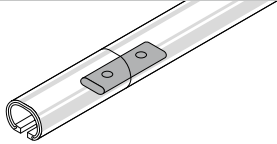
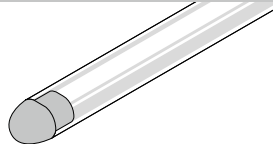
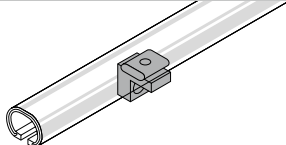
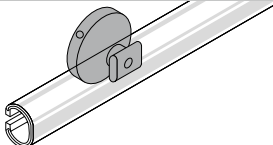
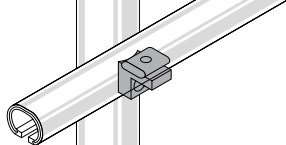


Einfache Montage



Fuß mit Bodenhülse, herausnehmbar

04.02 Führungsholme Technoline

Führungsholm „Oval“		Farbpalette	
Best.-Nr. 1m Best.-Nr. 2m Best.-Nr. 3m	23.01309.44 23.01310.44 23.01311.44	Bitte bestellen Sie die von Ihnen gewünschte Farbe durch Anfügen der Farbkennzahl an die Best.-Nr. Bestellbeispiel: Anthrazitgrau RAL 7016 Best.-Nr. 23.01309.44- 7016	
Aluminiumprofil, komplett mit montiertem Kunststoffprofil. Lieferbar in 3 attraktiven Farben. Anthrazitgrau RAL 7016 Feuerrot RAL 3000 Lichtgrau RAL 7035			
			
Fuß, höhenverstellbar		Fuß mit Bodenhülse	
Best.-Nr. Anthrazitgrau RAL 7016* Best.-Nr. hochglanz-verchromt*	23.86622.95-7016 23.86622.95-0719	Best.-Nr. Höhe bis Profil-Mitte 125 mm Best.-Nr. Höhe bis Profil-Mitte 150 mm	23.25473.95 23.25474.95
Fuß höhenverstellbar von 135 - 195 mm Oberfläche hochglanz-verchromt Empfohlener Montageabstand max. 1 m		Problemlose, maschinelle Bodenreinigung durch Entnahme der Führungsholme. Oberfläche hochglanz-verchromt. Bodenhülse Ø 35 mm aus Aluminium. Empfohlener Montageabstand max. 1 m	
			
* Kunststoff-Fußplattenabdeckung			
Vario-Eckverbinder mit Fuß		Vario-Eckverbinder	
Best.-Nr. Anthrazitgrau RAL 7016 Best.-Nr. Glanzverchromt 0719	23.59865.95-7016 23.59865.95-0719	Best.-Nr.	23.69166.07-7016
Für Verbindungen von 0° - 90°. Fuß höhenverstellbar von 135 - 195 mm, Oberfläche hochglanz-verchromt. Schwenkteil Kunststoff, Anthrazitgrau RAL 7016 mit Kunststoff-Fußplattenabdeckung		Für Verbindungen von 0° - 90°. Schwenkteil Kunststoff, Anthrazitgrau RAL 7016	
			
		 Schwenkbereich für Vario-Eckverbinder mit und ohne Fuß	
Verbindungsstück		Abschlusskappe	
Best.-Nr.	23.89388.50	Best.-Nr.	23.69162.10
Zum Aneinanderschließen von Führungsholmen, Flacheisen, hochglanz-verzinkt-chromatiert.		Zinkdruckguss, Oberfläche hochglanz-verchromt	
			
Winkelbefestigung für Wand		Wandbefestigungsplatte	
Best.-Nr.	23.74993.44	Best.-Nr.	23.74994.44
Ausführung Aluminium. Inkl. Befestigungsmaterial 1 Kunststoffdübel S10, 1 Holzschraube, halbrund 8 x 50.		Oberfläche hochglanz-verchromt. Inkl. Befestigungsmaterial 1 Kunststoffdübel S10, 1 Holzschraube, halbrund 8 x 50.	
			
Winkelbefestigung für Standfuß			
Best.-Nr.	23.74992.44		
Ausführung Aluminium. Inkl. Befestigungsmaterial 1 Schraube M8 x 30			
			

04.03 Führungsholme Edelstahl

Perfekter Schutz der Ladeneinrichtung vor anfahrenden Einkaufswagen

- > *Aus Edelstahl und Aluminium – korrosionsbeständig*
- > *Wahlweise eckige oder runde Füße*
- > *Variable Eckverbindungen von 90° - 270°*

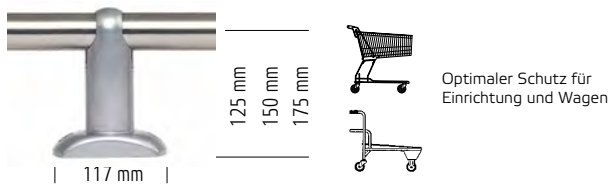


■ **Wanzl Führungsholme Edelstahl** sind der wirksame Schutz für Ladeneinrichtung, Kühlmöbel, Bedienungstheken usw. vor Beschädigungen durch Einkaufswagen und Transportgeräte. Besonders vorteilhaft ist die abgerundete Fußkonstruktion bei der Verwendung von Reinigungsmaschinen.

Ausführung: Stahlrohre aus Edelstahl, geschliffen. Füße und Eckverbinder aus Aluminium-Guss, natur oder Kunststoff-Pulver-beschichtet in RAL 9006 Weißaluminium.

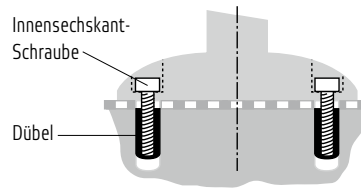
Zubehör: Abschlusskappen, Rohre gebogen 90°, Vario-Eckverbinder, Verbindungselemente.

04.03 Führungsholme Edelstahl



Fuß eckig, Standardhöhen

Optimaler Schutz für Einrichtung und Wagen



Montage für normale Bodenbeschaffenheit

Führungsholme Edelstahl			
Rohre Ø 40 mm	1 m	3 m	Verbindungselement Ø 35,5 mm
Best.-Nr.	23.04017.09	23.04020.09	Best.-Nr. 23.21244.07
Edelstahl geschliffen			Gemuffte Rohrverbindung im Fuß
Max. Länge pro Holm 3 m. Berechnung jeweils ganze Meter			
Fuß - rund	Fuß - eckig		
Best.-Nr.	23.21245.44/73*		Best.-Nr. 23.21246.44/73*
Höhe 125 mm			Best.-Nr. 23.21247.44/73*
Aluminium-Guss Fußplatte Ø 117 mm			Best.-Nr. 23.21248.44/73*
Montageabstand max. 1 m			
			Höhe 150 mm
			Höhe 175 mm
			Aluminium-Guss, Fußplatte Ø 117 x 60 mm
			Montageabstand max. 1 m
Rohr Ø 40 mm gebogen, 90°	Vario-Eckverbinder, variabel einstellbar von 90° - 270°		
Best.-Nr.	23.21251.09		Best.-Nr. 23.20905.44/73*
Edelstahl geschliffen			Aluminium-Guss
Schenkelänge 300 mm 			
Abschlusskappe für Rohr Ø 40 mm			
Best.-Nr.	23.06497.07		
Kunststoff Lichtgrau RAL 7035 Andere Farben auf Anfrage			

* Bestellbeispiele:
 23.21246.44 Aluminium-Guss natur
 23.21246.73-9006 Kunststoff-Pulver-beschichtet
 in RAL 9006 Weißaluminium

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

04.04 Führungsholme Edelstahl NX

Perfektes Erscheinungsbild – perfekte Funktion

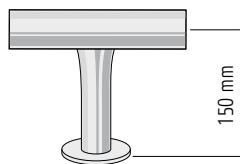
- > *Einfache und schnelle Montage*
- > *Exakt abgestimmt auf Wanzl-Einkaufswagen mit Rollen-Ø 125 mm*
- > *Aus geschliffenem Edelstahl – korrosionsbeständig*



■ Mit **Wanzl Führungsholme Edelstahl NX** schützen Sie Ladeneinrichtungen und Kühltheken perfekt vor anfahren- den Einkaufswagen.

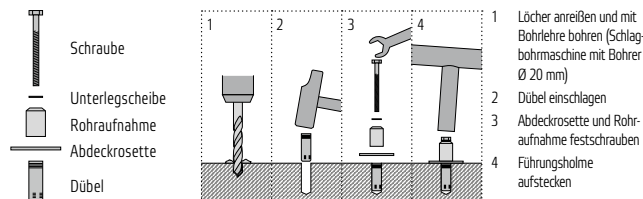
Ausführung: Verbindungsrohre, T-Verbinder, Abschluss- und Eckbögen aus geschliffenem Edelstahl-Rohr Ø 40 x 2 mm mit angeschweißten Füßen. Variabel ein- stellbarer Eckverbinder für Verbindungen von 90° - 270°, Oberfläche Kunststoff-Pulver-beschichtet, schwarz. Steckverbinder und Abschlusskappe aus Kunst- stoff, schwarz. Abdeckrosette aus Edelstahl.

04.04 Führungsholme Edelstahl NX



Perfekte Funktion bei Einkaufswagen mit Rollen-Ø 125 mm

Anfahrhöhe für Einkaufswagen



Montage für normaler Bodenbeschaffenheit, Befestigungsmaterial serienmäßig im Lieferumfang

Führungsholme Edelstahl NX			
Verbindungsrohre			
Best.-Nr.	23.64189.09		
Verbindungsrohr 1 m mit 1 Fuß asymmetrisch, Länge 995 mm			
Best.-Nr.	23.64076.09		
Verbindungsrohr 2 m mit 2 Füßen asymmetrisch, Länge 1995 mm			
Best.-Nr.	23.63963.09		
Verbindungsrohr 3 m mit 3 Füßen asymmetrisch, Länge 2995 mm			
T-Verbinder			
Best.-Nr.	23.64415.09		
T-Verbinder kurz mit 1 Fuß mittig, Länge 190 mm			
Best.-Nr.	23.64302.09		
T-Verbinder lang mit 1 Fuß mittig, Länge 1800 mm			
Abschlussbogen		Eckbogen 90°	
Best.-Nr.	23.77975.09	Best.-Nr.	23.63511.09
Eckbogen 135°		Vario-Eckverbinder 90°-270°	
Best.-Nr.	23.89049.09	Best.-Nr.	23.89162.73
Bodenbefestigung		Bodenbefestigung	
Best.-Nr.	23.88597.95	Best.-Nr.	23.88710.95
für Abschlussbogen Nur für Nachholbedarf		für Verbindungsrohre und Eckbogen Nur für Nachholbedarf	
Steckverbinder		Abschlusskappe für Rohr-Ø 40 mm	
Best.-Nr.	23.21244.07	Best.-Nr.	01.55962.07
Kunststoff, schwarz		Kunststoff, schwarz Andere Farben auf Anfrage	

04.05 Rammschutzbügel

In vielen Bereichen wirksam einsetzbar

- › *Einfache und schnelle Montage*
- › *Exakt abgestimmt auf Wanzl-Einkaufswagen mit Rollen-Ø 125 mm*
- › *Aus Stahlrohr – hochglanz-verchromt oder in Edelstahl*

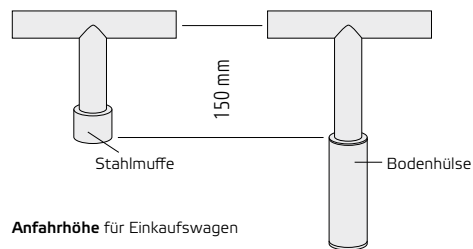


■ Mit **Wanzl Rammschutzbügeln** schützen Sie Ladenmöbel, Kühlmöbel, Kassentische, Türen, Heizkörper usw. vor Beschädigungen durch Einkaufswagen.

Ausführung: Bügel und Eckbügel aus Stahlrohr Ø 40 x 2 mm. Montage auf dem Boden wahlweise verschraubt mit Stahlmuffen oder gesteckt mit Bodenhülsen. Oberfläche hochglanz-verchromt oder Edelstahl.

04.05 Rammschutzbügel

Funktion: Bei der Ausführung mit Bodenhülse können Bügel und Eckbügel für die Bodenreinigung entnommen werden. Die Bodenhülsen werden dann während der Reinigung mit den mitgelieferten Kunststoffstopfen verschlossen. Dies ist besonders vorteilhaft für die perfekte Reinigung bei der Verwendung von Reinigungsmaschinen.



Perfekte Funktion bei Einkaufswagen mit Rollen-Ø 125 mm

Rammschutzbügel					
Befestigung auf dem Boden mit Stahlmuffen					
	Eckbügel	Bügel			
Rohr Ø 40 mm					
inkl. Schrauben und Dübel					
Oberfläche	Best.-Nr.	Länge 500 mm Best.-Nr.	Länge 1000 mm Best.-Nr.	Länge 1500 mm Best.-Nr.	
Hochglanz-verchromt	23.80392.10	23.80393.10	23.80394.10	23.80395.10	
Edelstahl	23.80392.09	23.80393.09	23.80394.09	23.80395.09	

Rammschutzbügel					
Befestigung im Boden mit Bodenhülse					
	Eckbügel	Bügel			
Rohr Ø 40 mm					
Oberfläche	Best.-Nr.	Länge 500 mm Best.-Nr.	Länge 1000 mm Best.-Nr.	Länge 1500 mm Best.-Nr.	
Hochglanz-verchromt	23.80396.10	23.80397.10	23.80398.10	23.80399.10	
Edelstahl	23.80396.09	23.80397.09	23.80398.09	23.80399.09	

Zubehör	
Best.-Nr.	00.85076.09
Verbindungsteil für Bügel, zur Anfertigung von Zwischenlängen (verkürzen) Länge 150 mm, Ø 35,5 mm	

Für Nachholbedarf		
Best.-Nr.	23.80387.09	Best.-Nr. 01.63157.07
Bodenhülse komplett für Eckbügel und Bügel		Kunststoffstopfen zum Verschließen der Bodenhülse

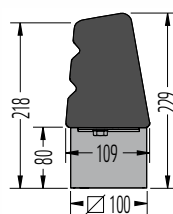
04.06 Protec 3®

Anfahrerschutz – robust, funktionell und formschön

> **Wirksamer Schutz für Kühltheken und Ladeneinrichtungen**

> **Ideal auch für Logistik- und Lagerbereiche**

> **Empfehlenswert beim Einsatz unterschiedlich großer Einkaufswagen-Modelle**

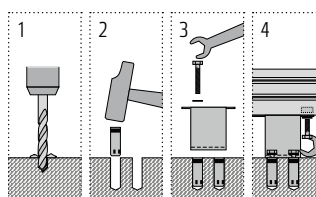


Schutzhöhe

Perfekte Funktion bei



Ausführung: Anfahrerschutz aus profiliertem Stahlblech, galvanisch verzinkt. Verbinder, Ecken und Abschlusskappen aus Elastomer, schwarz. Fuß für Bodenbefestigung aus Stahlblech, galvanisch verzinkt und farblos einbrennlackiert.










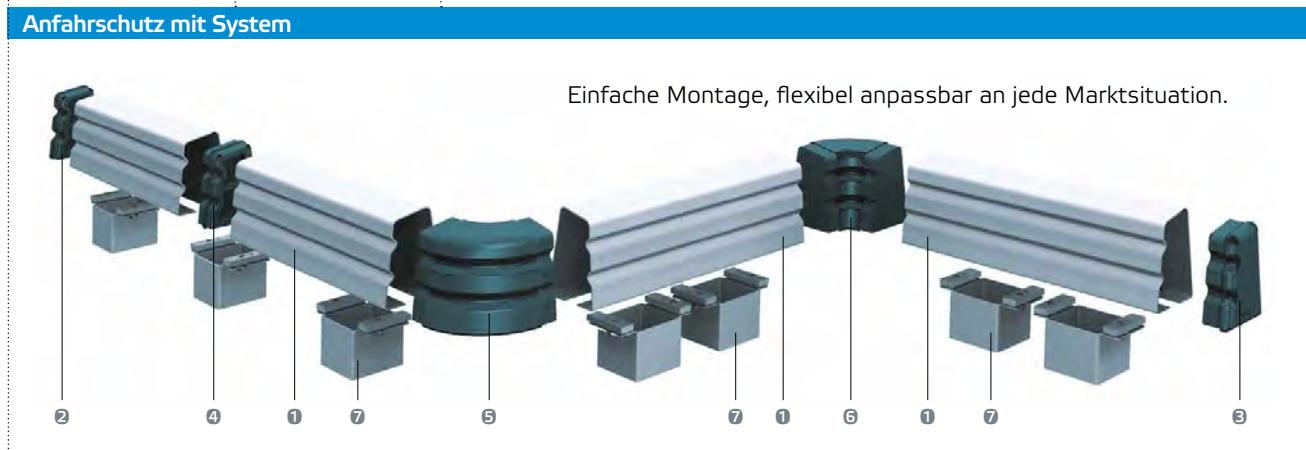
- 1 Löcher anreißen und mit Bohrlehre bohren (Schlagbohrmaschine mit Bohrer Ø 20 mm)
- 2 Beide Dübel einschlagen
- 3 Fuß festschrauben
- 4 Anfahrschutz-Profil auf die montierten Füße anlegen und verschrauben.

Montage bei normaler Bodenbeschaffenheit, Befestigungsmaterial serienmäßig im Lieferumfang

04.06 Protec 3[®]

Der **Wanzl Anfahrerschutz ProTec 3** ist der wirksame Schutz für Ladeneinrichtungen und Kühltheken sowie Ausstattungen von Logistik- und Lagerbereichen vor Beschädigungen durch anfahrenden Einkaufs- und Transportwagen, leichten Flurförderfahrzeugen und Putzmaschinen.

RammSchutzbügel					
Anfahrerschutz-Profil		Abschlusskappe links		Abschlusskappe rechts	
Best.-Nr.	23.60100.50	Best.-Nr.	23.60106.07 9005	Best.-Nr.	23.60107.07 9005
Pro 1 m, Länge 3 m		Elastomer schwarz, inkl. Befestigungsmaterial		Elastomer schwarz, inkl. Befestigungsmaterial	
Verbinder 180°		Außenecke 90°		Innenecke 90°	
Best.-Nr.	23.60105.07 9005	Best.-Nr.	23.60103.07 9005	Best.-Nr.	23.60104.07 9005
Elastomer schwarz, inkl. Befestigungsmaterial		Elastomer schwarz, inkl. Befestigungsmaterial		Elastomer schwarz, inkl. Befestigungsmaterial	
Fuß für Bodenbefestigung					
Best.-Nr.	23.60108.51				
Stahlblech verzinkt und einbrennlackiert. Empfohlener Montageabstand max. 1 m					



04.07 Rammschutz für Tiefkühltruhen

Schutzsysteme für AHT-Kühltruhen, Modelle Paris und Miami

- › *Verstärkte Eckelemente*
- › *Seiten- und Mittelelemente besonders robust*
- › *Mit Be- und Entlüftungsschlitzen*



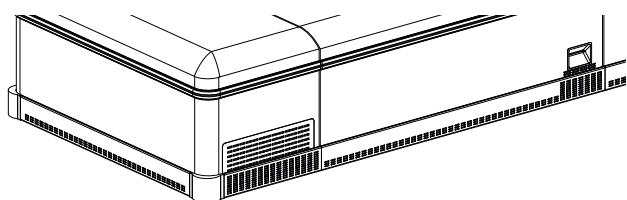
■ Mit dem **Wanzl Rammschutz für Tiefkühltruhen** lassen sich Inseln mit AHT-Kühltruhen* wirksam vor Beschädigungen durch anfahrenden Einkaufs- und Transportwagen, leichten Flurförderfahrzeugen und Putzmaschinen schützen.

Ausführung: Rammschutz aus Stahlblech, hochglanzverchromt. Eckenelemente besonders robust, Mittel- und Seitenelemente gelocht für optimale Belüftung der Kühleinheiten nach Vorgabe des Truhenherstellers.

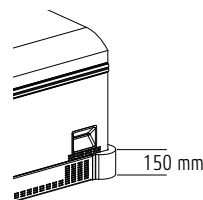
* Rammschutz für Kühltruhen anderer Hersteller auf Anfrage.

04.07 Rammschutz für Tiefkühltruhen

Kühltruhen-Schutzsysteme für weitere Modelle und andere Hersteller erhalten Sie auf Anfrage!



Belüftungsschlitze exakt an die Tiefkühltruhen angepasst



Schutzhöhe

Perfekte Funktion bei



Rammschutz für AHT-Tiefkühltruhen und Liebherr-Kühltruhen			
Kopftruhenpaket	für Modell Paris	für Modell Miami	
Best.-Nr.	23.83875.10	23.12913.10	
1 Rammschutz-Mittelement 1 Eckelement rechts 1 Eckelement links 1 Seitenelement rechts kurz 1 Seitenelement links kurz inkl. Montagematerial			
Seitenelement für	Gangtruhe 1450 mm	Gangtruhe 2100 mm	Gangtruhe 2500 mm
Best.-Nr.	23.07602.10	23.83873.10	23.83874.10
1 Seitenelement inkl. Montagematerial			
Endtruhenpaket für	Gangtruhen 1450 mm	Gangtruhen 2100 mm	Gangtruhen 2500 mm
Best.-Nr.	23.07603.10	23.83872.10	23.83871.10
1 Rammschutz-Mittelement 1 Eckelement rechts 1 Eckelement links 1 Seitenelement rechts 1 Seitenelement links inkl. Montagematerial			

04.08 Eckprotektoren

Zum Schutz exponierter Ecken, Einrichtungen und Anlagen

- > Aus stabilem Stahlblech
- > Einfache Montage
- > Zwei Höhen lieferbar

■ Mit **Wanzl Eckprotektoren** schützen Sie exponierte Ecken an Wänden, Ladeneinrichtungen, Kassentischen und Kühlmöbeln.



ECKPROTEKTOREN BASIC



ECKPROTEKTOREN CHROM

Ausführung:

Eckprotektoren Basic: Stabile Eckprotektoren aus 2,5-mm-Stahlblech, Oberfläche matt-verchromt oder verzinkt und Kunststoff-Pulverbeschichtet.

Eckprotektoren Chrom: Stabile Eckprotektoren aus 3-mm-Stahlblech, Oberfläche matt-verchromt oder Kunststoff-Pulverbeschichtet.

Eckprotector Basic			Eckprotector Chrom		
Höhe	200 mm	350 mm	Höhe	350 mm	500 mm
Best.-Nr.	23.62003.13	23.62004.13/75	Best.-Nr.	23.62003.10/73	23.62004.10
Leichte Ausführung Oberfläche .13 matt verchromt oder .75 verzinkt und Kunststoff-Pulver- beschichtet			Schwere Ausführung Oberfläche .10 hochglanz- verchromt oder .73 Kunststoff- Pulver-beschichtet		

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

04.09 Protektor für Warensicherung

So bleiben Warensicherungssysteme zuverlässig in der Funktion

- > Hohe Widerstandsfähigkeit
- > Keine Abschirmung der Funktion des Warensicherungssystems
- > Schnelle und wirtschaftliche Montage



■ Mit **Wanzl Protektoren für Warensicherung** schützen Sie Ihre wertvollen Warensicherungssysteme und Sich vor Inventurdifferenzen. Ansprechendes Design für alle Branchen.

Ausführung: Standfüße aus Stahlrohr mit Fußplatte. Schutzelemente aus Acrylglas. Gehäuse aus stabilem Stahl, geschweißt.

Protektor für Warensicherung	
Maße	Abhängig von der eingesetzten EAS-Antenne
Best.-Nr.	auf Anfrage
Gehäuse und Standfüße aus Stahl, Oberfläche hochglanz-verchromt	

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

04.10 Abweisringe

Zuverlässiger Schutz bei unachtsamem Umgang mit Einkaufswagen

- › *Stoßabsorbierender Kunststoff*
- › *Einfache Montage, Nachrüstung möglich*
- › *Lieferbar in drei verschiedenen Innen-Durchmessern*



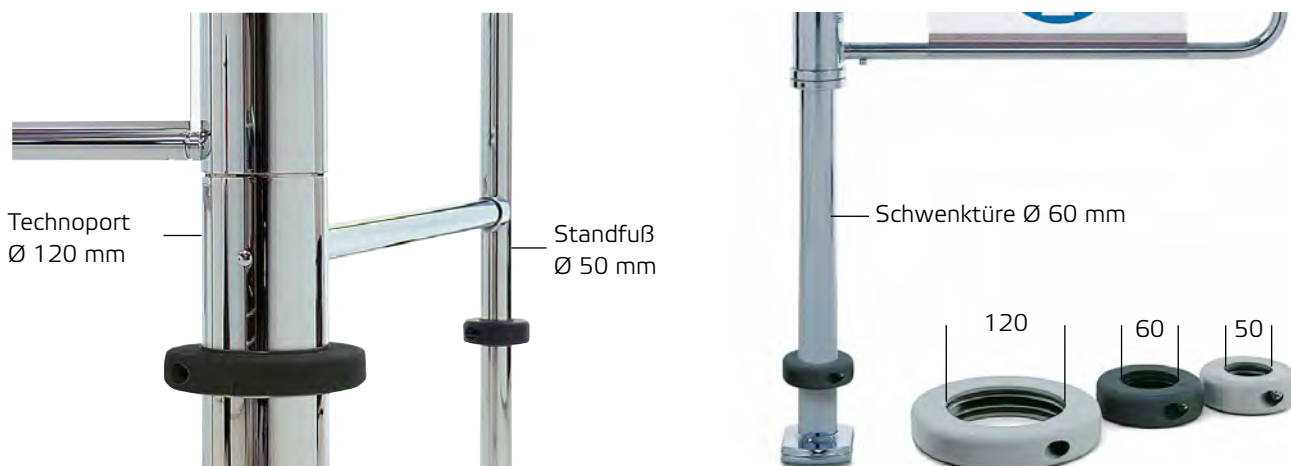
04.10 Abweisringe




■ Mit **Wanzl Abweisringen** schützen Sie wirkungsvoll Kundenführungen – vor allem farbig Kunststoffbeschichtete Ausführungen – und bewahren auf Dauer ihr gutes Aussehen. Abweisringe sind der zuverlässige Schutz für Standfüße, Durchgangssperren und Eingangsanlagen vor unachtsamem Umgang mit Einkaufswagen.

Ausführung: Stabiler, stoßabsorbierender Kunststoff. Einfache Montage mit 2 Schrauben in jeder gewünschten Höhe. Problemlose Nachrüstung an bereits gelieferten Anlagen.

Standardfarben: Anthrazitgrau RAL 7016 und Lichtgrau RAL 7035. Sonderfarben auf Anfrage.

Abweisringe – Varianten:



Abweisringe			
	Innen-Ø 50 mm	Innen-Ø 60 mm	Innen-Ø 120 mm
Best.-Nr.	23.88983.07-7016/7035*	23.88984.07-7016/7035*	23.23464.07-7016/7035*
Farbkennzahl*			
	RAL 7016 Anthrazitgrau		
	RAL 7035 Lichtgrau		
inkl. Montagematerial			

* Bestellbeispiele:
 23.88983.07-**7016** Anthrazitgrau RAL7016
 23.88983.07-**7035** Lichtgrau RAL7035

05 Produktübersicht

05.01 - 05.05 Kassensperren mechanisch



01 KASSESPERRE
CLASSIC



02 KASSESPERRE
TANDEM



03 KASSESPERRE
RP/RPS



04 KASSESPERREN
S UND FS



05 KASSESPERRE
SECURITY

05.06 Kassensperren/Schwenktüren elektronisch



06 MGATE

05.07 - 05.08 Ausgänge N



05 AUSGANG N
STANDARD



06 AUSGANG N
HÖHEN 1400 UND 2000

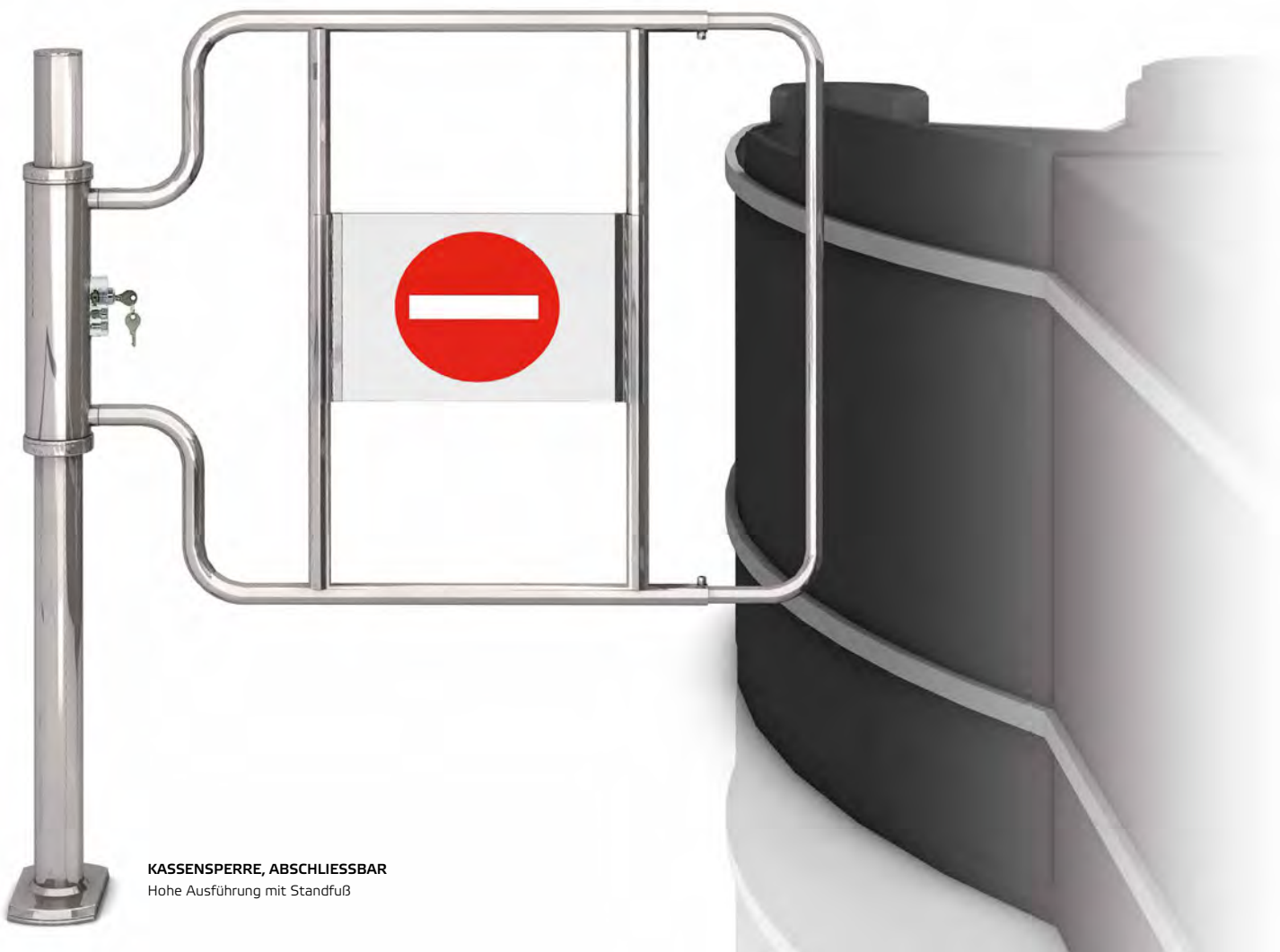
05 Durchgangssperren



05.01 Kassensperren Classic

Damit es an der Kasse stimmt

- › *Abschließbar und in beide Richtungen zu öffnen*
- › *Ausziehbare Bügel zur exakten Anpassung an die Durchgangsbreite*
- › *Serienmäßige Paniksicherung*



KASSESPERRE, ABSCHLIESSBAR
Hohe Ausführung mit Standfuß



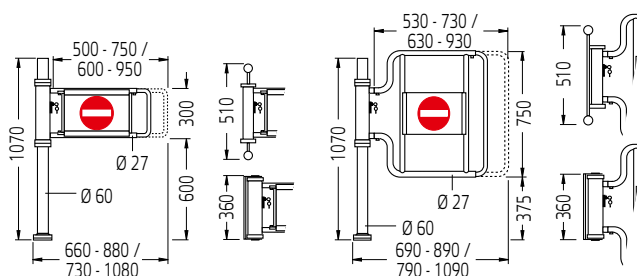
Anwendungsbeispiele

05.01 Kassensperren Classic

■ **Wanzl Kassensperren** sind bewährte und zuverlässige Komponenten für die Kassenzone. Klare Signale und zuverlässige Sperren regeln den Kundenverkehr und erschweren Ladendiebstahl erheblich. Nur bei besetzten Kassen können Kunden den Markt verlassen.

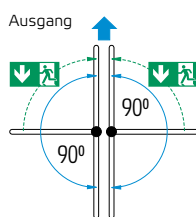
Ausführung

Stabiles Stahlrohr. Hinweisschild aus Kunststoff, beidseitig mit Sperrsymbol bedruckt, serienmäßig mit Schutzprofil. Schloss in Kunststoff-Gehäuse integriert. Oberfläche hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet.



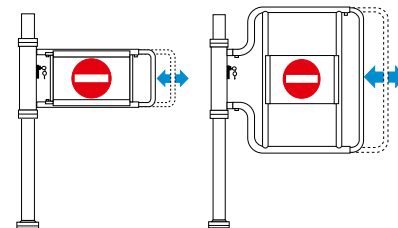
Funktion

Nach Entriegeln der Kassensperre kann der Bügel in beide Richtungen geschwenkt werden und rastet jeweils in der 90°-Stellung ein. Paniksicherung serienmäßig.



Ausziehbarer Bügel

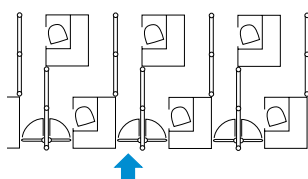
Zur Anpassung an die Durchgangsbreiten ausziehbar.



Platzsparende Montagemöglichkeiten

Montage der Kassensperre zwischen Verbindungsrohren

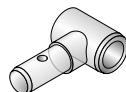
Ideal für Kassenzonen mit beengtem Raumangebot.



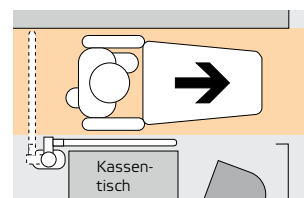
Montage mit Winkeladapter 90°

Standfuß-Montage vor dem Kassentisch. Pro Schwenkbügel werden 2 Adapter benötigt.



Oberfläche hochglanz-verchromt.



Winkeladapter 90°, 1 Stück
Best.-Nr. 23.08415.10



Für Ersatzbedarf

Hinweisschilder einzeln,
 Vorderseite,  Rückseite,
 und Kunststoffprofile zur Montage
 auf Anfrage.

05.01 Kassensperren Classic

Kassensperren „abschließbar“ - Standard-Ausführung				
Montage mit Standfuß	Bügel ausziehbar von 500 - 750 mm		Bügel ausziehbar von 600 - 950 mm	
Best.-Nr.	Standfuß links	Standfuß rechts	Standfuß links	Standfuß rechts
<p>Fußplattenabdeckung Metall</p> <p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>
zwischen Verbindungsrohren	Rohrbefestigung links	Rohrbefestigung rechts	Rohrbefestigung links	Rohrbefestigung rechts
Best.-Nr.	23.33007.10-V001*	23.33007.10-V002*	23.33007.10-V003*	23.33007.10-V003*
<p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>
zwischen Verbindungsrohren	Rohrbefestigung doppelt		Rohrbefestigung doppelt	
Best.-Nr.	23.33011.10-V001*		23.33011.10-V002*	
<p>Ausgang</p> <p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>
am Kassentisch	Flansch links	Flansch rechts	Flansch links	Flansch rechts
Best.-Nr.	23.33009.10-V001*	23.33009.10-V002*	23.33009.10-V003*	23.33009.10-V004*
<p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>	<p>Panik</p>

* Bestellbeispiele: 23.33009.10-V001 Hochglanz-verchromt
Kunststoff-Pulver-beschichtet und Edelstahl auf Anfrage.

Nur für Nachholbedarf:
Schloss komplett mit Griffstück für Kassensperre „abschließbar“ Best.-Nr. 00.22439.07
Schlüssel für Kassensperre „abschließbar“ Best.-Nr. 00.49321.00

05.01 Kassensperren Classic

Kassensperren „abschließbar“ - Hohe-Ausführung				
Montage mit Standfuß	Bügel ausziehbar von 530 - 730 mm		Bügel ausziehbar von 630 - 930 mm	
	Standfuß links	Standfuß rechts	Standfuß links	Standfuß rechts
Best.-Nr.	23.33005.10-V005*	23.33005.10-V006*	23.33005.10-V007*	23.33005.10-V008*
<p>Fußplattenabdeckung Metall</p> <p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>				
	Panik	Panik	Panik	Panik
zwischen Verbindungsrohren	Rohrbefestigung links	Rohrbefestigung rechts	Rohrbefestigung links	Rohrbefestigung rechts
Best.-Nr.	23.33007.10-V005*	23.33007.10-V006*	23.33007.10-V007*	23.33007.10-V008*
<p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>				
	Panik	Panik	Panik	Panik
zwischen Verbindungsrohren	Rohrbefestigung doppelt		Rohrbefestigung doppelt	
Best.-Nr.	23.33011.10-V003*		23.33011.10-V004*	
<p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>				
	Panik	Panik	Panik	Panik
am Kassentisch	Flansch links	Flansch rechts	Flansch links	Flansch rechts
Best.-Nr.	23.33009.10-V005*	23.33009.10-V006*	23.33009.10-V007*	23.33009.10-V008*
<p>Ausgang</p> <p>Panikrichtung</p> <p>Paniksicherung serienmäßig</p>				
	Panik	Panik	Panik	Panik

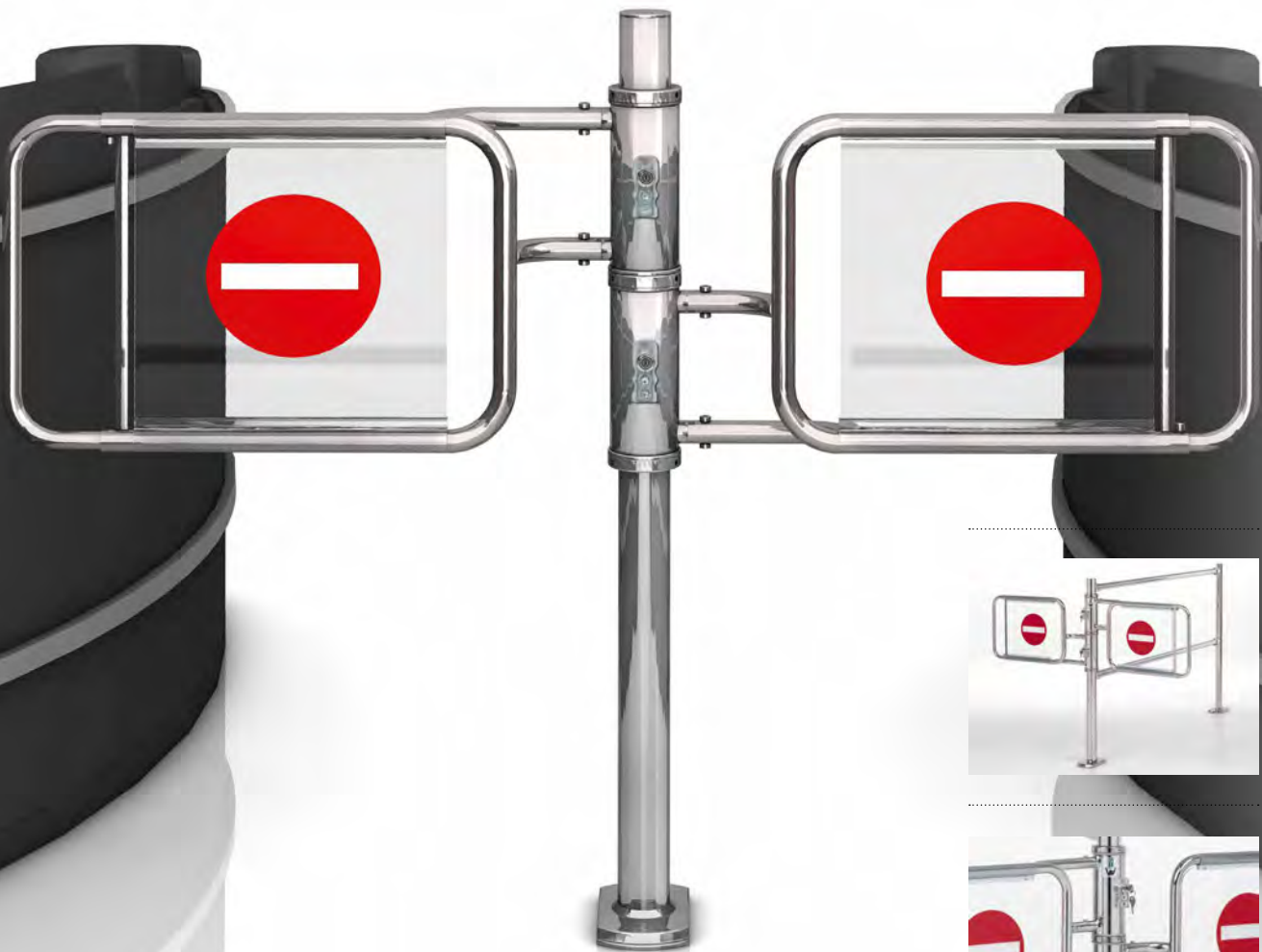
* Bestellbeispiele: 23.33005.10-V005 Hochglanz-verchromt
Kunststoff-Pulver-beschichtet und Edelstahl auf Anfrage.

Nur für Nachholbedarf:
Schloss komplett mit Griffstück für Kassensperre „abschließbar“ Best.-Nr. 00.22439.07
Schlüssel für Kassensperre „abschließbar“ Best.-Nr. 00.49321.00

05.02 Kassensperren Tandem

Eine Kassensperre mit doppelter Funktion für zwei Kassen

- › *Intelligente Kassensperrenlösung für platz sparende Kasseninstallation*
- › *Ausziehbare Bügel zur exakten Anpassung an die Durchgangsbreite*
- › *Serienmäßig mit Paniksicherung*



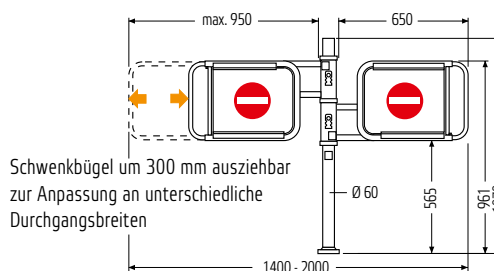
KASSENSPERRE TANDEM
Beidseitig öffnend

05.02 Kassensperren Tandem

■ **Wanzl Kassensperre Tandem abschließbar.** Die kompakte und sichere Lösung zwischen zwei Kassentischen. Der vorhandene Platz wird optimal genutzt, die Durchgangsbreiten bleiben zu 100% erhalten. Die Kassensperre Tandem erhalten Sie auch als Einzellösung.

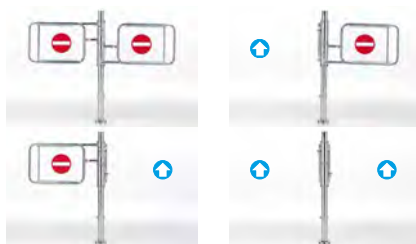
Ausführung

Standfuß aus Stahlrohr. Schwenkteile serienmäßig mit Schloss. Schwenkbügel ausziehbar. Oberfläche hochglanzverchromt oder farbig Kunststoff-Pulverbeschichtet. Hinweisschilder wahlweise aus weißem Kunststoff oder transparentem Acrylglas.



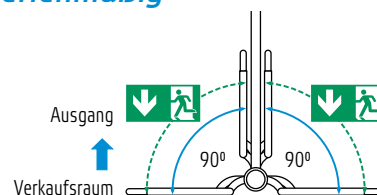
Funktion

Beide Kassensperren können unabhängig voneinander betätigt werden.



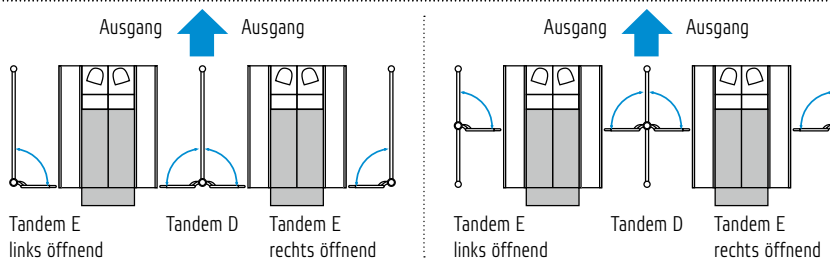
Paniksicherung serienmäßig

Öffnungsrichtung und Panikrichtung sind immer in Richtung Ausgang.



Montagebeispiele

Optimale Montageposition ist am Anfang des Kassensandes. Mit den Wanzl Kundenführungssystem Classic lassen sich auch andere Positionen verwirklichen.



Kassensperren Tandem			
mit Standfuß	Tandem D beidseitig öffnend	Tandem E links öffnend	rechts öffnend
mit Hinweisschild weiß	23.24432.10/73*	23.24431.10/73*	23.24430.10/73*
mit Hinweisschild glasklar	23.24429.10/73*	23.24427.10/73*	23.24428.10/73*
Lieferung inkl. Befestigungsmaterial			

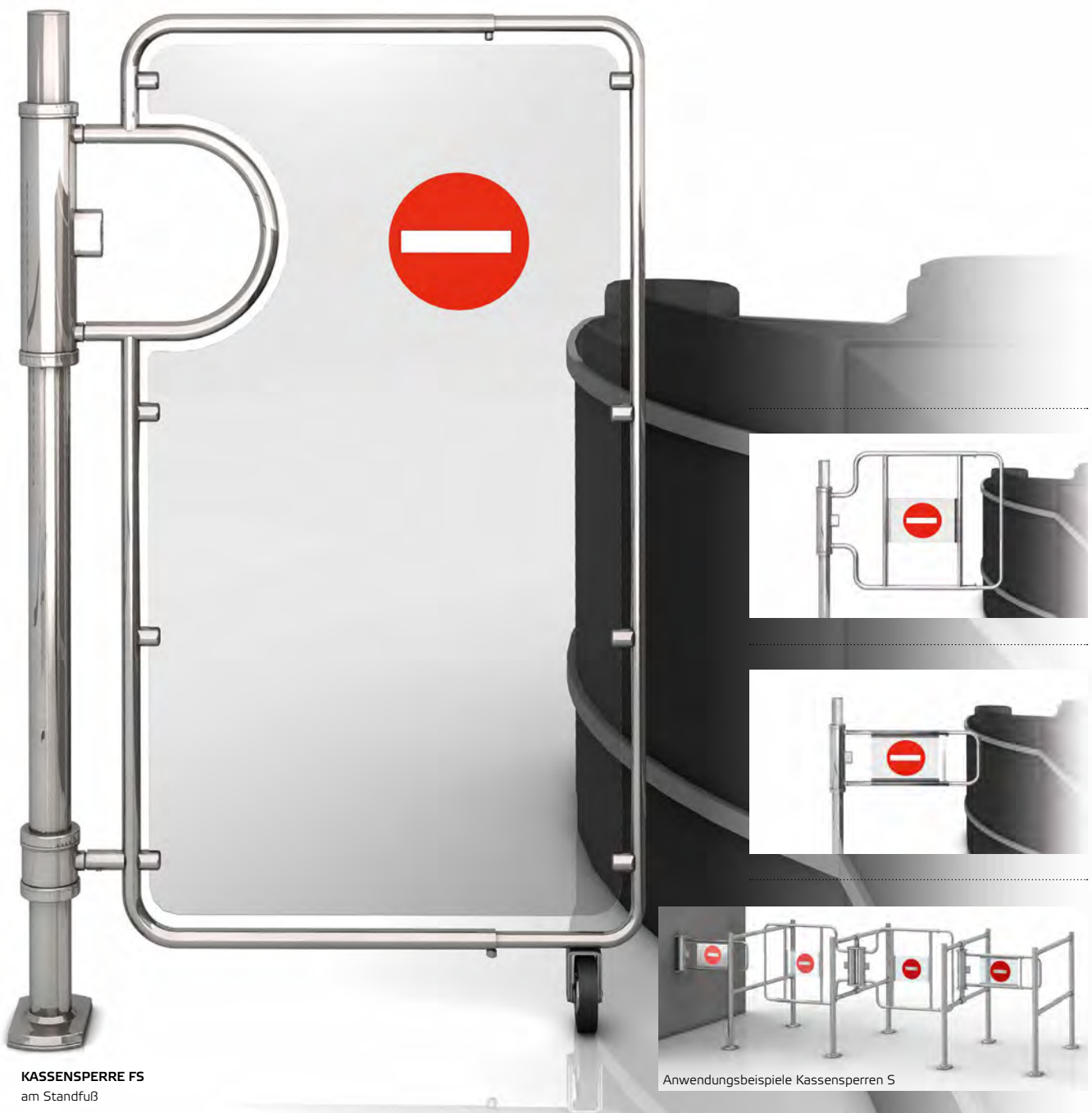
* Bestellbeispiele: 23.24431.10 Hochglanz-verchromt
23.24431.73 Kunststoff-Pulver-beschichtet
Farben und Ausführung in Edelstahl auf Anfrage.

Nur für Nachholbedarf:
Schloss komplett mit Griffstück für Kassensperre „abschließbar“ Best.-Nr. 00.22439.07
Schlüssel für Kassensperre „abschließbar“ Best.-Nr. 00.49321.00

05.03 Kassensperren S und FS

Mehr Sicherheit am Check-out

- › *Selbsttätig verriegelnd jeweils in 90°-Stellung*
- › *Ausziehbarer Bügel zur exakten Anpassung an die Durchgangsbreite*
- › *Serienmäßig mit beidseitiger Paniksicherung*

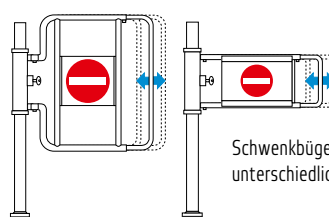


05.03 Kassensperren S und FS

■ Mit den **selbstverriegelnden Wanzl Kassensperren S und FS** bekommen Sie Inventurdifferenzen besser in den Griff. Diese Kassensperren verriegeln selbsttätig und lassen sich vom Kunden nicht öffnen. Das heißt: optimale Sicherheit an unbesetzten Kassen.

Ausführung Kassensperren S

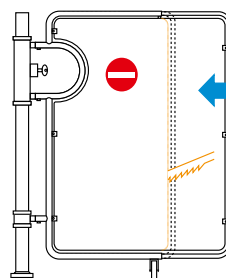
Montage mit Standfuß, am Kassentisch oder zwischen Verbindungsrohren. Schwenkteile serienmäßig mit Schloss. Schwenkbügel ausziehbar. Oberfläche hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet. Hinweisschilder aus weißem Kunststoff oder transparentem Acrylglas.



Schwenkbügel um 300 mm ausziehbar zur Anpassung an unterschiedliche Durchgangsbreiten

Ausführung Kassensperren FS

Montage mit hohem Standfuß. Schwenkteile serienmäßig mit Schloss. Kürzbarer Schwenkbügel mit integrierter Stützrolle. Oberfläche hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet. Transparente Acrylglasfüllung, beidseitig mit Sperrsymbolen.



Kürzbarer Schwenkbügel zur Anpassung an die jeweilige Durchgangsbreite. Die Acrylglasfüllung wird vor Ort entsprechend gekürzt.

Design pend.

Optimale Sicherheit

- Hohe übersteigsichere Ausführung
- Erschwertes Durchreichen von Waren
- Reduziert Diebstahlquoten erheblich

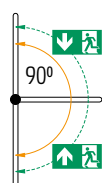
Funktion

Nach dem Entriegeln der Kassensperre mit dem Schlüssel kann der Schwenkbügel in beide Richtungen bewegt werden und verriegelt jeweils in der 90°-Stellung selbsttätig. Der Schlüssel kann bereits vor Erreichen der Endposition abgezogen werden.



Paniksicherung serienmäßig

Die Kassensperren können bei einem bestimmten Gegendruck in beide Richtungen geöffnet werden.



Zubehör

Panikalarm akustisch

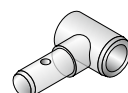
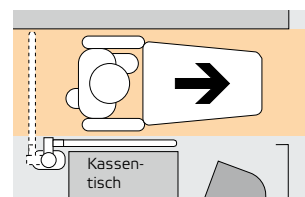
Der akustische Panikalarm alarmiert das Personal beim Auslösen der Paniksicherung durch Unbefugte.

Senkt Inventurdifferenzen!



Montage mit Winkeladapter 90°

Standfuß-Montage vor dem Kassentisch. Pro Schwenkbügel Kassensperre S werden 2 Adapter benötigt. Oberfläche hochglanz-verchromt.



Winkeladapter 90°, 1 Stück Best.-Nr. 23.08415.10

05.03 Kassensperren S und FS

Kassensperre S – Standard-Ausführung		
Schwenkbügel ausziehbar am Standfuß	von 500 - 750 mm beidseitig öffnend	von 600 - 950 mm beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02733.10/73*	23.02734.10/73*
Montage mit Standfuß Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		
mit Rohrbefestigung	einfach, beidseitig öffnend	einfach, beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02737.10/73*	23.02738.10/73*
Für die Montage zwischen Verbindungsrohren des 2-rohrigen Kundenführungssystems Classic Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		
mit Rohrbefestigung	doppelt, beidseitig öffnend	doppelt, beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02741.10/73*	23.02742.10/73*
Für die Montage zwischen Verbindungsrohren des 2-rohrigen Kundenführungssystems Classic Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		
mit Flansch	beidseitig öffnend	beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02745.10/73*	23.02746.10/73*
Für die Montage an Wand oder Kassentisch Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		

Kassensperre FS		
Schwenkbügel in der Breite kürzbar am Standfuß	Einzelanlage	Doppelanlage
Höhe 1400 mm Best.-Nr.	23.02750.10/73*	23.02751.10/73*
Höhe 2000 mm Best.-Nr.	23.02755.10/73*	23.02756.10/73*
Montage mit hohem Standfuß Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		

* Bestellbeispiele: 23.02733.10
23.00110.73

Hochglanz-verchromt
Kunststoff-Pulver-beschichtet
Farben auf Anfrage

Nur für Ersatzbedarf:
Schloss komplett mit Griffstück für Kassensperren S und FS
Schlüssel für Kassensperren S und FS

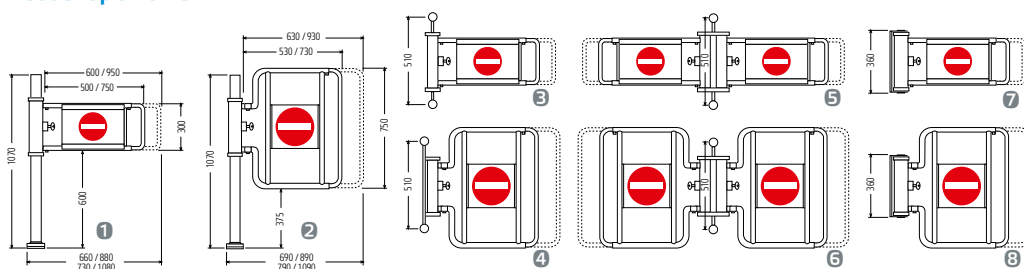
Best.-Nr. 00.87780.00
Best.-Nr. 00.53137.22

05.03 Kassensperren S und FS

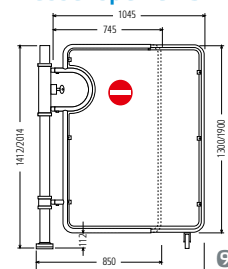
Kassensperre S – Hohe Ausführung		
Schwenkbügel ausziehbar am Standfuß	von 500 - 750 mm beidseitig öffnend	von 600 - 950 mm beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02735.10/73*	23.02736.10/73*
Montage mit Standfuß Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		
mit Rohrbefestigung	einfach, beidseitig öffnend	einfach, beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02739.10/73*	23.02740.10/73*
Für die Montage zwischen Verbindungsrohren des 2-rohrigen Kundenführungssystems Classic Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		
mit Rohrbefestigung	doppelt, beidseitig öffnend	doppelt, beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02743.10/73*	23.02744.10/73*
Für die Montage zwischen Verbindungsrohren des 2-rohrigen Kundenführungssystems Classic Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		
mit Flansch	beidseitig öffnend	beidseitig öffnend
Best.-Nr.	23.02747.10/73*	23.02748.10/73*
Für die Montage an Wand oder Kassentisch Lieferung inkl. Befestigungsmaterial		

Zubehör für Kassensperren S und FS	
Panikalarm, akustisch	
Best.-Nr.	98.06668.95

Kassensperren S



Kassensperre FS



Befestigungsmaterial siehe Seite 141

05.04 mGate®

Komfort-Kassensperre und elektronische Schwenktüre

> Ansteuerung über Checkout Manager PRO, Bedienpult, RFID, LAN usw.

> Serienmäßiger Panikalarm und Panikfunktion beidseitig

> Automatische Schwenkbügel-/Schwenkarm-Rückstellung



MGATE

Grundaufbau mit Standfuß, Schwenkbügel hohe Ausführung und Schild mit Sperrsymbol



Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) zertifiziert



MGATE® COLOUR

Grundaufbau mit Standfuß, Schwenkbügel Colour ausziehbar und Schild mit leuchtendem Sperrsymbol



MGATE® COLOUR

Grundaufbau mit Flansch und ESG-Schwenkarm Colour mit leuchtendem Sperrsymbol

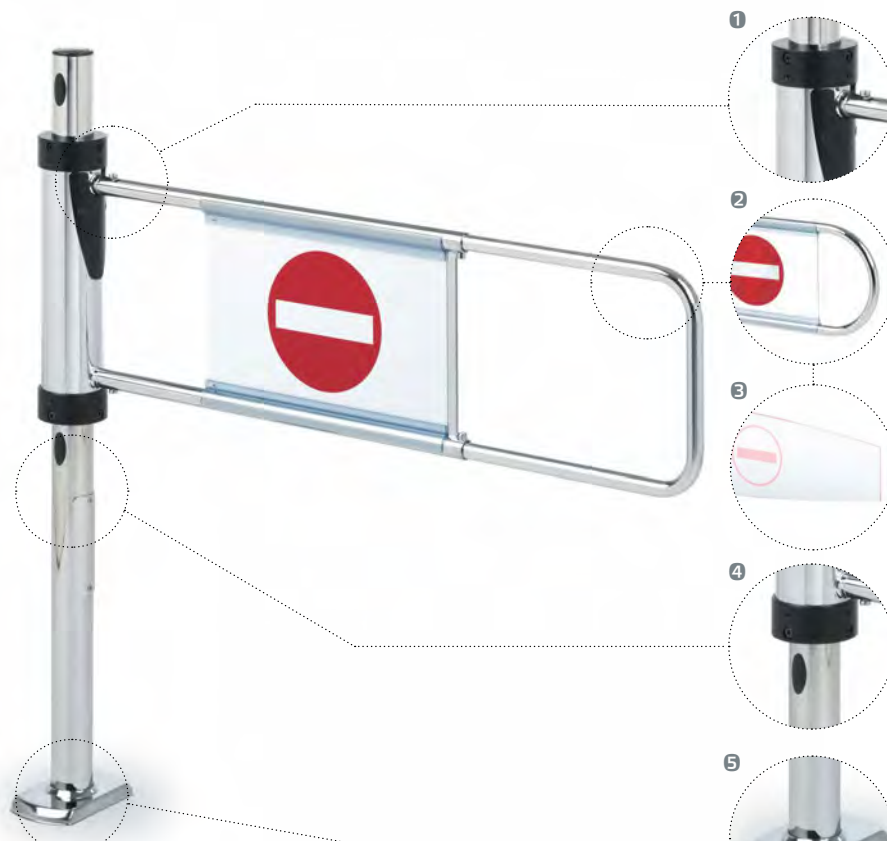


MGATE®

Grundaufbau mit Flansch, Schwenkbügel Classic und weißem Schild mit Sperrsymbol

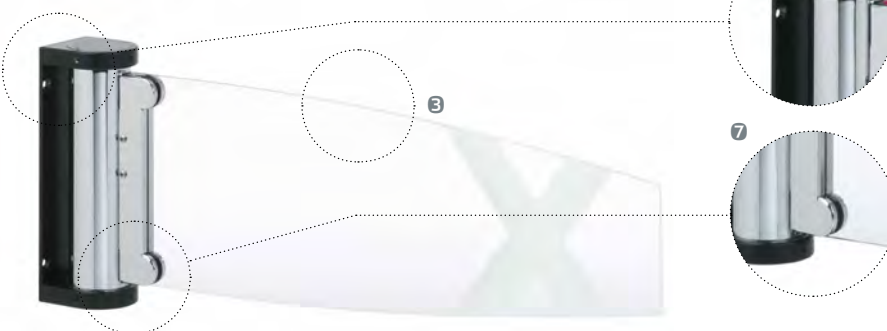
05.04 mGate® / mGate® Colour

■ Die **Durchgangssperren mGate®** sind die modernsten und innovativsten ihrer Art. Die intelligente Steuerungselektronik erlaubt jederzeit einen sicheren Betrieb und ermöglicht die spezielle Anpassung an Ihre Bedürfnisse. Das verbesserte Design, neue Funktionen und vielfältige Bügelvarianten erweitern das Einsatzspektrum in den Bereichen Kassen, Information usw.



MGATE®

Grundaufbau mit Standfuß, Schwenkbügel ausziehbar und weißem Schild mit Sperrsymbol



MGATE®

Grundaufbau mit Flansch und ESG-Schwenkarm mit Sperrsymbol (Designbeispiel auf Anfrage)

1 SCHWENKTEIL

mit Anschlusszapfen für die Montage der Schwenkbügel Classic oder Colour Classic

2 SCHWENKBÜGEL

Mit weißem oder glasklarem Schild

- aus stabilem Stahlrohr in drei Längen
- aus stabilem Stahlrohr, ausziehbar
- aus stabilem Stahlrohr in hoher Ausführung, ausziehbar

Mit beleuchtetem Schild

- aus stabilem Stahlrohr, kürzbar

SCHILD (BEISPIEL)

Glasklares Schild mit Sperrsymbol

3 SCHWENKARM

aus bruchsicherem ES-Glas

- für individuelle Beschriftung
- mit Sperr- oder Pfeilsymbol

Colour aus bruchsicherem ES-Glas

- für individuelle Beschriftung
- mit Sperr- oder Pfeilsymbol
- optische Lichtführung mit LED-Lichtleiste
- Farbe einstellbar

SCHWENKARM (BEISPIEL)

Ausführung aus ES-Glas mit Sperrsymbol

4 STANDFUSS

Stabiles Stahlrohr Ø 60 mm

Anschlüsse für Kundenführung Classic in 90°, 180° und 270° serienmäßig vorbereitet und mit Kunststoffkappen abgedeckt

5 FUSSPLATTE

4-fach anschraubbar

Langlöcher für exakte Ausrichtung
Fußplattenabdeckung aus Stahlblech

6 FLANSCH

stabile Montageplatte mit vier Befestigungsbohrungen

7 SCHWENKTEIL

mit Aufnahmen für ESG-Schwenkarme oder ESG-Schwenkarme Colour



Hinweis: mGate® und mGate® Colour sind keine Eingangsanlagen, Ausgangsanlagen oder ExitGates. Sie sind ausschließlich für den Infobereich oder als Kassensperren zu verwenden.

05.04 mGate® / mGate® Colour

Inventurdifferenzen senken

Bei nicht besetzter Kasse sorgt die mGate dafür, dass Kunden nur besetzte Kassen passieren. Manipulationsversuche werden sofort per Alarm an Ihr Personal weitergeleitet.



Fluchtwege eröffnen

Im Notfall gibt die Anlage den Kassensbereich/-ausgang als Fluchtweg frei. Zum Wiederherstellen der Betriebsbereitschaft geht die mGate vollautomatisch in die Ausgangsposition zurück.



Ausführung

Grundaufbau mit Standfuß: Standfuß mit Fußplatte und Fußplattenabdeckung für die Bodenmontage. Gehäuse für Schwenkmechanik hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet. Energiesparendes Bremssystem. Serienmäßig mit Panikalarm und beidseitiger Panikfunktion sowie Anschlüssen für die Anbindung an das Wanzl Kundenführungssystem Classic.

Grundaufbau mit Flansch: Stabile Montageplatte für die Montage an Kassentischen oder Wänden. Gehäuse für Schwenkmechanik hochglanz-verchromt oder farbig Kunststoff-Pulver-beschichtet. Energiesparendes Bremssystem. Serienmäßig mit Panikalarm und beidseitiger Panikfunktion.

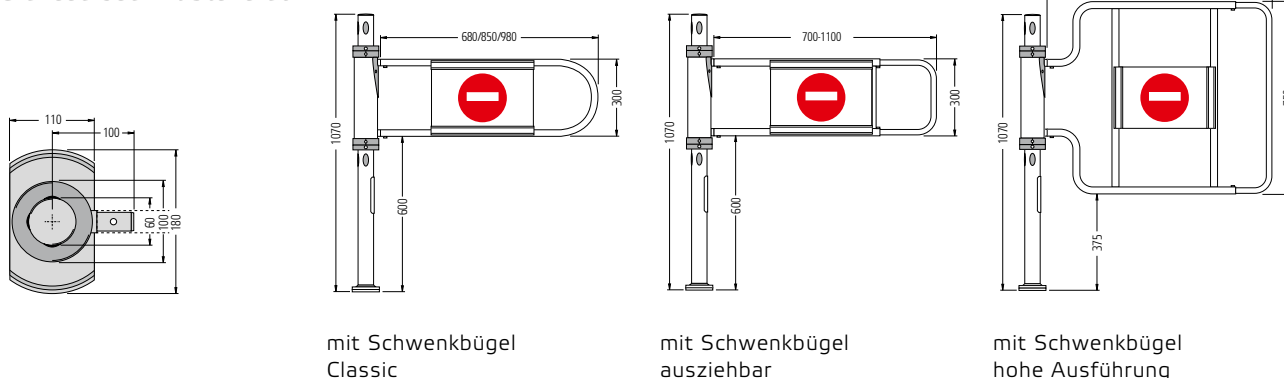
Schwenkbügel: Stabiles Stahlrohr mit weißem oder glasklarem Kunststoffschild, wahlweise beidseitig mit Sperrsymbolen oder Vorderseite mit Pfeilsymbol und Rückseite mit Sperrsymbol.

Schwenkbügel Colour: Stabiles Stahlrohr mit beleuchtetem Glasschild mit beidseitig sichtbarem Sperrsymbol.

ESG-Schwenkarm: Bruchsicheres ES-Glas für individuelle Beschriftung oder mit Sperrsymbol.

ESG-Schwenkarm Colour: Bruchsicheres ES-Glas für optimale Lichtführung, für individuelle Beschriftung oder mit Sperrsymbol und LED-Lichtleiste unten. Farbe des LED-Lichtes einstellbar.

Grundaufbau mit Standfuß

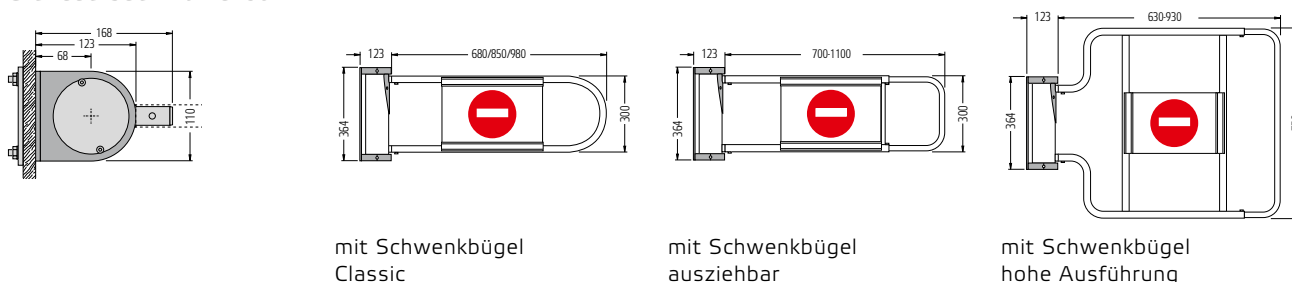


mit Schwenkbügel Classic

mit Schwenkbügel ausziehbar

mit Schwenkbügel hohe Ausführung

Grundaufbau mit Flansch



mit Schwenkbügel Classic

mit Schwenkbügel ausziehbar

mit Schwenkbügel hohe Ausführung

05.04 Praktische Ausgänge, attraktive Durchgänge

Funktionen

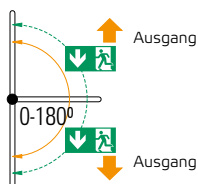
Einstellbarer Öffnungswinkel (0-180°) per Teach-in programmierbar. Sichere und genaue Arretierung. Automatische Bügelrückstellung und beidseitige Paniksicherung.

Steuerung

Ansteuerung über Kassen-PC bzw. Checkout Manager Pro, RFID, Netzwerkmodul WENI-Control mit LAN-Anschluss, Bedienpult oder Handtaster. In Verbindung mit Checkout Manager Pro öffnet bzw. schließt die mGate® automatisch bei An- oder Abmeldung der Kasse.

Elektronische Paniksicherung

Beidseitig, mit akustischem Panikalarm und automatischer Schwenkbügel-/Schwenkarm-Rückstellung.



Minimaler Energieverbrauch

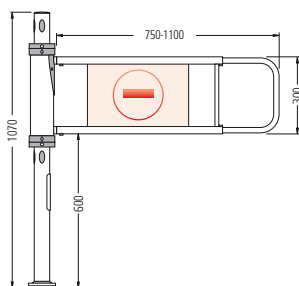
Betriebsspannung von 24 V DC für optimale Sicherheit, damit entsprechen die Anlagen nationalen und internationalen Sicherheitsanforderungen. Energiesparend durch Ruhestrombremse – in den Arretierungspositionen fixiert die Bremse den Schwenkbügel/-arm ohne Stromverbrauch.

Zubehör

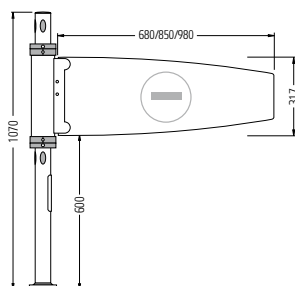
RFID-Sensor für Öffnung über Karte oder Schlüsselanhänger (z. B. Zeiterfassung). Nach Freigabe wird die **Push2Go-Funktion** aktiviert und durch Antippen die Sperre in die gewünschte Durchgangsrichtung geöffnet.

Bedienpult, Bedienpult mit WENI-Control oder **Handtaster** für die manuelle Öffnung.

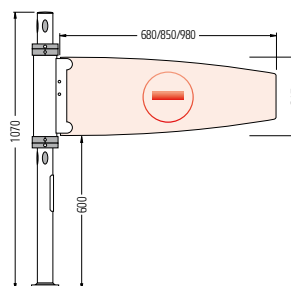
Webserver (Software) für Bedienpult mit WENI-Control, Bedienung über Webbrowser mit Tablet oder Smartphone möglich.



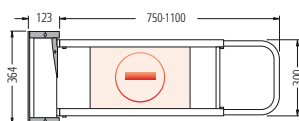
mit Schwenkbügel
Colour kürzbar



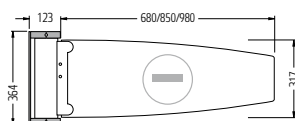
mit ESG-Schwenkarm
mit Sperrsymbol



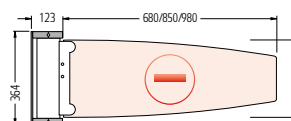
mit ESG-Schwenkarm
Colour mit Sperrsymbol



mit Schwenkbügel
Colour kürzbar

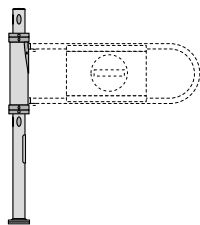
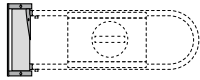
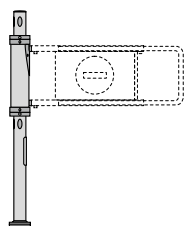
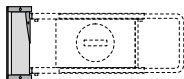
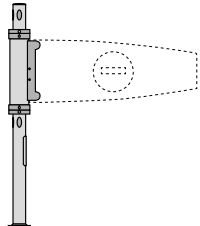
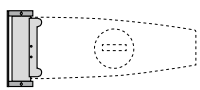
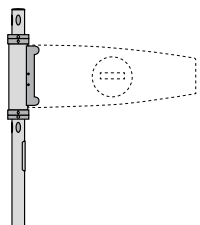
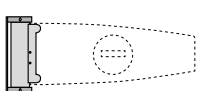



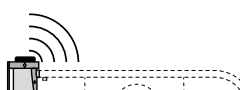

mit ESG-Schwenkarm
mit Sperrsymbol



mit ESG-Schwenkarm
Colour mit Sperrsymbol

05.04 mGate® Checkout / mGate® Checkout Colour

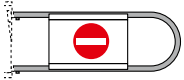




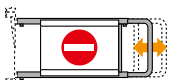




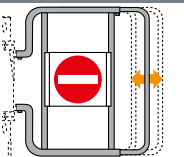




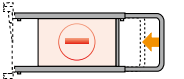
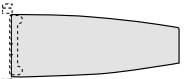
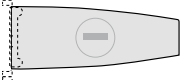
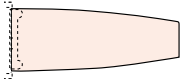
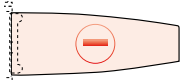
mGate® Checkout		mit Standfuß		mit Flansch	
Grundaufbau		für Schwenkbügel		für Schwenkbügel	
<p>Grundaufbau ohne Schwenkbügel, Länge der Anschlussleitung 1 m</p> <p>Ausführungen hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet</p>			<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51795.10/73-9005*</p>		<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51790.10/73-9005*</p>
Grundaufbau Colour		für Schwenkbügel-Colour		für Schwenkbügel Colour	
<p>Grundaufbau Colour ohne Schwenkbügel, Länge der Anschlussleitung 1 m</p> <p>Ausführungen hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet</p>			<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51796.10/73-9005*</p>		<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51791.10/73-9005*</p>
Grundaufbau		für ESG-Schwenkarm		für ESG-Schwenkarm	
<p>Grundaufbau ohne Schwenkarm, Länge der Anschlussleitung 1 m</p> <p>Ausführungen hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet</p>			<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51797.10/73-9005*</p>		<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51792.10/73-9005*</p>
Grundaufbau Colour		für ESG-Schwenkarm Colour		für ESG-Schwenkarm Colour	
<p>Grundaufbau Colour ohne Schwenkarm, Länge der Anschlussleitung 1 m</p> <p>Ausführungen hochglanz-verchromt oder Kunststoff-Pulver-beschichtet</p>			<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51798.10/73-9005*</p>		<p>Best.-Nr.</p> <p>23.51793.10/73-9005*</p>

Zubehör RFID-Sensor und Push2Go-Funktion			
Best.-Nr.	RFID Modul Standfußversion	RFID Modul Flanschversion	Schlüssel
	23.79136.95-0000	23.73128.95-0000	98.76110.00-0000
<p>Für Freigabe mit Karte oder Schlüsselanhänger und Öffnen in die gewünschte Durchgangsrichtung durch Antippen</p>			
			

* Bestellbeispiele: 23.51795.10-9005 hochglanz-verchromt, 23.51795.73-9005 Kunststoff-Pulver-beschichtet, Farben auf Anfrage.

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

05.04 Die Komfort-Kassensperre

Schwenkbügel/Schwenkarme					
Schwenkbügel Classic					
	Bügellänge	Schild mit  	Schild mit  	weiß	glasklar
	680 mm	23.38307.10-0005**	23.38307.10-0000**	23.38307.10-0004**	23.38307.10-0003**
	850 mm	23.72235.10-0000**	23.38194.10-0000**	23.38194.10-0004**	23.38194.10-0002**
	980 mm	23.53583.10-0000**	23.38420.10-0000**	23.38420.10-0004**	23.38420.10-0002**
Schwenkbügel ausziehbar					
	Bügellänge	Schild mit  	Schild mit  	weiß	glasklar
	Höhe 300 mm, ausziehbar 700 - 1100 mm	00.90271.10-0003**	00.90271.10-0002**	00.90271.10-0000**	00.90271.10-0001**
Schwenkbügel hohe Ausführung					
	Bügellänge	Schild mit  	Schild mit  	weiß	glasklar
	Höhe 750 mm, ausziehbar 630 - 930 mm	23.29498.10-0004**	23.29498.10-0002**	23.29498.10-0000**	23.29498.10-0005**
Schwenkbügel Colour kürzbar, Schild mit Sperrsymbol					
	Bügellänge	Best.-Nr.			
	300 mm hoch, kürzbar 1100 - 750 mm	23.65011.10-0000**			
ESG-Schwenkarm für individuelle Beschriftung					
	Armlänge	beidseitig			
	680 mm	23.62760.00-0000			
	850 mm	23.62772.00-0000			
	980 mm	23.62785.00-0000			
ESG-Schwenkarm mit Sperrsymbol					
	Armlänge	beidseitig			
	680 mm	23.64001.00-0002			
	850 mm	23.64014.00-0002			
	980 mm	23.64028.00-0002			
ESG-Schwenkarm Colour für individuelle Beschriftung					
	Armlänge	beidseitig			
	680 mm	23.62870.00-0000			
	850 mm	23.62882.00-0000			
	980 mm	23.62896.00-0000			
ESG-Schwenkarm Colour mit Sperrsymbol					
	Armlänge	beidseitig			
	680 mm	23.64112.00-0002			
	850 mm	23.64135.00-0002			
	980 mm	23.64151.00-0002			

Zubehör Bedienpulte/Handtaster					
Bedienpult		Bedienpult mit WENI-Control		Handtaster	
Best.-Nr.	98.76201.00-0000	Best.-Nr.	98.76204.00-0000	Best.-Nr.	23.79249.95-0000
Für manuelle Öffnung		Mit Netzwerkkarte*** Für manuelle Öffnung		Für manuelle Öffnung Zuleitung 5 m	
Anschlussleitung separat bestellen, max. 50 m möglich		Anschlussleitung separat bestellen, max. 50 m möglich		Anschlussleitung max. 50 m möglich	

** Schwenkbügel hochglanz-verchromt.
Schwenkbügel Edelstahl oder Kunststoff-Pulver-beschichtet auf Anfrage.

*** Zubehör für Bedienpult mit WENI-Control: Webserver 98.76287.00-0000

Anschlussleitungen für Bedienpulte: 5 m 98.76206.00-0000
15 m 98.76207.00-0000
30 m 98.76335.00-0000
Patchleitungen: 5 m 98.74362.00-0000
15 m 98.74364.00-0000

05.05 Ausgang N

Sicherheit für Ihre Kunden bei Gefahr

- > Öffnung in Ausgangsrichtung
- > Sichere Lösung für Notausgänge, Fluchtwege etc.
- > Auf Wunsch mit Alarmfunktion

Standfüße für Direktbefestigung
(ohne Fußplatte) und Adapter
siehe Seite 134



AUSGANG N
mit Schwenkbügel Standard als Notausgang

05.05 Ausgang N

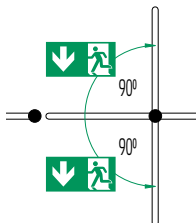
■ **Wanzl Ausgang N.** Keine Panik, mit diesem bewährten Baustein aus dem Wanzl Kundenführungs-Programm sind Sie immer auf der sicheren Seite – und Ihre Kunden ebenso.

Ausführung

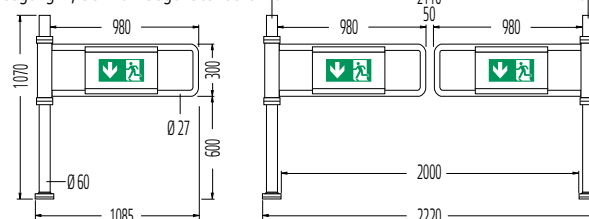
Stabile Konstruktion aus Stahlrohr. Schwenkbügel in Standard- oder hoher Ausführung, hohe Ausführung ausziehbar für variable Durchgangsbreiten. Oberfläche hochglanz-verchromt. Hinweisschilder aus Kunststoff, inkl. Aufklebersatz. Panikfunktion beidseitig.

Panikfunktion beidseitig

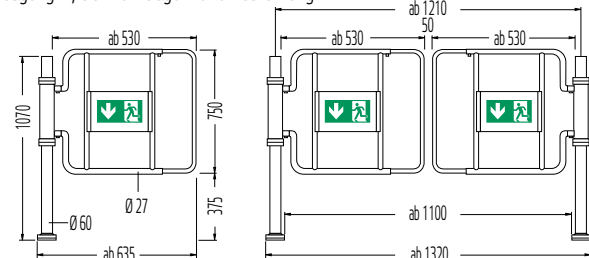
Öffnung mit einem bestimmten Druck in beide Richtungen. Die Panikrichtung bzw. der Fluchtweg wird durch das Anbringen des Aufklebersatzes definiert.



Ausgang N, Schwenkbügel Standard



Ausgang N, Schwenkbügel hohe Ausführung

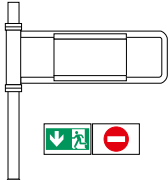
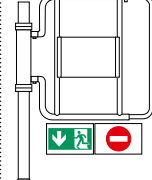






Funktion

Der Schwenkbügel öffnen sich bis 90°, wenn ein bestimmter Druck im Panikfall in Fluchrichtung ausgeübt wird. Der Fluchweg wird freigegeben. Nach Zurückdrücken des Schwenkbügels in die Ausgangsstellung ist die Anlage wieder funktionsfähig.

Sicherheit

Ausgänge N entsprechen den Richtlinien des Gerätesicherheitsgesetzes. Dadurch werden behördliche Sicherheitsanforderungen erfüllt.

Ausgang N		
Schwenkbügel	Standard	Hohe Ausführung
Breite	980 mm	Ausziehbar ab 530 mm**
Best.-Nr.	23.02791.10/09/73-V001*	23.02795.10/09/73-V001*
Ausführungen Hochglanz-verchromt, Edelstahl oder Kunststoff-Pulver-beschichtet		
 Aufklebersatz Selbstklebende Folien mit Notausgangssymbol und Sperrsymbol		
Zubehör		** Bitte bauseitiges Einbaumaß angeben
Panikalarm, akustisch	98.06668.95	
Alarmiert das Personal beim Auslösen der Paniksicherung durch Unbefugte		

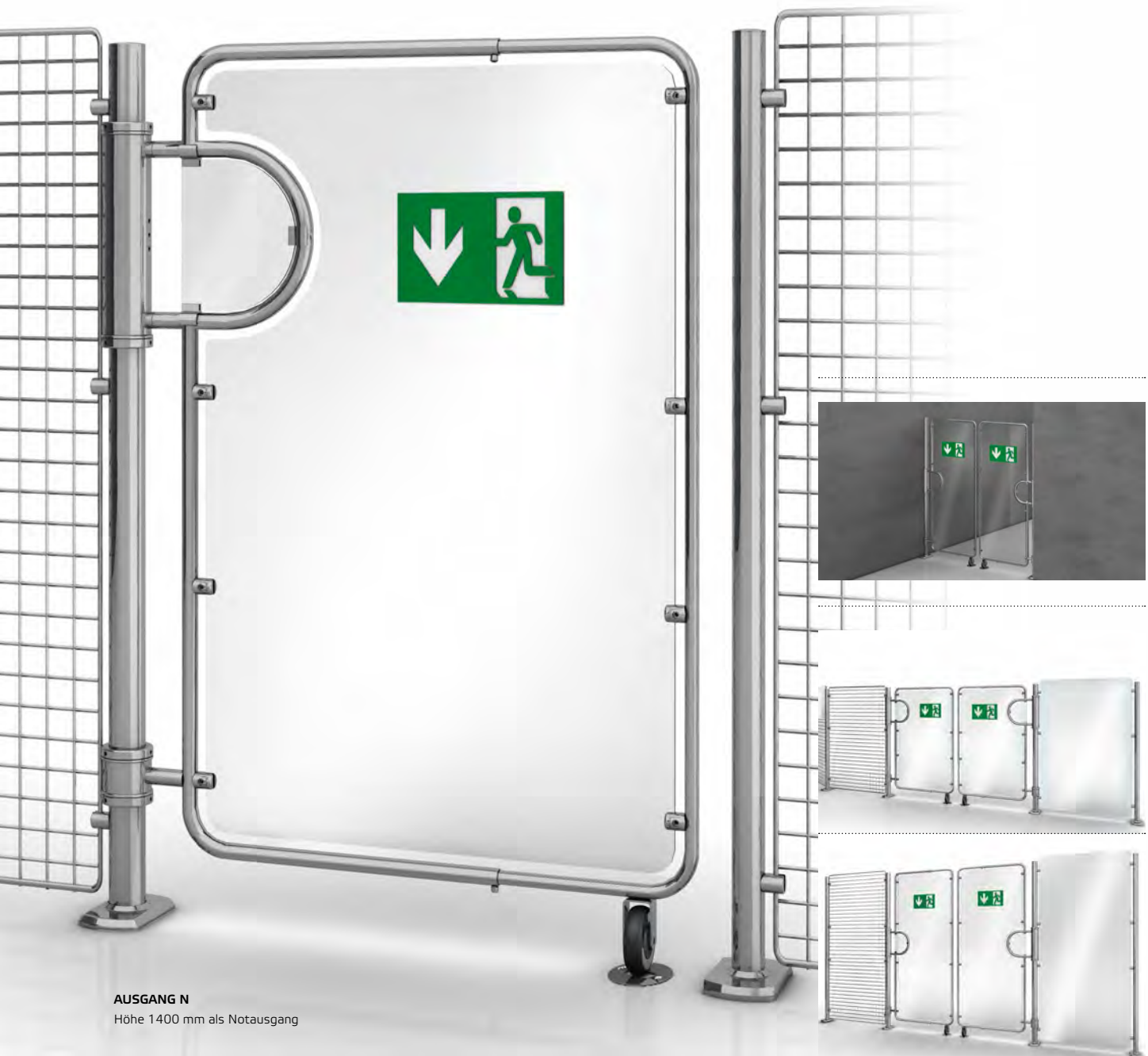
* Bestellbeispiele: 23.02791.10-V001 Hochglanz-verchromt
 23.02791.09-V001 Edelstahl
 23.02791.73-V001 Kunststoff-Pulver-beschichtet, bitte gewünschte Farbe angeben.

Befestigungsmaterial siehe Seite 141

05.06 Ausgang N 1400/2000

Flexibel und sicher in den Höhen 1400 und 2000 mm

- › Öffnung in Ausgangsrichtung mit einem bestimmten Druck
- › Sichere Lösung für Notausgänge, Fluchtwege etc.
- › Für Durchgangsbreiten von 745 bis 2220 mm



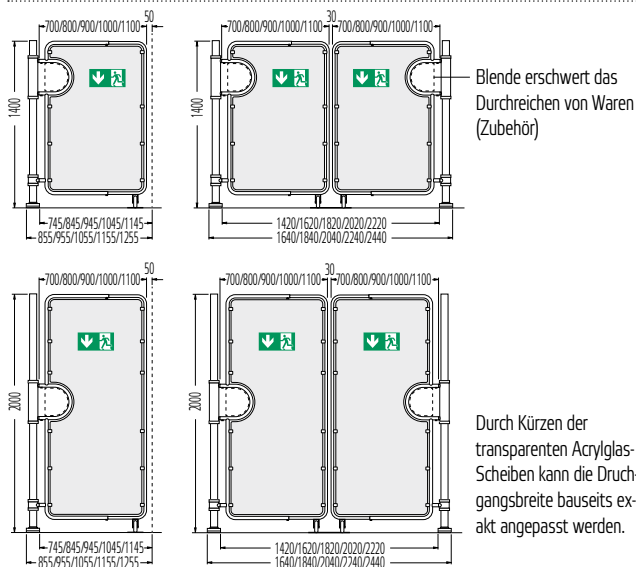
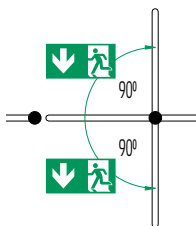
05.06 Ausgang N 1400/2000

Ausführung

Stabile Konstruktion aus Stahlrohr. Schwenkbügel mit Stützrad, ausziehbar. Oberfläche hochglanz-verchromt. Rollenzentrierplatte, transparente Acrylglas-Scheiben in fünf Breiten, kürzbar, inkl. Aufklebersatz. Panikfunktion beidseitig.

Panikfunktion beidseitig

Öffnung mit einem bestimmten Druck in beide Richtungen. Die Panikrichtung bzw. der Fluchweg wird durch das Anbringen des Aufklebersatzes definiert.



Funktion

Der Schwenkbügel öffnet sich bis 90°, wenn ein bestimmter Druck im Panikfalle in Fluchrichtung ausgeübt wird. Der Notausgang wird freigegeben. Nach Zurückdrücken des Schwenkbügels in die Ausgangsstellung ist die Anlage wieder funktionsfähig.

Sicherheit

Ausgänge N 1400/2000 entsprechen den Richtlinien des Gerätesicherheitsgesetzes. Dadurch werden behördliche Sicherheitsanforderungen erfüllt.

Ausgang N 1400/2000				
Höhe	1400		2000	
Schwenkarmlänge	Einzelanlage	Doppelanlage	Einzelanlage	Doppelanlage
700	23.02765.10-V003	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage
800	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage
900	23.02765.10-V002	Auf Anfrage	23.02761.10-V001	23.02762.10-V001
1000	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	23.02762.10-V002
1100	23.02765.10-V001	23.02766.10-V001	23.02761.10-V004	23.02762.10-V003
Ausführung hochglanz-verchromt. Kunststoff-Pulver-beschichtet oder Edelstahl auf Anfrage.				
Aufklebersatz Selbstklebende Folien mit Notausgangssymbol und Sperrsymbol				
Zubehör				
Blende	23.24670.95			
Erschwert das Durchreichen von Waren				
Aus glasklarem Acrylglas Inkl. Befestigungsmaterial				
Panikalarm, akustisch	98.06668.95			
Alarmiert das Personal beim Auslösen der Paniksicherung durch Unbefugte				

06 Produktübersicht

06.01 Wanzl connect



01 DIGITALER POS

06.02 Checkout Manager



02 CHECKOUT MANAGER PRO

06 Store Management



06.01 Wanzl connect®

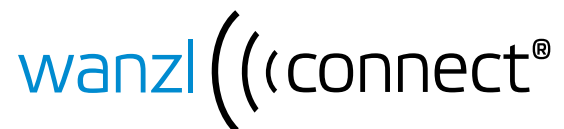
Store Management der Zukunft

- > **Digitale Plattform für ein effizientes Marktmanagement**
- > **Ständig aktuelle und umfassende Information zu Marktsituation und Kundenverhalten**
- > **Modularer Aufbau, erweiterbar und updatefähig**

■ **Wanzl connect®** bietet Wanzl-Kunden eine zentral gesteuerte, digitale Plattform, mit der sie eine Vielzahl relevanter Prozesse in den Bereichen Administration und Personalmanagement aufnehmen, analysieren, auswerten und ggfs. nach eigenen Vorgaben steuern können.

Wanzl connect® ist dabei als inhaltlich geschlossenes, mit seinen Einzelkomponenten aufeinander abgestimmtes „Store Management System“ für die Anforderungen und Bedürfnisse des Einzelhandelssegments konzipiert.

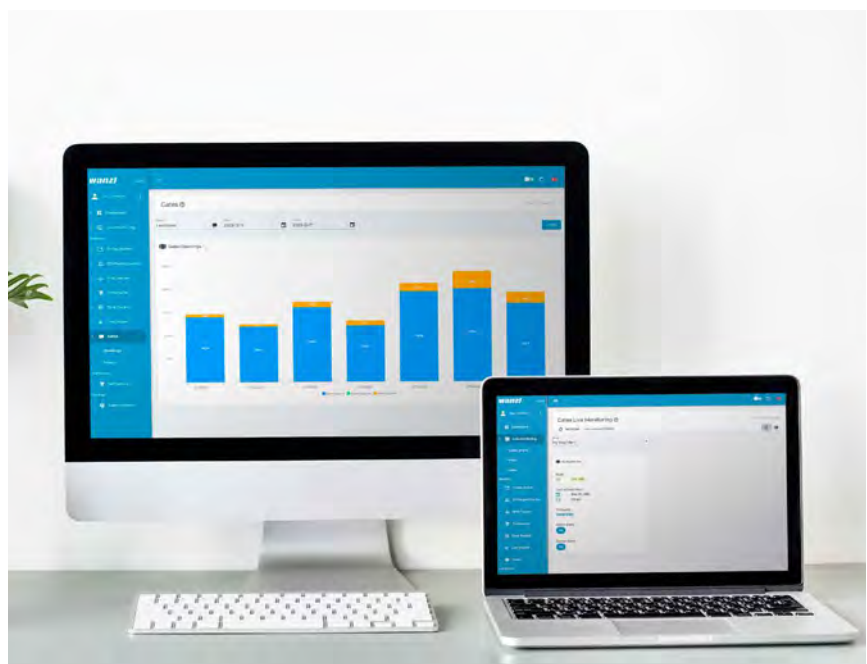
Wanzl connect® ist modular aufgebaut, cloudbasiert und lässt sich mit den von Wanzl angebotenen, bereichs- und funktionsbasierten Zusatzmodulen beliebig erweitern. Diese werden einschließlich des Basismoduls in Funktions-tiefe und -umfang permanent aktualisiert und für Wanzl-Kunden mit entsprechenden Updates versehen.



Hardware-Voraussetzungen

Voraussetzung für die Anwendung von wanzl connect® ist der Einsatz von standardmäßig ausgerüsteter Hardware: PCs, Laptops, Tablets oder Smartphones, die über Standardbrowser den Online-Zugriff auf die wanzl-connect-Cloud ermöglichen. Hinzu kommen weitere Peripheriegeräte (z. B. Scanner oder Kameras), die in das bestehende Netzwerk eingebunden werden können.

In der Cloud werden sämtliche Informationen gespeichert; von dort aus können sie abgerufen und mit Hilfe der dafür vorgesehenen Tools analysiert und ausgewertet werden.



06.01 Wanzl Gate Monitoring

Die Ausgangssituation

Die Funktionalität der Ein- und Ausgangsanlagen am POS hat im Einzelhandelssegment zuletzt immer mehr an Bedeutung gewonnen. Das liegt vor allem daran, dass man die Marktein- und austritte auf diese Weise umfänglich tracken, die damit verbundenen Kundenbewegungen statistisch präzise auswerten und entsprechende Konsequenzen für den eigenen Marktbetrieb daraus ziehen kann.

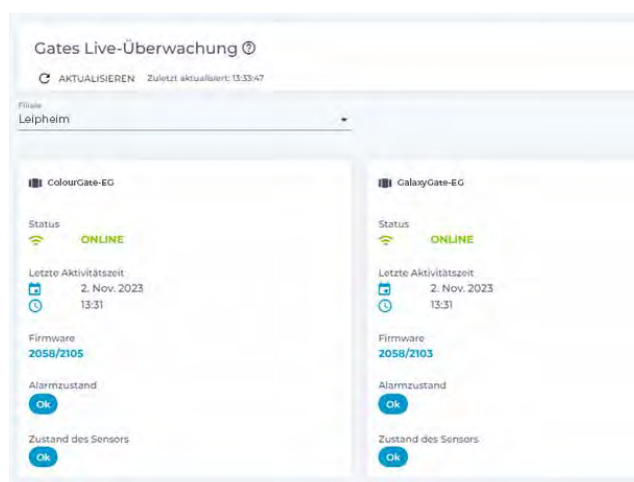


Die Wanzl-Lösung

Mit dem **Wanzl Gate Monitoring** folgen wir konsequent unserem Motto für die Konzeption und Entwicklung manueller und elektronischer Leitsysteme:

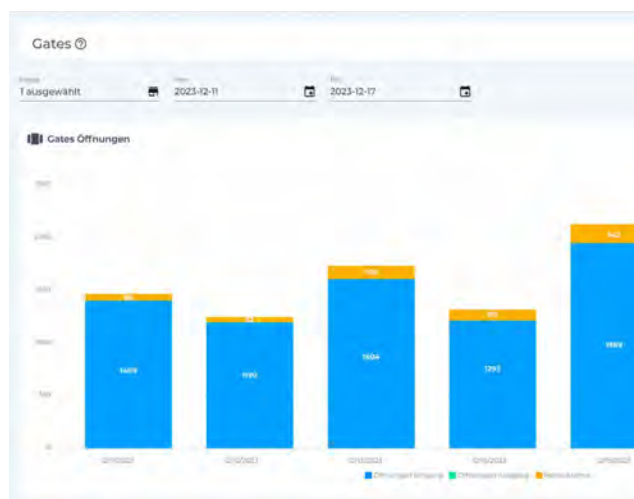
Lenken – Leiten – Abgrenzen – Sichern

Das Gate Monitoring fasst dabei sämtliche Ein- und Ausgangsanlagen innerhalb eines Ladenbereichs übersichtlich zusammen. Hierzu können sämtliche Informationen über das Dashboard abgerufen und auf unterschiedliche Kategorien hin analysiert werden. Potenzielle Geräteausfälle lassen sich somit rasch und präzise ermitteln.



Die Technologie

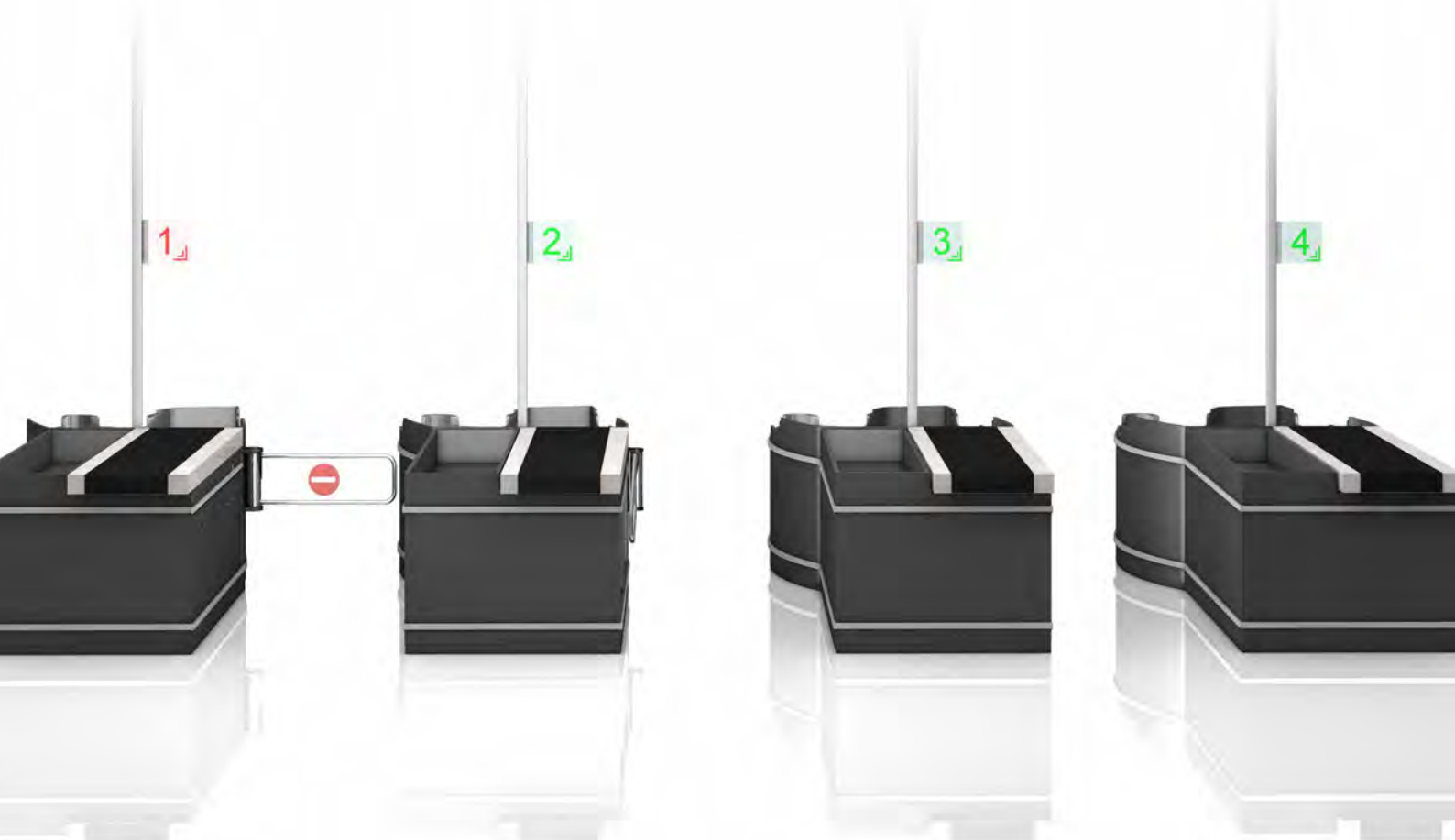
Abhängig von der spezifischen Marktsituation und -umgebung verfügt Wanzl im Bereich der Leit- und Sicherheitssysteme über eine Reihe von Systemkomponenten, die sich im Hinblick auf das gemeinsam entwickelte Sicherheitskonzept miteinander kombinieren lassen. Das Gate Monitoring ist dabei integraler Bestandteil solcher Konzepte und fasst die Informationen, die von den entsprechenden Ein- und Ausgangsanlagen aufgenommen wurden, in übersichtlicher Form zusammen.



06.02 Checkout Manager PRO

Kassenleitsystem für mGate® Checkout mit höchstem Anspruch

- > Reduziert Wartezeiten der Kunden durch gezielten Personaleinsatz
- > Zukunftssicher durch modernste Technik und Schnittstellen
- > Individuelle Sprachansagen – größtmöglicher Vorteil für Kunden und Personal



CHECKOUT MANAGER PRO
in Kombination mit mGate® Checkout

■ Mit dem **Checkout Manager Pro** werden die Abläufe im Kassenbereich zuverlässig koordiniert. Durch gezielten Personaleinsatz werden Kassen besetzt und Wartezeiten für die Kunden reduziert. Individuelle Sprachansagen

informieren die Kunden über Öffnen und Schließen der Kassen, aber auch Marktleiter und Personal wo es im Markt gewünscht wird.

Ausführung

Der **Checkout Manager Pro** besteht pro Kasse aus dem folgenden Basis-Paket: LED-Anzeigeeinheit, Steuerung mit Netzteil und Bedienpult mit Gehäuse.

Der **Checkout Manager PRO-Light** nutzt die vorhandene Marktbeschallungsanlage.



06.02 Checkout Manager PRO

LED-Anzeigeeinheit

Die **LED-Anzeigeeinheit** dient als Blickfang im Kassensbereich und informiert Ihre Kunden über den jeweiligen Kassenzustand. Lästige Wartezeiten werden dadurch reduziert.



Design pend.

Zukunftssichere Technik

Übersichtliche **Bedienpulte** für bis zu zehn Kassen mit Gehäuse. Auf Anfrage auch zum Einbau in die Kassentische oder für Wandmontage. Alle Steuerungselemente sind einfach zu bedienen und bieten individuelle Installationsmöglichkeiten.



Mit Gehäuse



Auf Anfrage: Einbau in Kassentisch oder für Wandmontage

Checkout Manager PRO					
Basispaket für		2 Kassen	3 Kassen	4 Kassen	5 Kassen
Bedienpult mit Gehäuse		23.44380.95-0000	23.44381.95-0000	23.44382.95-0000	23.44383.95-0000
	6 Kassen	7 Kassen	8 Kassen	9 Kassen	10 Kassen
		23.44384.95-0000	23.44385.95-0000	23.44386.95-0000	23.44387.95-0000
		23.44388.95-0000			
Checkout Manager PRO-Light					
Basispaket für		2 Kassen	3 Kassen	4 Kassen	5 Kassen
Bedienpult mit Gehäuse		23.86958.95-0000	23.86959.95-0000	23.86960.95-0000	23.86961.95-0000
	6 Kassen	7 Kassen	8 Kassen	9 Kassen	10 Kassen
		23.86962.95-0000	23.86963.95-0000	23.86964.95-0000	23.86965.95-0000
		23.86966.95-0000			

- Basispaket **Checkout Manager PRO** bestehend aus:
- Steuerung
 - Bedienpult mit Gehäuse
 - Netzteil
 - Halterung für Acrylglasschild
 - Set Deckenlautsprecher mit 2 Lautsprechern, ab 7 Kassen mit 4 Lautsprechern
 - allen Verbindungsleitungen

- Basispaket **Checkout Manager PRO-Light** bestehend aus:
- Steuerung
 - Bedienpult mit Gehäuse
 - Netzteil
 - Halterung für Acrylglasschild
 - allen Verbindungsleitungen

Acrylglasschild	Design I - links	Design I - rechts
Nr. 1	97.30170.07-0001	97.30180.07-0001
Nr. 2	97.30170.07-0002	97.30180.07-0002
Nr. 3	97.30170.07-0003	97.30180.07-0003
...	97.30170.07-00..	97.30180.07-00..
Nr. 10	97.30170.07-0010	97.30180.07-0010

Kassen-Nummernschild bedruckt, 297 x 200 x 6 mm, passend in Halterung für Acrylglasschild



Zubehör	Checkout Manager PRO	Checkout Manager PRO-Light	
Erweiterungs-Set für	23.87184.95-0000	23.87071.95-0000	
Best.-Nr.			
Erweitert um je 1 Kasse			
Deckenlautsprecher Set	Set 1 mit 1 Lautsprecher	Set 2 mit 2 Lautsprechern	Set 3 mit 4 Lautsprechern
Best.-Nr.	23.98455.95	23.98456.95	23.98458.95
Erweiterungsset bestehend aus:			
- 1, 2 oder 4 Deckenlautsprechern			
- Netzteil			
- Steuerung			

07 Produktübersicht

07.01 - 07.05 Elektroinstallation



01 SLIDING DOOR



02 EGATE COLOUR / EGATE



03 COLOURGATE / TECHNOPORT



04 ECOPORT

05 STROMZUFÜHRUNG

07.06 - 07.08 Zubehör



06 EINZELTEILE

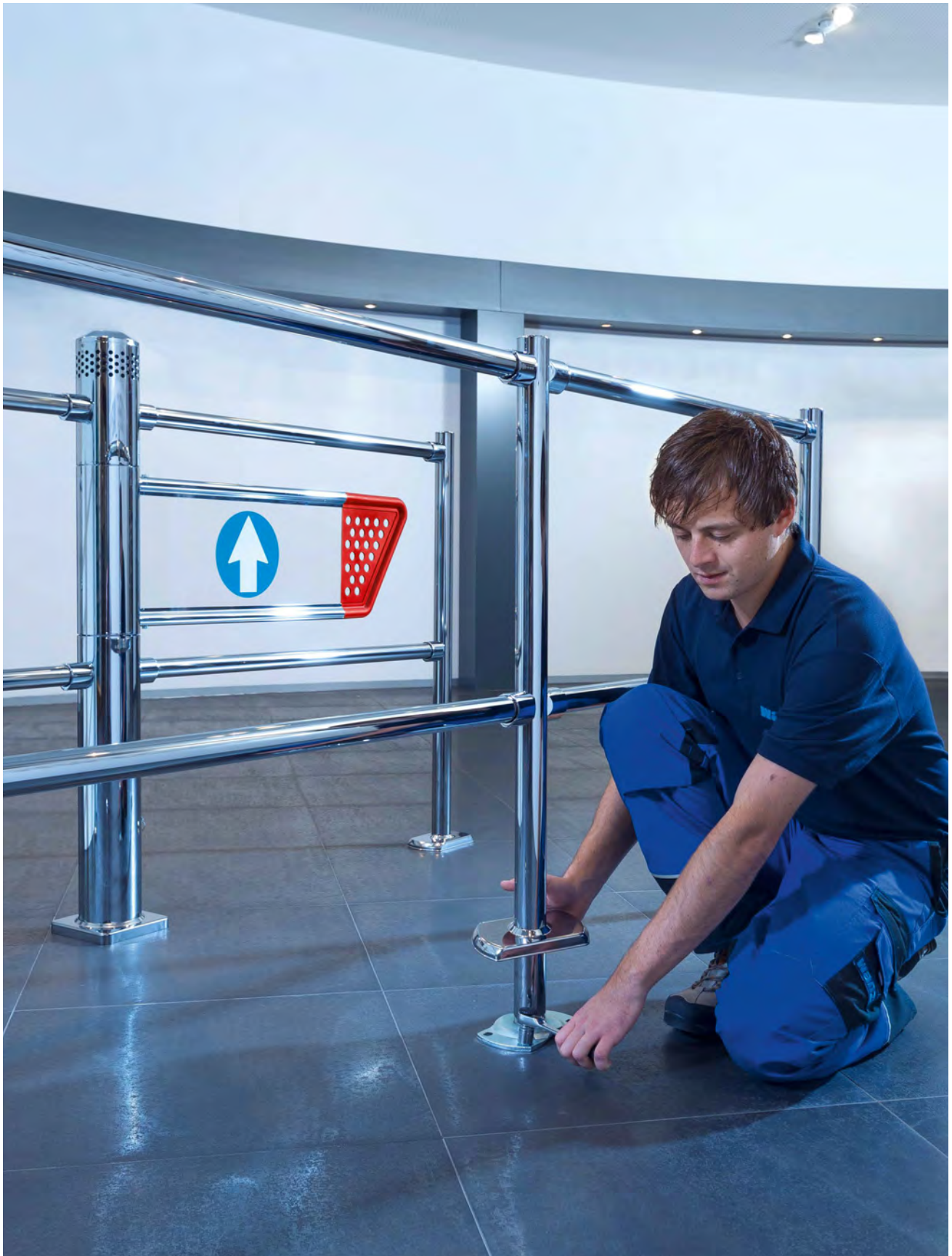


07 BEFESTIGUNGSMATERIAL



08 SONDERSTANDFÜSSE

07 Service



07.01 Elektroinstallation

Bauseitige Verlegung der Leerrohre für die Elektroinstallation

- › Für zeit- und kostensparende Montage der Eingangsanlage
- › Zur Vorbeugung gegen Beschädigungen bei der Montage
- › Vermeidet unnötige Brecharbeiten insbesondere bei Neubauten

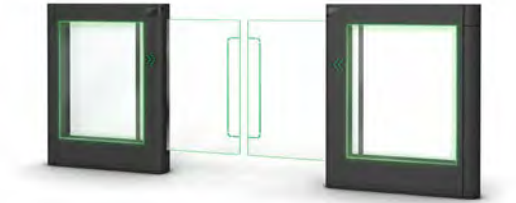


■ **Planung und Montage mit Wanzl.** Die rechtzeitige Einbindung von Wanzl in die Planung bei Neu- und Umbau-Maßnahmen ermöglicht den Kosten sparen und sicheren Anschluss von Eingangsanlagen durch Leerrohre im Boden. Bei Steuerung von Doppel- oder 2-fach-Anlagen ist dies der kürzeste und zuverlässigste Weg. Nutzen Sie die Erfahrung und das Können unserer Servicetechniker und sichern Sie sich dadurch die volle Gewährleistung.

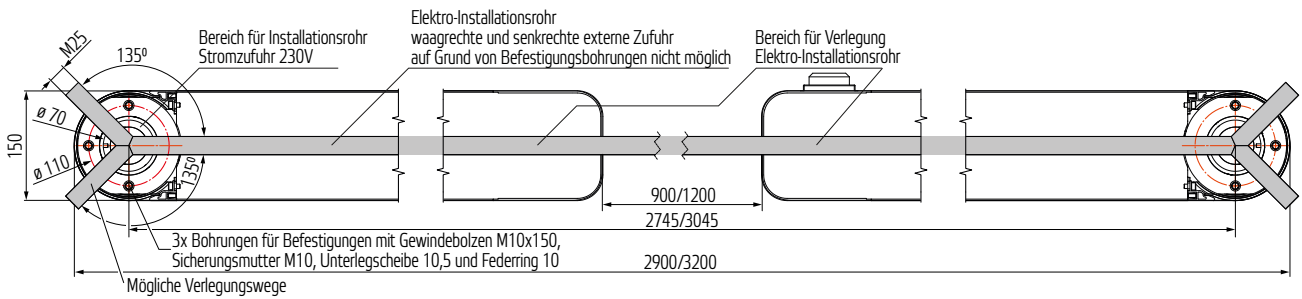
07.01 SlidingDoor

Montage

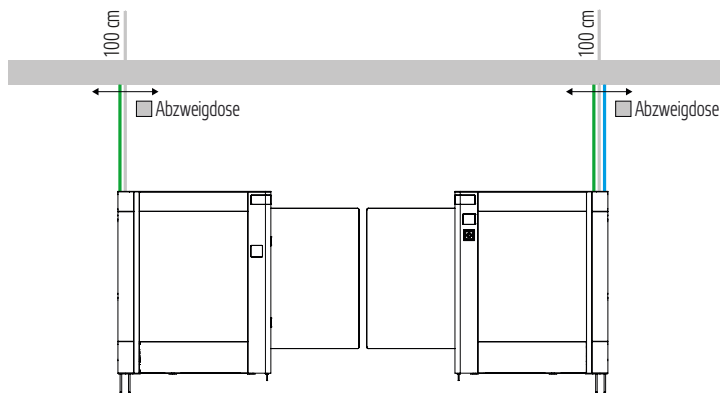
Die Montage der SlidingDoor erfolgt mit Klebeanker. Dazu werden in den tragfähigen Boden Gewindestangen eingeklebt. Der Korpus wird auf die Klebeanker aufgesetzt und mit Muttern festgeschraubt.



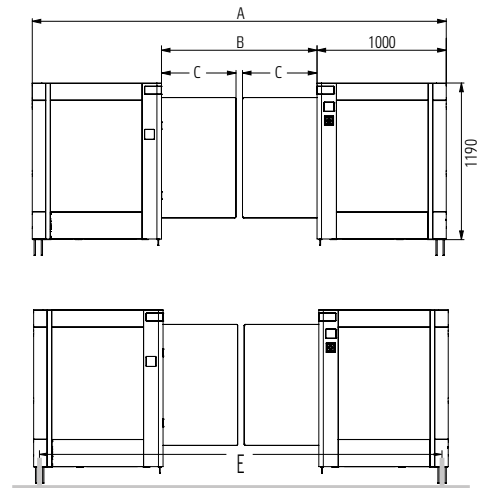
Verlegung Elektro-Installationsrohre bei Stromzuführung vom Boden



Strom von der Decke

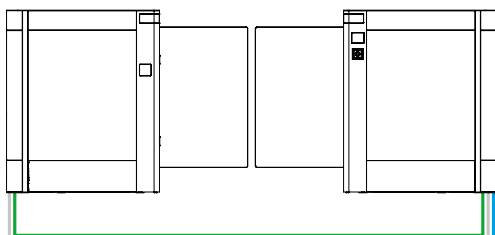


Spannungsversorgung 230V, 50HZ / 60W | Querverbindung | Netzwerkkabel auf der Seite des Barcode readers
Bei Bedarf: Netzwerkkabel ab CAT5E mit Netzwerkdose oder RJ45 Stecker



Elektro-Installationsrohr

Strom vom Boden



Spannungsversorgung 230V, 50HZ / 60W | Querverbindung | Netzwerkkabel auf der Seite des Barcode readers
Bei Bedarf: Netzwerkkabel ab CAT5E mit RJ45 Stecker und 50 cm Überstand

Installationsmaße für SlidingDoor			
A	B	C	E
Durchgangsbreite	Außenmaß	Ausgefahrene Länge der Glastür	Achsmaß Elektro-Installationsrohr
900 mm	2900 mm	425 mm	2745 mm
1200 mm	3200 mm	575 mm	3045 mm

07.02 eGate® Colour, eGate®

Montage

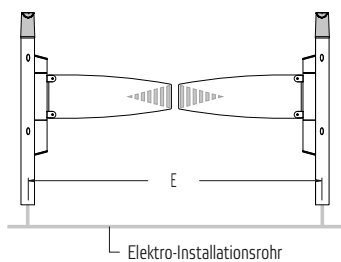
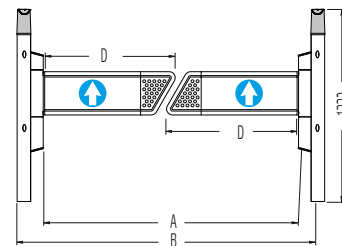
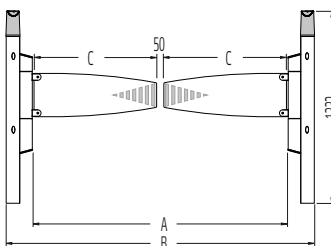
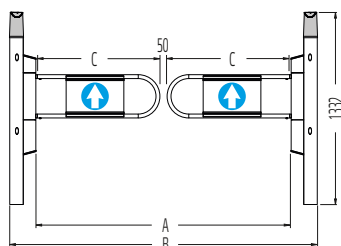
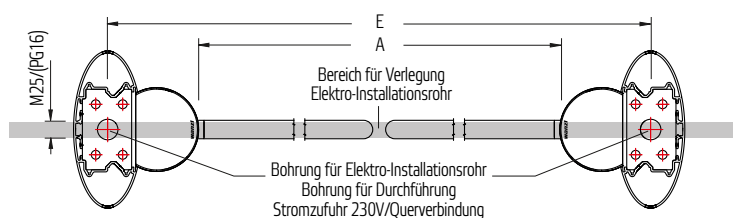
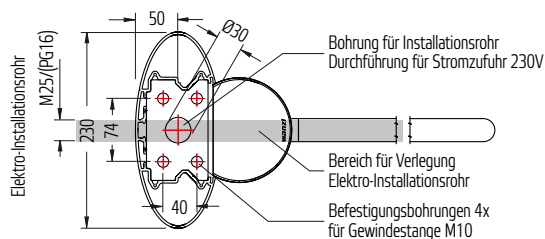
Die Montage von eGate-Säulen erfolgt mit Klebeanker. Dazu werden in den tragfähigen Boden Gewindestangen eingeklebt. Nach Durchführung der Anschlusskabel in die Säule wird diese auf die Klebeanker aufgesetzt und mit Muttern festgeschraubt.



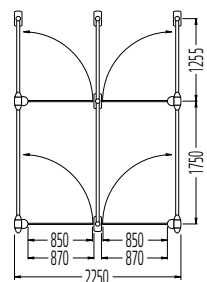
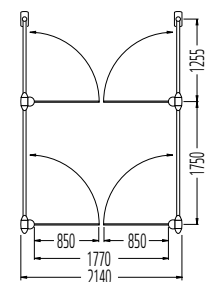
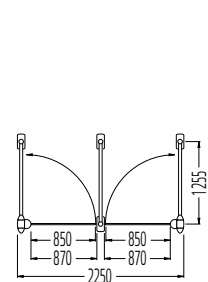
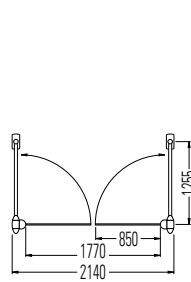
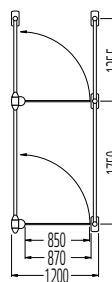
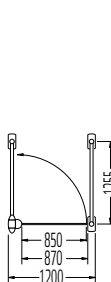
DOPPELANLAGE 2-FACH
beidseitig öffnend, ausgestattet mit Vorlauf

Montage Vor-/Nachlauf mit 6-kt-Schrauben M10x60 und Dübeln M10

Verlegung Elektro-Installationsrohre bei Stromzuführung vom Boden



Installationsmaße für eGate-Eingangsanlagen				
A	B	C	D	E
Durchgangsbreite	Außenmaß	Länge Schwenkbügel ESG-Schwenkarm	Länge Promotionbügel	Achismaß Elektro-Installationsrohr
1430 mm	1800 mm	680 mm	735 mm	1695 mm
1770 mm	2140 mm	850 mm	905 mm	2035 mm
2030 mm	2400 mm	980 mm	1035 mm	2295 mm



07.03 ColourGate, Technoport®

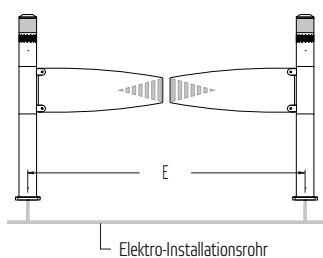
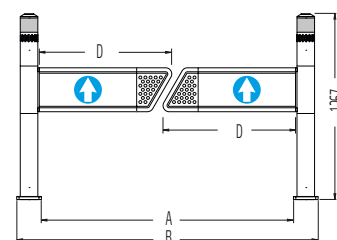
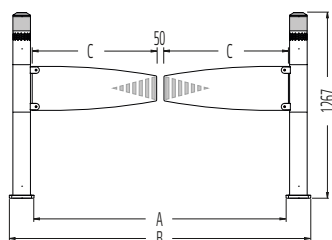
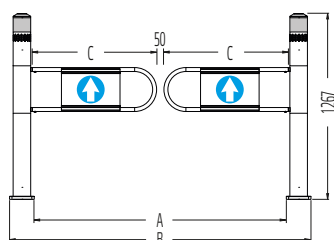
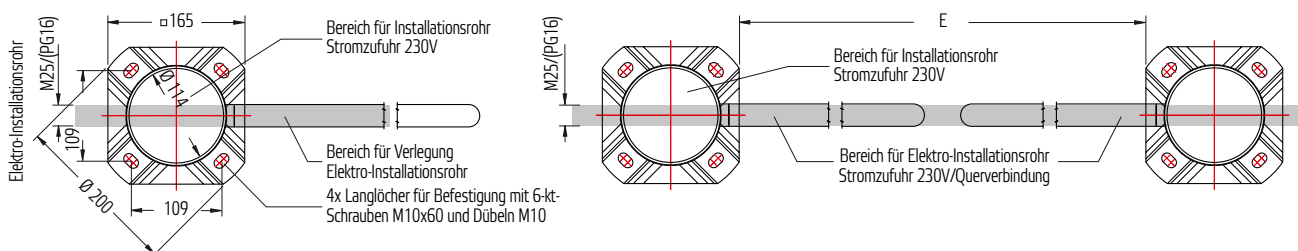
Montage

Die Anschlusskabel werden von unten in die Technoport-Säule geführt. Dann wird die Säule mit Schrauben, auf die in den tragfähigen Boden eingesetzten Dübel, geschraubt. Die Fußplatte deckt die Befestigung ab.

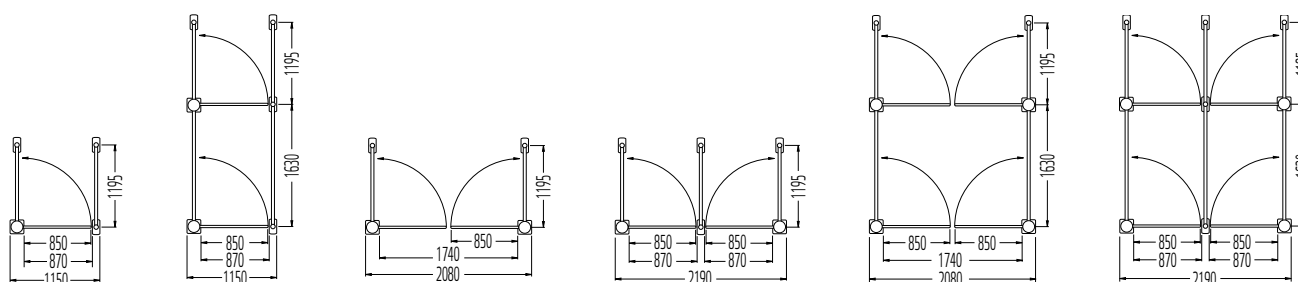


DOPPELANLAGE 2-FACH MIT MITTELFÜHRUNG
Schwenkbügel Classic, links bzw. rechts öffnend

Verlegung **Elektro-Installationsrohre** bei Stromzuführung vom Boden



Installationsmaße für Technoport-Eingangsanlagen				
A	B	C	D	E
Durchgangsbreite	Außenmaß	Länge Schwenkbügel	Länge Promotionbügel	Achismaß Elektro-Installationsrohr
1400 mm	1740 mm	680 mm	735 mm	1570 mm
1740 mm	2080 mm	850 mm	905 mm	1910 mm
2000 mm	2340 mm	980 mm	1035 mm	2170 mm



07.04 Ecoport

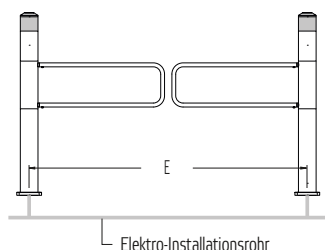
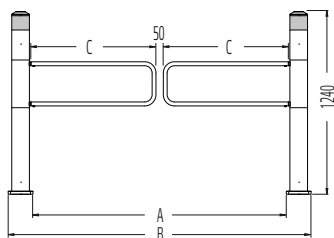
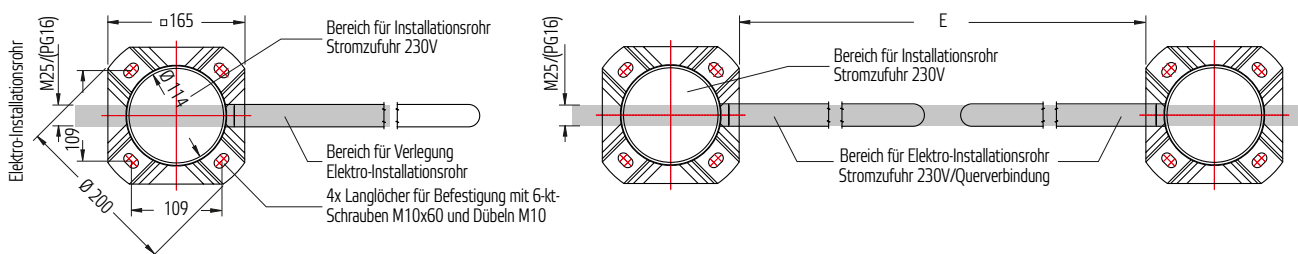
Montage

Die Anschlusskabel werden von unten in die EcoportSäule geführt. Dann wird die Säule mit Schrauben, auf die in den tragfähigen Boden eingesetzten Dübel, geschraubt. Die Fußplatte deckt die Befestigung ab.

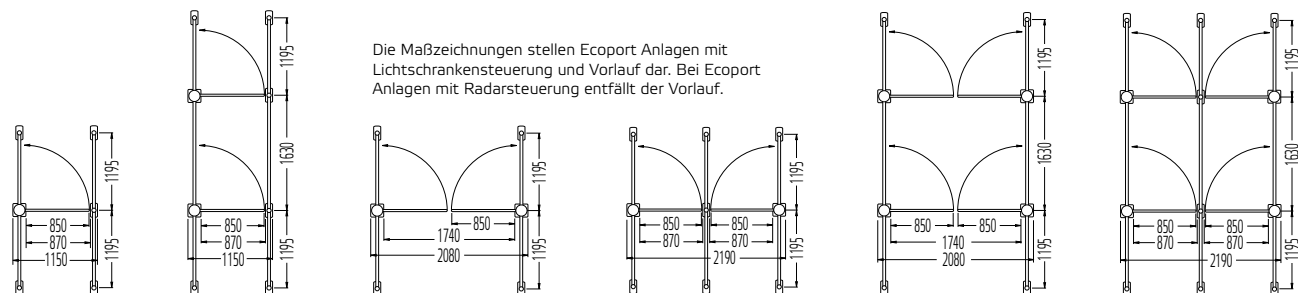


EINZELANLAGE 2-FACH MIT VORLAUF
Schwenkbügel Classic, mit Hinweisschild, links öffnend

Verlegung **Elektro-Installationsrohre** bei Stromzuführung vom Boden

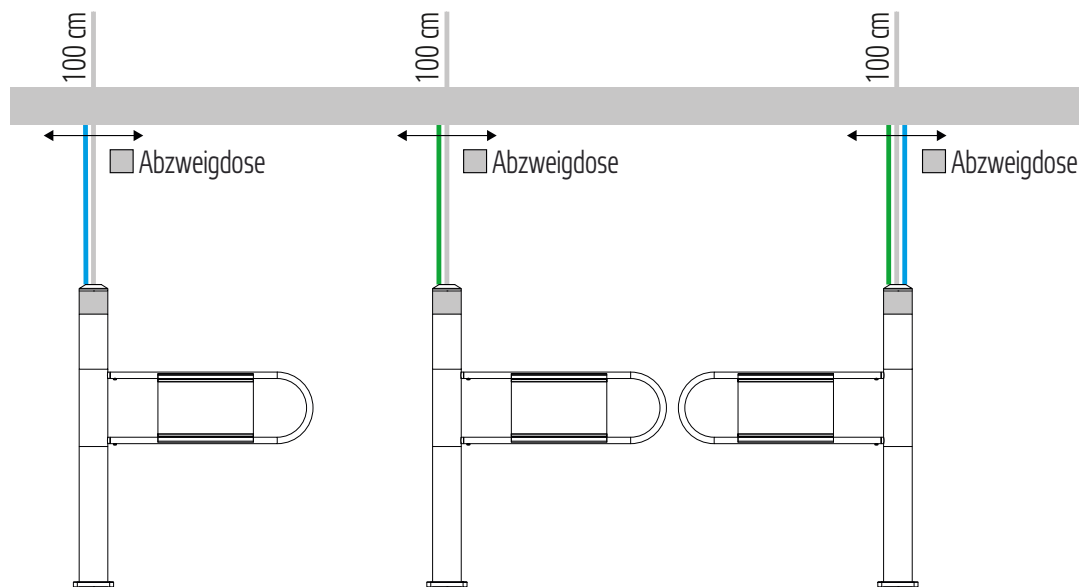


Installationsmaße für Ecoport-Eingangsanlagen			
A	B	C	E
Durchgangsbreite	Außenmaß	Länge Schwenkbügel	Achismaß Elektro-Installationsrohr
1400 mm	1737 mm	680 mm	1570 mm
1740 mm	2077 mm	850 mm	1910 mm
2000 mm	2337 mm	980 mm	2170 mm



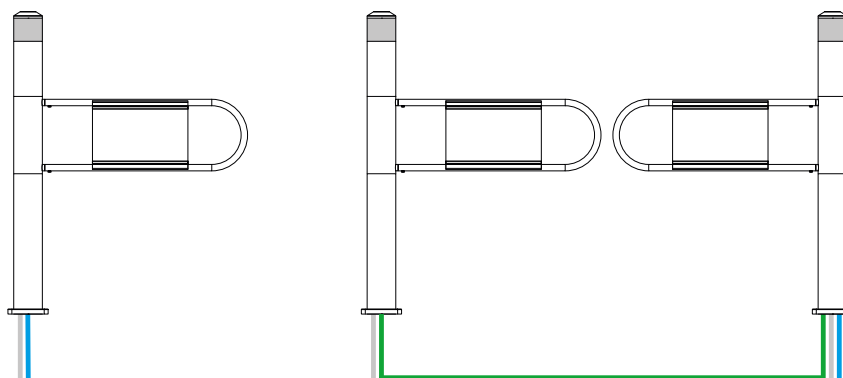
07.05 Stromzuführung Galaxyport Pro, eGate®, eGate® Colour, ColourGate, Technoport® und Ecoport

Strom von der Decke

























| Spannungsversorgung 230V, 50HZ / 60W | Querverbindung | Netzwerkkabel auf der Seite des Barcode readers
 Bei Bedarf: Netzwerkkabel ab CAT5E mit Netzwerkdose oder RJ45 Stecker

Strom vom Boden



| Spannungsversorgung 230V, 50HZ / 60W | Querverbindung | Netzwerkkabel auf der Seite des Barcode readers
 Bei Bedarf: Netzwerkkabel ab CAT5E mit RJ45 Stecker und 50 cm Überstand

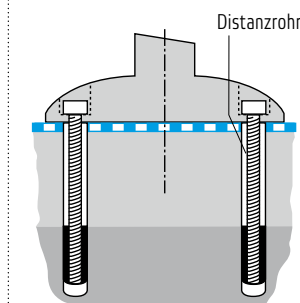
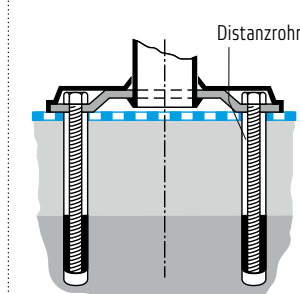
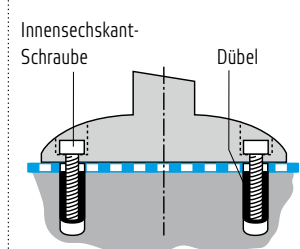
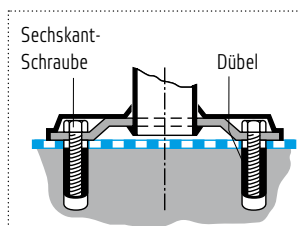
07.06 Einzelteile

Verbindungsuffen für Verbindungsrohre Ø 40 mm			Halbmuffen für Verbindungsrohre Ø 40 mm				
Material	Kunststoff		Material	Metall			
Passend für	Standfuß Ø 50 mm	Standfuß Ø 60 mm	Passend für	Standfuß Ø 50 mm	Fixierung für Halbmuffe		
Best.-Nr.	23.04015.07	23.04973.07	Best.-Nr.	23.17654.10/73	23.85035.10/73		
1 Stück mit Befestigungsmaterial			1 Stück mit Befestigungsmaterial				
Verbindungsuffen, für Verbindungsrohre Ø 40 mm							Hülse
Material	Metall						Metall
Passend für	Standfuß Ø 50 mm	Standfuß Ø 60 mm	Standfuß Ø 120 mm	mGate	eGate längs	eGate quer	auf Verbindungsrohr 90°
Best.-Nr.	23.07105.10/73 23.83968.09	23.07104.10/73 23.18308.09	23.09571.10/73/09	23.55293.10/73	23.78325.10/73	23.03976.10/73	23.09965.10/73 00.98835.09
1 Stück mit Befestigungsmaterial							
Wandbefestigungen, für Verbindungsrohre Ø 40 mm			Wandbefestigungen, für Verbindungsrohre Ø 40 mm				
Material	Kunststoff	Metall	Material	Metall			
Passend für	Gerade Wände	Gerade Wände	Passend für	Kassentische			
Best.-Nr.	23.05242.07	23.40110.10/73/09	Best.-Nr.	23.07107.10/73			
1 Stück mit Schraube und Dübel			1 Stück mit Schraube und Mutter				
Rohr-Abschlusskappen							
Material	Kunststoff						
Passend für	Rohr Ø 32 mm	Rohr Ø 40 mm	Rohr Ø 50 mm	Rohr Ø 60 mm			
Best.-Nr.	23.06498.07	23.06497.07	23.04014.07	23.08235.07			
1 Stück							
Fußplattenabdeckungen			Stelling				
Material	Metall		Material	Metall			
Passend für	Standfuß Ø 50 mm	Standfuß Ø 60 mm	Passend für	Standfuß Ø 50 mm	Gewindestift für Stelling		
Best.-Nr.	23.10642.10/73/09	23.04984.10/73/09	Best.-Nr.	00.01992.10	90.11494.50		
1 Stück			1 Stück mit 3 Gewindestiften		 Für Ersatzbedarf		

Bestellhinweis:
 23.04015.07
 23.09571.10
 23.09571.50
 23.09571.73
 23.09571.09

Kunststoff
 Metall hochglanz-verchromt
 Metall hochglanz-verzinkt
 Metall Kunststoff-Pulver-beschichtet, bitte gewünschte Farbe angeben.
 Edelstahl

07.07 Befestigungsmaterial



Befestigungsmaterial für Schutzsysteme, Durchgangssperren, Kundenführungen, usw. für normale Bodenbeschaffenheit

Sechskant-Schraube	M10x60, verzinkt	M10x60, Edelstahl
Best.-Nr. (für 1 Stück)	90.11274.50	90.11274.09
4 Stück pro Standfuß Oberfläche verzinkt		

Innensechskant-Schraube	M10x60, verzinkt	M10x60, Edelstahl
Best.-Nr. (für 1 Stück)	90.11470.50	90.11470.09
2 Stück pro Standfuß bei Führungsholmen Edelstahl 3 Stück pro Eckprotector Chrom Ausführung Edelstahl		

Dübel	M10
Best.-Nr. (für 1 Stück)	91.07196.00
1 Stück pro Schraube PVC	

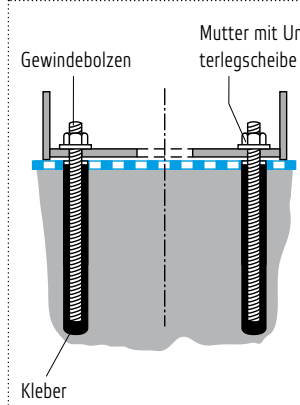
für tiefliegende Betonschicht

Sechskant-Schraube	M10x100	M10x120	M10x150
Best.-Nr. (für 1 Stück)	90.11605.50	90.11277.50	90.11278.50
4 Stück pro Standfuß Oberfläche verzinkt			

Innensechskant-Schraube	M10x100	M10x120	M10x150
Best.-Nr. (für 1 Stück)	90.11634.50-0000	90.11832.50-0000	90.11833.50-0000
2 Stück pro Standfuß bei Führungsholmen Edelstahl 3 Stück pro Eckprotector Chrom Ausführung verzinkt			

Distanzrohr	40 mm	60 mm	90 mm
Best.-Nr. (für 1 Stück)	00.07446.00	00.07447.00	00.07448.00
1 Stück pro Schraube Oberfläche verzinkt			

Dübel	M10	M10	M10
Best.-Nr. (für 1 Stück)	91.07196.00	91.07196.00	91.07196.00
1 Stück pro Schraube PVC			



Optional: Befestigung mit Klebtechnik mit Gewindebolzen für unterschiedlichen Bodenaufbau

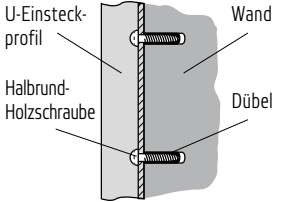
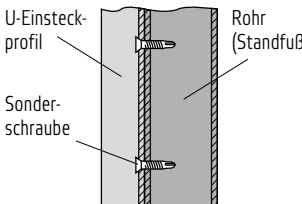
Befestigungssatz	Satz komplett für eGate, Kassensperren, Raumteiler usw.
Best.-Nr. (für 1 Stück)	23.03657.95-0000
Für einen Standfuß, bestehend aus 4 Stück Gewindebolzen M10x150 4 Stück Unterlegscheiben 4 Stück Muttern M10	

Kleber für Befestigungssatz	Kartusche 2-Komponenten-Verbundmörtel
Best.-Nr. (für 1 Stück)	77.92249.00-0000

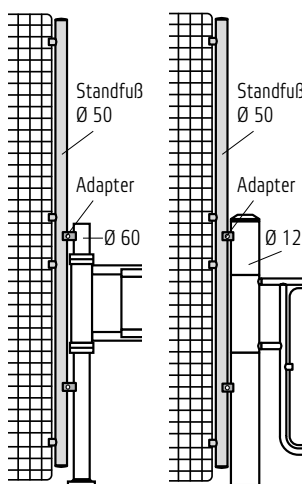
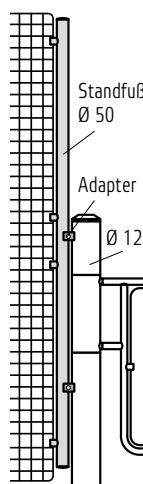




Hinweis: Bei Fußbodenheizung max. zulässige Bohrtiefe angeben. Säulen der Eingangsanlagen werden serienmäßig mit Befestigungsmaterial geliefert.

07.08 Befestigungsmaterial

 <p>U-Einsteckprofil Halbrund-Holzschraube Wand Dübel</p>	Befestigungsmaterial für U-Einsteckprofil Railix für Wandbefestigung	
	Set Best.-Nr. für Standardbefestigungen Halbrund-Holzschraube Oberfläche verzinkt Dübel Kunststoff	6 Stück Halbrund-Holzschrauben 3,5x35 DIN 96 zn, 6 Stück Dübel 5 mm 23.20126.00-0000
 <p>U-Einsteckprofil Sonder-schraube Rohr (Standfuß)</p>	für Befestigung an Standfuß mit Höhe 2000 mm	
	Set Best.-Nr. Selbstschneidende Schrauben	7 Stück Sonderschrauben Sp3/22-6, 8-M3,9x28 GSW 77.10951.00-0000

07.09 Sonder-Standfüße

 <p>Standfuß Ø 50 Adapter Ø 60</p>	Standfüße ohne Fußplatte (für Raumteilersystem Classic mit Höhe 2000 mm) für platzsparende Anbindung an Durchgangssperren und Eingangsanlagen		
	Best.-Nr. (für 1 Stück) Rohr-Ø 50 mm, Höhe 1890 mm Oberfläche hochglanz-verchromt	77.61711.10-0000	
 <p>Standfuß Ø 50 Adapter Ø 120</p>	Adapter für Rohre Best.-Nr. (für 1 Stück) Aluminium	Ø 50 an Ø 60 mm 77.71062.44-0000	Ø 50 an Ø 120 mm 00.20657.44-0000
			

Hinweis: Nur bei Neubestellung, Nachrüstung nicht möglich

Service, zu jeder Zeit und überall

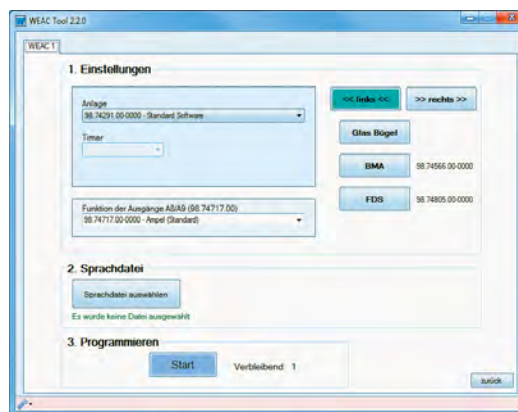
Montage, Wartung und Instandsetzung vom Fachmann



■ **Montage** genau nach Plan, und das in jeder Beziehung. Exakt, wie zeichnerisch geplant und, um Betriebsabläufe einzuhalten oder nicht zu stören, exakt, wie zeitlich geplant montieren und installieren unsere erfahrenen Monteure die Anlagen, nehmen Sie in Betrieb und übergeben sie schlüsselfertig – meist mit nützlichen Tipps.

■ **Wartung.** Zur Erhaltung der Wanzl-Qualität empfehlen wir eine regelmäßige Wartung aller Komponenten. Kontinuierliche Wartung sorgt für den Werterhalt Ihrer Investition. Fragen Sie nach Ihrem persönlichen Wartungskonzept.

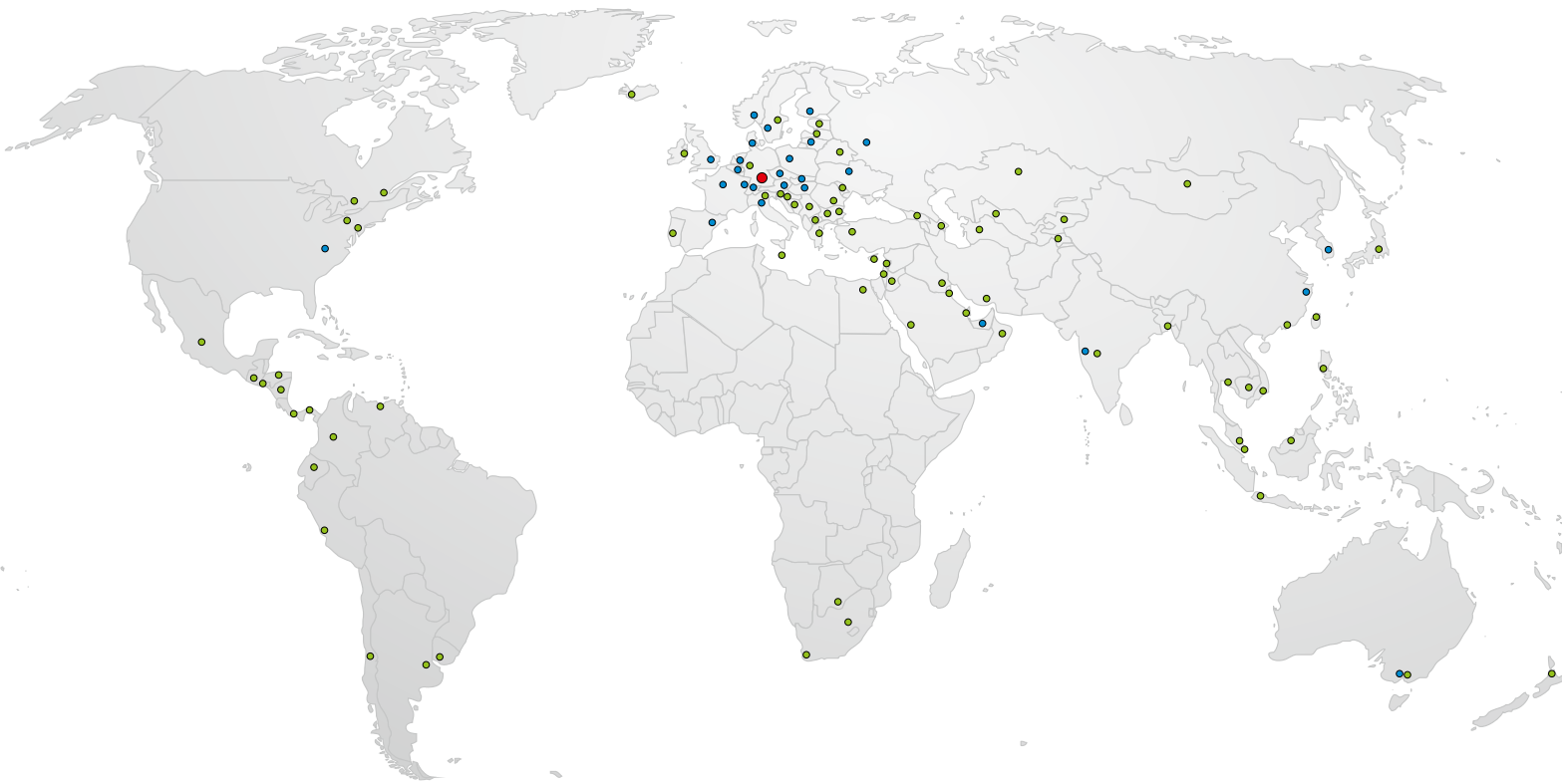
■ **Instandsetzung.** Ein erfahrenes Team von Fachleuten bietet Ihnen schnelle Reaktionszeit, professionellen Kundendienst und eine unkomplizierte Abwicklung sämtlicher Serviceanforderungen – flächendeckend. Sagen Sie uns, was wir für Sie tun können. Gerne kümmern wir uns um Ihre Anliegen.



INSTANDESETZUNG mit kurzen Reaktionszeiten

■ **Wanzl Hotline** für fast alle Fälle und fast rund um die Uhr für Sie erreichbar. Unsere Hotline erreichen Sie während der normalen Geschäftszeiten. Wenn eine telefonische Mängelbeseitigung nicht zum gewünschten Erfolg führt, macht sich ein Servicemitarbeiter umgehend zu Ihnen auf den Weg. Ein Servicestützpunkt ist auch in Ihrer Nähe.

Ihr direkter Draht:
+49 8221/ 729-7777



Wanzl weltweit

- Hauptsitz
- Niederlassungen
- Vertretungen



DEUTSCHLAND
Wanzl GmbH & Co. KGaA
Rudolf-Wanzl-Straße 4
89340 Leipheim

Phone +49 (0) 8221 / 729-0

info@wanzl.com

www.wanzl.com

ÖSTERREICH
Wanzl Gesellschaft mbH
Fachmarktstraße 10
2334 Vösendorf

Phone +43 (0) 1 / 6162546

at@wanzl.com

www.wanzl.com

SCHWEIZ
Wanzl (Schweiz) AG
Industrie Hegi 2
9425 Thal

Phone +41 (0) 71 / 886 90 10

info.ch@wanzl.com

www.wanzl.com