



## Aus Liebe zum Detail

Ein Eingang ist Ort der Begegnung von Mensch und Architektur. Seine Gestaltung vermittelt Anspruch, schafft Stimmungen, heißt willkommen. Erst ganzheitliche Konzepte vereinen Funktion, Form und Material zu einer ganzheitlichen Lösung.

Lippert entwickelt und produziert hochwertige Produktlinien für die Gebäudekommunikation. Briefkastenanlagen, Türkommunikation, Systeme für Zutrittskontrolle oder Gebäudeorientierung: Die zuverlässigen, durchdachten Systemlösungen überzeugen in kleinen und großen Vorhaben, gleich ob Wohnhaus, Gewerbeobjekt oder öffentliche Einrichtung.

Dieser Katalog enthält Übersichten, Spezifikationen und Planungshilfen für das Produktprogramm Briefkästen und Paketstationen.

Neben den hier ausgewiesenen Katalogartikeln umfasst unser Leistungsspektrum viele individuelle Ausführungs- und Gestaltungsmöglichkeiten. Bitte übersenden Sie uns Ihre Anfrage. Wir planen und kalkulieren Ihnen gern Ihre individuelle Produktlösung.

Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlungen in Euro zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Bitte berücksichtigen Sie bei der Preisermittlung die Preisgruppe beim betreffenden Artikel.

Abbildungen zeigen z.T. Sonderausstattung oder kundenspezifische Sonderausführungen.

## Produktprogramm Sprechanlagen



### Lippert Website

[www.lippert.berlin](http://www.lippert.berlin)

### Lippert Service

Telefon : +49 30 75 77 40-0

E-Mail : [info@lippert.berlin](mailto:info@lippert.berlin)

Briefkästen Inoplan

Briefkästen Basic

Briefkästen Plano

Paketstationen

Zubehör/Ersatzteile

Gut zu wissen



## Einleitung

Unternehmen	04
Ganzheitliche Lösungen	06
Produktprogramm	08

## Briefkästen

Inoplan	14
Unterputz	20
Aufputz	26
freistehend	32
Mauerdurchwurf	36
Zauneinbau	40
Stelen	44
Zubehör/Ersatzteile	48
Planungsraster	50
Serviceformular	51

Basic	54
Unterputz	58
Aufputz	68
freistehend	78
Türpaneel	88
Mauerdurchwurf	96
Zauneinbau	100
Zubehör/Ersatzteile	104
Planungsraster	108
Serviceformular	109

Plano	112
Unterputz	116
Aufputz	126
freistehend	136
Türpaneel	146
Mauerdurchwurf	154
Zubehör/Ersatzteile	158
Planungsraster	162
Serviceformular	163

## Paketstationen

Produktmerkmale	166
Paketstationen Intellibox	172
Paketboxen Easy	174
Planungsraster	176
Serviceformular	177

## Zubehör/Ersatzteile Sonstige Designlinien

Etagen klingeln	180
Taster, Schilder, Kleinteile	181
Pflegeöl	185

## Gut zu wissen

Beschriftungen	188
Material und Oberflächen	190
Hinweise und AGB	192



## In der Eingangsarchitektur zuhause

Gründerzeit, Berliner Moderne und zeitgenössische Architektur. Karl Friedrich Schinkel, Hans Scharoun und David Chipperfield. In Berlin spiegelt die Architektur Bauepochen und -stile in einzigartiger Vielfalt wider. Als Berliner Unternehmen hat sich bei Lippert in diesem Umfeld über Jahrzehnte ein intensives Verständnis für Architektur und Design entwickelt. Mit vielen Architekturbüros ist eine vertrauensvolle Zusammenarbeit entstanden. So ist die Formsprache der Lippert-Produkte maßgebend von der Berliner Architektur beeinflusst. Zugleich hat Lippert damit die Eingangsarchitektur nachhaltig geprägt. Diese Einflüsse finden sich im Design und der handwerklichen Arbeit jener Produkte wieder, die tagtäglich unsere Produktion nach Deutschland, Europa und darüber hinaus verlassen.

In den Nachkriegsjahren des 2. Weltkriegs und während des anschließenden Wiederaufbaus von Berlin begann Metallbauer Ulrich Lippert, Klingelplatten aus Aluminium zu fertigen. Mitte der 1960er Jahre übernahm das schwäbische Unternehmen Häfele den Berliner Fertigungsbetrieb von Lippert. Mit dem Zusammenschluss von STR Elektronik und Lippert im Jahr 2011 entstand eine mittelständische Unternehmensgruppe im Familienbesitz, für die eine langfristige Entwicklung im Vordergrund steht. Dabei liegt der Fokus auf anspruchsvollen Produktlösungen für Gebäudekommunikation und -sicherheit. Hier zählt die Gruppe zu den führenden Anbietern im Markt.

## Aus Liebe zum Detail

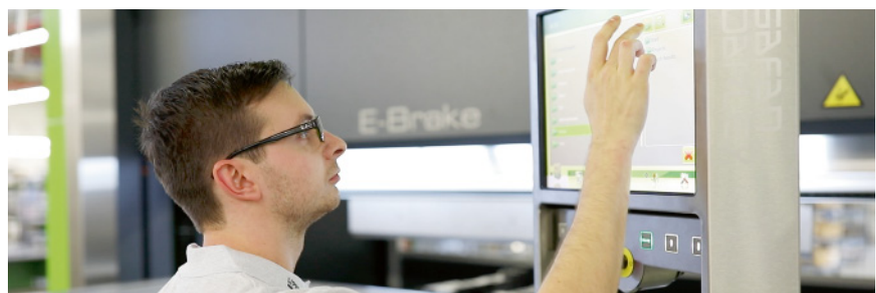
Lippert steht seit nunmehr über 70 Jahren für die exklusive Verbindung von Entwicklungskompetenz, handwerklicher Metallbaukunst und hochpräziser Fertigungstechnik „Made in Berlin“. Hinzu kommt ein tiefes Verständnis der Anforderungen und Wünsche von Architekten, technischen Planern, Unternehmen der Bau- und Immobilienwirtschaft sowie der ausführenden Gewerke. So vereint Lippert Berlin in herausragender Weise individuelle, maßgeschneiderte Lösungen für eine authentische, ganzheitliche Eingangsgestaltung immer dort, wo das Besondere in der Architektur zählt.

## Entwicklung, Produktion und Beratung aus einer Hand

Eigene Entwicklung und  
Konstruktion neuer Produkte



Werkseigene Produktion mit  
hochpräzisen Fertigungsanlagen



Hohes handwerkliches Können  
und jahrzehntelange Erfahrung



Ganzheitliche Lösungen



## **Ganzheitlich gedacht und umgesetzt**

Ein gutes Gesamtkonzept überzeugt durch das Zusammenspiel der besten Elemente. Dies gilt für Architektur, für gutes Design und für das Denken und Handeln der Beteiligten. Bei Lippert verstehen wir das Konzept systemischer Vollständigkeit dieser Elemente auf verschiedenen Ebenen:

## **Aufeinander abgestimmte Funktionselemente**

In der Eingangsgestaltung sind verschiedene Funktionselemente immer wieder wahllos und ohne Zusammenhang anzutreffen. Unser umfassendes Produktprogramm ermöglicht es, in Empfangsbereichen stilbildende Anlagen wie Briefkästen, Türstationen oder Beschilderung als konstruktiv getrennte Einheiten oder als kombinierte Lösungen mit übereinstimmenden, gestalterischen Merkmalen zu realisieren. Die benötigten technischen Elemente wie Systemlautsprecher, Videokameras oder Geräte für die elektronische Zutrittskontrolle aus eigenem Hause sind keine Fremdkörper, sondern passgenau und funktional exakt abgestimmt ab Werk integriert. Funktion und Handhabung müssen intuitiv und zuverlässig sein.

## **Design, Materialien, Oberflächen und Farben**

STR und Lippert verfügen über jahrzehntelange Erfahrung im Umgang mit hochwertigen Materialien und Oberflächen. Erst das Wissen um die Vorzüge, Besonderheiten und Herausforderungen in der Verarbeitung ermöglicht es, diese Erkenntnisse im Entwicklungs- und Fertigungsprozess zu berücksichtigen und entsprechende Lösungen zu finden. So stellen wir auch Nachhaltigkeit und Langlebigkeit sicher. Ein weiteres, wesentliches Merkmal ist die Sicherheit unserer Produkte. Im Bereich technischer Komponenten ist dies durch technische Regeln und Standards weitgehend definiert. Jedoch achten wir darüber hinaus z. B. auf entsprechenden Vandalismusschutz z. B. durch Berücksichtigung der Zähigkeit (Tenazität) der verwendeten Werkstoffe.

## **Ausdruck von Individualität und Harmonie**

Wir gelten als ausgewiesene Spezialisten für Sonderanfertigungen. In zahlreichen Projekten haben wir zusammen mit Planern und Bauherren individuelle, kundenspezifische Lösungen geplant und realisiert, da ganz besondere funktionale bzw. gestalterische Anforderungen gegeben waren. So haben wir schon oft dazu beigetragen, Projekte umzusetzen, die zunächst als nicht machbar galten. So lassen wir Ihre Ideen Schritt für Schritt Wirklichkeit werden, im Design von klassisch bis streng reduziert, aber immer konsequent im Stil der Architektur Ihres Gebäudes. Das Ergebnis resultiert in einer fühlbaren Harmonie und Ausdruckskraft der Eingangsgestaltung.





## Architekturprodukte für Wohn- und Arbeitswelten

Produkte für Gebäudekommunikation und -sicherheit sind in jeder Art von Gebäude anzutreffen und zählen somit zu alltäglichen Gebrauchsgütern. Zugleich sind sie stilprägend als Bestandteil der Architektur. Das Leistungsspektrum von Lippert Berlin umfasst Produktlösungen aus eigener Fertigung, kompetenten Service, vor allem jedoch engagierte Mitarbeiter, um Sie in jeder Leistungsphase von Neubau oder Sanierung bestmöglich zu unterstützen. Die gestaltenden Produkte der verschiedenen Designlinien wie Briefkästen, Türstationen oder Multifunktionsstelen können mit den für das Bauvorhaben am besten geeigneten technischen Systemen flexibel kombiniert werden und bilden so eine perfekt aufeinander abgestimmte Gesamtlösung aus einer Hand.



Paketstationen als solitäre Anlagen oder kombiniert mit Brieffächern, Sprechanlagen bzw. elektronischer Zutrittskontrolle. Hardware, Software und Systemplattform aus eigener Entwicklung (Made in Germany).



## Einheit aus Form und Funktion

Die Entwurfs- und Ausführungsplanung des Bauvorhabens, das Design der eingesetzten Produkte sowie die nutzerorientierte Auswahl der Funktionen definieren die Gesamtheit eines durchdachten und nachhaltigen Konzeptes. Lippert Berlin bietet hierfür die notwendigen Lösungen aus einer Hand:

- ▶ Produktlinien für alle Bedürfnisse in der Türkommunikation
- ▶ perfekte Abstimmung aller Komponenten und Systeme aufeinander
- ▶ solitäre Anlagen oder Kombination verschiedener Funktionen in einer Anlage
- ▶ bestens geeignet für jede Projektgröße von Ein- bis Zweifamilienhäusern bis hin zu Großanlagen für weit über 1000 Teilnehmer
- ▶ für kleine Wohngebäude bis hin zu großen Geschosswohnungs- und Siedlungsbauten sowie für Büro, Verwaltung und Gewerbe
- ▶ hohe Investitionssicherheit durch Langlebigkeit der Produkte, lange Ersatzteilverfügbarkeit und langfristig verfügbaren Service

Audio- und Videosprechanlagen mit hochleistungsfähiger Zweidraht-Bustechnik oder IP-Netzwerktechnik. Passgenaue Integration der Systemkomponenten in Außenstationen aus sechs verschiedenen Designlinien.



Elektronische Zutrittskontrolle bzw. Steuerung der Brief- und Paketfächer mit elektronischem Schlüssel (RFID-Transpondertechnik), biometrischem Fingerscanner oder Codemodul mit aufeinander abgestimmten Komponenten.







**INOPLAN**



### **Im Geist der Moderne**

Die Designlinie Inoplan steht für Transparenz, souveräne Ästhetik und Reduktion auf das Wesentliche. Postempfang, Türkommunikation und Zutrittskontrolle sind perfekt in einem Designstil umgesetzt, der den Charakter des Gebäudes widerspiegelt und mit durchdachten Funktionen auch im Alltag überzeugt.

Als Inoplan Ende der 1990er Jahre von Lippert entwickelt wurde, wollten wir ein Produkt schaffen, das ganz in der Tradition des Bauhauses steht. Die 1919 gegründete Hochschule für Gestaltung suchte einen neuen Ansatz in der Verbindung von Kunst, Architektur und Design. Die am Bauhaus entwickelten Ideen und ihre noch heute anerkannte Gültigkeit haben die Menschen bei Lippert seit langem inspiriert. So konnten wir zum 80-jährigen Gründungsjubiläum des Bauhauses eine Produktlinie vorstellen, die schon im Vorfeld Architekten und Designliebhaber begeisterte.

### **Pure Sachlichkeit**

Wenige geometrische Formen und eine homogene Fläche prägen die optische Erscheinung von Inoplan. Funktionselemente wie Klingeltaster, Entnahmetüren oder Systemtechnik sind flächenbündig in die Oberfläche integriert. Keine Verschraubungen stören die plane Front. In Verbindung mit den z.T. speziell für uns hergestellten Oberflächen lässt sich der prägende Charakter des verwendeten Materials nutzen, um jede Inoplan-Anlage auf die umgebende Architektur abzustimmen. Diese wirkt im Kontext selbstverständlich, ohne sich aufzudrängen oder als Fremdkörper empfunden zu werden. So entsteht eine kraftvolle Balance zwischen Präsenz und Zurückhaltung. Für Menschen, die auf einen zeitlos konsequenten und sachlichen Stil Wert legen.

### **Unikate für eine wegweisende Architektur**

Je anspruchsvoller die Anforderungen aus der Architektur eines Gebäudes, umso wichtiger sind die Möglichkeiten, individuelle Ideen und Konzepte durchgängig mit den ausgewählten Produkten umzusetzen. Inoplan schafft diese Möglichkeiten in der Eingangsgestaltung.

Planer und künftiger Eigner der Anlage definieren ihre Ideen und Wünsche. Auf dieser Grundlage erstellen wir die Werkplanung. Schließlich werden in der erfahrenen Berliner Fertigung die Vorgaben präzise in eine individuelle und zugleich funktionale sowie ästhetische Produktlösung umgesetzt.

Am Ziel findet sich ein Unikat, dessen Unterschied zu industrieller Massenware offensichtlich ist. Es vereint Funktion, Optik, Haptik und die umgebende Architektur zu einem ganzheitlichen, gestalterischen Statement.



### **Industrielle Präzision und Metallbaukunst**

Von der sorgfältigen Auswahl der Werkstoffe, über das Herstellen der Bauteile mit hochpräziser Trenn- und Umformtechnik bis zur Oberflächenbearbeitung und Endmontage durch erfahrene Mitarbeiter entsteht aus Ideen und Vorgaben eine Produktlösung, an dessen Ursprung eine schöpferische Idee stand.

Industrielle Fertigungstechnik ist aus einer modernen Produktion nicht wegzudenken. Sie steht für höchste Präzision und definierte Reproduzierbarkeit als Ausdruck der Produktqualität. Doch erst das handwerkliche Können und die Erfahrung unserer Metallbaumeister und Facharbeiter macht aus einem hochwertigen Produkt auch ein authentisches Unikat. Somit steht jedes Inoplan Produkt für eine wohl einmalige Verbindung aus industrieller Qualität und handwerklicher Sorgfalt.

### **Aus Liebe zum Detail**

Zahlreiche Eigenschaften machen unsere Designlinie Inoplan zu etwas ganz Besonderem. An vielen Stellen zeigt sich die ausgeprägte Liebe zum Detail. Eine Auswahl:

### **Einwurfklappe mit gedämpfter Schließung**

Unser Anspruch an die Produktlinie Inoplan zeigt sich bereits bei der Briefeinwurfklappe. Präzise aus 2 mm starkem Metall gelasert und mit einer feinen Haarfuge direkt in die Anlagenfront integriert. Eine aus vollem Metall gefräste Griffleiste, die man gerne berührt. Beim Schließen fällt die Klappe sanft in die Ausgangsposition zurück. So kann ein Alltagsprodukt jeden Tag aufs Neue Freude bereiten.

### **Licht als Gestaltungselement**

Ein Beleuchtungselement sollte Licht spenden, im Übrigen jedoch möglichst zurückhaltend in Erscheinung treten. Ebenfalls aus massivem Vollmetall gefräst, tritt die Inoplan Lichtleiste nur als dezenter, perfekt auf die Griffleisten abgestimmter Streifen in Erscheinung. Die leuchtstarken, integrierten LED's mit neutralweißer Lichtfarbe sorgen für eine gute Erkennbarkeit der ausgeleuchteten Fläche auch bei sehr dunkler Umgebung.

### **Echte multifunktionale Lösungen**

Nach unserem Verständnis sollten sich Funktionseinheiten in der Eingangsgestaltung einem ganzheitlichen Designansatz unterordnen. Daher vereinen wir Briefkästen, Komponenten für Sprechanlage und Zutrittskontrolle wie auch Beschilderung in einer ganzheitlich geplanten Anlage bedienergerecht und gestalterisch stringent. Individuelle Ergänzungen wie Heizkörperverkleidungen oder Taschenablagen fertigen wir ebenfalls selbst und integrieren diese millimetergenau. Eben der Vorteil einer echten, zeitgemäßen Manufaktur.



## Das System

Die hochwertige Designlinie Inoplan überzeugt mit reduzierter Formensprache und purer Ästhetik. Ein durchgängig konzipiertes Produktsystem mit Briefkästen, Türstationen, Multifunktionsstelen und Beschilderung erschafft ein klares, ganzheitliches Erscheinungsbild. Individuell geplant und gefertigt, kommt bei jeder Anlage der Designlinie Inoplan die unnachahmliche Authentizität eines wertvollen Unikates zum Ausdruck.

## Einsatzbereiche

Ob Pforte und Haustür eines Einfamilienhauses, Foyer und Flure eines Wohn- und Geschäftshauses oder durchgängige Gestaltung der Empfangs- und Zugangsbereiche komplexer Gebäudeensembles: Individualität ist das Markenzeichen von Inoplan. Die Designlinie Inoplan bietet Planer und Nutzer viel Freiraum, eine Eingangsarchitektur umzusetzen, die den eigenen Vorstellungen und Anforderungen entspricht.

## Funktionalität und Eigenschaften

- ▶ komplettes Produktsystem mit Briefkastenanlagen, Außentürstationen, Multifunktionsstelen und Informationselementen wie Hausnummern oder Beschilderung
- ▶ streng reduzierte, ausdrucksstarke Formensprache
- ▶ exakte Linienführungen und Ausschnitte dank hochpräziser Lasertechnik
- ▶ klar gegliederte Funktionsbereiche mit detailliert aufeinander abgestimmten, flächenbündigen Funktionselementen wie Klingeltastern, Sprechgitter oder Entnahmetüren
- ▶ Brieffächer mit großem Volumen auch für starkes Postaufkommen
- ▶ Beschriftungen mit Straßennamen, Hausnummern, Firmenlogos erfolgen im hauseigenen Beschriftungsstudio
- ▶ die Brieffächer können je nach Anlagentyp mit elektronischer Schließung ausgestattet werden
- ▶ perfekte Integration der Systemtechnik wie Lautsprecher- und Kameraeinheiten, Komponenten für Zutrittskontrolle sowie Bewegungsmelder
- ▶ als systemoffenes Produkt ermöglicht Inoplan auch den passgenauen Einbau für Elemente von Drittherstellern, z. B. für Kommunikation, Zutrittskontrolle oder Brandschutz
- ▶ individuelle Planung und Realisierung jeder Inoplan Briefkastenanlage als Unikat

## Material und Oberflächen

- ▶ Verwendung von hochwertigen Werkstoffen
- ▶ teilweise exklusiv gefertigte oder veredelte Oberflächen
- ▶ sorgfältige, materialgerechte Verarbeitung
- ▶ Edelstahl mit gebürsteter oder polierter Oberfläche als Basismaterial mit sehr guten Eigenschaften wie Festigkeit und Witterungsbeständigkeit
- ▶ je nach Anlagenausführung sind Alternativen in handpatiniertem Echtmessing (keine industriell nachgeahmte Oberfläche), poliertem und PVD-beschichtetem Titanmessing oder eloxiertem bzw. pulverbeschichtetem Aluminium möglich

## Kombinationen

Für Zweidraht-Busanlagen stellt Qwikbus eine der besten, in tausenden Installationen bewährte Lösung dar. Intelliport arbeitet mit nativer IP-Technik für netzwerkbasierte Sprechanlagen. Codemodul, Kartenleser oder Fingerscanner binden zeitgemäße Zugangssteuerung nahtlos in die Designlinie ein.

Kombinierte Anlagen mit Paketfächern sind ebenfalls realisierbar.

Zur Ergänzung können Inoplan Briefkastenanlagen ideal mit Türstationen derselben Designlinie sowie mit dem Infosystem Signoplan kombiniert werden.

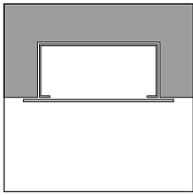
## Standard- und Sonderlösungen

Gängige Standardlösungen sind als Katalogartikel verfügbar. Die Designlinie Inoplan lebt jedoch von den individuellen Kundenwünschen. Bitte übersenden Sie uns Ihre Entwürfe und Anforderungen. Hierzu hilft Ihnen auch das Serviceformular auf S. 51. Unsere Planungsspezialisten unterstützen Sie gern.

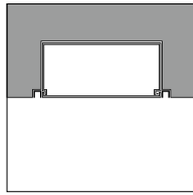




**Montagearten**

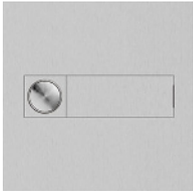


Frontüberstand UP



Schattenfuge UP

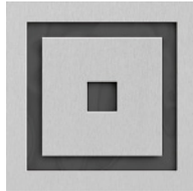
**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Klingeltaster



FTI Rollstuhlfahrer



Sprechgitter



Kamera



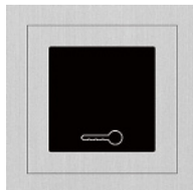
Kamera



Türrufmodul



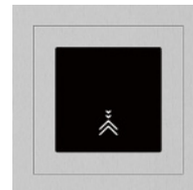
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen



Messing poliert



Messing patiniert



Aluminium  
eloxiert silber



RAL9016 matt  
Color **.70**

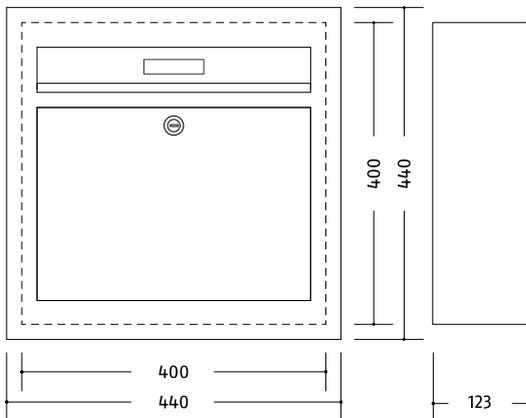


DB703 matt  
Color **.77**



Sonderfarben  
Color **.79**

**INOPLAN UNTERPUTZ**



**Inoplan Standardanlagen Wand-Unterputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme (Kipptür)
- ▶ Einwurflappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Frontplatten-Überstand umlaufend 20 mm
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 400 x H 400 x T 123 mm
- ▶ Front Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet

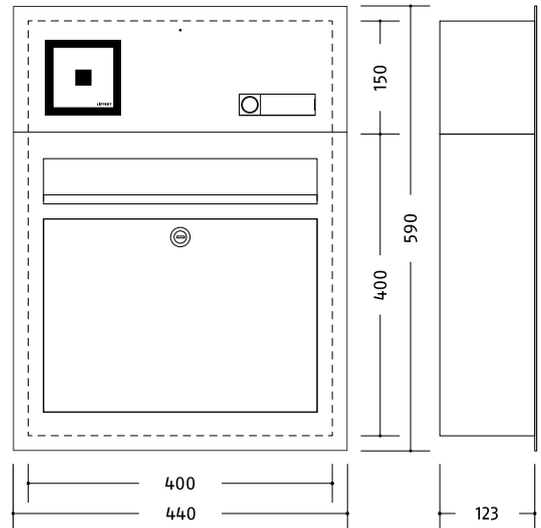
	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	140.21.21	140.21.7*	440 x 440	400 x 400 x 123
■ ■	2/0	140.22.21	140.22.7*	840 x 440	800 x 400 x 123
■ ■ ■	3/0	140.23.21	140.23.7*	1240 x 440	1200 x 400 x 123
■ ■ ■ ■	4/0	140.24.21	140.24.7*	1640 x 440	1600 x 400 x 123
■ ■ ■ ■ ■	5/0	140.25.21	140.25.7*	2040 x 440	2000 x 400 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	140.26.21	140.26.7*	1240 x 840	1200 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	140.27.21	140.27.7*	1640 x 840	1600 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	140.28.21	140.28.7*	1640 x 840	1600 x 800 x 123

\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 48  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



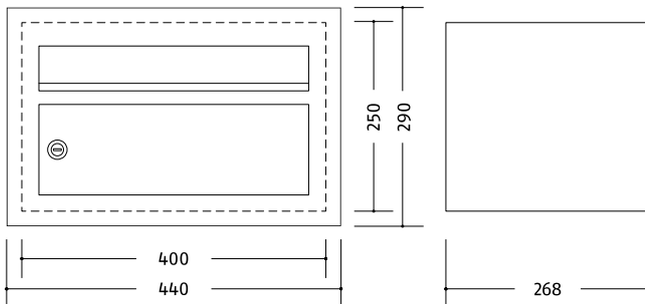
**Inoplan Standardanlagen Wand-Unterputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall



BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)	
	1/1	141.21.21	141.21.7*	440 x 590	400 x 550 x 123
	2/1	141.22.21	141.22.7*	990 x 440	950 x 400 x 123
	3/1	141.23.21	141.23.7*	1390 x 440	1350 x 400 x 123
	4/1	141.24.21	141.24.7*	1790 x 440	1750 x 400 x 123
	5/1	141.25.21	141.25.7*	1240 x 840	1200 x 800 x 123
	6/2	141.26.21	141.26.7*	1390 x 840	1350 x 800 x 123
	7/1	141.27.21	141.27.7*	1640 x 840	1600 x 800 x 123
	8/2	141.28.21	141.28.7*	1790 x 840	1750 x 800 x 123

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48



**Inoplan Standardanlagen Wand-Unterputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Einwurflappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Frontplatten-Überstand umlaufend 20 mm
- ▶ Briefächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 400 x H 250 x T 268 mm
- ▶ Front Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet

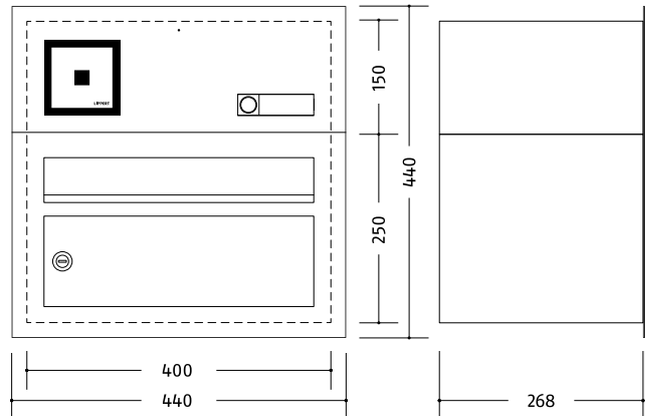
	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	140.61.21	140.61.7*	440 x 290	400 x 250 x 268
≡	2/0	140.62.21	140.62.7*	440 x 540	400 x 500 x 268
≡≡	3/0	140.63.21	140.63.7*	440 x 790	400 x 750 x 268
≡≡≡	4/0	140.64.21	140.64.7*	440 x 1040	400 x 1000 x 268
≡≡≡≡	5/0	140.65.21	140.65.7*	440 x 1290	400 x 1250 x 268
≡≡≡≡≡	6/0	140.66.21	140.66.7*	840 x 790	800 x 750 x 268
≡≡≡≡≡≡	7/0	140.67.21	140.67.7*	840 x 1040	800 x 1000 x 268
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	140.68.21	140.68.7*	840 x 1040	800 x 1000 x 268

\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 48  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



**Inoplan Standardanlagen Wand-Unterputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall



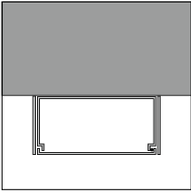
BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)	
	1/1	141.61.21	141.61.7*	440 x 440	400 x 400 x 268
	2/1	141.62.21	141.62.7*	440 x 690	400 x 650 x 268
	3/1	141.63.21	141.63.7*	440 x 940	400 x 900 x 268
	4/1	141.64.21	141.64.7*	440 x 1190	400 x 1150 x 268
	5/1	141.65.21	141.65.7*	440 x 1440	400 x 1400 x 268
	6/2	141.66.21	141.66.7*	840 x 940	800 x 900 x 268
	7/3	141.67.21	141.67.7*	840 x 1290	800 x 1250 x 268
	8/2	141.68.21	141.68.7*	840 x 1190	800 x 1150 x 268

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48

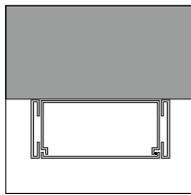




**Montagearten**

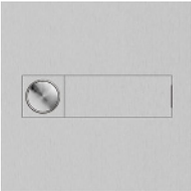


Verkleidung AP  
enganliegend



Verkleidung AP  
Wange

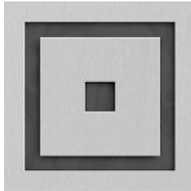
**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Klingeltaster



FTI Rollstuhlfahrer



Sprechgitter



Kamera



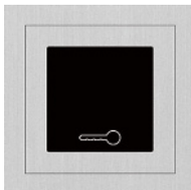
Kamera



Türrufmodul



Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Messing geschliffen



Messing poliert



Messing patiniert



Aluminium  
eloxiert silber



RAL9016 matt  
Color .70

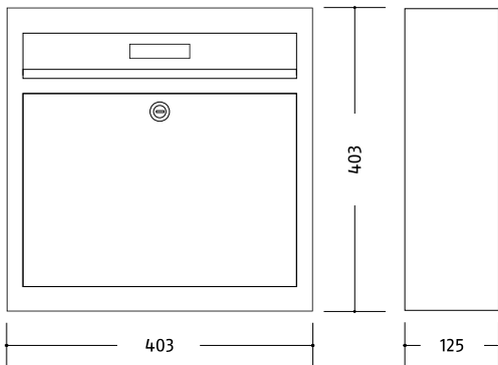


DB703 matt  
Color .77



Sonderfarben  
Color .79

INOPLAN AUFPUTZ



**Inoplan Standardanlagen Wand-Aufputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Einwurflappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 400 x H 400 x T 123 mm
- ▶ enganliegende Verkleidung
- ▶ Front und Verkleidung Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet

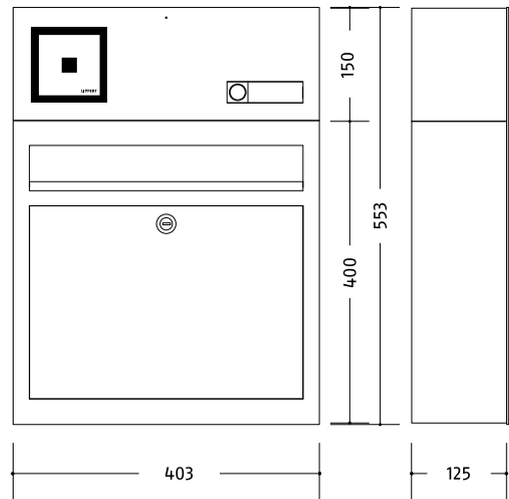
	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	142.21.21	142.21.7*	403 x 403 x 125	400 x 400 x 123
■ ■	2/0	142.22.21	142.22.7*	803 x 403 x 125	800 x 400 x 123
■ ■ ■	3/0	142.23.21	142.23.7*	1203 x 403 x 125	1200 x 400 x 123
■ ■ ■ ■	4/0	142.24.21	142.24.7*	1603 x 403 x 125	1600 x 400 x 123
■ ■ ■ ■ ■	5/0	142.25.21	142.25.7*	2003 x 403 x 125	2000 x 400 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	142.26.21	142.26.7*	1203 x 803 x 125	1200 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	142.27.21	142.27.7*	1603 x 803 x 125	1600 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	142.28.21	142.28.7*	1603 x 803 x 125	1600 x 800 x 123

- \* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 48
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



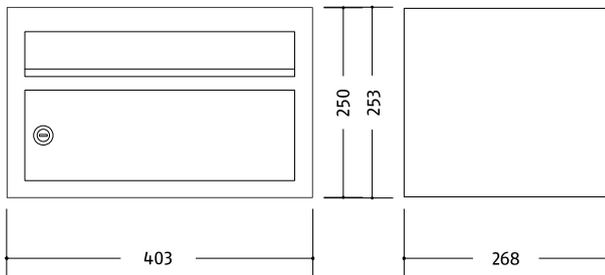
**Inoplan Standardanlagen Wand-Aufputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall



	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	142.61.21	142.61.7*	403 x 553 x 125	400 x 550 x 123
	2/1	142.62.21	142.62.7*	953 x 403 x 125	950 x 400 x 123
	3/2	142.63.21	142.63.7*	1353 x 403 x 125	1350 x 400 x 123
	4/1	142.64.21	142.64.7*	1753 x 403 x 125	1750 x 400 x 123
	5/1	142.65.21	142.65.7*	1203 x 803 x 125	1200 x 800 x 123
	6/2	142.66.21	142.66.7*	1353 x 803 x 125	1350 x 800 x 123
	7/1	142.67.21	142.67.7*	1603 x 803 x 125	1600 x 800 x 123
	8/2	142.68.21	142.68.7*	1753 x 803 x 125	1750 x 800 x 123

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48



**Inoplan Standardanlagen Wand-Aufputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Einwurfklappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 400 x H 250 x T 268 mm
- ▶ enganliegende Verkleidung
- ▶ Front und Verkleidung Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet

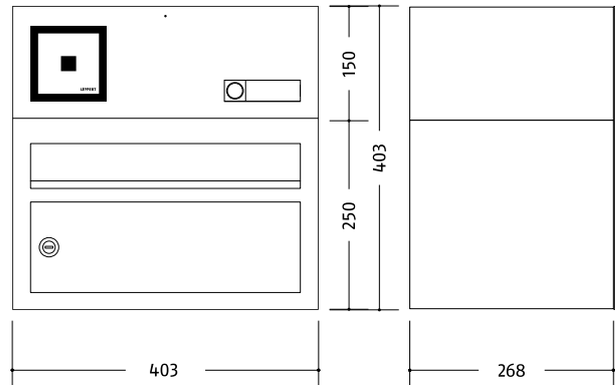
	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	143.21.21	143.21.7*	403 x 253 x 271	400 x 250 x 268
≡	2/0	143.22.21	143.22.7*	403 x 503 x 271	400 x 500 x 268
≡≡	3/0	143.23.21	143.23.7*	403 x 753 x 271	400 x 750 x 268
≡≡≡	4/0	143.24.21	143.24.7*	403 x 1003 x 271	400 x 1000 x 268
≡≡≡≡	5/0	143.25.21	143.25.7*	403 x 1253 x 271	400 x 1250 x 268
≡≡≡≡≡	6/0	143.26.21	143.26.7*	803 x 753 x 271	800 x 750 x 268
≡≡≡≡≡≡	7/0	143.27.21	143.27.7*	803 x 1003 x 271	800 x 1000 x 268
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	143.28.21	143.28.7*	803 x 1003 x 271	800 x 1000 x 268

\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 48  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



**Inoplan Standardanlagen Wand-Aufputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall



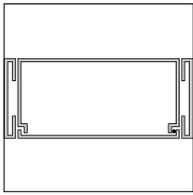
BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 143.61.21	143.61.7*	403 x 403 x 271	400 x 400 x 268
	2/1 143.62.21	143.62.7*	403 x 653 x 271	400 x 650 x 268
	3/1 143.63.21	143.63.7*	403 x 903 x 271	400 x 900 x 268
	4/1 143.64.21	143.64.7*	403 x 1153 x 271	400 x 1150 x 268
	5/1 143.65.21	143.65.7*	403 x 1403 x 271	400 x 1400 x 268
	6/2 143.66.21	143.66.7*	803 x 903 x 271	800 x 900 x 268
	7/3 143.67.21	143.67.7*	803 x 1253 x 271	800 x 1250 x 268
	8/2 143.68.21	143.68.7*	803 x 1153 x 271	800 x 1150 x 268

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48

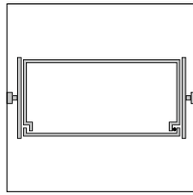




**Montagearten**

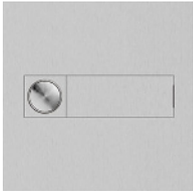


Wange



Vierkanthrohr

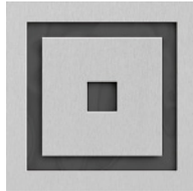
**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Klingeltaster



FTI Rollstuhlfahrer



Sprechgitter



Kamera



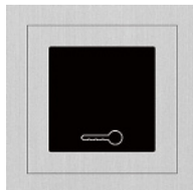
Kamera



Türrufmodul



Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner

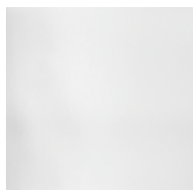


Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



RAL9016 matt  
Color **.70**

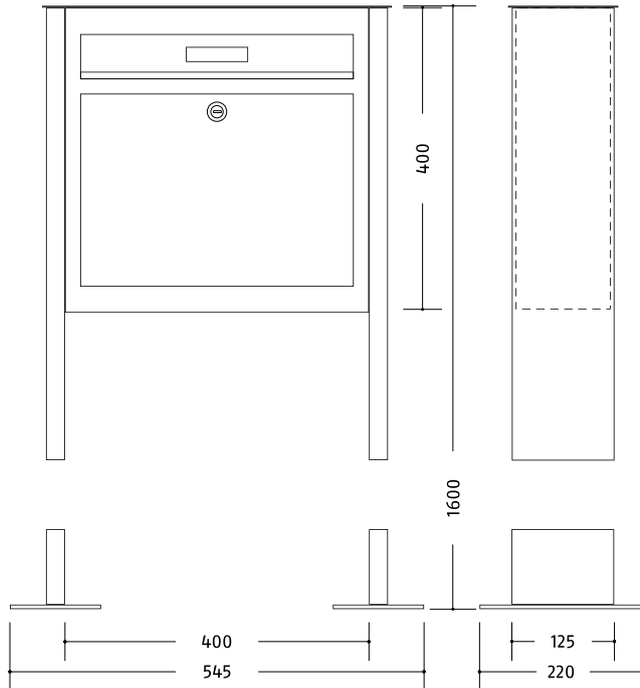
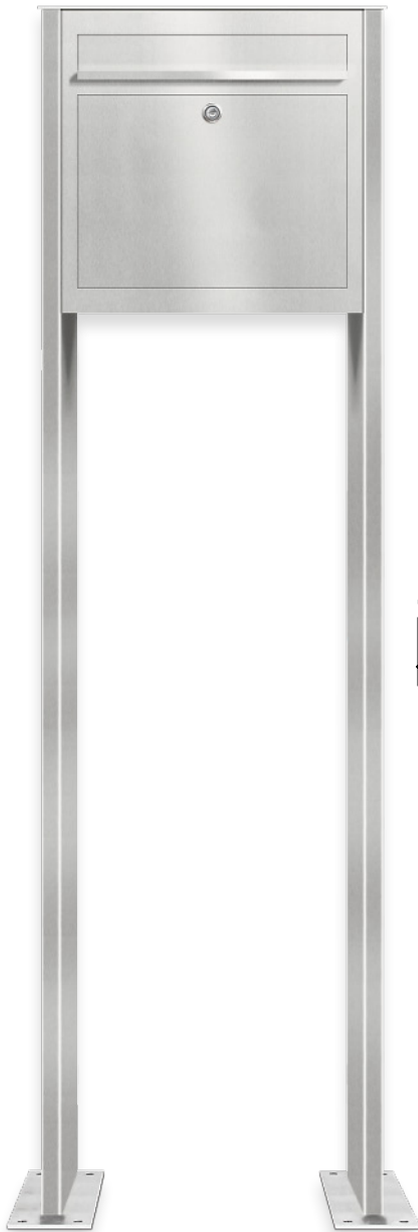


DB703 matt  
Color **.77**



Sonderfarben  
Color **.79**

**INOPLAN FREISTEHEND**

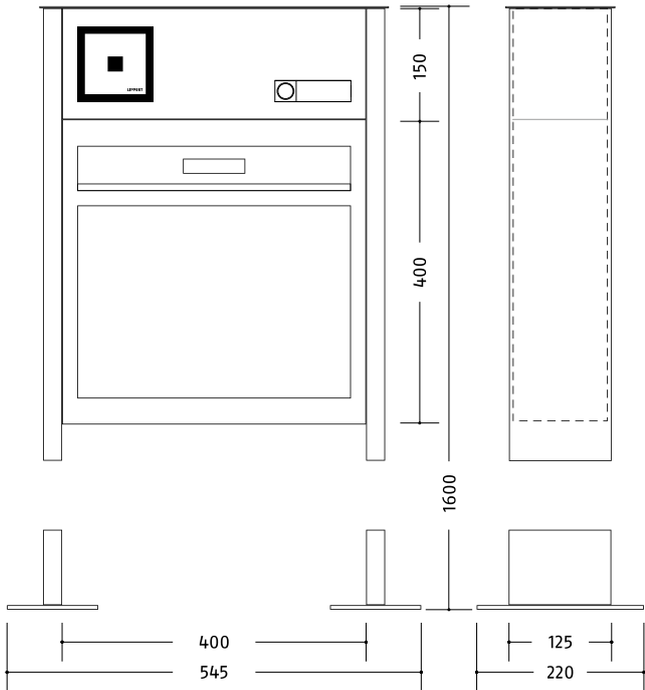


**Inoplan Standardanlagen freistehend, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Fußplatten für Schraubbefestigung (Pfostenverlängerung zum Einbetonieren optional)
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Einwurflappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 400 x H 400 x T 123 mm
- ▶ Wangenverkleidung mit massiver Vollmetall-Abdeckplatte
- ▶ Front, Verkleidung/Gestell Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet

BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Außenmaß** B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0 144.21.21	144.21.7*	450 x 1600 x 135	400 x 400 x 123
■ ■	2/0 144.22.21	144.22.7*	850 x 1600 x 135	800 x 400 x 123
■ ■ ■	3/0 144.23.21	144.23.7*	1250 x 1600 x 135	1200 x 400 x 123
■ ■ ■ ■	4/0 144.24.21	144.24.7*	850 x 1600 x 135	800 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ✕	5/0 144.25.21	144.25.7*	1250 x 1600 x 135	1200 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■	6/0 144.26.21	144.26.7*	1250 x 1600 x 135	1200 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ✕	7/0 144.27.21	144.27.7*	1650 x 1600 x 135	1600 x 800 x 123
■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0 144.28.21	144.28.7*	1650 x 1600 x 135	1600 x 800 x 123

\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 48  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



**Inoplan Standardanlagen freistehend, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Außenmaß** B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	145.21.21	145.22.7*	450 x 1600 x 135	400 x 550 x 123
	2/2	145.22.21	145.21.7*	850 x 1600 x 135	800 x 550 x 123
	3/3	145.23.21	145.23.7*	1250 x 1600 x 135	1200 x 550 x 123
	4/2	145.24.21	145.24.7*	850 x 1600 x 135	800 x 950 x 123
	5/1	145.25.21	145.25.7*	1250 x 1600 x 135	1200 x 800 x 123
	6/2	145.26.21	145.26.7*	1450 x 1600 x 135	1350 x 800 x 123
	7/1	145.27.21	145.27.7*	1650 x 1600 x 135	1600 x 800 x 123
	8/2	145.28.21	145.28.7*	1850 x 1600 x 135	1750 x 800 x 123

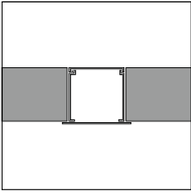
\*\* Fußplatten überstehend

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48



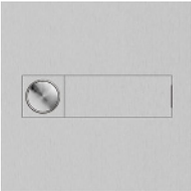


**Montagearten**



Mauerdurchwurf

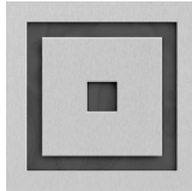
**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Klingeltaster



FTI Rollstuhlfahrer



Sprechgitter



Kamera



Kamera



Türrufmodul



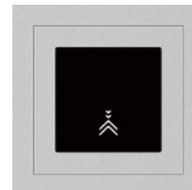
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen



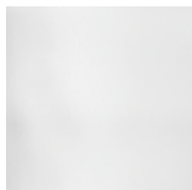
Messing poliert



Messing patiniert



Aluminium  
eloxiert silber



RAL9016 matt  
Color **.70**

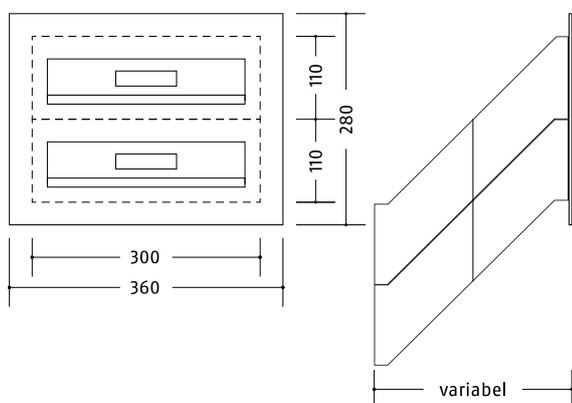
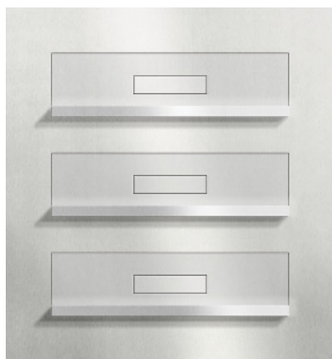


DB703 matt  
Color **.77**



Sonderfarben  
Color **.79**

**INOPLAN MAUERDURCHWURF**



**Inoplan Standardanlagen Mauerdurchwurf, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet, Überstand umlaufend 30 mm, verdeckt befestigt
- ▶ Einwurflappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Brieffächer Stahlblech verzinkt, B 300 x H 110 x T 250-400 mm (schräg, ausziehbar)
- ▶ Entnahmetüren Edelstahl gebürstet

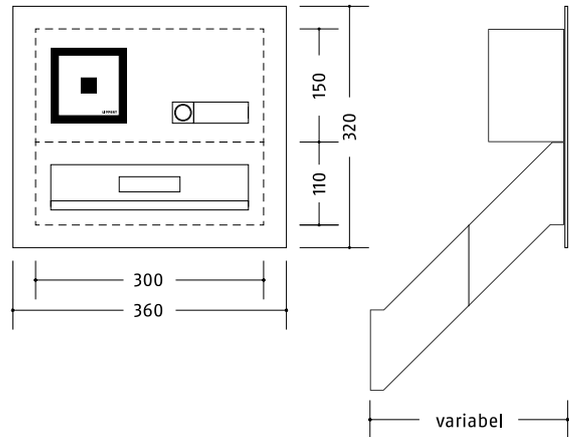
	BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Einbaumaß B x H x T (mm)
—	1/0	148.01.21	148.01.7*	360 x 170	300 x 110 x 250-400
≡	2/0	148.02.21	148.02.7*	360 x 280	300 x 220 x 250-400
≡≡	3/0	148.03.21	148.03.7*	360 x 390	300 x 330 x 250-400
≡≡≡	4/0	148.04.21	148.04.7*	360 x 500	300 x 440 x 250-400
— —	2/0	148.11.21	148.11.7*	660 x 170	600 x 110 x 250-400
≡≡	4/0	148.12.21	148.12.7*	660 x 280	600 x 220 x 250-400
≡≡≡	6/0	148.13.21	148.13.7*	660 x 390	600 x 330 x 250-400
≡≡≡≡	8/0	148.14.21	148.14.7*	660 x 500	600 x 440 x 250-400

\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 48  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



**Inoplan Standardanlagen Mauerdurchwurf, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall



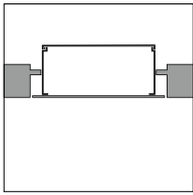
BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Einbaumaß B x H x T (mm)	
☐	1/1	148.21.21	148.21.7*	360 x 320	300 x 260 x 250-400
☐☐	2/1	148.22.21	148.22.7*	360 x 430	300 x 370 x 250-400
☐☐☐	3/1	148.23.21	148.23.7*	360 x 540	300 x 480 x 250-400
☐☐☐☐	4/1	148.24.21	148.24.7*	360 x 650	300 x 590 x 250-400
☐☐☐	2/2	148.31.21	148.31.7*	660 x 320	600 x 260 x 250-400
☐☐☐☐	4/2	148.32.21	148.32.7*	660 x 430	600 x 370 x 250-400
☐☐☐☐☐☐	6/2	148.33.21	148.33.7*	660 x 540	600 x 480 x 250-400
☐☐☐☐☐☐☐☐	8/2	148.34.21	148.34.7*	660 x 650	600 x 590 x 250-400

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48



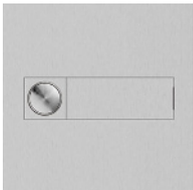


**Montagearten**



Zauneinbau

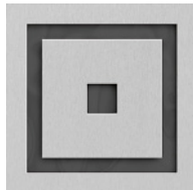
**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Klingeltaster



FTI Rollstuhlfahrer



Sprechgitter



Kamera



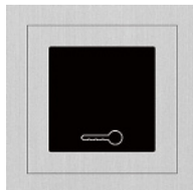
Kamera



Türrufmodul



Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen (Frontplatte)**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen



Messing poliert



Messing patiniert



Aluminium  
eloxiert silber



RAL9016 matt  
Color **.70**

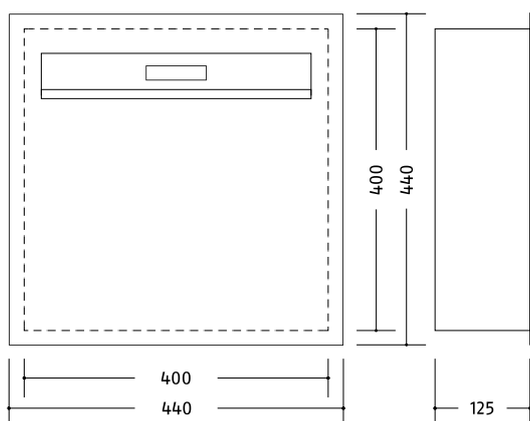


DB703 matt  
Color **.77**



Sonderfarben  
Color **.79**

**INOPLAN ZAUNEINBAU**



**Inoplan Edelstahl Standardanlagen Zauneinbau, Durchwurf, ohne Technikfach**

- ▶ Einzelanlage Postgut stehend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet bzw. Stahlblech pulverbeschichtet, Überstand umlaufend 20 mm
- ▶ Einwurfsklappen gedämpft, flächenbündig, mit massiver Griffleiste und Vollmetall-Namensschild
- ▶ Brieffächer Edelstahl, für Einzelanlage B 400 x H 400 x T 125 mm, für Mehrfachanlagen B 400 x H 150 x T 270 mm
- ▶ Regendach und enganliegende Verkleidung links/rechts
- ▶ Entnahmetüren und Verkleidung/Regendach Edelstahl gebürstet

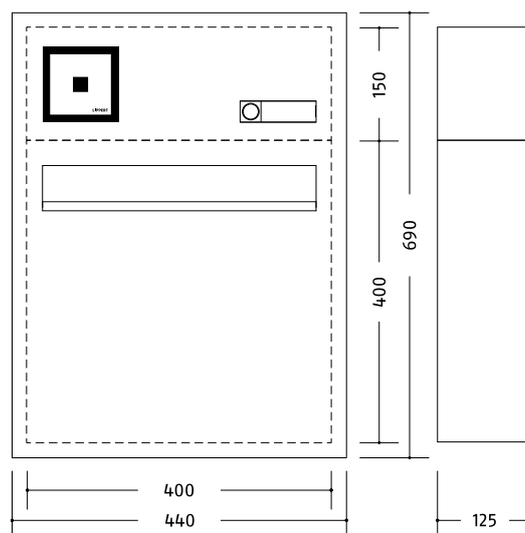
BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
1/0	149.01.21	149.01.7*	440 x 440	404 x 402 x 125

\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 48  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 51



**Inoplan Edelstahl Standardanlagen Zauneinbau, Durchwurf, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall



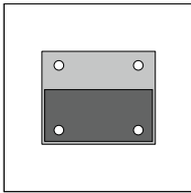
BF/ TF	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/1 149.11.21	149.11.7*	440 x 590	404 x 552 x 125
■	1/1 149.15.21	149.15.7*	440 x 690	404 x 652 x 125

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 48



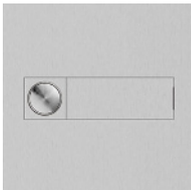


**Montagearten**



Stele freistehend

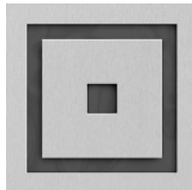
**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Klingeltaster



FTI Rollstuhlfahrer



Sprechgitter



Kamera



Kamera



Türrufmodul



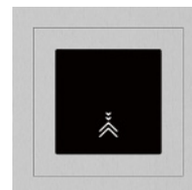
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Messing geschliffen



Messing poliert



Messing patiniert



Aluminium  
eloxiert silber



RAL9016 matt  
Color **.70**



DB703 matt  
Color **.77**



Sonderfarben  
Color **.79**

**INOPLAN STELEN**



**Inoplan Multifunktionsstelen**

- ▶ Stele freistehend, mit Briefkästen
- ▶ Typen ohne Briefkästen als Technikstelen siehe Produktprogramm „Sprechanlagen“ oder auf Anfrage
- ▶ Einwurf frontseitig, Entnahme frontseitig oder optional rückseitig (Durchwurf)
- ▶ Fußplatte hinten überstehend; zwei geschützte Befestigungsbohrungen im Innenbereich
- ▶ Front und Verkleidung Edelstahl gebürstet
- ▶ Bestückung / Sondermaße nach Vorgabe

**Inoplan Multifunktionsstelen mit Technikfach**

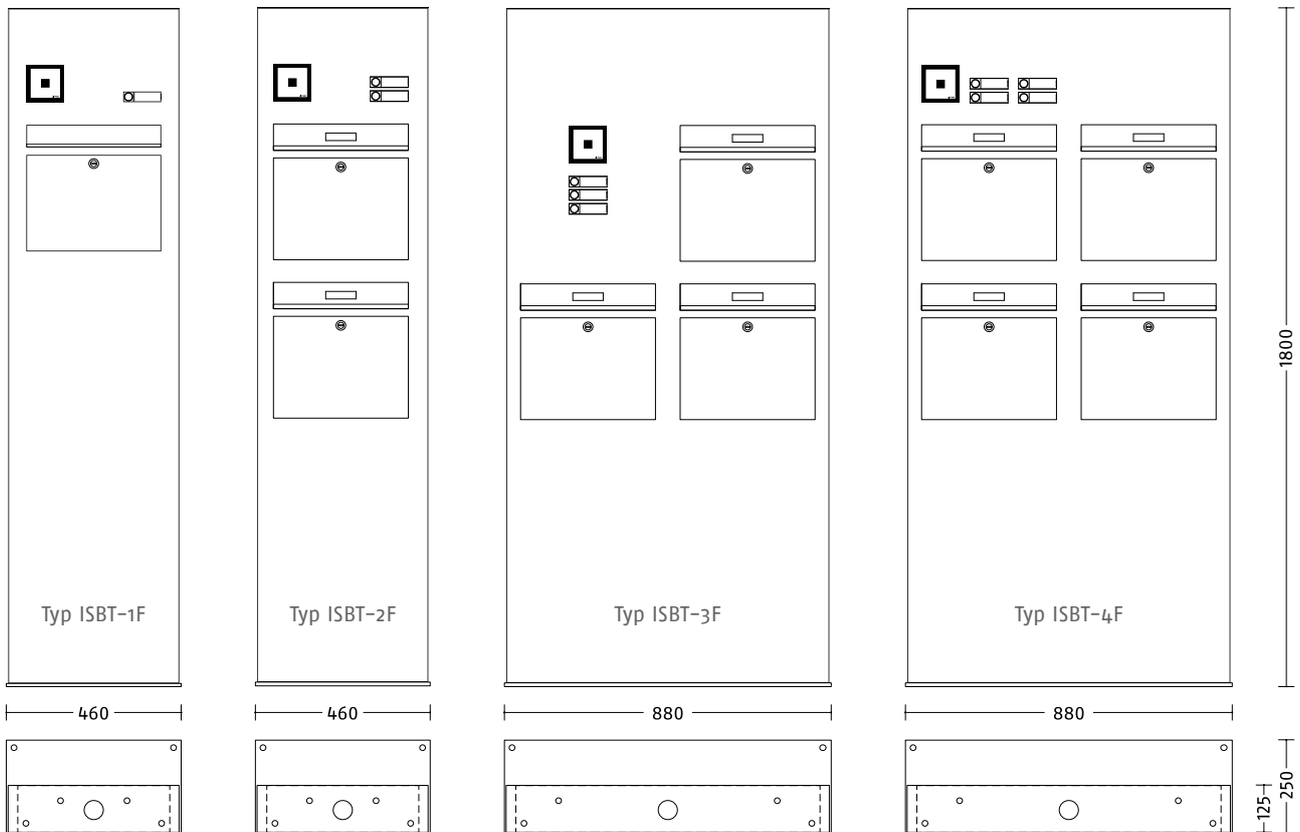
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Inoplan, flächenbündig, Namensschild Vollmetall
- ▶ Revisionszugang rückseitig
- ▶ Bestückung / Sondermaße nach Vorgabe

Jede Inoplan Multifunktionssteele wird individuell konfiguriert und kalkuliert. Bitte übersenden Sie uns Ihre Wünsche als Anfrage.



Durchwurf

Frontentnahme



- ▶ Sonderausführungen mit individuellen Abmessungen, Ausstattungen, Materialien und Oberflächen auf Anfrage

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p><b>428.12.10</b>  <b>428.12.12</b>  <b>428.12.14</b>  <b>428.12.30</b>  <b>428.12.31</b>  <b>428.12.70</b>  <b>428.12.77</b></p>	<p><b>IKS28 Gravurschild für Inoplan Klingeltaster</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vollmetall-Schild für Inoplan Kombitaster</li> <li>▶ von vorn auswechselbar, magnetisch</li> <li>▶ Maß 72 x 28 mm, für 2,5 mm starke Fronten</li> </ul> <p>Messing poliert  Messing geschliffen, Schliff senkrecht  Messing patiniert  Edelstahl poliert  Edelstahl gebürstet, Schliff senkrecht  beschichtet RAL9016 weiß, matt  beschichtet DB703 eisenglimmer, matt</p>
	<p><b>428.15.10</b>  <b>428.15.12</b>  <b>428.15.14</b>  <b>428.15.30</b>  <b>428.15.31</b>  <b>428.15.70</b>  <b>428.15.77</b></p>	<p><b>EK1 Gravurschild für Inoplan Briefkastenklappe</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vollmetall-Schild für Inoplan Einwurfklappe</li> <li>▶ von vorn auswechselbar, magnetisch</li> <li>▶ Maß 80 x 22 mm</li> </ul> <p>Messing poliert  Messing geschliffen, Schliff senkrecht  Messing patiniert  Edelstahl poliert  Edelstahl gebürstet, Schliff senkrecht  beschichtet RAL9016 weiß, matt  beschichtet DB703 eisenglimmer, matt</p>
	<p><b>470.01.00</b>  <b>470.02.00</b>  <b>470.03.00</b></p>	<p><b>Pflegeöl für Edelstahl und Messing</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ hochwertiges für Reinigung und Schutz wertvoller Metalloberflächen</li> <li>▶ gebrauchsfertige Flüssigkeit zum Auftragen</li> </ul> <p>Spezial-Pflegemittel, Flasche 50 ml  Spezial-Pflegemittel, Flasche 500 ml  Spezial-Pflegemittel, Flasche 1000 ml</p>
	<p><b>633.30.90</b></p>	<p><b>TT-33 Qwikbus Audiomodul für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für flächenbündigen Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Sprechgitter erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>633.37.79</b></p>	<p><b>KRBC-3F Qwikbus Videokamera für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>633.38.90</b></p>	<p><b>KRBC-DC6o Qwikbus Videokamera für Einbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen</li> <li>▶ Einbaugerät Minidome für Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul>

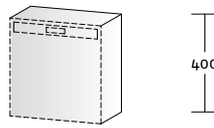
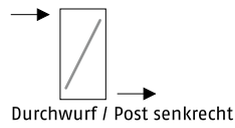
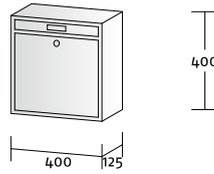
Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p><b>515.15.00</b></p> <p><b>KIL-33 Intelliport Audiomodul für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Intelliport IP-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Sprechgitter erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>511.15.00</b></p> <p><b>KIC-3F Intelliport Videokamera für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Intelliport IP-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>561.12.00</b></p> <p><b>ZES-L1 RFID-Leser für elektronische Zutrittskontrolle mit Transponderschlüssel*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lesegerät zur Auslösung von Schaltvorgängen</li> <li>▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt mit Inlay erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>571.11.01</b> <b>571.13.01</b> <b>571.15.01</b></p> <p><b>ZEF-L1 Fingerscanner für elektronische Zutrittskontrolle mit Biometrie-Technik*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Fingerscanner zur Auslösung von Schaltvorgängen</li> <li>▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul> <p>ZEF-L1: 2 Relaiskontakte mit Parallelschaltung ZEF-L2: 2 Relaiskontakte einzeln ansteuerbar ZEF-L4: 4 Relaiskontakte einzeln ansteuerbar</p>
	<p><b>551.33.20</b> <b>551.33.25</b> <b>551.33.00</b></p> <p><b>ZEK-L1 Tastenmodul für elektronische Zutrittskontrolle mit Codeschloss*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Codemodul zum Eingeben von Zahlencodes zur Auslösung von Schaltvorgängen</li> <li>▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul> <p>Tasten Edelstahl poliert, weiß hinterleuchtet Tasten PVD-Messing poliert, weiß hinterleuchtet Tasten Kunststoff, weiß hinterleuchtet</p>

\* Produktdetails siehe Produktprogramm Sprechanlagen. Geräte für unsere Systemtechnik werden bei gleichzeitiger Bestellung mit Türstationen, Briefkästen oder Multifunktionsstelen ab Werk passgenau integriert.

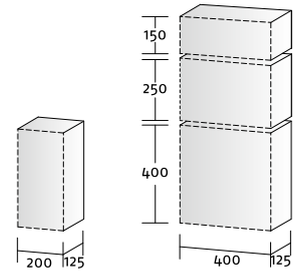
# Inoplan | Planungsraaster Briefkastensystem

Anwendung Entnahme Maßraaster Standardmodule

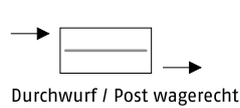
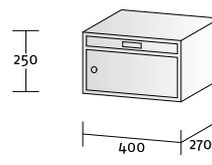
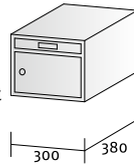
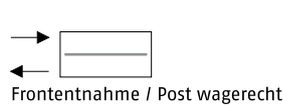
## Wand- und Standanlagen



## Technikfächer

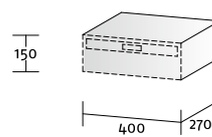
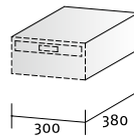
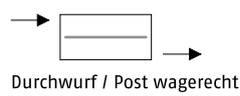


## Wand-, Stand- und Raumsparanlagen



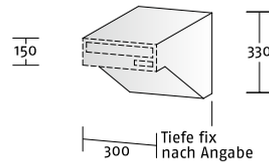
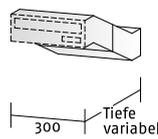
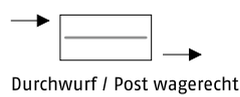
## Blind- und Technikfächer maßgleich

## Türpaneelanlagen

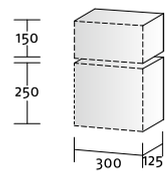


## Blind- und Technikfächer gemäß Platzbedarf / Vorgabe

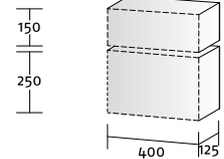
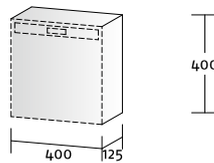
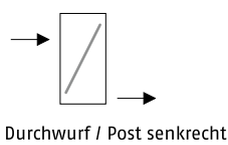
## Mauerdurchwurfanlagen



## Technikfächer



## Zaunanlagen



**Absender** \_\_\_\_\_  
 Kd.-Nr. \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

Land - PLZ - Ort \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Objekt \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Wunschmaße:  ca.  fix (Breite x Höhe x Tiefe in mm):  
 Front: \_\_\_\_\_

**Produkttyp**

- Briefkastenanlage
- Stele freistehend

**Montage**

- Innenbereich  Außenbereich  überdacht
- Wand-Unterputz (Frontentnahme)
- Wand-Aufputz (Frontentnahme)
- Standanlage  Frontentnahme  Durchwurf
- Türpaneel (Durchwurf)
- Zauneinbau (Durchwurf)
- Mauer/Pfeiler (Durchwurf)

**Skizze/Bemerkungen/Beschriftung**  siehe Anlage

**Serviceformular Inoplan Briefkastensystem/Stelen**

Lippert Service Fax: +49 30 75 77 40 - 99

Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: lippert.berlin

Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.

Ich benötige technische Informationen.

Ausschnitt (lichtes Maß): \_\_\_\_\_

**Front**

- Edelstahl gebürstet  poliert  „Titanmessing“
  - Echtmessing poliert  geschliffen  patiniert
  - RAL 9016 weiß  DB703  RAL \_\_\_\_\_
- weitere Materialien und Oberflächen auf Anfrage

**Bestückung Technikfach/Stele**

- ohne Technikfach
  - Kombitaster mit Namensschild
  - Lichttaster  als Kombitaster  Rundtaster rot
  - Sprechgitter\*, Lautsprecher  Bus  IP  fremd
  - Ausschnitt Kamera\*,  Bus  IP  fremd
  - Ausschnitt RFID-Leser\*,  Werksprodukt  fremd
  - Ausschnitt Sonstiges\*, \_\_\_\_\_
  - Schlüsselschalter, 2-polig, komplett montiert
  - Bewegungsmelder Kleinspannung, komplett montiert
  - LED-Lichtleiste (bitte Position skizzieren)
- \* Ausschnitt / Halterung ohne Technik

**Brieffächer (Maße = B x H x T in mm)**

- = Gesamtzahl der Fächer, angeordnet wie folgt:
- nebeneinander  untereinander

- Wand/Stand, Postgut senkrecht
- 400 x 400 x 125

- Wand/Stand, Postgut waagrecht = raumsparend
- 300 x 250 x 380  400 x 250 x 270

- Türpaneel, Postgut waagrecht = raumsparend
- 300 x 150 x 380  400 x 150 x 270

- Zaun, Postgut senkrecht
- 400 x 400 x 125  Sondermaß \_\_\_\_\_

- Pfeiler/Mauer, Postgut waagrecht
- 300 x 110 x 250-400 Standardfach, ausziehbar
- 300 x 110 / 330 x ... Großraumfach, Fixtiefe: \_\_\_\_\_

**Rahmen/Gestell**

- Frontüberstand (UP)  Verkleidung enganliegend (AP)
- Gestell Wange  Fußplatte  einbetoniert

**Beschriftung**

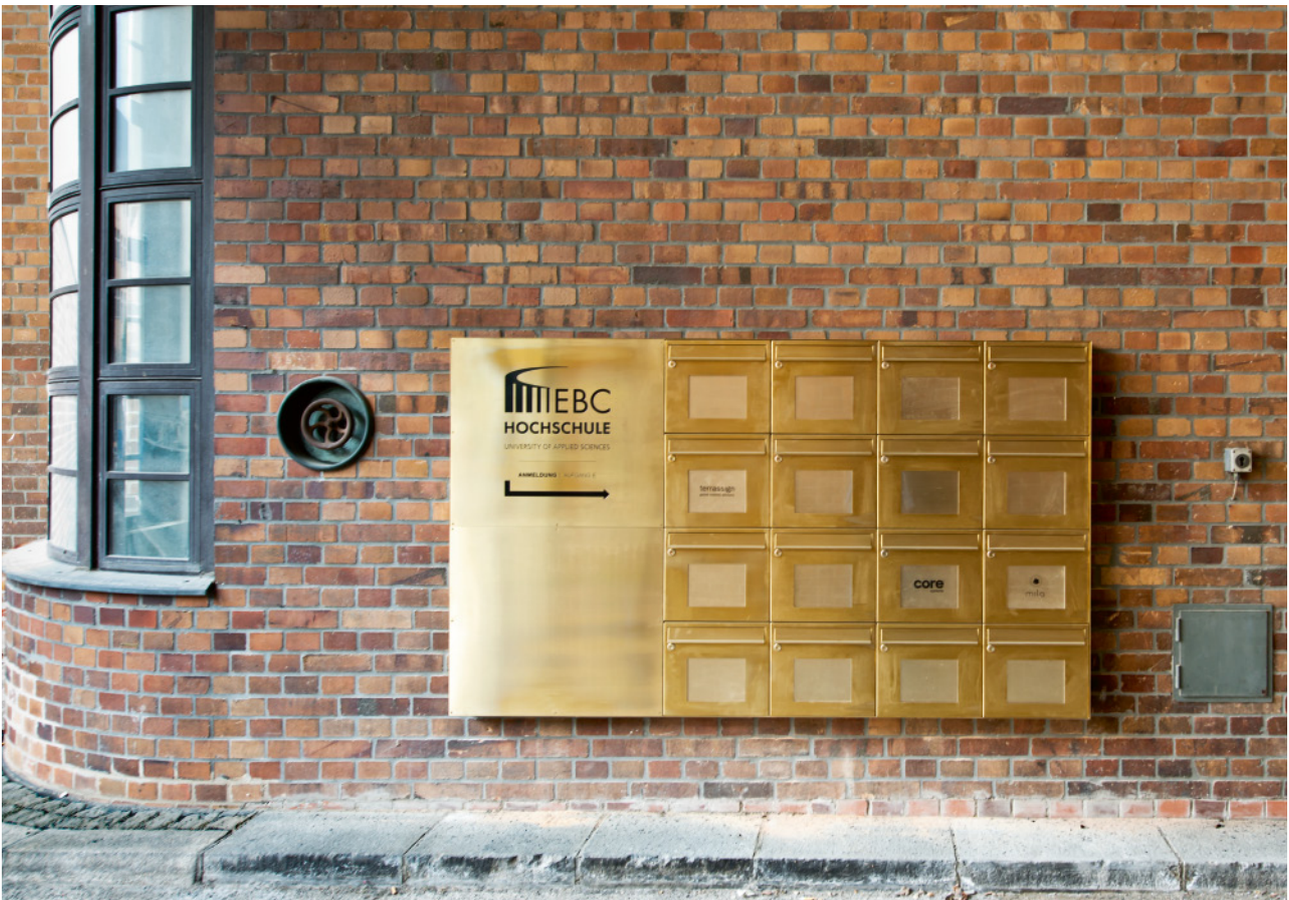
- Blindfeld  Schriftblende
- Laserbeschriftung, schwarz
- Eingravur  Durchgravur, hinterleuchtet
- Metall aufgesetzt

Sondermaße und -ausführungen auf Anfrage.





**BASIC**



### **Berliner Original**

Wiederaufbau, siebziger Jahre, Wende und Moderne: Der klassische Berliner Briefkasten von Lippert begleitet die lebhafteste Architekturgeschichte der Stadt. Damit hat sich diese Produktlinie innerhalb der Jahrzehnte zu einem omnipräsenten Klassiker entwickelt, der unverzichtbares Funktions- und Gestaltungselement in der Eingangsarchitektur zahlloser Gebäude ist.

### **Unzählige Möglichkeiten**

Brief- und Technikfächer stehen in verschiedenen Höhen, Breiten und Tiefen zur Verfügung. Die Briefeinwurfklappe wird auf Wunsch mit Softclose-Mechanik für gedämpfte Schließung ausgeführt. Mit digitalen Namensschildern und elektromechanischen Schlössern können Teilnehmerdaten und Berechtigungen effizient und zeitnah zentral aus der Ferne aktualisiert werden.

Das System umfasst Lösungen für wandorientierte Unterputz- oder Aufputzmontage, als Zaun- oder Türpaneelanlage sowie für die freistehende Installation. Selbstverständlich integrieren wir auch hier bei Bedarf Komponenten für Gebäudetechnik, bei eigenen Systemen selbstverständlich passgenau eingesetzt, komplett montiert und mit Funktionsgarantie. Jede Basic Briefkastenanlage wird so je nach Ausführung, Oberfläche und Applikationen perfekter Bestandteil guter Eingangsarchitektur.

Wir planen und realisieren für Sie jede Anlage gemäß Ihren Wünschen hinsichtlich Konfiguration, Material und Oberfläche, Montageart und mit Postgutaaufnahme in stehender oder liegender Form (Raumsparanlagen).

### **Zeitlose Schönheit**

Edle Materialien und Oberflächen ergänzen die Vielfalt der Möglichkeiten. Zugleich prägen sie durch ihre Wertigkeit die Qualität der Architektur maßgeblich.

Gemäß der gewählten Kombination von Material und Oberfläche ziehen sich die Anlagen in der optischen Wahrnehmung dezent zurück oder treten ausdrucksstark als Gestaltungselement in den Vordergrund, je nachdem, welchen Ansatz Planer und Gestalterinnen hier wünschen. Ihnen stehen zahlreiche hochwertige Oberflächen in gebürstetem oder poliertem Edelstahl, poliertem oder patiniertem Echtmessing oder eloxiertem Aluminium zur Verfügung.

### **Kombination von Funktionen und multifunktionale Anlagen**

Basic Briefkastenanlagen können mit weiteren benötigten Funktionen erweitert werden. Technikfächer bieten Platz für Sprechanlagen und elektronischer Zutrittskontrolle, auf Wunsch ab Werk integriert. Paketfächer ermöglichen die Zustellung von Paketen rund um die Uhr und bei Abwesenheit des Teilnehmers.

Anlagen mit pulverbeschichteten Oberflächen finden Sie unter der Designlinie Plano.

# Basic



### Das System

Die Designlinie Basic hat sich zu einem echten Design-Klassiker entwickelt. Seit Jahrzehnten prägt die Formgebung der Briefkästen und Multifunktionsstelen die Eingangsar-chitektur in Berlin und weit darüber hinaus. Damit steht Basic bis heute für die zeitlose Qualität guten Designs.

### Einsatzbereiche

Das breite Spektrum an Gehäusemodulen, Funktionselementen und Oberflächen bietet Gestaltungsspielraum für jede Empfangssituation. Von der Einzellösung für das Einfamilienhaus über mittlere Konfigurationen für das klassische Mietshaus bis zu Großanlagen für Geschoss- und Siedlungswohnbau: Jede Basic Briefkastenanlage lässt sich bedarfsgerecht planen und umsetzen. Selbstverständlich integrieren wir auch hier Komponenten für Gebäudetechnik passgenau.

### Funktionalität und Eigenschaften

- ▶ umfangreiches Produktsystem für die modulare Planung von Briefkastenanlagen
- ▶ auch Sonderlösungen realisierbar
- ▶ jede Anlagengröße umsetzbar
- ▶ Lösungen für alle Einsatzzwecke wie Wand- oder Mauerdurchwurfmontage, Zauneinbau, als Paneel für Türseitenteile oder freistehend mit Gestell oder als Stele
- ▶ klassisches Erscheinungsbild
- ▶ viele Maßoptionen im Modulraster verfügbar
- ▶ Beschriftungen mit Straßennamen, Hausnummern, Firmenlogos erfolgen im hauseigenen Beschriftungsstudio
- ▶ perfekte Integration der Systemtechnik wie Lautsprecher- und Kameraeinheiten, Komponenten für Zutrittskontrolle sowie Bewegungsmelder; auch für Fremdtechnik
- ▶ die Brieffächer können je nach Anlagentyp mit elektronischen Namensschildern sowie elektromechanischer Schließung ausgestattet werden
- ▶ individuelle Planung ab Werk und Realisierung jeder Basic Briefkastenanlage durch unseren Planungsservice

### Material und Oberflächen

- ▶ vielfältige Materialien wie Edelstahl, Echtmessing oder Aluminium
- ▶ teilweise exklusiv für uns gefertigte oder veredelte Oberflächen
- ▶ sorgfältige, materialgerechte Verarbeitung
- ▶ Anlagen mit pulverbeschichteten Oberflächen siehe Linie Plano

### Kombinationen

Für Zweidraht-Busanlagen stellt Qwikbus eine der besten, in tausenden Installationen bewährte Lösung dar. Intelliport arbeitet mit nativer IP-Technik für netzwerkbasierte Sprechanlagen. Codemodul, Kartenleser oder Fingerscanner binden zeitgemäße Zugangssteuerung nahtlos in die Designlinie ein.

Kombinierte Anlagen mit Paketfächern sind ebenfalls realisierbar.

Zur Ergänzung kann Basic ideal mit Türstationen der Designlinien Secuflex oder Aperta sowie mit dem Infosystem Signoplan kombiniert werden; je nachdem, ob ein eher klarer oder ausgeprägt klassischer Architekturstil dominiert.

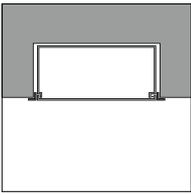
### Standard- und Sonderlösungen

Die nachfolgenden Katalogseiten listen die gängigsten Standard-Ausführungen von Basic Briefkastenanlagen mit Fronten und Verkleidungen aus gebürstetem Edelstahl auf. Aufgrund der Vielzahl von möglichen Lösungen empfehlen wir, unseren Planungsservice zu nutzen. Bitte übersenden Sie uns Ihre Entwürfe und Anforderungen. Hierzu hilft Ihnen auch das Serviceformular auf S. 109. Unsere Planungsspezialisten unterstützen Sie gern.

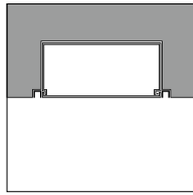




**Montagearten**



Anputzrahmen UP



Schattenfuge UP

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Schild Plano



Schild RE



Schild RK



Schild VE



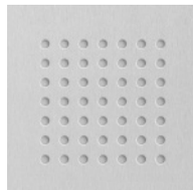
Schild VK



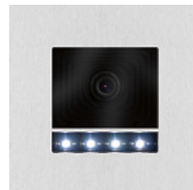
Klingeltaster



Lichttaster



Sprechgitter



Kamera



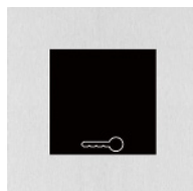
Kamera



Türrufmodul



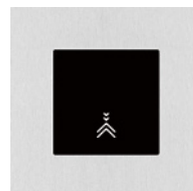
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen

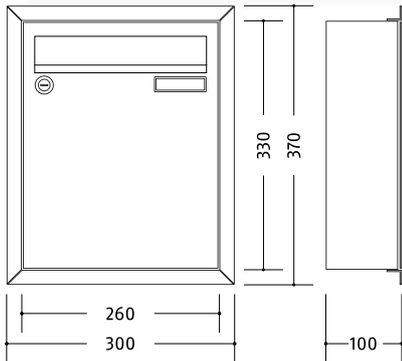


Messing poliert



Messing patiniert

# BASIC UNTERPUTZ



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 260 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Anputzrahmen umlaufend 20 mm
- ▶ Front und Rahmen Edelstahl gebürstet
- ▶ entspricht nicht DIN EN 13724

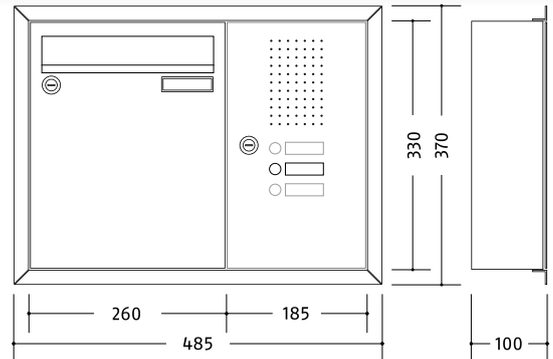
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	130.01.21	300 x 370	260 x 330 x 100
■ ■	2/0	130.02.21	560 x 370	520 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	130.03.21	820 x 370	780 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	130.04.21	1080x 370	1040 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	130.05.21	1340 x 370	1300 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	130.06.21	820 x 700	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	130.07.21	1080 x 700	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	130.08.21	1080 x 700	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	130.09.21	820 x 1030	780 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	130.10.21	1340 x 700	1300 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	130.11.21	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	130.12.21	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	13/0	130.13.21	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	14/0	130.14.21	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	15/0	130.15.21	1340 x 1030	1300 x 990 x 100

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



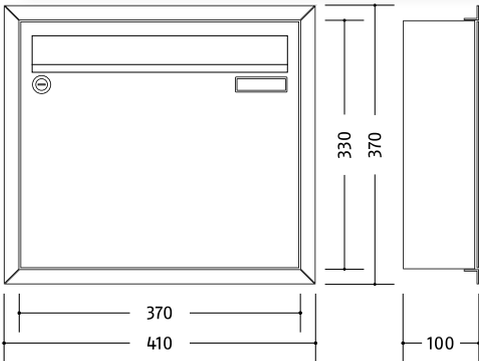
**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 131.01.21	485 x 370	445 x 330 x 100
	2/1 131.02.21	745 x 370	705 x 330 x 100
	3/1 131.03.21	1005 x 370	965 x 330 x 100
	4/1 131.04.21	1265 x 370	1225 x 330 x 100
	5/1 131.05.21	820 x 700	780 x 660 x 100
	6/2 131.06.21	1005 x 700	965 x 660 x 100
	7/1 131.07.21	1080 x 700	1040 x 660 x 100
	8/2 131.08.21	1265 x 700	1225 x 660 x 100
	9/2 131.09.21	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
	10/2 131.10.21	1525 x 700	1485 x 660 x 100
	11/1 131.11.21	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
	12/2 131.12.21	1265 x 1030	1225 x 990 x 100
	13/2 131.13.21	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
	14/1 131.14.21	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
	15/2 131.15.21	1525 x 1030	1485 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 370 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Anputzrahmen umlaufend 20 mm
- ▶ Front und Rahmen Edelstahl gebürstet

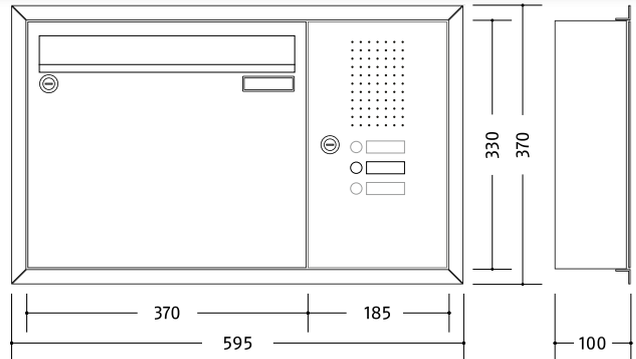
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	130.21.21	410 x 370	370 x 330 x 100
■ ■	2/0	130.22.21	780 x 370	740 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	130.23.21	1150 x 370	1110 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	130.24.21	1520 x 370	1480 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	130.25.21	1890 x 370	1850 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	130.26.21	1150 x 700	1110 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	130.27.21	1520 x 700	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	130.28.21	1520 x 700	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	130.29.21	1150 x 1030	1110 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	130.30.21	1890 x 700	1850 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	130.31.21	1520 x 1030	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	130.32.21	1520 x 1030	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X X	13/0	130.33.21	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	130.34.21	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	130.35.21	1890 x 1030	1850 x 990 x 100

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



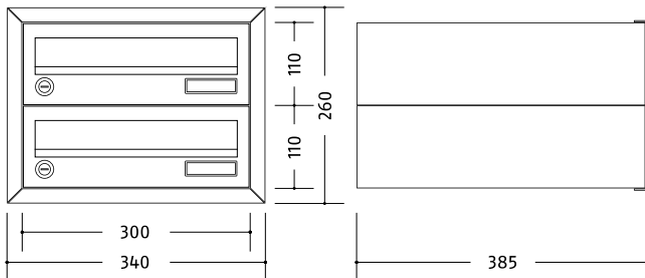
**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 131.21.21	410 x 480	370 x 440 x 100
	2/1 131.22.21	965 x 370	925 x 330 x 100
	3/1 131.23.21	1335 x 370	1295 x 330 x 100
	4/1 131.24.21	1705 x 370	1665 x 330 x 100
	5/1 131.25.21	1150 x 700	1110 x 660 x 100
	6/2 131.26.21	1335 x 700	1295 x 660 x 100
	7/1 131.27.21	1520 x 700	1480 x 660 x 100
	8/2 131.28.21	1705 x 700	1665 x 660 x 100
	9/2 131.29.21	1335 x 1030	1295 x 990 x 100
	10/2 131.30.21	2075 x 700	2035 x 660 x 100
	11/1 131.31.21	1520 x 1030	1480 x 990 x 100
	12/2 131.32.21	1705 x 1030	1665 x 990 x 100
	13/2 131.33.21	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
	14/1 131.34.21	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
	15/2 131.35.21	2075 x 1030	2035 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 300 x H 110 x T 385 mm
- ▶ Anputzrahmen umlaufend 20 mm
- ▶ Front und Rahmen Edelstahl gebürstet

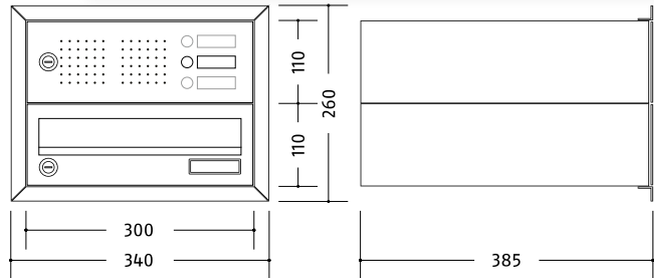
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	130.41.21	340 x 150	300 x 110 x 385
▬	2/0	130.42.21	340 x 260	300 x 220 x 385
▬▬	3/0	130.43.21	340 x 370	300 x 330 x 385
▬▬▬	4/0	130.44.21	340 x 480	300 x 440 x 385
▬▬▬▬	5/0	130.45.21	340 x 590	300 x 550 x 385
▬▬▬▬▬	6/0	130.46.21	640 x 370	600 x 330 x 385
▬▬▬▬▬▬	7/0	130.47.21	340 x 810	300 x 770 x 385
▬▬▬▬▬▬▬	8/0	130.48.21	640 x 480	600 x 440 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬	9/0	130.49.21	940 x 370	900 x 330 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬▬	10/0	130.50.21	640 x 590	600 x 550 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬	11/0	130.51.21	640 x 700	600 x 660 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬	12/0	130.52.21	640 x 700	600 x 660 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬	13/0	130.53.21	640 x 810	600 x 770 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬	14/0	130.54.21	640 x 810	600 x 770 x 385
▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬	15/0	130.55.21	940 x 590	900 x 550 x 385

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



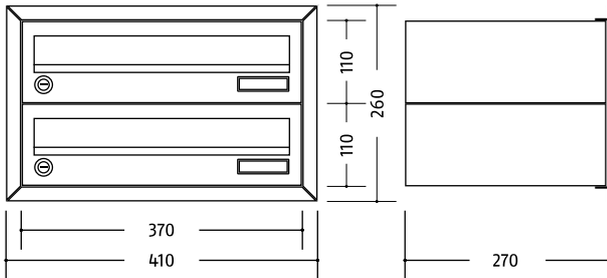
**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Brieffach/ Technikfach	ArtikelNr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 131.41.21	340 x 260	300 x 220 x 385
	2/1 131.42.21	340 x 370	300 x 330 x 385
	3/1 131.43.21	340 x 480	300 x 440 x 385
	4/2 131.44.21	640 x 370	600 x 330 x 385
	5/1 131.45.21	340 x 755	300 x 715 x 385
	6/2 131.46.21	640 x 480	600 x 440 x 385
	7/3 131.47.21	640 x 590	600 x 550 x 385
	8/2 131.48.21	640 x 590	600 x 550 x 385
	9/3 131.49.21	640 x 700	600 x 660 x 385
	10/2 131.50.21	640 x 755	600 x 715 x 385
	11/3 131.51.21	640 x 810	600 x 770 x 385
	12/3 131.52.21	940 x 590	900 x 550 x 385
	13/3 131.53.21	640 x 920	600 x 880 x 385
	14/3 131.54.21	940 x 700	900 x 660 x 385
	15/3 131.55.21	940 x 700	900 x 660 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 370 x H 110 x T 270 mm
- ▶ Anputzrahmen umlaufend 20 mm
- ▶ Front und Rahmen Edelstahl gebürstet

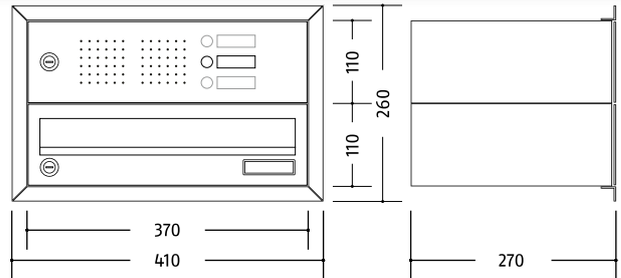
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	130.61.21	410 x 150	370 x 110 x 270
≡	2/0	130.62.21	410 x 260	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	130.63.21	410 x 370	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	130.64.21	780 x 260	740 x 220 x 270
≡≡≡≡	5/0	130.65.21	410 x 590	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	130.66.21	780 x 370	740 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡	7/0	130.67.21	410 x 810	370 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	130.68.21	780 x 480	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	130.69.21	1150 x 370	1110 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	130.70.21	780 x 590	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	130.71.21	780 x 700	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	130.72.21	780 x 700	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	130.73.21	780 x 810	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	130.74.21	780 x 810	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	130.75.21	1150 x 590	1110 x 550 x 270

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Unterputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



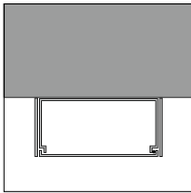
Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 131.61.21	410 x 260	370 x 220 x 270
	2/1 131.62.21	410 x 370	370 x 330 x 270
	3/1 131.63.21	410 x 260	370 x 220 x 270
	4/2 131.64.21	780 x 370	740 x 330 x 270
	5/1 131.65.21	410 x 755	370 x 715 x 270
	6/2 131.66.21	780 x 480	740 x 440 x 270
	7/3 131.67.21	780 x 590	740 x 550 x 270
	8/2 131.68.21	780 x 590	740 x 550 x 270
	9/3 131.69.21	780 x 700	740 x 660 x 270
	10/2 131.70.21	780 x 700	740 x 660 x 270
	11/3 131.71.21	780 x 810	740 x 770 x 270
	12/3 131.72.21	1150 x 590	1110 x 550 x 270
	13/3 131.73.21	780 x 920	740 x 880 x 270
	14/3 131.74.21	1150 x 700	1110 x 660 x 270
	15/3 131.75.21	1150 x 700	1110 x 660 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

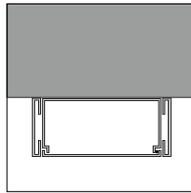




**Montagearten**



Verkleidung AP  
enganliegend



Verkleidung AP  
Wange

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Schild Plano



Schild RE



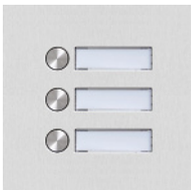
Schild RK



Schild VE



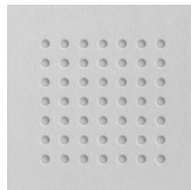
Schild VK



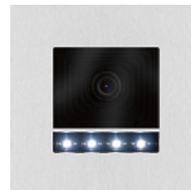
Klingeltaster



Lichttaster



Sprechgitter



Kamera



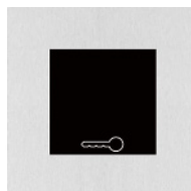
Kamera



Türrufmodul



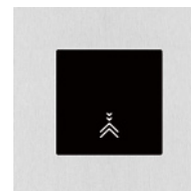
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen

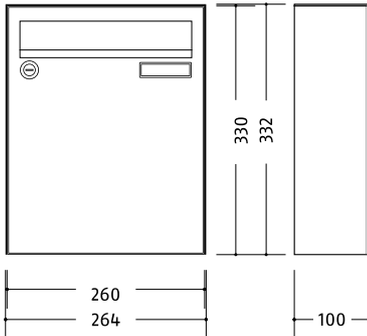


Messing poliert



Messing patiniert

# BASIC AUFPUTZ



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 260 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front und enganliegende Verkleidung Edelstahl gebürstet
- ▶ entspricht nicht DIN EN 13724

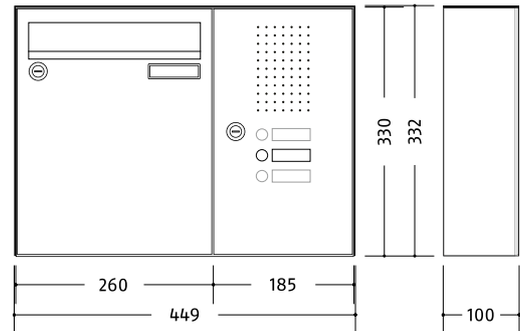
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	132.01.21	264 x 332 x 100	260 x 330 x 100
■ ■	2/0	132.02.21	524 x 332 x 100	520 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	132.03.21	784 x 332 x 100	780 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	132.04.21	1044 x 332 x 100	1040 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	132.05.21	1304 x 332 x 100	1300 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	132.06.21	784 x 662 x 100	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	132.07.21	1044 x 662 x 100	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	132.08.21	1044 x 662 x 100	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	132.09.21	784 x 992 x 100	780 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	132.10.21	1304 x 662 x 100	1300 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	132.11.21	1044 x 992 x 100	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	132.12.21	1044 x 992 x 100	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X X	13/0	132.13.21	1304 x 992 x 100	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	132.14.21	1304 x 992 x 100	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	132.15.21	1304 x 992 x 100	1300 x 990 x 100

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz, mit Technikfach**

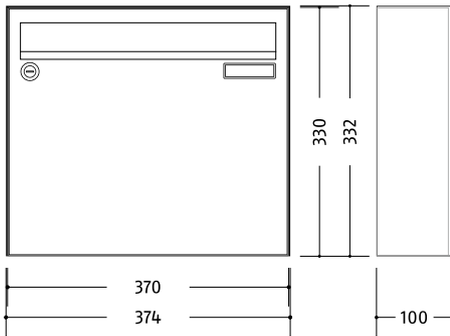
- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
1/1	133.01.21	449 x 332 x 100	445 x 330 x 100
2/1	133.02.21	709 x 332 x 100	705 x 330 x 100
3/1	133.03.21	969 x 332 x 100	965 x 330 x 100
4/1	133.04.21	1229 x 332 x 100	1225 x 330 x 100
5/1	133.05.21	784 x 662 x 100	780 x 660 x 100
6/2	133.06.21	969 x 662 x 100	965 x 660 x 100
7/1	133.07.21	1044 x 662 x 100	1040 x 660 x 100
8/2	133.08.21	1229 x 662 x 100	1225 x 660 x 100
9/2	133.09.21	1044 x 992 x 100	1040 x 990 x 100
10/2	133.10.21	1489 x 662 x 100	1485 x 660 x 100
11/1	133.11.21	1044 x 992 x 100	1040 x 990 x 100
12/2	133.12.21	1229 x 992 x 100	1225 x 990 x 100
13/2	133.13.21	1304 x 992 x 100	1300 x 990 x 100
14/1	133.14.21	1304 x 992 x 100	1300 x 990 x 100
15/2	133.15.21	1489 x 992 x 100	1485 x 990 x 100



- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 370 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front und enganliegende Verkleidung Edelstahl gebürstet

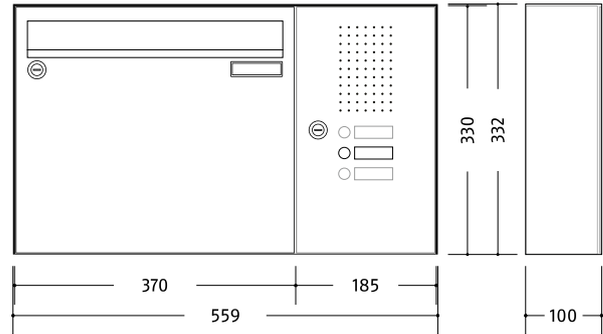
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	132.21.21	374 x 332 x 100	370 x 330 x 100
■ ■	2/0	132.22.21	744 x 332 x 100	740 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	132.23.21	1114 x 332 x 100	1110 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	132.24.21	1484 x 332 x 100	1480 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	132.25.21	1854 x 332 x 100	1850 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	132.26.21	1114 x 662 x 100	1110 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	132.27.21	1484 x 662 x 100	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	132.28.21	1484 x 662 x 100	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	132.29.21	1114 x 992 x 100	1110 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	132.30.21	1854 x 662 x 100	1850 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	132.31.21	1484 x 992 x 100	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	132.32.21	1484 x 992 x 100	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	13/0	132.33.21	1854 x 992 x 100	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	132.34.21	1854 x 992 x 100	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	132.35.21	1854 x 992 x 100	1850 x 990 x 100

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



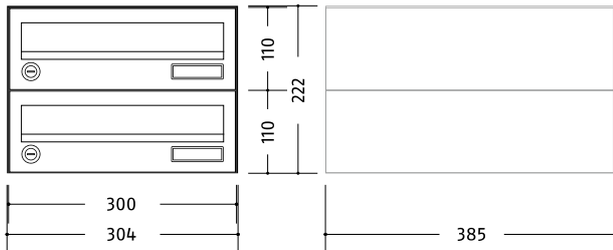
**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	133.21.21	374 x 442 x 100	370 x 440 x 100
	2/1	133.22.21	929 x 332 x 100	925 x 330 x 100
	3/1	133.23.21	1299 x 332 x 100	1295 x 330 x 100
	4/1	133.24.21	1669 x 332 x 100	1665 x 330 x 100
	5/1	133.25.21	1114 x 662 x 100	1110 x 660 x 100
	6/2	133.26.21	1299 x 662 x 100	1295 x 660 x 100
	7/1	133.27.21	1484 x 662 x 100	1480 x 660 x 100
	8/1	133.28.21	1669 x 662 x 100	1665 x 660 x 100
	9/2	133.29.21	1299 x 992 x 100	1295 x 990 x 100
	10/2	133.30.21	2039 x 662 x 100	2035 x 660 x 100
	11/1	133.31.21	1484 x 992 x 100	1480 x 990 x 100
	12/2	133.32.21	1669 x 992 x 100	1665 x 990 x 100
	13/2	133.33.21	1854 x 992 x 100	1850 x 990 x 100
	14/1	133.34.21	1854 x 992 x 100	1850 x 990 x 100
	15/2	133.35.21	2039 x 992 x 100	2035 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 300 x H 110 x T 385 mm
- ▶ Front und enganliegende Verkleidung Edelstahl gebürstet

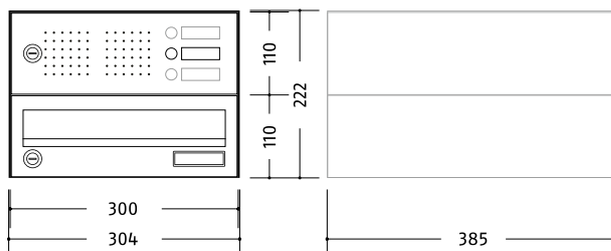
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	132.41.21	304 x 112 x 385	300 x 110 x 385
≡	2/0	132.42.21	304 x 222 x 385	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	132.43.21	304 x 332 x 385	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	132.44.21	304 x 442 x 385	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	132.45.21	304 x 552 x 385	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	132.46.21	604 x 332 x 385	600 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡	7/0	132.47.21	304 x 772 x 385	300 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	132.48.21	604 x 442 x 385	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	132.49.21	904 x 332 x 385	900 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	132.50.21	604 x 552 x 385	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	132.51.21	604 x 662 x 385	600 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	132.52.21	604 x 662 x 385	600 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	132.53.21	604 x 772 x 385	600 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	132.54.21	604 x 772 x 385	600 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	132.55.21	904 x 552 x 385	900 x 550 x 385

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



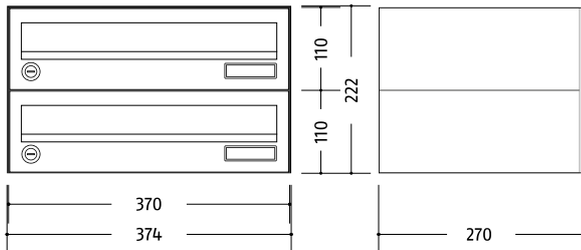
Briefkästen Basic



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
1/1	133.41.21	304 x 222 x 385	300 x 220 x 385
2/1	133.42.21	304 x 332 x 385	300 x 330 x 385
3/1	133.43.21	304 x 442 x 385	300 x 440 x 385
4/2	133.44.21	604 x 332 x 385	600 x 330 x 385
5/1	133.45.21	304 x 717 x 385	300 x 715 x 385
6/2	133.46.21	604 x 442 x 385	600 x 440 x 385
7/3	133.47.21	604 x 552 x 385	600 x 550 x 385
8/2	133.48.21	604 x 552 x 385	600 x 550 x 385
9/3	133.49.21	604 x 662 x 385	600 x 660 x 385
10/2	133.50.21	604 x 717 x 385	600 x 715 x 385
11/3	133.51.21	604 x 772 x 385	600 x 770 x 385
12/3	133.52.21	904 x 552 x 385	900 x 550 x 385
13/3	133.53.21	604 x 882 x 385	600 x 880 x 385
14/3	133.54.21	904 x 662 x 385	900 x 660 x 385
15/3	133.55.21	904 x 662 x 385	900 x 660 x 385



- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 370 x H 110 x T 270 mm
- ▶ Front und enganliegende Verkleidung Edelstahl gebürstet

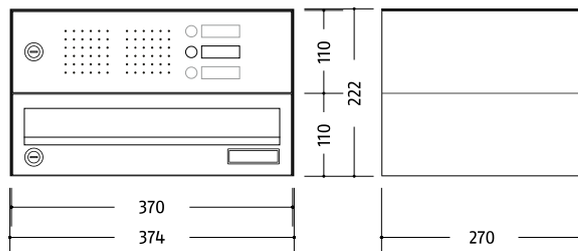
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	132.61.21	374 x 112 x 270	370 x 110 x 270
≡	2/0	132.62.21	374 x 222 x 270	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	132.63.21	374 x 332 x 270	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	132.64.21	744 x 222 x 270	740 x 220 x 270
≡≡≡≡	5/0	132.65.21	374 x 552 x 270	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	132.66.21	744 x 332 x 270	740 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡	7/0	132.67.21	374 x 772 x 270	370 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	132.68.21	744 x 442 x 270	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	132.69.21	1114 x 332 x 270	1110 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	132.70.21	744 x 552 x 270	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	132.71.21	744 x 662 x 270	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	132.72.21	744 x 662 x 270	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	132.73.21	744 x 772 x 270	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	132.74.21	744 x 772 x 270	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	132.75.21	1114 x 552 x 270	1110 x 550 x 270

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen Wand-Aufputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Briefkästen Basic



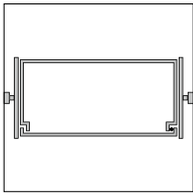
Brieffach/ Technikfach	ArtikelNr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
1/1	133.61.21	374 x 222 x 270	370 x 220 x 270
2/1	133.62.21	374 x 332 x 270	370 x 330 x 270
3/1	133.63.21	744 x 222 x 270	740 x 220 x 270
4/2	133.64.21	744 x 332 x 270	740 x 330 x 270
5/1	133.65.21	374 x 717 x 270	370 x 715 x 270
6/2	133.66.21	744 x 442 x 270	740 x 440 x 270
7/3	133.67.21	744 x 552 x 270	740 x 550 x 270
8/2	133.68.21	744 x 552 x 270	740 x 550 x 270
9/3	133.69.21	744 x 662 x 270	740 x 660 x 270
10/2	133.70.21	744 x 662 x 270	740 x 660 x 270
11/3	133.71.21	744 x 772 x 270	740 x 770 x 270
12/3	133.72.21	1114 x 552 x 270	1110 x 550 x 270
13/3	133.73.21	744 x 882 x 270	740 x 880 x 270
14/3	133.74.21	1114 x 662 x 270	1110 x 660 x 270
15/3	133.75.21	1114 x 662 x 270	1110 x 660 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

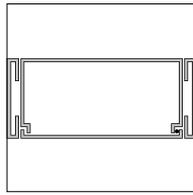




**Montagearten**



Vierkantrohr



Wange

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Schild Plano



Schild RE



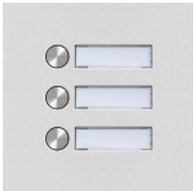
Schild RK



Schild VE



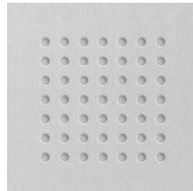
Schild VK



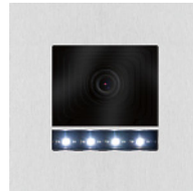
Klingeltaster



Lichttaster



Sprechgitter



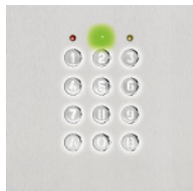
Kamera



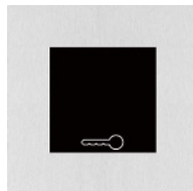
Kamera



Türrufmodul



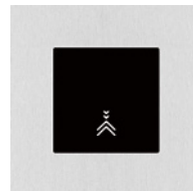
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Messing geschliffen

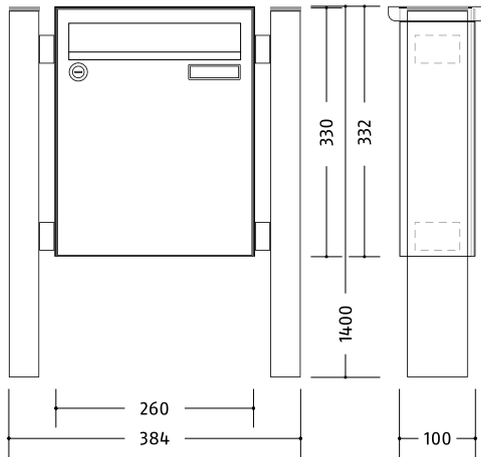
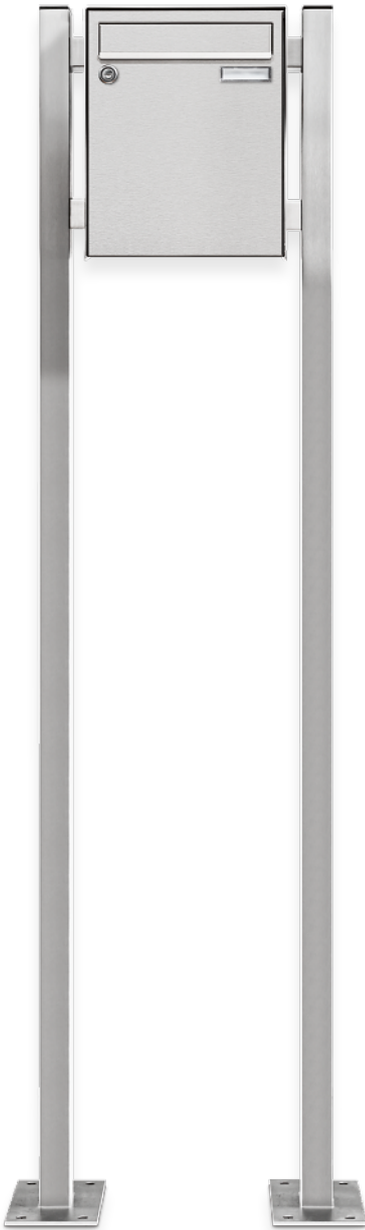


Messing poliert



Messing patiniert

**BASIC FREISTEHEND**

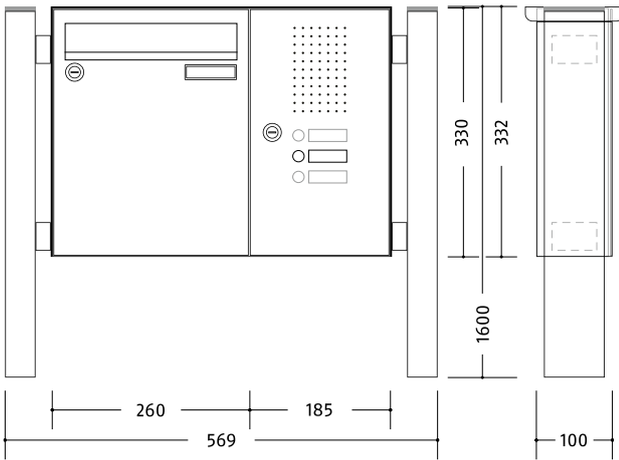


**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Fußplatten für Schraubbefestigung (Pfostenverlängerung zum Einbetonieren optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 260 x H 330 x T 100 mm
- ▶ enganliegende Verkleidung mit vorn/hinten überstehender Regenkante und Gestell (Rechteckpfosten)
- ▶ Front, Verkleidung und Gestell Edelstahl gebürstet
- ▶ entspricht nicht DIN EN 13724

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	134.01.21	384 x 1400 x 100	260 x 330 x 100
■ ■	2/0	134.02.21	644 x 1400 x 100	520 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	134.03.21	904 x 1400 x 100	780 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	134.04.21	644 x 1400 x 100	520 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ X	5/0	134.05.21	904 x 1400 x 100	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■	6/0	134.06.21	904 x 1400 x 100	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	134.07.21	1164 x 1400 x 100	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	134.08.21	1164 x 1400 x 100	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	134.09.21	904 x 1400 x 100	780 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	134.10.21	1424 x 1400 x 100	1300 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	134.11.21	1164 x 1400 x 100	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	134.12.21	1164 x 1400 x 100	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	13/0	134.13.21	1424 x 1400 x 100	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	134.14.21	1424 x 1400 x 100	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	134.15.21	1424 x 1400 x 100	1300 x 990 x 100

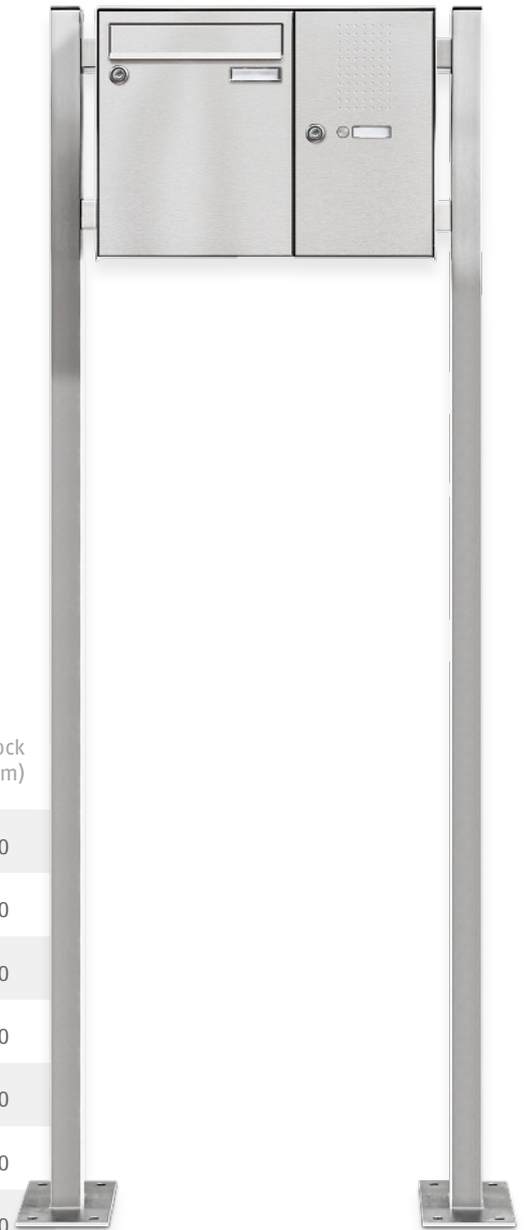
- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend, mit Technikfach**

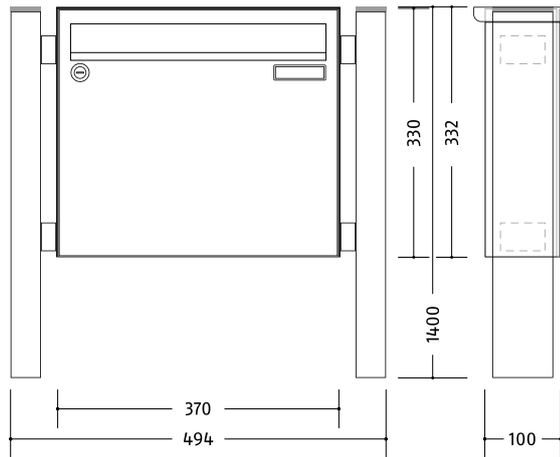
- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	135.01.21	569 x 1600 x 100	445 x 330 x 100
	2/1	135.02.21	859 x 1600 x 100	705 x 330 x 100
	3/1	135.03.21	1089 x 1600 x 100	965 x 330 x 100
	4/2	135.04.21	644 x 1600 x 100	520 x 770 x 100
	5/1	135.05.21	904 x 1600 x 100	780 x 660 x 100
	6/2	135.06.21	1089 x 1600 x 100	965 x 660 x 100
	7/1	135.07.21	1164 x 1600 x 100	1040 x 660 x 100
	8/2	135.08.21	1349 x 1600 x 100	1225 x 660 x 100
	9/2	135.09.21	1089 x 1600 x 100	965 x 990 x 100
	10/2	135.10.21	1609 x 1600 x 100	1485 x 660 x 100
	11/1	135.11.21	1164 x 1600 x 100	1040 x 990 x 100
	12/2	135.12.21	1349 x 1600 x 100	1225 x 990 x 100
	13/2	135.13.21	1424 x 1600 x 100	1300 x 990 x 100
	14/1	135.14.21	1424 x 1600 x 100	1300 x 990 x 100
	15/2	135.15.21	1609 x 1600 x 100	1485 x 990 x 100



Briefkästen Basic

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

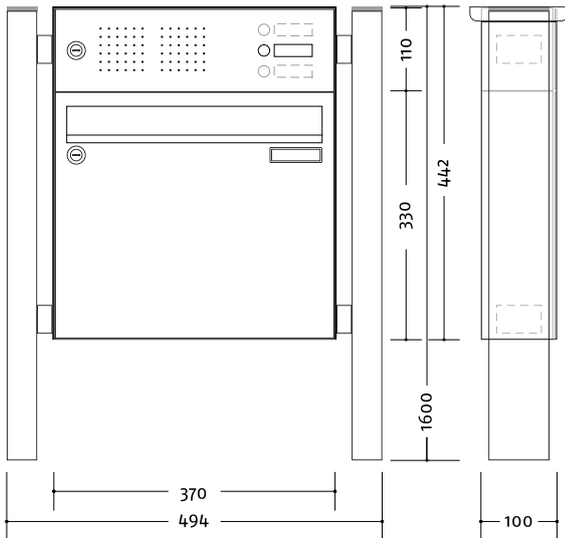


**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Fußplatten für Schraubbefestigung (Pfostenverlängerung zum Einbetonieren optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 370 x H 330 x T 100 mm
- ▶ enganliegende Verkleidung mit vorn/hinten überstehender Regenkante und Gestell (Rechteckpfosten)
- ▶ Front, Verkleidung und Gestell Edelstahl gebürstet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	134.21.21	494 x 1400 x 100	370 x 330 x 100
■ ■	2/0	134.22.21	864 x 1400 x 100	740 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	134.23.21	1234 x 1400 x 100	1110 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	134.24.21	864 x 1400 x 100	740 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ X	5/0	134.25.21	1234 x 1400 x 100	1110 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■	6/0	134.26.21	1234 x 1400 x 100	1110 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	134.27.21	1604 x 1400 x 100	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	134.28.21	1604 x 1400 x 100	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	134.29.21	1234 x 1400 x 100	1110 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	134.30.21	1974 x 1400 x 100	1850 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	134.31.21	1604 x 1400 x 100	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	134.32.21	1604 x 1400 x 100	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	13/0	134.33.21	1974 x 1400 x 100	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	134.34.21	1974 x 1400 x 100	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	134.35.21	1974 x 1400 x 100	1850 x 990 x 100

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



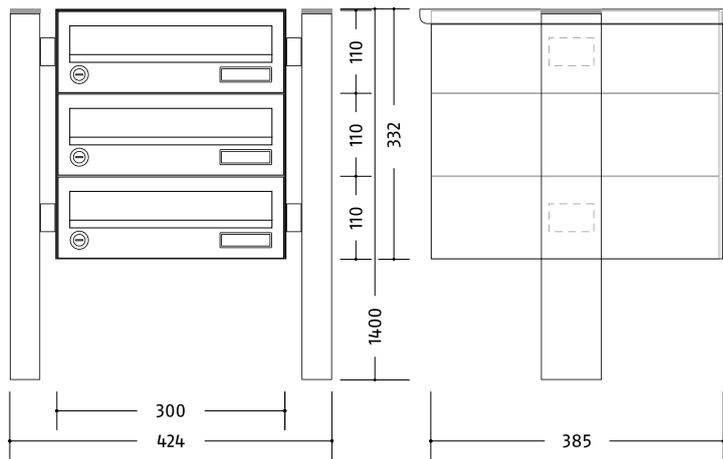
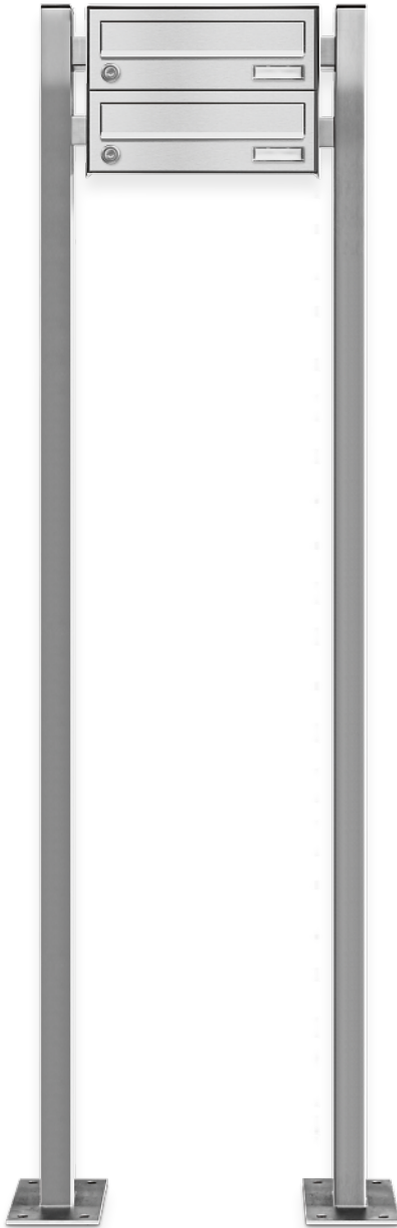
Briefkästen Basic

**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	135.21.21	494 x 1600 x 100	370 x 440 x 100
	2/1	135.22.21	494 x 1600 x 100	370 x 770 x 100
	3/1	135.23.21	1419 x 1600 x 100	1295 x 330 x 100
	4/2	135.24.21	864 x 1600 x 100	740 x 770 x 100
	5/1	135.25.21	1234 x 1600 x 100	1110 x 660 x 100
	6/1	135.26.21	1419 x 1600 x 100	1295 x 660 x 100
	7/1	135.27.21	1604 x 1600 x 100	1480 x 660 x 100
	8/2	135.28.21	1789 x 1600 x 100	1665 x 660 x 100
	9/2	135.29.21	1419 x 1600 x 100	1295 x 990 x 100
	10/2	135.30.21	2159 x 1600 x 100	2035 x 660 x 100
	11/1	135.31.21	1604 x 1600 x 100	1480 x 990 x 100
	12/2	135.32.21	1789 x 1600 x 100	1665 x 990 x 100
	13/2	135.33.21	1974 x 1600 x 100	1850 x 990 x 100
	14/1	135.34.21	1974 x 1600 x 100	1850 x 990 x 100
	15/2	135.35.21	2159 x 1600 x 100	2035 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

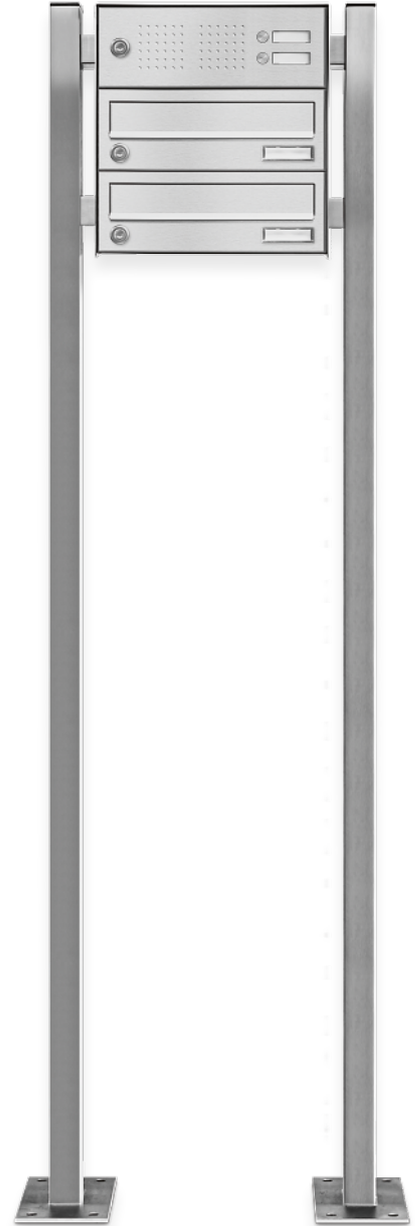
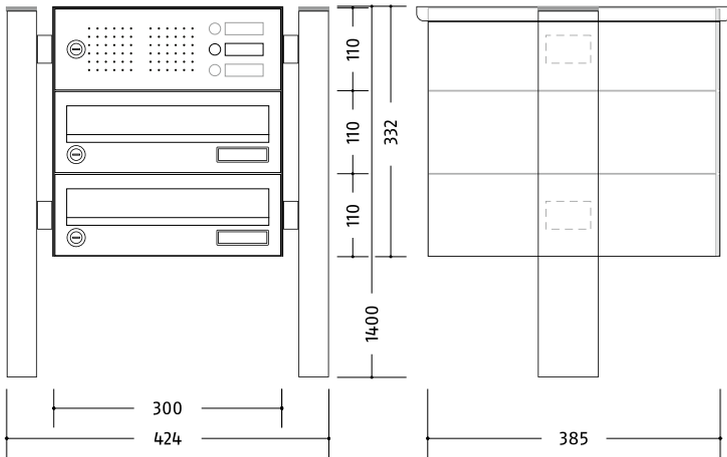


**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend Raumpar, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Fußplatten für Schraubbefestigung (Pfostenverlängerung zum Einbetonieren optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 300 x H 110 x T 385 mm
- ▶ enganliegende Verkleidung mit vorn/hinten überstehender Regenkante und Gestell (Rechteckpfosten)
- ▶ Front, Verkleidung und Gestell Edelstahl gebürstet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	134.41.21	424 x 1400 x 385	300 x 110 x 385
≡	2/0	134.42.21	424 x 1400 x 385	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	134.43.21	424 x 1400 x 385	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	134.44.21	424 x 1400 x 385	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	134.45.21	424 x 1400 x 385	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	134.46.21	724 x 1400 x 385	600 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡	7/0	134.47.21	724 x 1400 x 385	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	134.48.21	724 x 1400 x 385	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	134.49.21	724 x 1400 x 385	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	134.50.21	724 x 1400 x 385	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	134.51.21	1024 x 1400 x 385	900 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	134.52.21	1024 x 1400 x 385	900 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	134.53.21	1024 x 1400 x 385	900 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	134.54.21	1024 x 1400 x 385	900 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	134.55.21	1024 x 1400 x 385	900 x 550 x 385

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



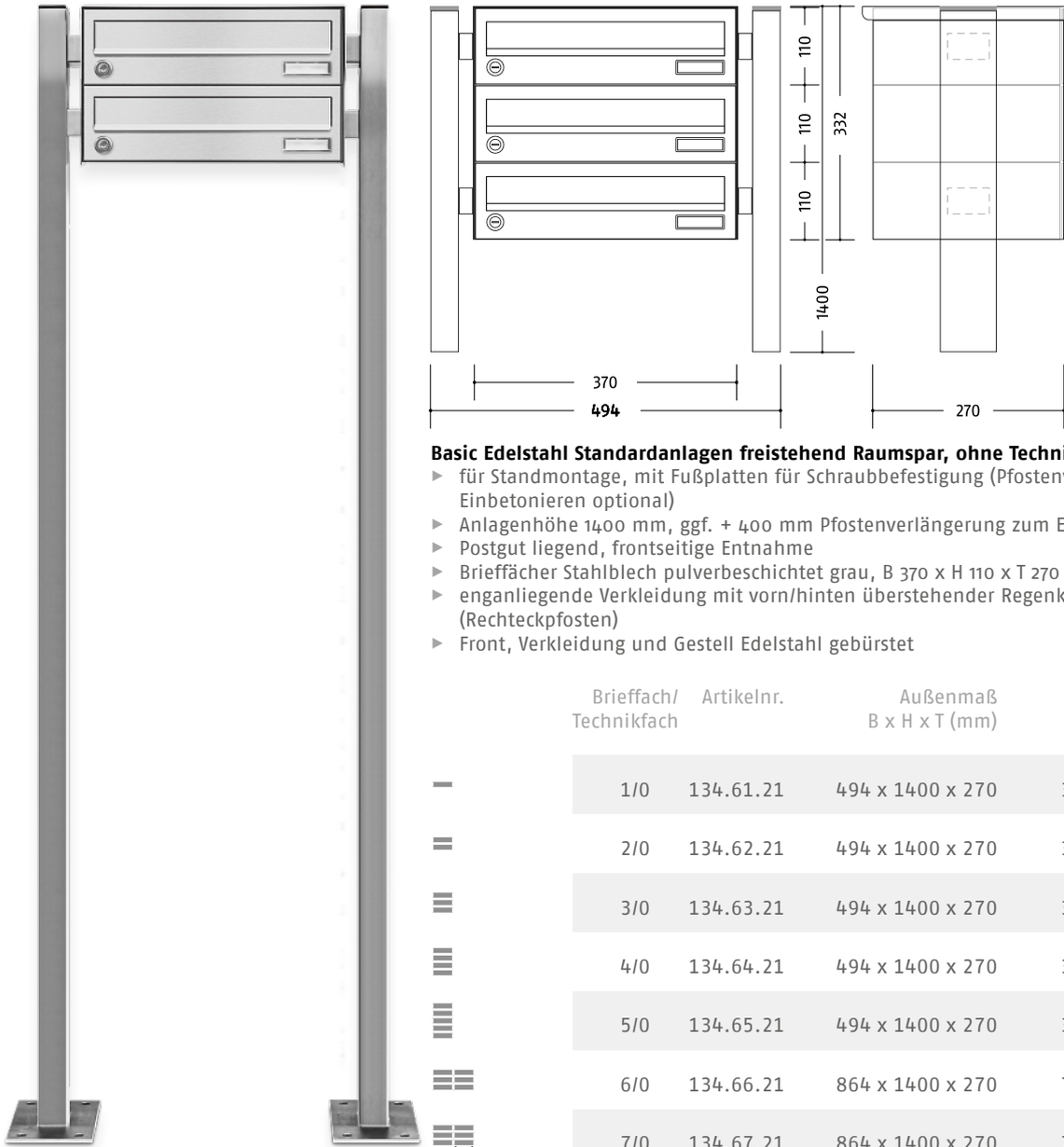
Briefkästen Basic

**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend Raumpar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	135.41.21	424 x 1600 x 385	300 x 220 x 385
	2/1	135.42.21	424 x 1600 x 385	300 x 330 x 385
	3/1	135.43.21	424 x 1600 x 385	300 x 440 x 385
	4/2	135.44.21	724 x 1600 x 385	600 x 330 x 385
	5/2	135.45.21	724 x 1600 x 385	600 x 440 x 385
	6/2	135.46.21	724 x 1600 x 385	600 x 440 x 385
	7/2	135.47.21	724 x 1600 x 385	600 x 550 x 385
	8/2	135.48.21	724 x 1600 x 385	600 x 550 x 385
	9/2	135.49.21	724 x 1600 x 385	600 x 660 x 385
	10/3	135.50.21	1024 x 1600 x 385	900 x 550 x 385
	11/3	135.51.21	1024 x 1600 x 385	900 x 550 x 385
	12/3	135.52.21	1024 x 1600 x 385	900 x 550 x 385
	13/3	135.53.21	1024 x 1600 x 385	900 x 660 x 385
	14/3	135.54.21	1024 x 1600 x 385	900 x 660 x 385
	15/3	135.55.21	1024 x 1600 x 385	900 x 660 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

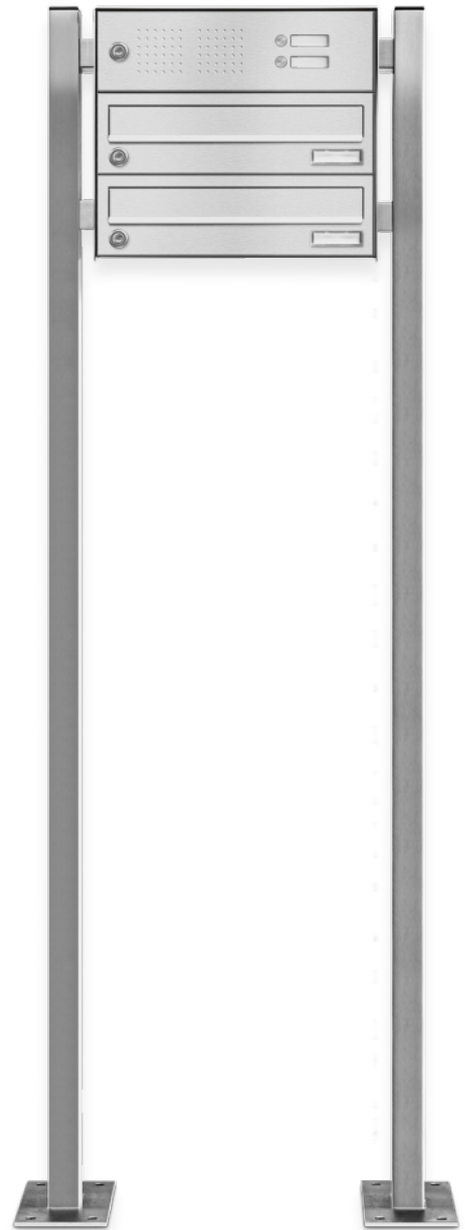
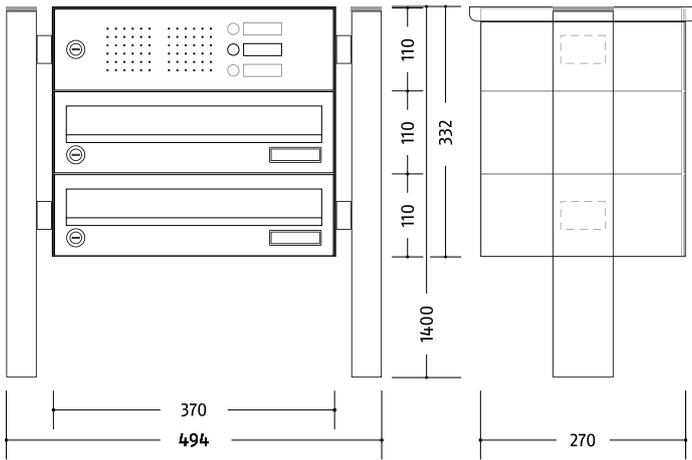


**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend Raumpar, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Fußplatten für Schraubbefestigung (Pfostenverlängerung zum Einbetonieren optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Briefächer Stahlblech pulverbeschichtet grau, B 370 x H 110 x T 270 mm
- ▶ enganliegende Verkleidung mit vorn/hinten überstehender Regenkante und Gestell (Rechteckpfosten)
- ▶ Front, Verkleidung und Gestell Edelstahl gebürstet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	134.61.21	494 x 1400 x 270	370 x 110 x 270
≡	2/0	134.62.21	494 x 1400 x 270	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	134.63.21	494 x 1400 x 270	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	134.64.21	494 x 1400 x 270	370 x 440 x 270
≡≡≡≡	5/0	134.65.21	494 x 1400 x 270	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	134.66.21	864 x 1400 x 270	740 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡	7/0	134.67.21	864 x 1400 x 270	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	134.68.21	864 x 1400 x 270	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	134.69.21	864 x 1400 x 270	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	134.70.21	864 x 1400 x 270	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	134.71.21	1234 x 1400 x 270	1110 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	134.72.21	1234 x 1400 x 270	1110 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	134.73.21	1234 x 1400 x 270	1110 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	134.74.21	1234 x 1400 x 270	1110 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	134.75.21	1234 x 1400 x 270	1110 x 550 x 270

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



Briefkästen Basic

**Basic Edelstahl Standardanlagen freistehend Raumpar, mit Technikfach**

- ▶ Briefächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

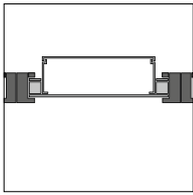
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	135.61.21	494 x 1600 x 270	370 x 220 x 270
	2/1	135.62.21	494 x 1600 x 270	370 x 330 x 270
	3/1	135.63.21	494 x 1600 x 270	370 x 440 x 270
	4/2	135.64.21	864 x 1600 x 270	740 x 330 x 270
	5/2	135.65.21	864 x 1600 x 270	740 x 440 x 270
	6/2	135.66.21	864 x 1600 x 270	740 x 440 x 270
	7/2	135.67.21	864 x 1600 x 270	740 x 550 x 270
	8/2	135.68.21	864 x 1600 x 270	740 x 550 x 270
	9/2	135.69.21	864 x 1600 x 270	740 x 660 x 270
	10/3	135.70.21	1234 x 1600 x 270	1110 x 550 x 270
	11/3	135.71.21	1234 x 1600 x 270	1110 x 550 x 270
	12/3	135.72.21	1234 x 1600 x 270	1110 x 550 x 270
	13/3	135.73.21	1234 x 1600 x 270	1110 x 660 x 270
	14/3	135.74.21	1234 x 1600 x 270	1110 x 660 x 270
	15/3	135.75.21	1234 x 1600 x 270	1110 x 660 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106





**Montagearten**



Türpaneel

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Schild Plano



Schild RE



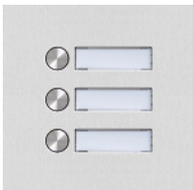
Schild RK



Schild VE



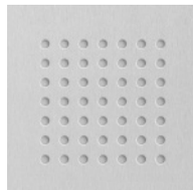
Schild VK



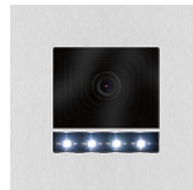
Klingeltaster



Lichttaster



Sprechgitter



Kamera



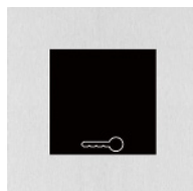
Kamera



Türrufmodul



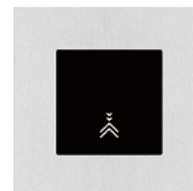
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen

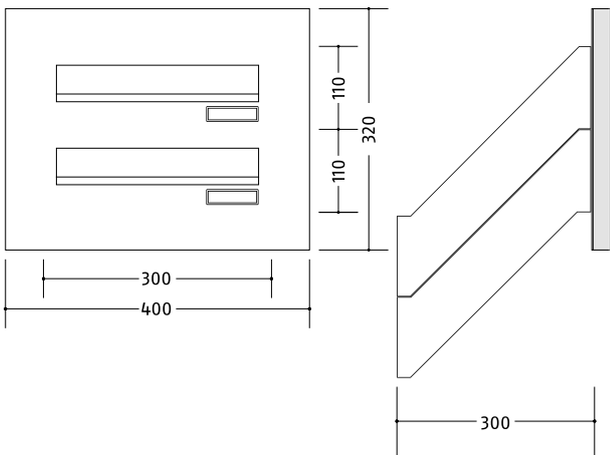


Messing poliert



Messing patiniert

# BASIC TÜRPANEEL



**Basic Edelstahl Standardanlagen für Türpaneel-Montage, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet, innere Rückplatte Aluminium weiß, thermisch getrennt, Gesamtstärke 24 mm
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet weiß, B 300 x H 110 x T 385 mm (schräg)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet weiß
- ▶ Die aufgelisteten Maße für die Frontplatten sind 50 mm umlaufend um den Gehäuseblock gerechnet. Für Ihr benötigtes Falzmaß fertigen wir die Fronten millimetergenau nach Vorgabe.

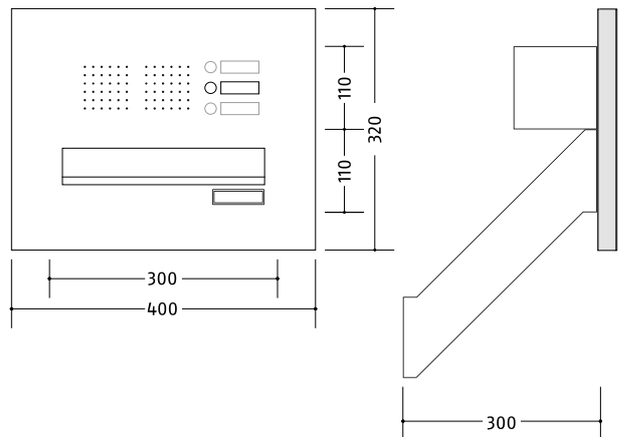
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	136.01.21	400 x 210	300 x 110 x 300
≡	2/0	136.02.21	400 x 320	300 x 220 x 300
≡≡	3/0	136.03.21	400 x 430	300 x 330 x 300
≡≡≡	4/0	136.04.21	400 x 540	300 x 440 x 300
≡≡≡≡	5/0	136.05.21	400 x 650	300 x 550 x 300
≡≡≡≡≡	6/0	136.06.21	400 x 760	300 x 660 x 300
— —	2/0	136.11.21	700 x 210	600 x 110 x 300
≡ ≡	4/0	136.12.21	700 x 320	600 x 220 x 300
≡ ≡ ≡	6/0	136.13.21	700 x 430	600 x 330 x 300
≡ ≡ ≡ ≡	8/0	136.14.21	700 x 540	600 x 440 x 300
≡ ≡ ≡ ≡ ≡	10/0	136.15.21	700 x 650	600 x 550 x 300
≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡	12/0	136.16.21	700 x 760	600 x 660 x 300

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



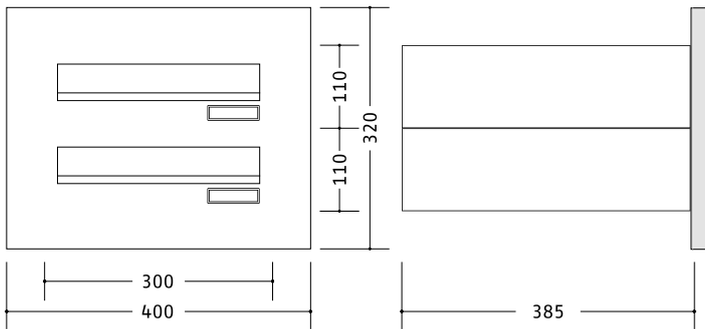
**Basic Edelstahl Standardanlagen für Türpaneel-Montage, mit Technikfach**

- ▶ Front und Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 137.01.21	400 x 320	300 x 220 x 300
	2/1 137.02.21	400 x 430	300 x 330 x 300
	3/1 137.03.21	400 x 540	300 x 440 x 300
	4/2 137.04.21	400 x 760	300 x 660 x 300
	5/2 137.05.21	400 x 870	300 x 770 x 300
	6/2 137.06.21	400 x 980	300 x 880 x 300
	2/2 137.11.21	700 x 320	600 x 220 x 300
	4/2 137.12.21	700 x 430	600 x 330 x 300
	6/2 137.13.21	700 x 540	600 x 440 x 300
	8/2 137.14.21	700 x 650	600 x 550 x 300
	10/4 137.15.21	700 x 870	600 x 770 x 300
	12/4 137.16.21	700 x 980	600 x 880 x 300

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Basic Edelstahl Standardanlagen für Türpaneel-Montage, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet, innere Rückplatte Aluminium weiß, thermisch getrennt, Gesamtstärke 24 mm
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet weiß, B 300 x H 110 x T 385 mm (gerade)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet weiß
- ▶ Die aufgelisteten Maße für die Frontplatten sind 50 mm umlaufend um den Gehäuseblock gerechnet. Für Ihr benötigtes Falzmaß fertigen wir die Fronten millimetergenau nach Vorgabe.

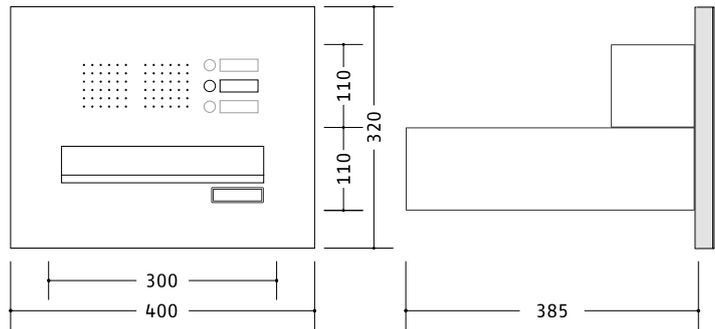
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	136.21.21	400 x 210	300 x 110 x 385
≡	2/0	136.22.21	400 x 320	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	136.23.21	400 x 430	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	136.24.21	400 x 540	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	136.25.21	400 x 650	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	136.26.21	400 x 760	300 x 660 x 385
— —	2/0	136.31.21	700 x 210	600 x 110 x 385
≡≡	4/0	136.32.21	700 x 320	600 x 220 x 385
≡≡≡	6/0	136.33.21	700 x 430	600 x 330 x 385
≡≡≡≡	8/0	136.34.21	700 x 540	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡	10/0	136.35.21	700 x 650	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡	12/0	136.36.21	700 x 760	600 x 660 x 385

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



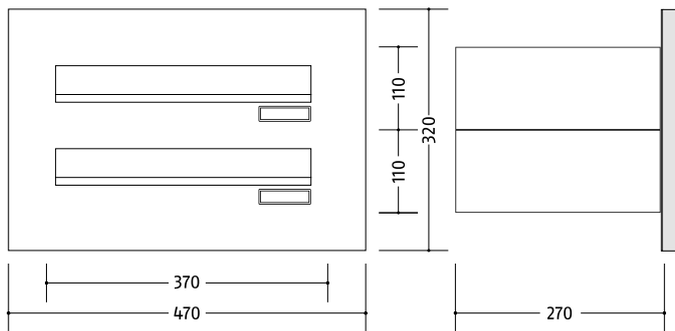
**Basic Edelstahl Standardanlagen für Türpaneel-Montage, mit Technikfach**

- ▶ Front und Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
1/1	137.21.21	400 x 320	300 x 220 x 385
2/1	137.22.21	400 x 430	300 x 330 x 385
3/1	137.23.21	400 x 540	300 x 440 x 385
4/2	137.24.21	400 x 760	300 x 660 x 385
5/2	137.25.21	400 x 870	300 x 770 x 385
6/2	137.26.21	400 x 980	300 x 880 x 385
2/2	137.31.21	700 x 320	600 x 220 x 385
4/2	137.32.21	700 x 430	600 x 330 x 385
6/2	137.33.21	700 x 540	600 x 440 x 385
8/2	137.34.21	700 x 650	600 x 550 x 385
10/4	137.35.21	700 x 870	600 x 770 x 385
12/4	137.36.21	700 x 980	600 x 880 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

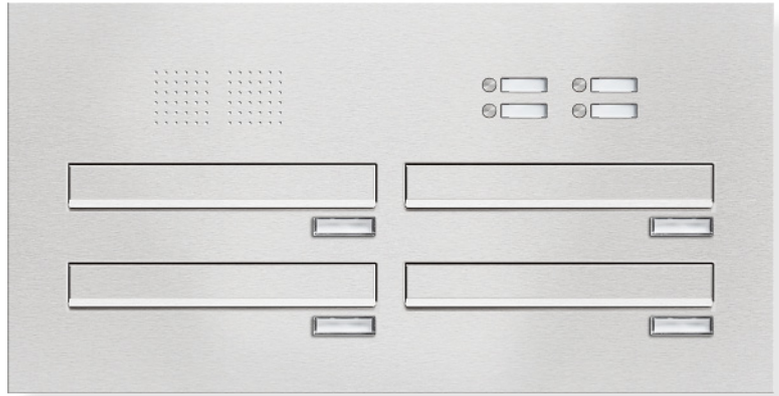


**Basic Edelstahl Standardanlagen für Türpaneel-Montage, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet, innere Rückplatte Aluminium weiß, thermisch getrennt, Gesamtstärke 24 mm
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet weiß, B 370 x H 110 x T 270 mm (gerade)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet weiß
- ▶ Die aufgelisteten Maße für die Frontplatten sind 50 mm umlaufend um den Gehäuseblock gerechnet. Für Ihr benötigtes Falzmaß fertigen wir die Fronten millimetergenau nach Vorgabe.

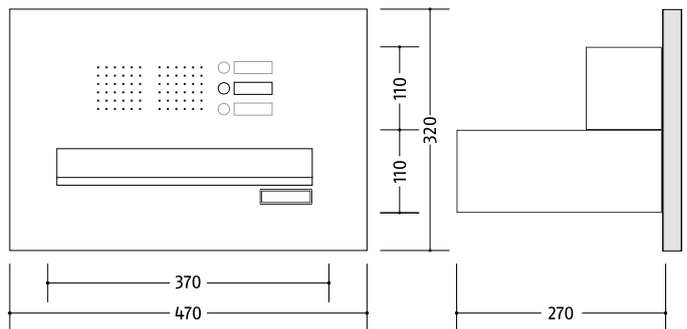
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	136.41.21	470 x 210	370 x 110 x 270
≡	2/0	136.42.21	470 x 320	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	136.43.21	470 x 430	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	136.44.21	470 x 540	370 x 440 x 270
≡≡≡≡	5/0	136.45.21	470 x 650	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	136.46.21	470 x 760	370 x 660 x 270
— —	2/0	136.51.21	840 x 210	740 x 110 x 270
≡ ≡	4/0	136.52.21	840 x 320	740 x 220 x 270
≡ ≡ ≡	6/0	136.53.21	840 x 430	740 x 330 x 270
≡ ≡ ≡ ≡	8/0	136.54.21	840 x 540	740 x 440 x 270
≡ ≡ ≡ ≡ ≡	10/0	136.55.21	840 x 650	740 x 550 x 270
≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡	12/0	136.56.21	840 x 760	740 x 660 x 270

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen für Türpaneel-Montage, mit Technikfach**

- ▶ Front und Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß

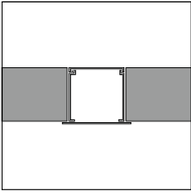


	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	137.41.21	470 x 320	370 x 220 x 270
	2/1	137.42.21	470 x 430	370 x 330 x 270
	3/1	137.43.21	470 x 540	370 x 440 x 270
	4/1	137.44.21	470 x 650	370 x 550 x 270
	5/1	137.45.21	470 x 760	370 x 660 x 270
	6/1	137.46.21	470 x 870	370 x 770 x 270
	2/2	137.51.21	840 x 320	740 x 220 x 270
	4/2	137.52.21	840 x 430	740 x 330 x 270
	6/2	137.53.21	840 x 540	740 x 440 x 270
	8/2	137.54.21	840 x 650	740 x 550 x 270
	10/2	137.55.21	840 x 760	740 x 660 x 270
	12/2	137.56.21	840 x 870	740 x 770 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106



**Montagearten**



Mauerdurchwurf

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Schild Plano



Schild RE



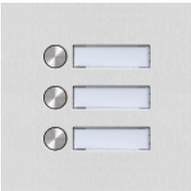
Schild RK



Schild VE



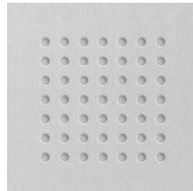
Schild VK



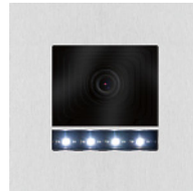
Klingeltaster



Lichttaster



Sprechgitter



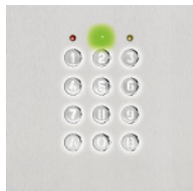
Kamera



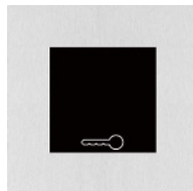
Kamera



Türrufmodul



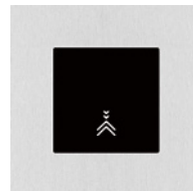
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen

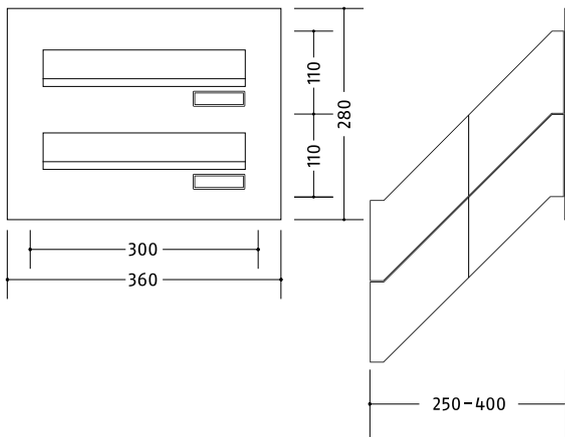


Messing poliert



Messing patiniert

# BASIC MAUERDURCHWURF



**Basic Standardanlagen Mauerdurchwurf, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet, Überstand umlaufend 30 mm, sichtbar geschraubt
- ▶ Brieffächer Stahlblech verzinkt, B 300 x H 110 x T 250-400 mm (schräg, ausziehbar)
- ▶ Entnahmetüren Edelstahl gebürstet

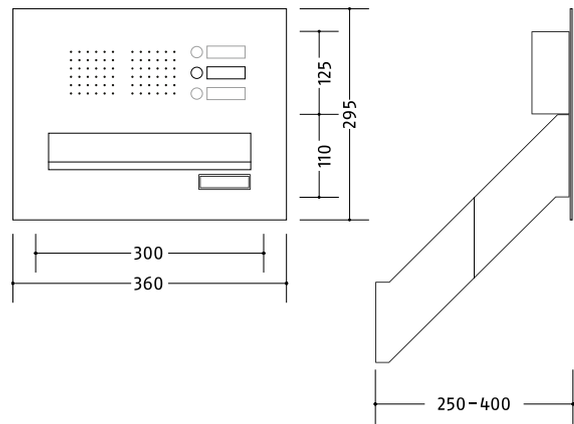
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	138.01.21	360 x 170	300 x 110 x 250-400
▬	2/0	138.02.21	360 x 280	300 x 220 x 250-400
▬▬	3/0	138.03.21	360 x 390	300 x 330 x 250-400
▬▬▬	4/0	138.04.21	360 x 500	300 x 440 x 250-400
▬▬▬▬	5/0	138.05.21	360 x 610	300 x 550 x 250-400
▬▬▬▬▬	6/0	138.06.21	360 x 720	300 x 660 x 250-400
▬▬	2/0	138.11.21	660 x 170	600 x 110 x 250-400
▬▬▬	4/0	138.12.21	660 x 280	600 x 220 x 250-400
▬▬▬▬	6/0	138.13.21	660 x 390	600 x 330 x 250-400
▬▬▬▬▬	8/0	138.14.21	660 x 500	600 x 440 x 250-400
▬▬▬▬▬▬	10/0	138.15.21	660 x 610	600 x 550 x 250-400
▬▬▬▬▬▬▬	12/0	138.16.21	660 x 720	600 x 660 x 250-400

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Standardanlagen Mauerdurchwurf, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß



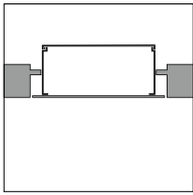
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	138.21.21	360 x 295	300 x 235 x 250-400
	2/1	138.22.21	360 x 405	300 x 345 x 250-400
	3/1	138.23.21	360 x 515	300 x 455 x 250-400
	4/1	138.24.21	360 x 625	300 x 565 x 250-400
	5/1	138.25.21	360 x 830	300 x 800 x 250-400
	2/2	138.31.21	660 x 295	600 x 295 x 250-400
	4/2	138.32.21	660 x 405	600 x 405 x 250-400
	6/2	138.33.21	660 x 515	600 x 515 x 250-400
	8/2	138.34.21	660 x 625	600 x 625 x 250-400
	10/2	138.35.21	660 x 735	600 x 735 x 250-400
	12/2	138.36.21	660 x 845	600 x 845 x 250-400

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106





**Montagearten**



Zauneinbau

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Schild Plano



Schild RE



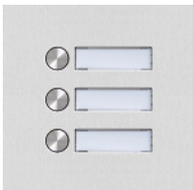
Schild RK



Schild VE



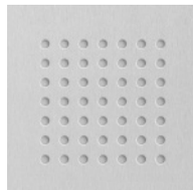
Schild VK



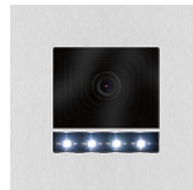
Klingeltaster



Lichttaster



Sprechgitter



Kamera



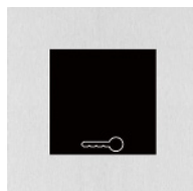
Kamera



Türrufmodul



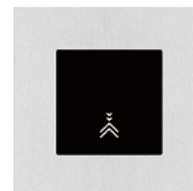
Codemodul



RFID-Leser



Fingerscanner



Bewegungsmelder

**Materialien und Oberflächen (Frontplatte)**



Edelstahl gebürstet



Edelstahl poliert



Edelstahl  
PVD-beschichtet



Messing geschliffen



Messing poliert

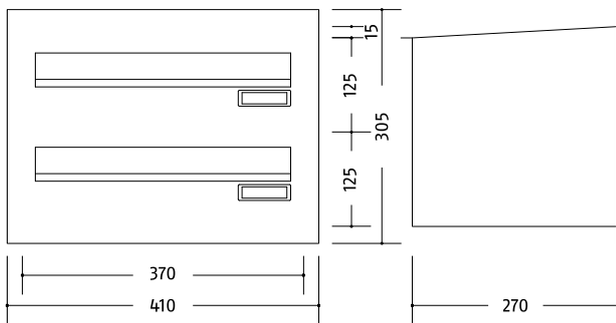


Messing patiniert



Color  
farbbeschichtet

# BASIC ZAUNEINBAU



**Basic Edelstahl Standardanlagen Zauneinbau, Durchwurf, ohne Technikfach**

- ▶ Einzelanlage Postgut stehend/Kipptür, Mehrfachanlagen Postgut liegend/Drehtür, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet bzw. Aluminium beschichtet, Überstand umlaufend 20 mm
- ▶ Brieffächer Edelstahl, für Einzelanlage B 370 x H 370 x T 150 mm, für Mehrfachanlagen B 370 x H 125 x T 270 mm
- ▶ Klappen mit Einwurfföffnung in Normgröße\*, auf Wunsch auch mit größerer Zeitungsklappe lieferbar (nicht normgerecht, bitte bei Bestellung angeben\*)
- ▶ Regendach und enganliegende Verkleidung links/rechts
- ▶ Entnahmetüren und Verkleidung/Regendach Edelstahl gebürstet

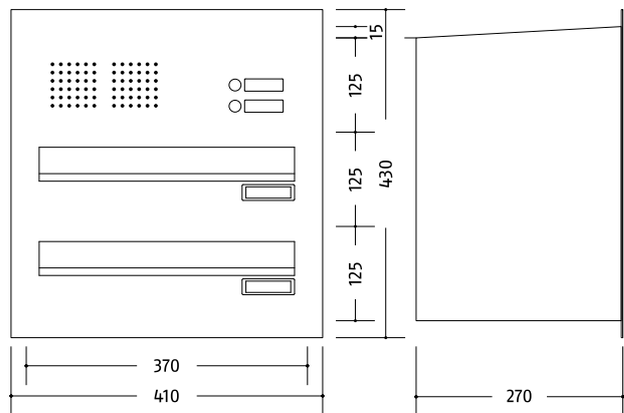
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock* B x H x T (mm)
■	1/0	139.01.21	139.01.**	410 x 425	374 x 385 x 150
▬	2/0	139.22.21	139.22.**	410 x 305	374 x 265 x 270
▬▬	3/0	139.23.21	139.23.**	410 x 430	374 x 390 x 270
▬▬▬	4/0	139.24.21	139.24.**	410 x 555	374 x 515 x 270
▬▬▬▬	4/0	139.32.21	139.32.**	780 x 305	744 x 265 x 270
▬▬▬▬▬	6/0	139.33.21	139.33.**	780 x 430	744 x 390 x 270
▬▬▬▬▬▬	8/0	139.34.21	139.34.**	780 x 555	744 x 515 x 270

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 104
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 109



**Basic Edelstahl Standardanlagen Zauneinbau, Durchwurf, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Basic Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Klingeltaster Edelstahl, Typ AV3-B vandalismusgeschützt, flächenbündig, LED weiß
- ▶ Kombitaster Aluminium beschichtet, Typ AV3 vandalismusgeschützt, LED weiß

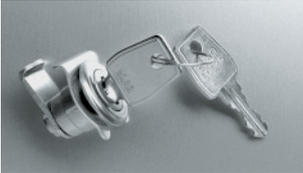
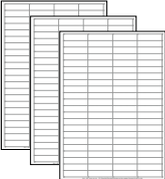


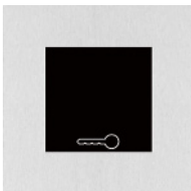
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr. Edelstahl	Artikelnr. Color	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock* B x H x T (mm)
	1/1	139.11.21	139.11.**	410 x 555	374 x 510 x 150
	2/1	139.42.21	139.42.**	410 x 430	374 x 390 x 270
	3/1	139.43.21	139.43.**	410 x 555	374 x 515 x 270
	4/1	139.44.21	139.44.**	410 x 805	374 x 765 x 270
	4/2	139.52.21	139.52.**	780 x 430	744 x 390 x 270
	6/2	139.53.21	139.53.**	780 x 555	744 x 515 x 270
	8/2	139.54.21	139.54.**	780 x 680	744 x 640 x 270

\* Inklusive Blockverkleidung und schrägem Regendach (hinter Front).  
 ▶ Maße Technikfächer variieren.  
 ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 106

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p>409.23.21 409.23.25</p> <p>409.70.01 409.70.09 409.70.04 409.50.21</p>	<p><b>Kombitaster AV3-B/V2 (Hinterbau)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ mit integriertem Namensschild</li> <li>▶ für flächenbündigen Einbau</li> </ul> <p>Taster Edelstahl matt Taster Edelstahl poliert „Titan-Messing“</p> <p>Zubehör: Namensschieleinlage 49 x 13 mm Einlage mit Lichtsymbol Etiketten für Selbstbeschriftung, 3 Bogen à 88 Stück Schlüssel AV3 aus Edelstahl</p>
	427.01.00	<p><b>Kunststoff-Namensschild AV-L1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schildeinlage von hinten zu wechseln</li> <li>▶ inkl. Schildeinlage 60 x 15 mm</li> <li>▶ Gehäuse Kunststoff</li> <li>▶ außen 69 x 21 mm / Ausschnitt 67 x 19 mm</li> </ul> <p>Kunststoff transparent</p>
	425.06.00	<p><b>Kunststoff-Namensschild RE1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ inkl. Schildeinlage 60 x 15 mm</li> <li>▶ Gehäuse Kunststoff</li> <li>▶ außen 74,5 x 22 mm / Ausschnitt 71,3 x 19,2 mm</li> </ul> <p>Kunststoff transparent</p>
	<p>405.13.70 405.13.75 405.13.76 405.13.00</p>	<p><b>PTK Plano Kombitaster klein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Easy-connect Anschluss</li> <li>▶ mit Mikroschalter</li> <li>▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC</li> <li>▶ Maß B 85 x H 23 / Ausschnitt B 78 x H 20 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
	<p>425.10.70 425.10.75 425.10.76 425.10.00</p>	<p><b>Namensschild für Plano</b></p> <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
	<p>423.11.01 423.11.21 423.11.20 423.11.25 423.11.10 423.11.14</p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, VE2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vollschild, eckige Form</li> <li>▶ außen 58 x 20 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Edelstahl matt Edelstahl poliert Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“ Echtmessing poliert Echtmessing patiniert</p>
	<p>423.12.01 423.12.21 423.12.20 423.12.25 423.12.10 423.12.14</p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, VE4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vollschild, eckige Form</li> <li>▶ außen 58 x 40 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Edelstahl matt Edelstahl poliert Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“ Echtmessing poliert Echtmessing patiniert</p>

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p><b>423.01.01</b>  <b>423.01.21</b>  <b>423.01.20</b>  <b>423.01.25</b>  <b>423.01.10</b>  <b>423.01.14</b></p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, VK2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vollschild, Kontur-Form</li> <li>▶ außen 58 x 20 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Edelstahl matt                  Edelstahl poliert                  Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“                  Echtmessing poliert                  Echtmessing patiniert</p>
	<p><b>423.02.01</b>  <b>423.02.21</b>  <b>423.02.20</b>  <b>423.02.25</b>  <b>423.02.10</b>  <b>423.02.14</b></p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, VK4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vollschild, Kontur-Form</li> <li>▶ außen 58 x 40 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Edelstahl matt                  Edelstahl poliert                  Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“                  Echtmessing poliert                  Echtmessing patiniert</p>
	<p><b>422.11.01</b>  <b>422.11.21</b>  <b>422.11.20</b>  <b>422.11.25</b>  <b>422.11.10</b>  <b>422.11.14</b></p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, RE2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Rähmchen, hinterleuchtbar, eckige Form</li> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ außen 58 x 20 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Edelstahl matt                  Edelstahl poliert                  Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“                  Echtmessing poliert                  Echtmessing patiniert</p>
	<p><b>422.12.01</b>  <b>422.12.21</b>  <b>422.12.20</b>  <b>422.12.25</b>  <b>422.12.10</b>  <b>422.12.14</b></p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, RE4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Rähmchen, hinterleuchtbar, eckige Form,</li> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ außen 58 x 40 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Edelstahl matt                  Edelstahl poliert                  Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“                  Echtmessing poliert                  Echtmessing patiniert</p>
	<p><b>422.01.01</b>  <b>422.01.21</b>  <b>422.01.20</b>  <b>422.01.25</b>  <b>422.01.10</b>  <b>422.01.14</b></p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, RK2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Rähmchen, hinterleuchtbar, Kontur-Form</li> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ außen 58 x 20 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Edelstahl matt                  Edelstahl poliert                  Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“                  Echtmessing poliert                  Echtmessing patiniert</p>
	<p><b>422.02.01</b>  <b>422.02.21</b>  <b>422.02.20</b>  <b>422.02.25</b>  <b>422.02.10</b>  <b>422.02.14</b></p>	<p><b>Namensschild für Gravuren, RK4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Rähmchen, hinterleuchtbar, Kontur-Form</li> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ außen 58 x 40 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Edelstahl matt                  Edelstahl poliert                  Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“                  Echtmessing poliert                  Echtmessing patiniert</p>

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung	
<p>010.38.00 010.30.00 010.33.00 010.32.00 010.31.00 010.34.00</p>	<p><b>Schildgravuren</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ bis 15 Zeichen, in Standardschriften</li> <li>für Kombitaster oder Namensschild AV3-B</li> <li>58 x 20 mm/58 x 40 mm Kunststoff</li> <li>58 x 20 mm/58 x 40 mm Aluminium</li> <li>58 x 20 mm/58 x 40 mm Edelstahl</li> <li>58 x 20 mm/58 x 40 mm Messing</li> <li>58 x 20 mm/58 x 40 mm Titanmessing „PVD“</li> </ul> <p>Bei zweizeiligen Gravuren bzw. mehr als 15 Zeichen gilt ein Aufschlag von 30%, Sonderschriften auf Anfrage.</p>	
	<p>450.11.21 450.11.25 450.13.21 450.13.25</p>	<p><b>Briefkastenzylinder</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ verschieden schließend</li> <li>▶ mit 2 Schlüsseln</li> <li>▶ für Lippert Produktlinien</li> </ul> <p>Edelstahl matt PVD „Titanmessing“</p> <p>Ersatzschlüssel für Briefkastenzylinder 9001 - 9500 Ersatzschlüssel für Briefkastenzylinder 2001 - 2500</p>
<p>411.64.14 411.64.20 411.64.21 411.64.25</p>	<p><b>Befestigungsset für Mauer-Frontplatte Basic</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schrauben mit Abdeckrosetten und Mehrzweckdübeln</li> <li>▶ zum Befestigen von Frontplatten</li> </ul> <p>4-teilig, Rosetten Messing patiniert 4-teilig, Rosetten Edelstahl poliert 4-teilig, Rosetten Edelstahl gebürstet 4-teilig, Rosetten Edelstahl poliert „Titanmessing“</p>	
	<p>409.70.04</p>	<p><b>Transparente Laser-/Kopieretiketten aus Polyester</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Format 49 x 13 mm, 88 Etiketten pro DIN A4-Bogen</li> <li>▶ permanent haftend (Acrylatkleber)</li> <li>▶ Verarbeitungstemperatur &gt; 0°C</li> <li>▶ Beständigkeit -20°C bis +100°C</li> <li>▶ enthält 3 x Bogen DIN A4 = 264 Namensschilder</li> </ul> <p>Etiketten für Namensschild AV3/AV3-B</p>
	<p>470.01.00 470.02.00 470.03.00</p>	<p><b>Pflegeöl für Edelstahl und Messing</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ hochwertiges für Reinigung und Schutz wertvoller Metalloberflächen</li> <li>▶ gebrauchsfertige Flüssigkeit zum Auftragen</li> </ul> <p>Spezial-Pflegemittel, Flasche 50 ml Spezial-Pflegemittel, Flasche 500 ml Spezial-Pflegemittel, Flasche 1000 ml</p>
	<p>440.24.62 440.24.64 440.24.66 440.24.68</p>	<p><b>LED-Streifen weiß für Hinterleuchtung transluzenter Namensschilder (Inoplan, Basic)</b></p> <p>LED-Streifen 48 mm, 2 LED LED-Streifen 104 mm, 4 LED LED-Streifen 160 mm, 6 LED LED-Streifen 216 mm, 8 LED</p>
	<p>633.30.90</p>	<p><b>TT-33 Qwikbus Audiomodul für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für flächenbündigen Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Sprechgitter erforderlich)</li> </ul>
	<p>633.37.79</p>	<p><b>KRBC-3F Qwikbus Videokamera für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul>

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p><b>633.38.90</b></p> <p><b>KRBC-60 Qwikbus Videokamera für Einbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen</li> <li>▶ Einbaugerät Minidome für Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>515.15.00</b></p> <p><b>KIL-33 Intelliport Audiomodul für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Intelliport IP-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Sprechgitter erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>511.15.00</b></p> <p><b>KIC-3F Intelliport Videokamera für Hinterbau*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Intelliport IP-Sprechanlagen</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>561.12.00</b></p> <p><b>ZES-L1 RFID-Leser für elektronische Zutrittskontrolle mit Transponderschlüssel*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lesegerät zur Auslösung von Schaltvorgängen</li> <li>▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt mit Inlay erforderlich)</li> </ul>
	<p><b>571.11.01</b> <b>571.13.01</b> <b>571.15.01</b></p> <p><b>ZEF-L Fingerscanner für elektronische Zutrittskontrolle mit Biometrie-Technik*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Fingerscanner zur Auslösung von Schaltvorgängen</li> <li>▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul> <p>ZEF-L1: 2 Relaiskontakte mit Parallelschaltung ZEF-L2: 2 Relaiskontakte einzeln ansteuerbar ZEF-L4: 4 Relaiskontakte einzeln ansteuerbar</p>
	<p><b>551.33.20</b> <b>551.33.25</b> <b>551.33.00</b></p> <p><b>ZEK-L1 Tastenmodul für elektronische Zutrittskontrolle mit Codeschloss*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Codemodul zum Eingeben von Zahlencodes und zur Auslösung von Schaltvorgängen</li> <li>▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage</li> <li>▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)</li> </ul> <p>Tasten Edelstahl poliert, weiß hinterleuchtet Tasten PVD-Messing poliert, weiß hinterleuchtet Tasten Kunststoff, weiß hinterleuchtet</p>

\* Produktdetails siehe Produktprogramm Sprechanlagen. Geräte für unsere Systemtechnik werden bei gleichzeitiger Bestellung mit Türstationen, Briefkästen oder Multifunktionsstelen ab Werk passgenau integriert.

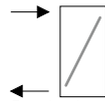
# Basic | Planungsraaster Briefkastensystem

Anwendung

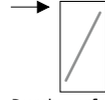
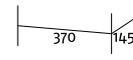
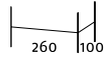
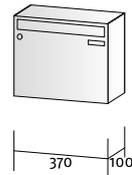
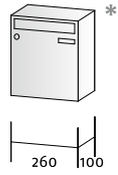
Entnahme

Maßraaster Standardmodule

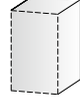
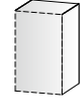
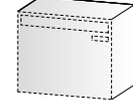
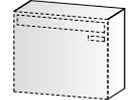
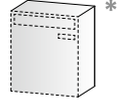
## Wand- und Standanlagen



Frontentnahme / Post senkrecht

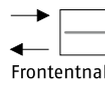


Durchwurf / Post senkrecht

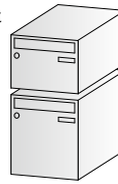
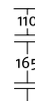


Technikfächer

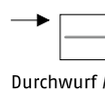
## Wand- und Standanlagen raumsparend



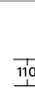
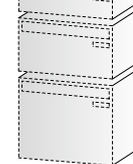
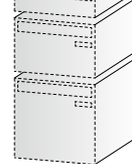
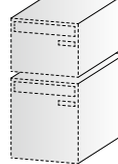
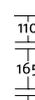
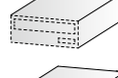
Frontentnahme / Post wagerecht



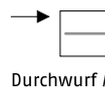
Blind- und Technikfächer maßgleich



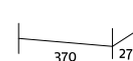
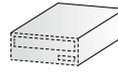
Durchwurf / Post wagerecht



## Türpaneelanlagen

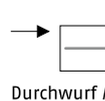


Durchwurf / Post wagerecht

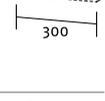
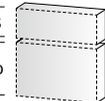
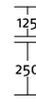
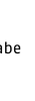
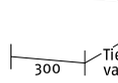
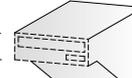


Blind- und Technikfächer gemäß Platzbedarf / Vorgabe

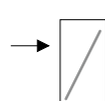
## Mauerdurchwurfanlagen



Durchwurf / Post wagerecht



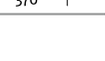
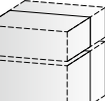
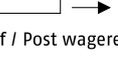
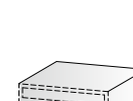
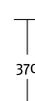
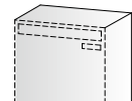
## Zaunanlagen



Durchwurf / Post senkrecht



Durchwurf / Post wagerecht



\* entspricht nicht DIN EN 13724

**Absender** \_\_\_\_\_ Kd.-Nr. \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

Land - PLZ - Ort \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Objekt \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Wunschmaße:  ca.  fix (Breite x Höhe x Tiefe in mm):  
 Front: \_\_\_\_\_

## Serviceformular Briefkastensystem Basic

Lippert Service Fax: +49 30 75 77 40 - 99

Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: lippert.berlin

Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.

Ich benötige technische Informationen.

Ausschnitt (lichtes Maß): \_\_\_\_\_

### Montage

- Innenbereich  Außenbereich  überdacht
- Wand-Unterputz (Frontentnahme)
- Wand-Aufputz (Frontentnahme)
- Standanlage  Frontentnahme  Durchwurf
- Türpaneel (Durchwurf)
- Mauer/Pfeiler (Durchwurf)
- Zauneinbau (Durchwurf)

### Bestückung Technikfach

- ohne Technikfach
  - Kombitaster mit Namensschild  hinterleuchtet
  - Lichttaster  als Kombitaster  Rundtaster rot
  - Sprechgitter\*, Lautsprecher  Bus  IP  fremd
  - Ausschnitt Kamera\*,  Bus  IP  fremd
  - Ausschnitt RFID-Leser\*,  Werksprodukt  fremd
  - Ausschnitt Fingerscanner\*,  Werksprodukt  fremd
  - Ausschnitt Codemodul\*,  Werksprodukt  fremd
  - Ausschnitt Sonstiges\*, \_\_\_\_\_
  - Schlüsselschalter, 2-polig, komplett montiert
  - Bewegungsmelder Kleinspannung, komplett montiert
  - LED-Lichtleiste (bitte Position skizzieren)
- \* Ausschnitt / Halterung ohne Technik

**Skizze/Bemerkungen/Beschriftung**  siehe Anlage

### Front

- Edelstahl gebürstet  poliert  „Titanmessing“
  - Echtmessing poliert  geschliffen  patiniert
  - RAL 9016 weiß\*\*  RAL \_\_\_\_\_\*\*
- \*\*nur Front Zaunkästen optional

### Gehäuseblock

- Gesamtzahl der Brief- und Technikfächer, wie folgt:
- nebeneinander  untereinander

### Brieffächer (Maße = B x H x T in mm)

- Wand/Stand, Postgut senkrecht
- 260 x 330 x 100\*\*\*  370 x 330 x 100
- 370 x 330 x 145
- Wand/Stand, Postgut waagrecht = raumsparend
- 260 x 110 x 385  300 x 110 x 385  370 x 110 x 270
- 300 x 165 x 385  370 x 165 x 270
- 260 x 220 x 385  300 x 220 x 385  370 x 220 x 270
- 260 x 330 x 385  300 x 330 x 385  370 x 330 x 270
- Türpaneel, Postgut waagrecht = raumsparend
- 300 x 110 x 300  300 x 110 x 385  370 x 110 x 270
- ohne thermische Trennung
- thermisch getrennt:
- 24 mm  28 mm  32 mm  36 mm
- Pfeiler/Mauer, Postgut waagrecht
- 300 x 110 x 250-400 Standardkasten, ausziehbar
- 300 x 110 / 330 x ... Großraumkasten, Fixtiefe: \_\_\_\_\_
- Zaun Einzelanlage, Postgut senkrecht, 370 x 370 x 150
- Zaun Mehrfachanlage, Postgut waagrecht, 370 x 125 x 270
- Sondermaß \_\_\_\_\_
- Zeitungsklappe\*\*\*

### Verkleidung/Gestell

- Anputzrahmen (UP)  Schattenfuge (UP)
- Verkleidung enganliegend (AP)  Wange (AP)
- Gestell Rechteckrohr  Fußplatte  einbetoniert

### Beschriftung

- Blindfeld  Schriftblende
- Laserbeschriftung, schwarz
- Eingravur  Durchgravur, hinterleuchtet
- Metall aufgesetzt

\*\* entspricht nicht DIN/EN 13724

Kombinationen mit Paketfächern siehe Serviceformular S. 177





PLANO



### Das System

Plano® ist das rundum neu entwickelte Briefkastensystem von Lippert für farbbeschichtete Gestaltungskonzepte. Das neue Design der Einwurfklappen, Verkleidungsprofile und Funktionselemente zeichnet sich durch klare Linien mit reduzierten Radien aus. Viele Optimierungen im Detail, so die nun als Standard enthaltene, gedämpft schließende Softclose-Einwurfklappe, erhöhen nochmals die Wertigkeit und den Nutzen einer Plano Briefkastenanlage.

### Einsatzbereiche

Auf Grundlage eines flexiblen Systems aus Gehäusemodulen, Profilrahmen und Funktionselementen können kleine wie große Anlagen je nach Bedarf konfiguriert werden. Briefkastenanlagen mit pulverbeschichteten Fronten kommen überwiegend im budgetorientierten Geschoss- und Siedlungswohnungsbau zum Einsatz, ermöglichen aber auch die Umsetzung farblicher Gestaltungskonzepte. Plano umfasst Lösungen für wandorientierte Unterputz- oder Aufputzmontage sowie als Standanlage. Selbstverständlich integrieren STR und Lippert auch hier Technikkomponenten für Türkommunikation und Zutrittskontrolle komplett montiert schon ab Werk und stellen so ein einwandfreies Zusammenspiel sicher.

### Leistungsübersicht

- ▶ Produktsystem für die modulare Planung von Briefkastenanlagen mit und ohne Technikelementen
- ▶ neues, sachliches Design
- ▶ neue, gedämpft schließende Einwurfklappe aus massivem Aluminiumprofil für besonders geräuscharme Bedienung
- ▶ für Wandmontage (Aufputz, Unterputz) oder freistehend
- ▶ von der Einzel- bis zur Großanlage für mehrere hundert Nutzer lässt sich jede Anlagengröße konfigurieren
- ▶ viele Maßoptionen im Modulraster verfügbar
- ▶ normgerecht zu DIN EN 13724, aber auch abweichende Module für Sonderfälle bei Bedarf verfügbar
- ▶ Beschriftungen mit Straßennamen, Hausnummern, Firmenlogos etc. erfolgen im hauseigenen Beschriftungsstudio
- ▶ auf Wunsch werksseitige Integration hauseigener Komponenten für Audio- und Videosprechanlagen oder Zutrittskontrolle
- ▶ individuelle Planung und Realisierung jeder Plano Briefkastenanlage durch unseren Planungsservice

### Material und Oberflächen

- ▶ Im Schnelllieferprogramm lieferbar in den Farben RAL 9016 verkehrsweiß, RAL 7016 anthrazitgrau und graumetallic ähnlich RAL 9007
- ▶ breites Spektrum an verfügbaren Farben unterschiedlicher Farbsysteme (RAL, NCS etc.)

### Kombinationen

Für Zweidraht-Busanlagen stellt Qwikbus eine der besten, in tausenden Installationen bewährte Lösung dar. Intelliport arbeitet mit nativer IP-Technik für netzwerkbasierende Sprechanlagen. Codemodul, Kartenleser oder Fingerscanner binden zeitgemäße Zugangsteuerung nahtlos in die Designlinie ein.

Zur Ergänzung kann Plano ideal mit Türstationen der Designlinien Secuflex, Varoflex oder Alumira kombiniert werden. Kombinierte Anlagen mit Paketfächern sind ebenfalls realisierbar.



### Der Briefkasten in neuer Form

Für das neue Plano® Briefkastensystem wurde jedes Element in Funktion sowie Erscheinungsbild überprüft und rundum optimiert. Die bündig in der Tür integrierten Einwurfsklappen schließen sanft und geräuschlos. Die abgewinkelte Griffleiste aus massivem Aluminiumprofil ermöglicht dem Zusteller einen zügigen Einwurf mit einer Hand. Verkleidungen aus robustem Aluminiumprofil schaffen hohe Wertigkeit für lange Zeit.

### Für jeden Einsatzzweck

Senkrechte oder waagerechte Postgutaufnahme: Plano Briefkästen bieten für beide Bauformen Fachmodule in vielen, praxisgerechten Abmessungen. Die robusten Verkleidungsprofile ermöglichen Unterputz-, Aufputz- oder freistehende Montage, stellen jedoch stets ein durchgängiges Erscheinungsbild sicher. Das optionale, zweite Namensschild schafft zusätzlichen Platz für mehrere Namen, kann aber auch mit einem Wendeeinleger „Werbung: Ja, gerne / Bitte keine Werbung“ bestückt werden.

### Mehr als ein Briefkasten

Plano Briefkastenanlagen sind mit und ohne Technikfächer lieferbar. Als einer der wenigen Anbieter für Komplettlösungen integrieren wir auf Wunsch perfekt aufeinander abgestimmte, hauseigene Komponenten für Audio- und Videosprechanlagen sowie für elektronische Zutrittskontrolle direkt ab Werk, auf Wunsch in der Anlage vorverdrahtet.

### Standard- und Sonderlösungen

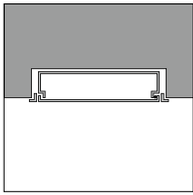
Gängige Standardlösungen sind als Katalogartikel verfügbar. Aufgrund der Vielzahl der bei Lippert möglichen Lösungen empfehlen wir, unseren Planungsservice zu nutzen. Bitte übersenden Sie uns Ihre Entwürfe und Anforderungen. Hierzu hilft Ihnen auch das Serviceformular. Unsere Planungsspezialisten unterstützen Sie gern.



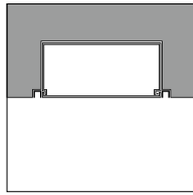




**Montagearten**

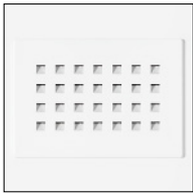


Anputzprofil UP



Schattenfuge UP

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Sprechgitter



Klingeltaster



Infomodul



Kameramodul



Fingerscanner



Transponderleser

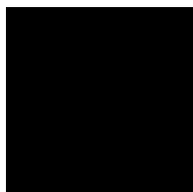


Codemodul

**Materialien und Oberflächen**



RAL 9016  
Artikelnr. \*\*.70



RAL 7016  
Artikelnr. \*\*.76

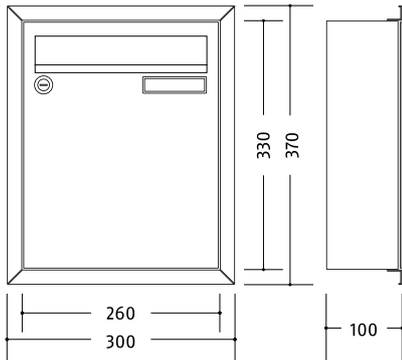


graumetallic  
Artikelnr. \*\*.75



Sonderfarben  
Artikelnr. \*\*.79

PLANO UNTERPUTZ



**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 260 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Anputzprofil Aluminium pulverbeschichtet, umlaufend 20 mm
- ▶ entspricht nicht DIN EN 13724

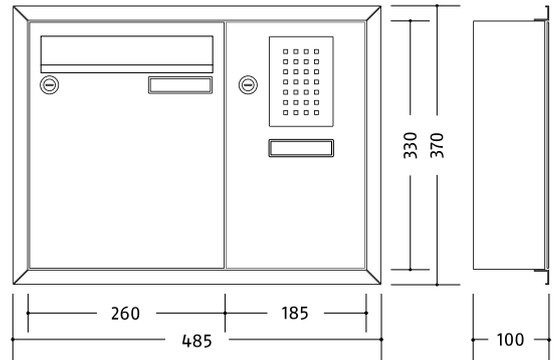
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	122.01.**	300 x 370	260 x 330 x 100
■ ■	2/0	122.02.**	560 x 370	520 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	122.03.**	820 x 370	780 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	122.04.**	1080x 370	1040 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	122.05.**	1340 x 370	1300 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	122.06.**	820 x 700	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	122.07.**	1080 x 700	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	122.08.**	1080 x 700	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	122.09.**	820 x 1030	780 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	122.10.**	1340 x 700	1300 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	122.11.**	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	122.12.**	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X X	13/0	122.13.**	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	122.14.**	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	122.15.**	1340 x 1030	1300 x 990 x 100

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 158
  - ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
  - ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



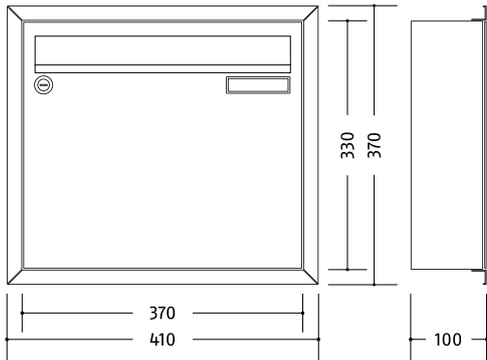
**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgittereinsatz mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 123.01.**	485 x 370	445 x 330 x 100
	2/1 123.02.**	745 x 370	705 x 330 x 100
	3/1 123.03.**	1005 x 370	965 x 330 x 100
	4/1 123.04.**	1265 x 370	1225 x 330 x 100
	5/1 123.05.**	820 x 700	780 x 660 x 100
	6/2 123.06.**	1005 x 700	965 x 660 x 100
	7/1 123.07.**	1080 x 700	1040 x 660 x 100
	8/2 123.08.**	1265 x 700	1225 x 660 x 100
	9/2 123.09.**	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
	10/2 123.10.**	1525 x 700	1485 x 660 x 100
	11/1 123.11.**	1080 x 1030	1040 x 990 x 100
	12/2 123.12.**	1265x 1030	1225 x 990 x 100
	13/2 123.13.**	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
	14/1 123.14.**	1340 x 1030	1300 x 990 x 100
	15/2 123.15.**	1525 x 1030	1485 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 370 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Anputzprofil Aluminium pulverbeschichtet, umlaufend 20 mm

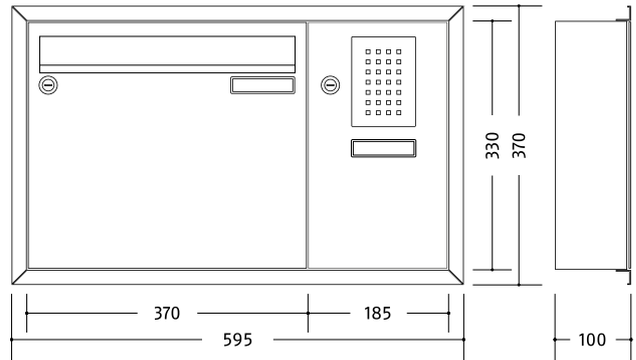
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	122.21.**	410 x 370	370 x 330 x 100
■ ■	2/0	122.22.**	780 x 370	740 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	122.23.**	1150 x 370	1110 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	122.24.**	1520 x 370	1480 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	122.25.**	1890 x 370	1850 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	122.26.**	1150 x 700	1110 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	122.27.**	1520 x 700	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	122.28.**	1520 x 700	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	122.29.**	1150 x 1030	1110 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	122.30.**	1890 x 700	1850 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	122.31.**	1520 x 1030	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	122.32.**	1520 x 1030	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	13/0	122.33.**	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	122.34.**	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	122.35.**	1890 x 1030	1850 x 990 x 100

\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



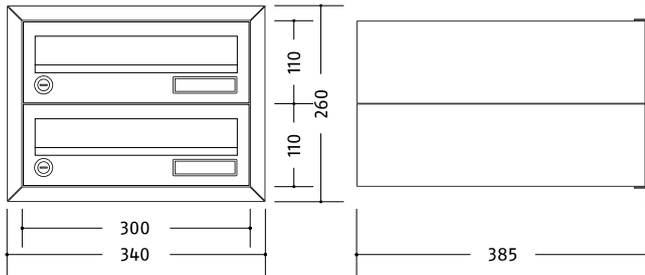
**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgittereinsatz mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	123.21.**	410 x 480	370 x 440 x 100
	2/1	123.22.**	965 x 370	925 x 330 x 100
	3/1	123.23.**	1335 x 370	1295 x 330 x 100
	4/1	123.24.**	1705 x 370	1665 x 330 x 100
	5/1	123.25.**	1150 x 700	1110 x 660 x 100
	6/2	123.26.**	1335 x 700	1295 x 660 x 100
	7/1	123.27.**	1520 x 700	1480 x 660 x 100
	8/2	123.28.**	1705 x 700	1665 x 660 x 100
	9/2	123.29.**	1335 x 1030	1295 x 990 x 100
	10/2	123.30.**	2075 x 700	2035 x 660 x 100
	11/1	123.31.**	1520 x 1030	1480 x 990 x 100
	12/2	123.32.**	1705 x 1030	1665 x 990 x 100
	13/2	123.33.**	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
	14/1	123.34.**	1890 x 1030	1850 x 990 x 100
	15/2	123.35.**	2075 x 1030	2035 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 300 x H 110 x T 385 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Anputzprofil Aluminium pulverbeschichtet, umlaufend 20 mm

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	122.41.**	340 x 150	300 x 110 x 385
≡	2/0	122.42.**	340 x 260	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	122.43.**	340 x 370	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	122.44.**	340 x 480	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	122.45.**	340 x 590	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	122.46.**	640 x 370	600 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡	7/0	122.47.**	340 x 810	300 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	122.48.**	640 x 480	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	122.49.**	940 x 370	900 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	122.50.**	640 x 590	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	122.51.**	640 x 700	600 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	122.52.**	640 x 700	600 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	122.53.**	640 x 810	600 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	122.54.**	640 x 810	600 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	122.55.**	940 x 590	900 x 550 x 385

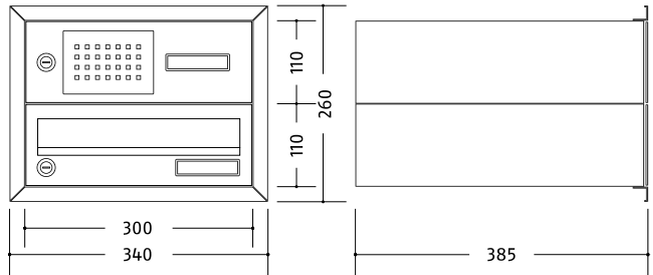
\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



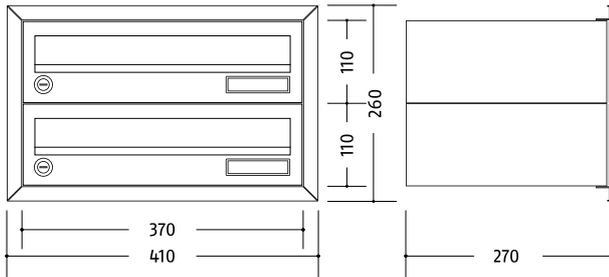
**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	123.41.**	340 x 260	300 x 220 x 385
	2/1	123.42.**	340 x 370	300 x 330 x 385
	3/1	123.43.**	340 x 480	300 x 440 x 385
	4/2	123.44.**	640 x 370	600 x 330 x 385
	5/1	123.45.**	340 x 755	300 x 715 x 385
	6/2	123.46.**	640 x 480	600 x 440 x 385
	7/3	123.47.**	640 x 590	600 x 550 x 385
	8/2	123.48.**	640 x 590	600 x 550 x 385
	9/3	123.49.**	640 x 700	600 x 660 x 385
	10/2	123.50.**	640 x 755	600 x 715 x 385
	11/3	123.51.**	640 x 810	600 x 770 x 385
	12/3	123.52.**	940 x 590	900 x 550 x 385
	13/3	123.53.**	640 x 920	600 x 880 x 385
	14/3	123.54.**	940 x 700	900 x 660 x 385
	15/3	123.55.**	940 x 700	900 x 660 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 370 x H 110 x T 270 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Anputzprofil Aluminium pulverbeschichtet, umlaufend 20 mm

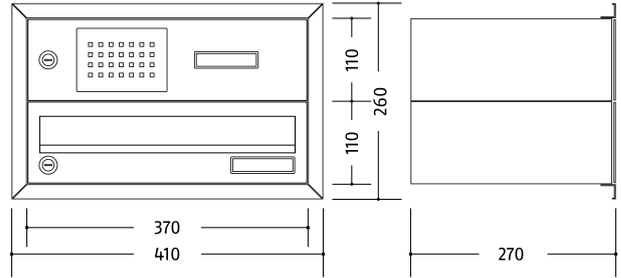
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	122.61.**	410 x 150	370 x 110 x 270
≡	2/0	122.62.**	410 x 260	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	122.63.**	410 x 370	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	122.64.**	780 x 260	740 x 220 x 270
≡≡≡≡	5/0	122.65.**	410 x 590	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	122.66.**	780 x 370	740 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡	7/0	122.67.**	410 x 810	370 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	122.68.**	780 x 480	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	122.69.**	1150 x 370	1110 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	122.**.**	780 x 590	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	122.71.**	780 x 700	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	122.72.**	780 x 700	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	122.73.**	780 x 810	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	122.74.**	780 x 810	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	122.75.**	1150 x 590	1110 x 550 x 270

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158
  - ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
  - ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



**Plano Standardanlagen Color Wand-Unterputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



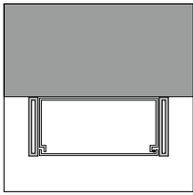
	Brieffach/ Technikfach	ArtikelNr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	123.61.**	410 x 260	370 x 220 x 270
	2/1	123.62.**	410 x 370	370 x 330 x 270
	3/1	123.63.**	410 x 480	370 x 440 x 270
	4/2	123.64.**	780 x 370	740 x 330 x 270
	5/1	123.65.**	410 x 755	370 x 715 x 270
	6/2	123.66.**	780 x 480	740 x 440 x 270
	7/3	123.67.**	780 x 590	740 x 550 x 270
	8/2	123.68.**	780 x 590	740 x 550 x 270
	9/3	123.69.**	780 x 700	740 x 660 x 270
	10/2	123.**.**	780 x 700	740 x 660 x 270
	11/3	123.71.**	780 x 810	740 x 770 x 270
	12/3	123.72.**	1150 x 590	1110 x 550 x 270
	13/3	123.73.**	780 x 920	740 x 880 x 270
	14/3	123.74.**	1150 x 700	1110 x 660 x 270
	15/3	123.75.**	1150 x 700	1110 x 660 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158

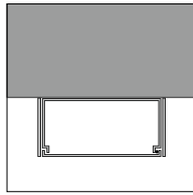




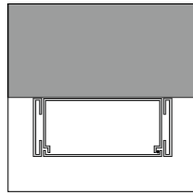
**Montagearten**



Profilrahmen AP

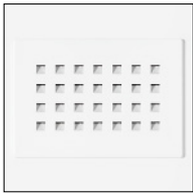


Verkleidung AP enganliegend



Verkleidung AP Wange

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



Sprechgitter



Klingeltaster



Infomodul



Kameramodul



Fingerscanner



Transponderleser

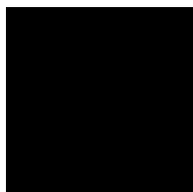


Codemodul

**Materialien und Oberflächen**



RAL 9016  
Artikelnr. \*\*.70



RAL 7016  
Artikelnr. \*\*.76

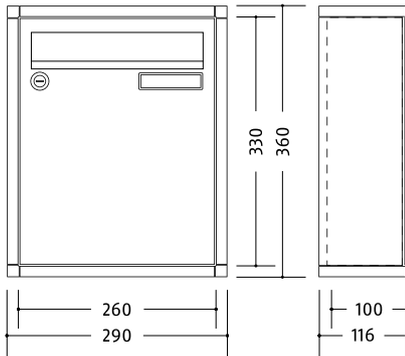


graumetallic  
Artikelnr. \*\*.75



Sonderfarben  
Artikelnr. \*\*.79

**PLANO AUFPUTZ**



**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 260 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung Aluminiumprofil pulverbeschichtet, umlaufend 15 mm
- ▶ entspricht nicht DIN EN 13724

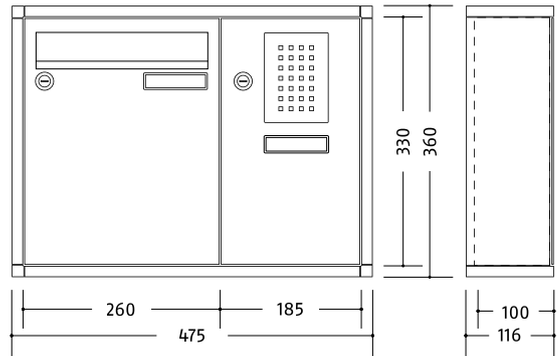
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	124.01.**	290 x 360 x 116	260 x 330 x 100
■ ■	2/0	124.02.**	550 x 360 x 116	520 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	124.03.**	810 x 360 x 116	780 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	124.04.**	1070x 360 x 116	1040 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	124.05.**	1330 x 360 x 116	1300 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	124.06.**	810 x 690 x 116	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	124.07.**	1070 x 690 x 116	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	124.08.**	1070 x 690 x 116	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	124.09.**	810 x 1020 x 116	780 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	124.10.**	1330 x 690 x 116	1300 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	124.11.**	1070 x 1020 x 116	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	124.12.**	1070 x 1020 x 116	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X X	13/0	124.13.**	1330 x 1020 x 116	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	124.14.**	1330 x 1020 x 116	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	124.15.**	1330 x 1020 x 116	1300 x 990 x 100

\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



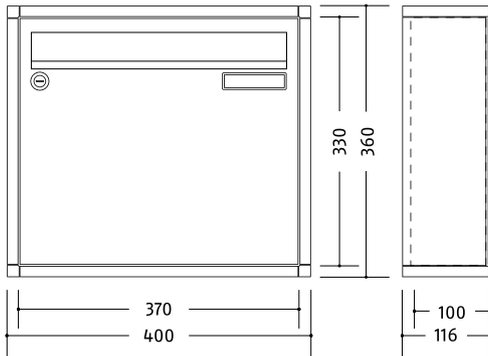
**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 125.01.**	475 x 360 x 116	445 x 330 x 100
	2/1 125.02.**	735 x 360 x 116	705 x 330 x 100
	3/1 125.03.**	995 x 360 x 116	965 x 330 x 100
	4/1 125.04.**	1255 x 360 x 116	1225 x 330 x 100
	5/1 125.05.**	810 x 690 x 116	780 x 660 x 100
	6/2 125.06.**	995 x 690 x 116	965 x 660 x 100
	7/1 125.07.**	1070 x 690 x 116	1040 x 660 x 100
	8/2 125.08.**	1255 x 690 x 116	1225 x 660 x 100
	9/2 125.09.**	1070 x 1020 x 116	1040 x 990 x 100
	10/2 125.10.**	1515 x 690 x 116	1485 x 660 x 100
	11/1 125.11.**	1070 x 1020 x 116	1040 x 990 x 100
	12/2 125.12.**	1255x 1020 x 116	1225 x 990 x 100
	13/2 125.13.**	1330 x 1020 x 116	1300 x 990 x 100
	14/1 125.14.**	1330 x 1020 x 116	1300 x 990 x 100
	15/2 125.15.**	1515 x 1020 x 116	1485 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 370 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung Aluminiumprofil pulverbeschichtet, umlaufend 15 mm

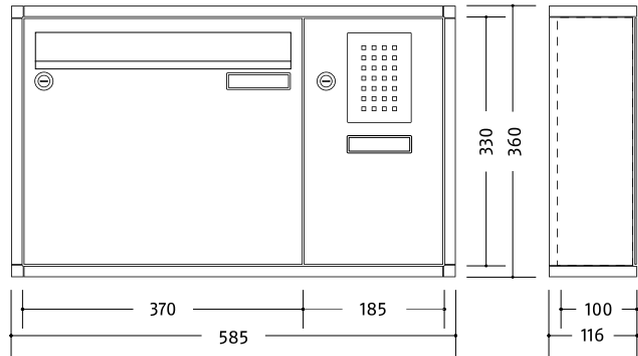
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	124.21.**	400 x 360 x 116	370 x 330 x 100
■ ■	2/0	124.22.**	770 x 360 x 116	740 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	124.23.**	1140 x 360 x 116	1110 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	124.24.**	1510 x 360 x 116	1480 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■	5/0	124.25.**	1880 x 360 x 116	1850 x 330 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	6/0	124.26.**	1140 x 690 x 116	1110 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	124.27.**	1510 x 690 x 116	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	124.28.**	1510 x 690 x 116	1480 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	124.29.**	1140 x 1020 x 116	1110 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	124.30.**	1880 x 690 x 116	1850 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	124.31.**	1510 x 1020 x 116	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	124.32.**	1510 x 1020 x 116	1480 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X X	13/0	124.33.**	1880 x 1020 x 116	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	124.34.**	1880 x 1020 x 116	1850 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	124.35.**	1880 x 1020 x 116	1850 x 990 x 100

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158
  - ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
  - ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



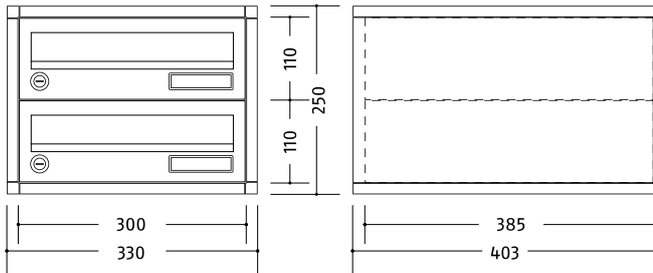
**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	125.21.**	400 x 470 x 116	370 x 440 x 100
	2/1	125.22.**	955 x 360 x 116	925 x 330 x 100
	3/1	125.23.**	1325 x 360 x 116	1295 x 330 x 100
	4/1	125.24.**	1695x 360 x 116	1665 x 330 x 100
	5/1	125.25.**	1140 x 690 x 116	1110 x 660 x 100
	6/2	125.26.**	1325 x690 x 116	1295 x 660 x 100
	7/1	125.27.**	1510 x 690 x 116	1480 x 660 x 100
	8/2	125.28.**	1695 x 690 x 116	1665 x 660 x 100
	9/2	125.29.**	1325 x 1020 x 116	1295 x 990 x 100
	10/2	125.30.**	2065 x 690 x 116	2035 x 660 x 100
	11/1	125.31.**	1510 x 1020 x 116	1480 x 990 x 100
	12/2	125.32.**	1695 x 1020 x 116	1665 x 990 x 100
	13/2	125.33.**	1880 x 1020 x 116	1850 x 990 x 100
	14/1	125.34.**	1880 x 1020 x 116	1850 x 990 x 100
	15/2	125.35.**	2065 x 1020 x 116	2035 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 300 x H 110 x T 385 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung Aluminiumprofil pulverbeschichtet, umlaufend 15 mm

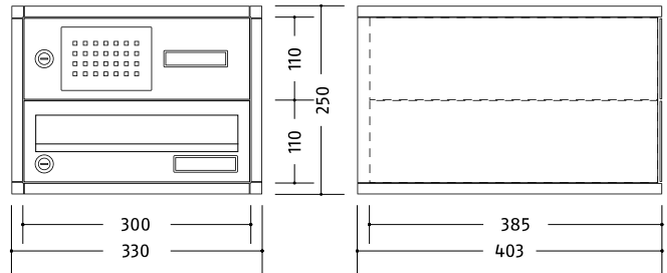
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	124.41.**	330 x 140 x 403	300 x 110 x 385
≡	2/0	124.42.**	330 x 250 x 403	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	124.43.**	330 x 360 x 403	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	124.44.**	330 x 470 x 403	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	124.45.**	330 x 580 x 403	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	124.46.**	630 x 360 x 403	600 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡	7/0	124.47.**	330 x 800 x 403	300 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	124.48.**	630 x 470 x 403	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	124.49.**	930 x 360 x 403	900 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	124.50.**	630 x 580 x 403	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	124.51.**	630 x 690 x 403	600 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	124.52.**	630 x 690 x 403	600 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	124.53.**	630 x 800 x 403	600 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	124.54.**	630 x 800 x 403	600 x 770 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	124.55.**	930 x 580 x 403	900 x 550 x 385

\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



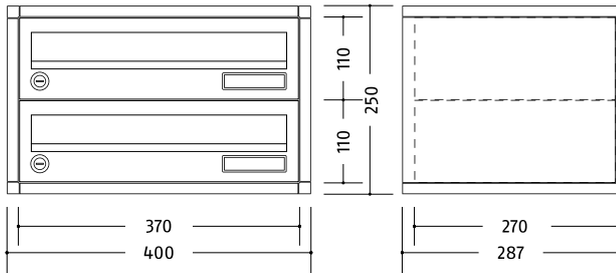
**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



	Brieffach/ Technikfach	ArtikelNr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	125.41.**	330 x 250 x 403	300 x 220 x 385
	2/1	125.42.**	330 x 360 x 403	300 x 330 x 385
	3/1	125.43.**	330 x 470 x 403	300 x 440 x 385
	4/2	125.44.**	630 x 360 x 403	600 x 330 x 385
	5/1	125.45.**	330 x 745 x 403	300 x 715 x 385
	6/2	125.46.**	630 x 470 x 403	600 x 440 x 385
	7/3	125.47.**	630 x 580 x 403	600 x 550 x 385
	8/2	125.48.**	630 x 580 x 403	600 x 550 x 385
	9/3	125.49.**	630 x 690 x 403	600 x 660 x 385
	10/2	125.50.**	630 x 745 x 403	600 x 715 x 385
	11/3	125.51.**	630 x 800 x 403	600 x 770 x 385
	12/3	125.52.**	930 x 580 x 403	900 x 550 x 385
	13/3	125.53.**	630 x 910 x 403	600 x 880 x 385
	14/3	125.54.**	930 x 690 x 403	900 x 660 x 385
	15/3	125.55.**	930 x 690 x 403	900 x 660 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Aufputz-Montage
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 370 x H 110 x T 270 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung Aluminiumprofil pulverbeschichtet, umlaufend 15 mm

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	124.61.**	400 x 140 x 287	370 x 110 x 270
≡	2/0	124.62.**	400 x 250 x 287	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	124.63.**	400 x 360 x 287	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	124.64.**	770 x 250 x 287	740 x 220 x 270
≡≡≡≡	5/0	124.65.**	400 x 580 x 287	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	124.66.**	770 x 360 x 287	740 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡	7/0	124.67.**	400 x 800 x 287	370 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	124.68.**	770 x 470 x 287	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	124.69.**	1140 x 360 x 287	1110 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	124.70.**	770 x 580 x 287	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	124.71.**	770 x 690 x 287	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	124.72.**	770 x 690 x 287	740 x 660 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	124.73.**	770 x 800 x 287	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	124.74.**	770 x 800 x 287	740 x 770 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	124.75.**	1140 x 580 x 287	1110 x 550 x 270

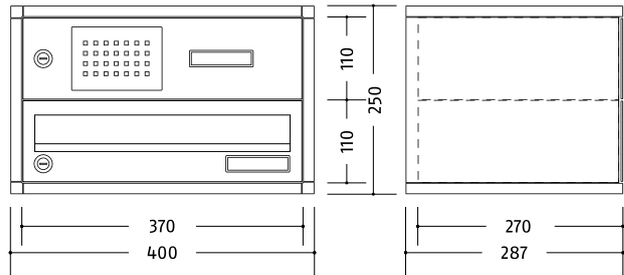
\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S.163



**Plano Standardanlagen Color Wand-Aufputz Raumspar, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



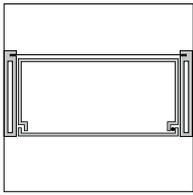
	Brieffach/ Technikfach	ArtikelNr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	125.61.**	400 x 250 x 287	370 x 220 x 270
	2/1	125.62.**	400 x 360 x 287	370 x 330 x 270
	3/1	125.63.**	400 x 470 x 287	370 x 440 x 270
	4/2	125.64.**	770 x 360 x 287	740 x 330 x 270
	5/1	125.65.**	400 x 745 x 287	370 x 715 x 270
	6/2	125.66.**	770 x 470 x 287	740 x 440 x 270
	7/3	125.67.**	770 x 580 x 287	740 x 550 x 270
	8/2	125.68.**	770 x 580 x 287	740 x 550 x 270
	9/3	125.69.**	770 x 690 x 287	740 x 660 x 270
	10/2	125.70.**	770 x 690 x 287	740 x 660 x 270
	11/3	125.71.**	770 x 800 x 287	740 x 770 x 270
	12/3	125.72.**	1140 x 580 x 287	1110 x 550 x 270
	13/3	125.73.**	770 x 910 x 287	740 x 880 x 270
	14/3	125.74.**	1140 x 690 x 287	1110 x 660 x 270
	15/3	125.75.**	1140 x 690 x 287	1110 x 660 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



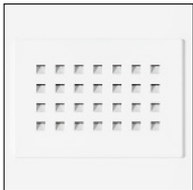


### Montagearten



Profilrahmen

### Türkommunikation und Zutrittskontrolle



Sprechgitter



Klingeltaster



Infomodul



Kameramodul



Fingerscanner



Transponderleser

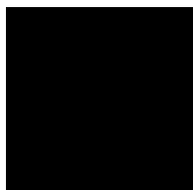


Codemodul

### Materialien und Oberflächen



RAL 9016  
Artikelnr. \*\*.70



RAL 7016  
Artikelnr. \*\*.76

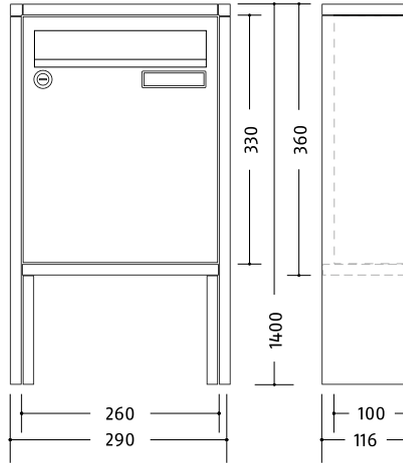
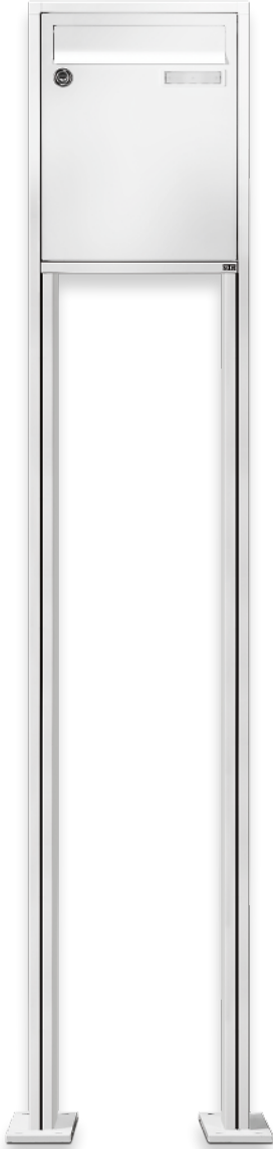


grau-metallic  
Artikelnr. \*\*.75



Sonderfarben  
Artikelnr. \*\*.79

# PLANO FREISTEHEND

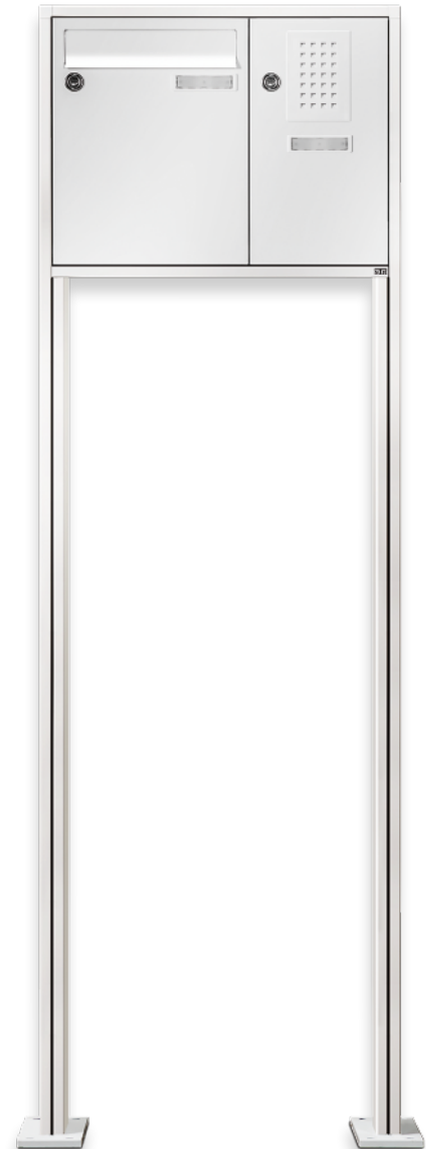
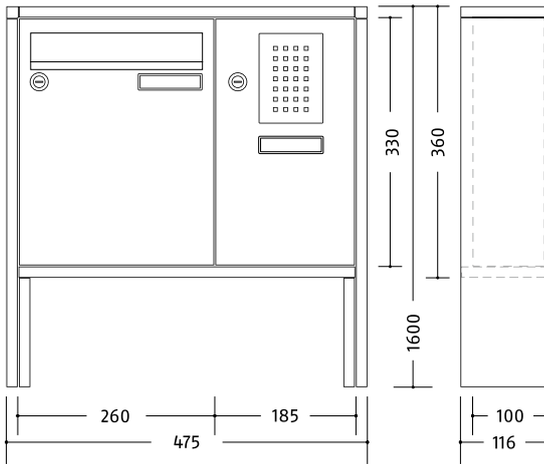


**Plano Standardanlagen Color freistehend, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Pfostenverlängerung zum Einbetonieren (Fußplatten für Schraubbefestigung optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 260 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung und Gestell Aluminiumprofil pulverbeschichtet
- ▶ entspricht nicht DIN EN 13724

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
■	1/0	126.01.**	290 x 1400 x 116	260 x 330 x 100
■ ■	2/0	126.02.**	550 x 1400 x 116	520 x 330 x 100
■ ■ ■	3/0	126.03.**	810 x 1400 x 116	780 x 330 x 100
■ ■ ■ ■	4/0	126.04.**	550 x 1400 x 116	520 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ X	5/0	126.05.**	810 x 1400 x 116	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■	6/0	126.06.**	810 x 1400 x 116	780 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ X	7/0	126.07.**	1070 x 1400 x 116	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■	8/0	126.08.**	1070 x 1400 x 116	1040 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	9/0	126.09.**	810 x 1400 x 116	780 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10/0	126.10.**	1330 x 1400 x 116	1300 x 660 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	11/0	126.11.**	1070 x 1400 x 116	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12/0	126.12.**	1070 x 1400 x 116	1040 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	13/0	126.13.**	1330 x 1400 x 116	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	14/0	126.14.**	1330 x 1400 x 116	1300 x 990 x 100
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ X	15/0	126.15.**	1330 x 1400 x 116	1300 x 990 x 100

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163

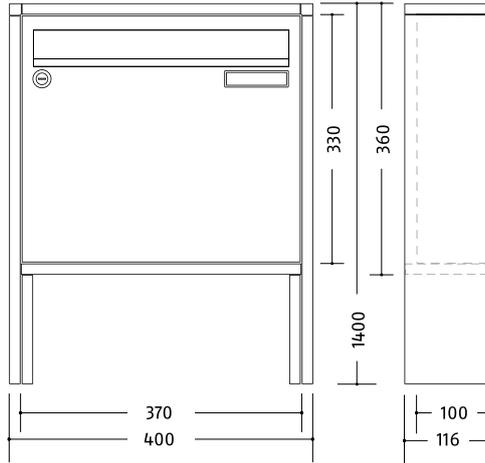


**Plano Standardanlagen Color freistehend, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	127.01.**	475 x 1600 x 116	445 x 330 x 100
	2/1	127.02.**	735 x 1600 x 116	705 x 330 x 100
	3/1	127.03.**	995 x 1600 x 116	965 x 330 x 100
	4/2	127.04.**	550 x 1600 x 116	520 x 770 x 100
	5/1	127.05.**	810 x 1600 x 116	780 x 660 x 100
	6/2	127.06.**	995 x 1600 x 116	965 x 660 x 100
	7/1	127.07.**	1070 x 1600 x 116	1040 x 660 x 100
	8/2	127.08.**	1255 x 1600 x 116	1225 x 660 x 100
	9/2	127.09.**	995 x 1600 x 116	965 x 990 x 100
	10/2	127.10.**	1515 x 1600 x 116	1485 x 660 x 100
	11/1	127.11.**	1070 x 1600 x 116	1040 x 990 x 100
	12/2	127.12.**	1255 x 1600 x 116	1225 x 990 x 100
	13/2	127.13.**	1330 x 1600 x 116	1300 x 990 x 100
	14/1	127.14.**	1330 x 1600 x 116	1300 x 990 x 100
	15/2	127.15.**	1515 x 1600 x 116	1485 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158

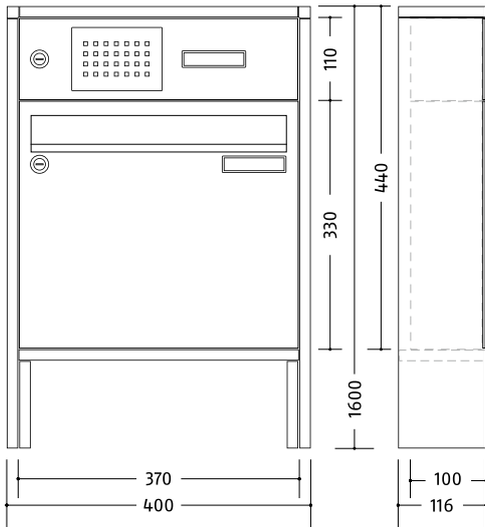


**Plano Standardanlagen Color freistehend, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Pfostenverlängerung zum Einbetonieren (Fußplatten für Schraubbefestigung optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut stehend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 370 x H 330 x T 100 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung und Gestell Aluminiumprofil pulverbeschichtet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/0	126.21.**	400 x 1400 x 116	370 x 330 x 100
	2/0	126.22.**	770 x 1400 x 116	740 x 330 x 100
	3/0	126.23.**	1140 x 1400 x 116	1110 x 330 x 100
	4/0	126.24.**	770 x 1400 x 116	740 x 660 x 100
	5/0	126.25.**	1140 x 1400 x 116	1110 x 660 x 100
	6/0	126.26.**	1140 x 1400 x 116	1110 x 660 x 100
	7/0	126.27.**	1510 x 1400 x 116	1480 x 660 x 100
	8/0	126.28.**	1510 x 1400 x 116	1480 x 660 x 100
	9/0	126.29.**	1140 x 1400 x 116	1110 x 990 x 100
	10/0	126.30.**	1880 x 1400 x 116	1850 x 660 x 100
	11/0	126.31.**	1510 x 1400 x 116	1480 x 990 x 100
	12/0	126.32.**	1510 x 1400 x 116	1480 x 990 x 100
	13/0	126.33.**	1880 x 1400 x 116	1850 x 990 x 100
	14/0	126.34.**	1880 x 1400 x 116	1850 x 990 x 100
	15/0	126.35.**	1880 x 1400 x 116	1850 x 990 x 100

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



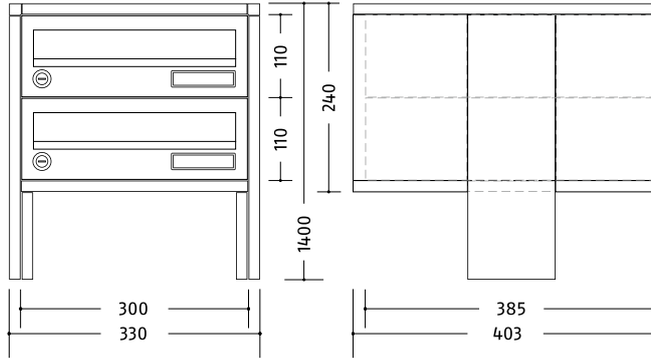
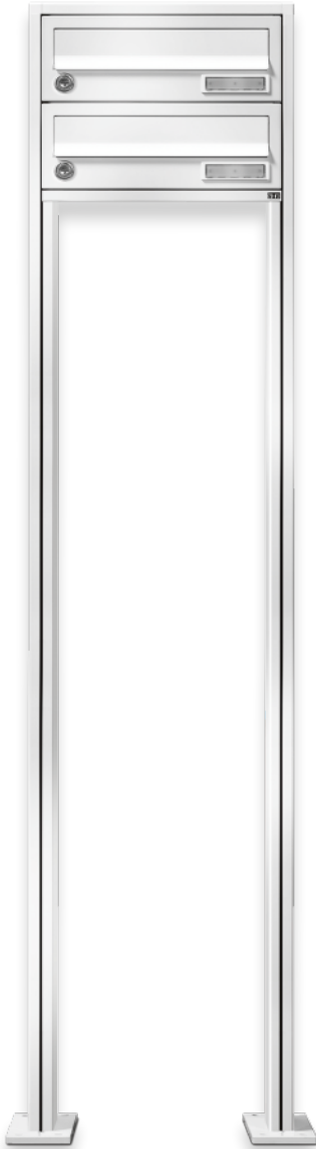
**Plano Standardanlagen Color freistehend, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe



	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	127.21.**	400 x 1600 x 116	370 x 440 x 100
	2/1	127.22.**	955 x 1600 x 116	925 x 330 x 100
	3/1	127.23.**	1325 x 1600 x 116	1295 x 330 x 100
	4/2	127.24.**	770 x 1600 x 116	740 x 770 x 100
	5/1	127.25.**	1130 x 1600 x 116	1100 x 660 x 100
	6/1	127.26.**	1325 x 1600 x 116	1295 x 660 x 100
	7/1	127.27.**	1510 x 1600 x 116	1480 x 660 x 100
	8/2	127.28.**	1695 x 1600 x 116	1665 x 660 x 100
	9/2	127.29.**	1325 x 1600 x 116	1295 x 990 x 100
	10/2	127.30.**	1695 x 1600 x 116	1665 x 660 x 100
	11/1	127.31.**	1510 x 1600 x 116	1480 x 990 x 100
	12/2	127.32.**	1695 x 1600 x 116	1665 x 990 x 100
	13/2	127.33.**	1880 x 1600 x 116	1850 x 990 x 100
	14/1	127.34.**	1880 x 1600 x 116	1850 x 990 x 100
	15/2	127.35.**	2065 x 1600 x 116	2035 x 990 x 100

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158

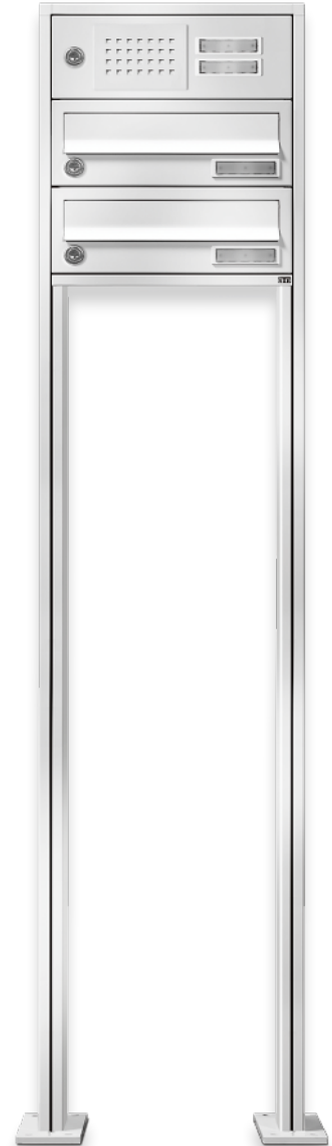
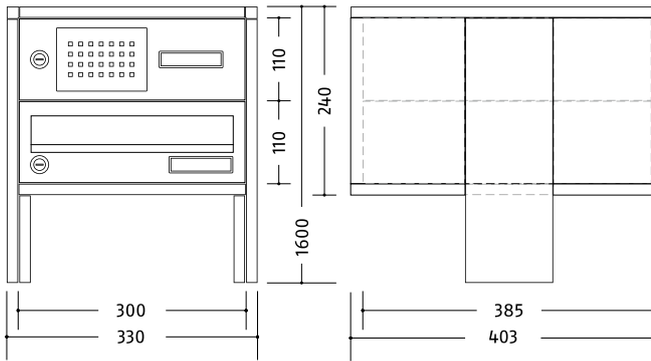


**Plano Standardanlagen Color freistehend Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Pfostenverlängerung zum Einbetonieren (Fußplatten für Schraubbefestigung optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 300 x H 110 x T 385 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung und Gestell Aluminiumprofil pulverbeschichtet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	126.41.**	330 x 1400 x 403	300 x 110 x 385
≡	2/0	126.42.**	330 x 1400 x 403	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	126.43.**	330 x 1400 x 403	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	126.44.**	330 x 1400 x 403	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	126.45.**	330 x 1400 x 403	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	126.46.**	630 x 1400 x 403	600 x 330 x 385
≡≡≡≡≡≡	7/0	126.47.**	630 x 1400 x 403	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	126.48.**	630 x 1400 x 403	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	126.49.**	630 x 1400 x 403	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	126.50.**	630 x 1400 x 403	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	126.51.**	930 x 1400 x 403	900 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	126.52.**	930 x 1400 x 403	900 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	126.53.**	930 x 1400 x 403	900 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	126.54.**	930 x 1400 x 403	900 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	126.55.**	930 x 1400 x 403	900 x 550 x 385

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163

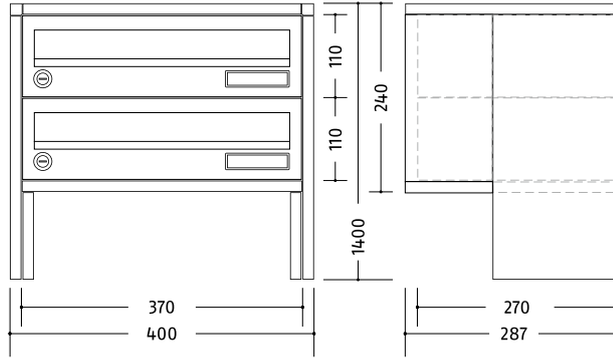
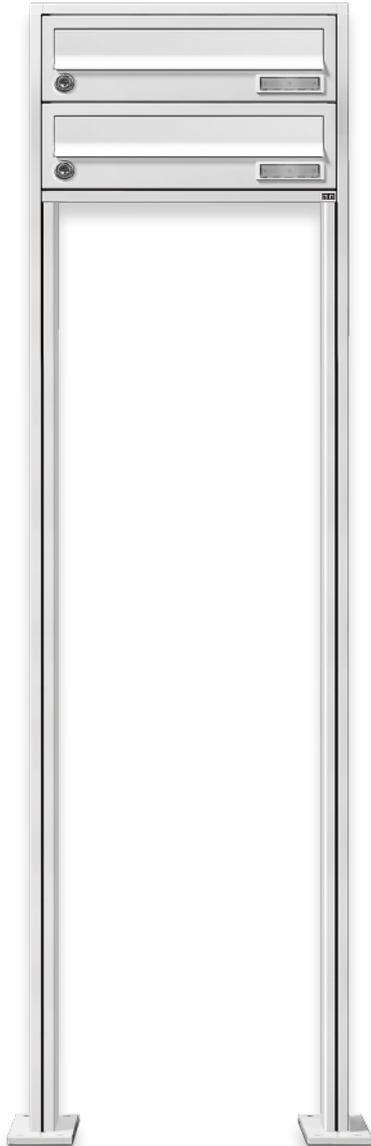


### Plano Standardanlagen Color freistehend Raumspar, mit Technikfach

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	127.41.**	330 x 1600 x 403	300 x 220 x 385
	2/1	127.42.**	330 x 1600 x 403	300 x 330 x 385
	3/1	127.43.**	330 x 1600 x 403	300 x 440 x 385
	4/2	127.44.**	630 x 1600 x 403	600 x 330 x 385
	5/2	127.45.**	630 x 1600 x 403	600 x 440 x 385
	6/2	127.46.**	630 x 1600 x 403	600 x 440 x 385
	7/2	127.47.**	630 x 1600 x 403	600 x 550 x 385
	8/2	127.48.**	630 x 1600 x 403	600 x 550 x 385
	9/2	127.49.**	630 x 1600 x 403	600 x 660 x 385
	10/3	127.50.**	930 x 1600 x 403	900 x 550 x 385
	11/3	127.51.**	930 x 1600 x 403	900 x 550 x 385
	12/3	127.52.**	930 x 1600 x 403	900 x 550 x 385
	13/3	127.53.**	930 x 1600 x 403	900 x 660 x 385
	14/3	127.54.**	930 x 1600 x 403	900 x 660 x 385
	15/3	127.55.**	930 x 1600 x 403	900 x 660 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158

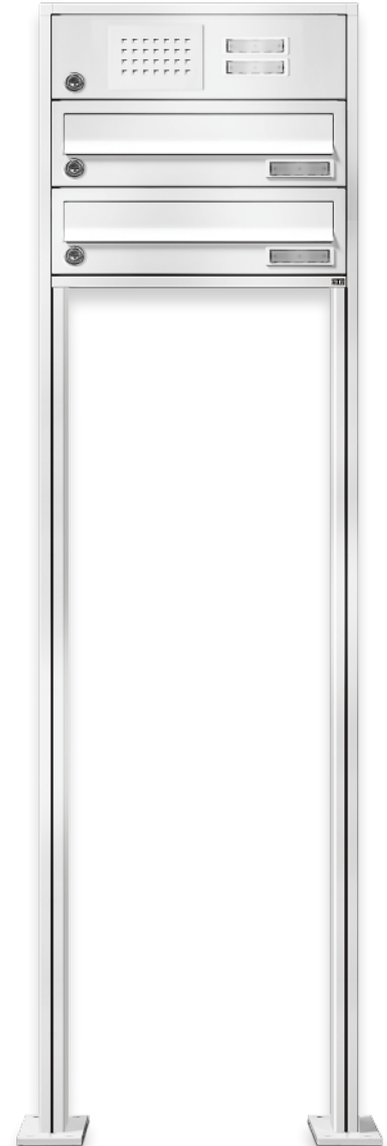
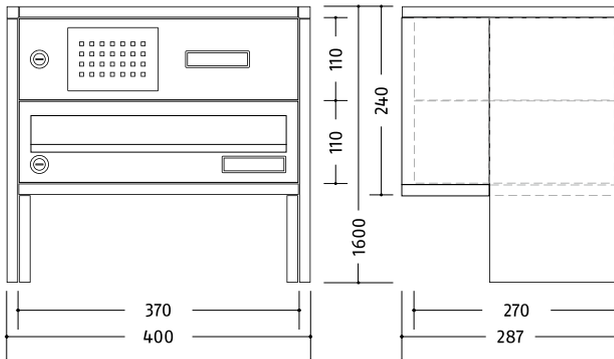


**Plano Standardanlagen Color freistehend Raumspar, ohne Technikfach**

- ▶ für Standmontage, mit Pfostenverlängerung zum Einbetonieren (Fußplatten für Schraubbefestigung optional)
- ▶ Anlagenhöhe 1400 mm, ggf. + 400 mm Pfostenverlängerung zum Einbetonieren
- ▶ Postgut liegend, frontseitige Entnahme
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet, B 370 x H 110 x T 270 mm
- ▶ Front Stahlblech pulverbeschichtet
- ▶ Verkleidung und Gestell Aluminiumprofil pulverbeschichtet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	126.61.**	400 x 1400 x 287	370 x 110 x 270
≡	2/0	126.62.**	400 x 1400 x 287	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	126.63.**	400 x 1400 x 287	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	126.64.**	400 x 1400 x 287	370 x 440 x 270
≡≡≡≡	5/0	126.65.**	400 x 1400 x 287	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	126.66.**	770 x 1400 x 287	740 x 330 x 270
≡≡≡≡≡≡	7/0	126.67.**	770 x 1400 x 287	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡	8/0	126.68.**	770 x 1400 x 287	740 x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡	9/0	126.69.**	770 x 1400 x 287	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡	10/0	126.70.**	770 x 1400 x 287	740 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	11/0	126.71.**	1140 x 1400 x 287	1110x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	12/0	126.72.**	1140 x 1400 x 287	1110x 440 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	13/0	126.73.**	1140 x 1400 x 287	1110 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	14/0	126.74.**	1140 x 1400 x 287	1110 x 550 x 270
≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡≡	15/0	126.75.**	1140 x 1400 x 287	1110 x 550 x 270

- \*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen
- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



### Plano Standardanlagen Color freistehend Raumspar, mit Technikfach

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ Anlagenhöhe 1600 mm
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß
- ▶ Kabeleinführung auf Seite Technikfach bzw. rechts oder nach Angabe

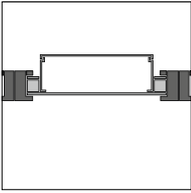
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Außenmaß B x H x T (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1	127.61.**	400 x 1600 x 287	370 x 220 x 270
	2/1	127.62.**	400 x 1600 x 287	370 x 330 x 270
	3/1	127.63.**	400 x 1600 x 287	370 x 440 x 270
	4/2	127.64.**	770 x 1600 x 287	740 x 330x 270
	5/2	127.65.**	770 x 1600 x 287	740 x 440 x 270
	6/2	127.66.**	770 x 1600 x 287	740 x 440 x 270
	7/2	127.67.**	770 x 1600 x 287	740 x 550 x 270
	8/2	127.68.**	770 x 1600 x 287	740 x 550 x 270
	9/2	127.69.**	770 x 1600 x 287	740 x 660 x 270
	10/3	127.70.**	1140 x 1600 x 287	1110 x 550 x 270
	11/3	127.71.**	1140 x 1600 x 287	1110 x 550 x 270
	12/3	127.72.**	1140 x 1600 x 287	1110 x 550 x 270
	13/3	127.73.**	1140 x 1600x 287	1110 x 660 x 270
	14/3	127.74.**	1140 x 1600 x 287	1110 x 660 x 270
	15/3	127.75.**	1140 x 1600 x 287	1110 x 660 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



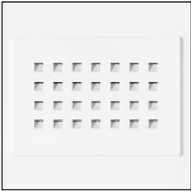


### Montagearten



Türpaneel

### Türkommunikation und Zutrittskontrolle



Sprechgitter



Klingeltaster



Infomodul



Kameramodul



Fingerscanner



Transponderleser

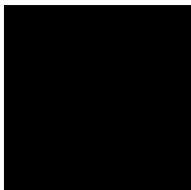


Codemodul

### Materialien und Oberflächen



RAL 9016  
Artikelnr. \*\*.70



RAL 7016  
Artikelnr. \*\*.76

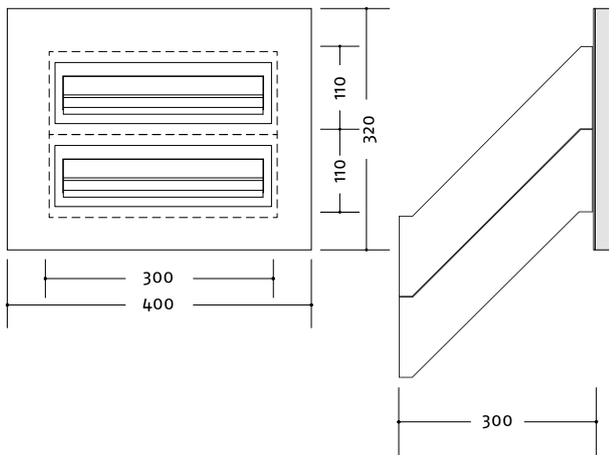


graumetallic  
Artikelnr. \*\*.75



Sonderfarben  
Artikelnr. \*\*.79

# PLANO TÜRPANEEL

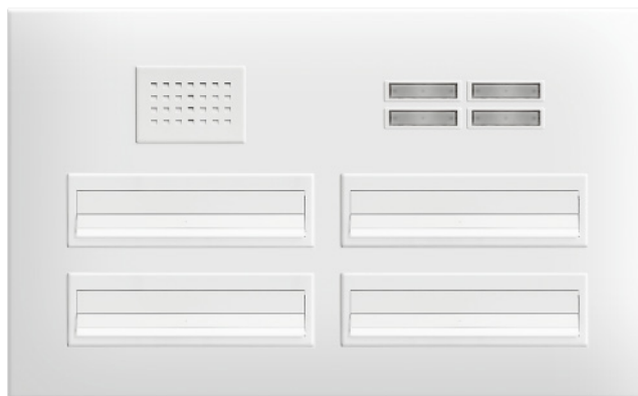


**Plano Standardanlagen Color für Türpaneel-Montage, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Aluminium pulverbeschichtet, innere Rückplatte Aluminium weiß, thermisch getrennt, Gesamtstärke 24 mm, Frontmaß nach Angabe, im Standard Blockmaß + 50 mm umlaufend
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet weiß, B 300 x H 110 x T 300 mm (schräg)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet weiß
- ▶ Die aufgelisteten Maße für die Frontplatten sind 50 mm umlaufend um den Gehäuseblock gerechnet. Für Ihr benötigtes Falzmaß fertigen wir die Fronten millimetergenau nach Vorgabe.

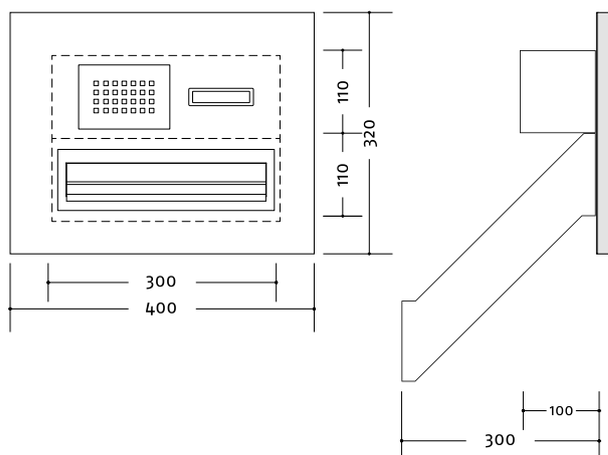
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	128.01.**	400 x 210	300 x 110 x 300
≡	2/0	128.02.**	400 x 320	300 x 220 x 300
≡≡	3/0	128.03.**	400 x 430	300 x 330 x 300
≡≡≡	4/0	128.04.**	400 x 540	300 x 440 x 300
≡≡≡≡	5/0	128.05.**	400 x 650	300 x 550 x 300
≡≡≡≡≡	6/0	128.06.**	400 x 760	300 x 660 x 300
— —	2/0	128.11.**	700 x 210	600 x 110 x 300
≡ ≡	4/0	128.12.**	700 x 320	600 x 220 x 300
≡ ≡ ≡	6/0	128.13.**	700 x 430	600 x 330 x 300
≡ ≡ ≡ ≡	8/0	128.14.**	700 x 540	600 x 440 x 300
≡ ≡ ≡ ≡ ≡	10/0	128.15.**	700 x 650	600 x 550 x 300
≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡	12/0	128.16.**	700 x 760	600 x 660 x 300

\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



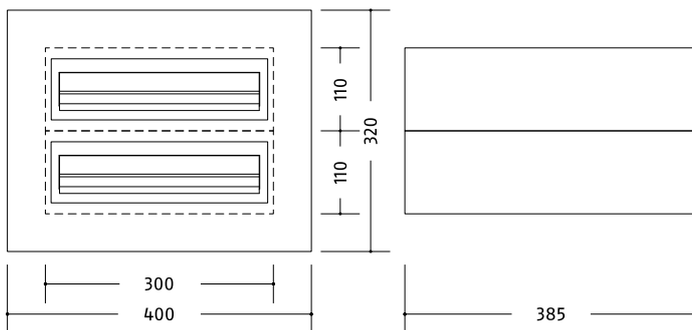
**Plano Standardanlagen Color für Türpaneel-Montage, mit Technikfach**

- ▶ Front und Briefächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	129.01.**	400 x 320	300 x 220 x 300
	129.02.**	400 x 430	300 x 330 x 300
	129.03.**	400 x 540	300 x 440 x 300
	129.04.**	400 x 760	300 x 660 x 300
	129.05.**	400 x 870	300 x 770 x 300
	129.06.**	400 x 980	300 x 880 x 300
	129.11.**	700 x 320	600 x 220 x 300
	129.12.**	700 x 430	600 x 330 x 300
	129.13.**	700 x 540	600 x 440 x 300
	129.14.**	700 x 650	600 x 550 x 300
	129.15.**	700 x 870	600 x 770 x 300
	129.16.**	700 x 980	600 x 880 x 300

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



**Plano Standardanlagen Color für Türpaneel-Montage, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Aluminium pulverbeschichtet, innere Rückplatte Aluminium weiß, thermisch getrennt, Gesamtstärke 24 mm, Frontmaß nach Angabe, im Standard Blockmaß + 50 mm umlaufend
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet weiß, B 300 x H 110 x T 385 mm (gerade)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet weiß
- ▶ Die aufgelisteten Maße für die Frontplatten sind 50 mm umlaufend um den Gehäuseblock gerechnet. Für Ihr benötigtes Falzmaß fertigen wir die Fronten millimetergenau nach Vorgabe.

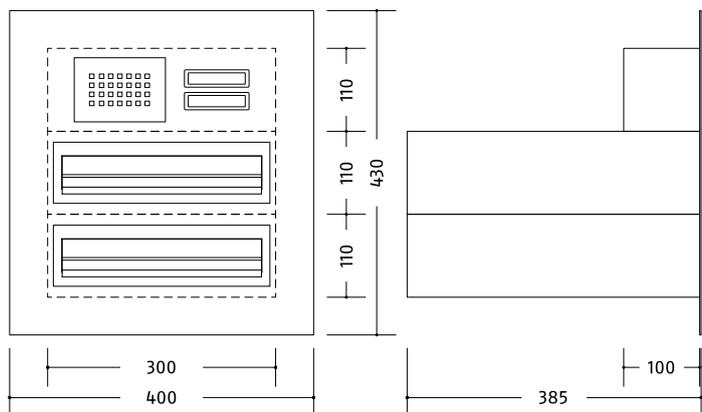
	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	128.21.**	400 x 210	300 x 110 x 385
≡	2/0	128.22.**	400 x 320	300 x 220 x 385
≡≡	3/0	128.23.**	400 x 430	300 x 330 x 385
≡≡≡	4/0	128.24.**	400 x 540	300 x 440 x 385
≡≡≡≡	5/0	128.25.**	400 x 650	300 x 550 x 385
≡≡≡≡≡	6/0	128.26.**	400 x 760	300 x 660 x 385
≡≡≡≡≡≡	2/0	128.31.**	700 x 210	600 x 110 x 385
≡≡≡	4/0	128.32.**	700 x 320	600 x 220 x 385
≡≡≡≡	6/0	128.33.**	700 x 430	600 x 330 x 385
≡≡≡≡≡	8/0	128.34.**	700 x 540	600 x 440 x 385
≡≡≡≡≡≡	10/0	128.35.**	700 x 650	600 x 550 x 385
≡≡≡≡≡≡≡	12/0	128.36.**	700 x 760	600 x 660 x 385

\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen  
 ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S. 158  
 ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle  
 ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



**Plano Standardanlagen Color für Türpaneel-Montage, mit Technikfach**

- ▶ Front und Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß

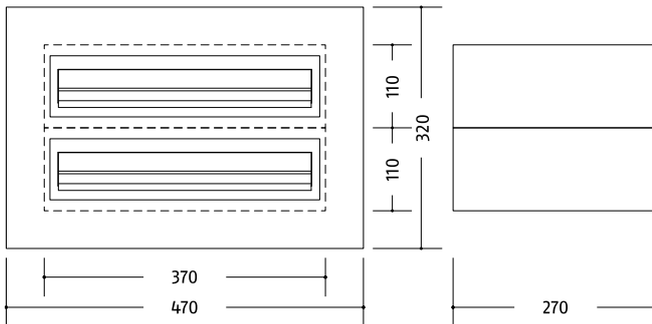


Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
---------------------------	------------	------------------------	--------------------------------



1/1	129.21.**	400 x 320	300 x 220 x 385
2/1	129.22.**	400 x 430	300 x 330 x 385
3/1	129.23.**	400 x 540	300 x 440 x 385
4/1	129.24.**	400 x 760	300 x 660 x 385
5/1	129.25.**	400 x 870	300 x 770 x 385
6/1	129.26.**	400 x 980	300 x 880 x 385
2/2	129.31.**	700 x 320	600 x 220 x 385
4/2	129.32.**	700 x 430	600 x 330 x 385
6/2	129.33.**	700 x 540	600 x 440 x 385
8/2	129.34.**	700 x 650	600 x 550 x 385
10/2	129.35.**	700 x 870	600 x 770 x 385
12/2	129.36.**	700 x 980	600 x 880 x 385

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



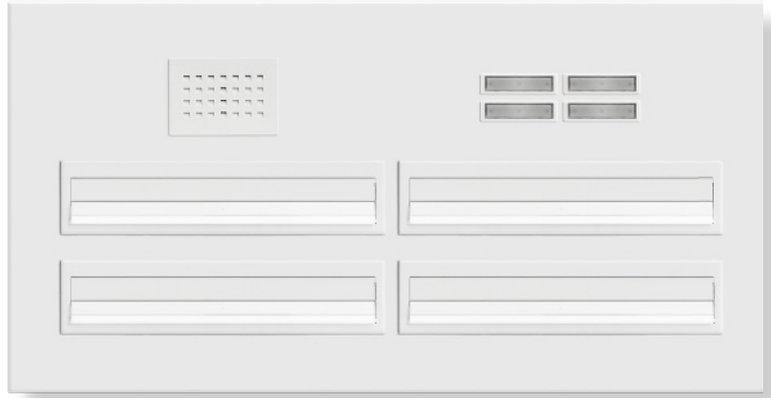
**Plano Standardanlagen Color für Türpaneel-Montage, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme (Durchwurf)
- ▶ Frontplatte Aluminium pulverbeschichtet, innere Rückplatte Aluminium weiß, thermisch getrennt, Gesamtstärke 24 mm, Frontmaß nach Angabe, im Standard Blockmaß + 50 mm umlaufend
- ▶ Brieffächer Stahlblech pulverbeschichtet weiß, B 370 x H 110 x T 270 mm (gerade)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet weiß
- ▶ Die aufgelisteten Maße für die Frontplatten sind 50 mm umlaufend um den Gehäuseblock gerechnet. Für Ihr benötigtes Falzmaß fertigen wir die Fronten millimetergenau nach Vorgabe.

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	128.41.**	470 x 210	370 x 110 x 270
≡	2/0	128.42.**	470 x 320	370 x 220 x 270
≡≡	3/0	128.43.**	470 x 430	370 x 330 x 270
≡≡≡	4/0	128.44.**	470 x 540	370 x 440 x 270
≡≡≡≡	5/0	128.45.**	470 x 650	370 x 550 x 270
≡≡≡≡≡	6/0	128.46.**	470 x 760	370 x 660 x 270
— —	2/0	128.51.**	840 x 210	740 x 110 x 270
≡ ≡	4/0	128.52.**	840 x 320	740 x 220 x 270
≡ ≡ ≡	6/0	128.53.**	840 x 430	740 x 330 x 270
≡ ≡ ≡ ≡	8/0	128.54.**	840 x 540	740 x 440 x 270
≡ ≡ ≡ ≡ ≡	10/0	128.55.**	840 x 650	740 x 550 x 270
≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡	12/0	128.56.**	840 x 760	740 x 660 x 270

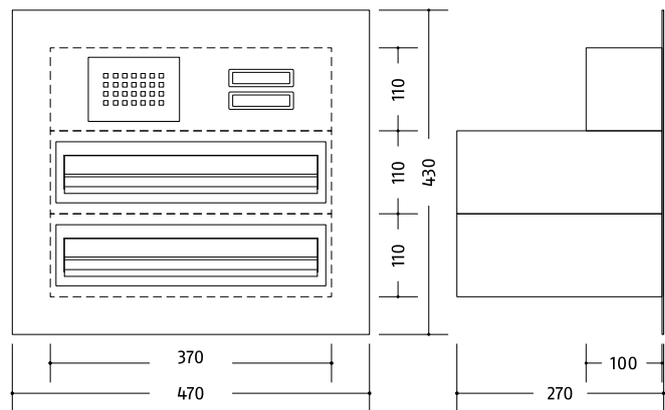
\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen

- ▶ Zubehör/Einbauelemente ab S.158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S.163



**Plano Standardanlagen Color für Türpaneel-Montage, mit Technikfach**

- ▶ Front und Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



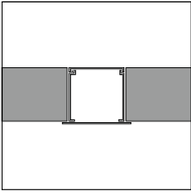
Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 129.41.**	470 x 320	370 x 220 x 270
	2/1 129.42.**	470 x 430	370 x 330 x 270
	3/1 129.43.**	470 x 540	370 x 440 x 270
	4/1 129.44.**	470 x 650	370 x 550 x 270
	5/1 129.45.**	470 x 760	370 x 660 x 270
	6/1 129.46.**	470 x 870	370 x 770 x 270
	2/2 129.51.**	840 x 320	740 x 220 x 270
	4/2 129.52.**	840 x 430	740 x 330 x 270
	6/2 129.53.**	840 x 540	740 x 440 x 270
	8/2 129.54.**	840 x 650	740 x 550 x 270
	10/2 129.55.**	840 x 760	740 x 660 x 270
	12/2 129.56.**	840 x 870	740 x 770 x 270

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158



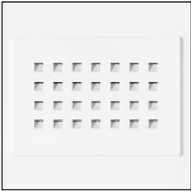


### Montagearten



Mauerdurchwurf

### Türkommunikation und Zutrittskontrolle



Sprechgitter



Klingeltaster



Infomodul



Kameramodul



Fingerscanner



Transponderleser



Codemodul

### Materialien und Oberflächen



RAL 9016  
Artikelnr. \*\*.70



RAL 7016  
Artikelnr. \*\*.76

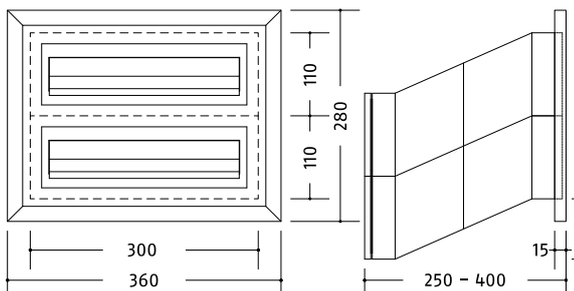


grau-metallic  
Artikelnr. \*\*.75



Sonderfarben  
Artikelnr. \*\*.79

# PLANO MAUERDURCHWURF



**Plano Standardanlagen Color Mauerdurchwurf, ohne Technikfach**

- ▶ Postgut liegend, rückseitige Entnahme
- ▶ Frontplatte mit Profilrahmen Aluminium pulverbeschichtet, Überstand umlaufend 30 mm, sichtbar geschraubt
- ▶ Brieffächer Stahlblech verzinkt, B 300 x H 110 x T 250-400 mm (schräg, ausziehbar)
- ▶ Entnahmetüren Stahlblech pulverbeschichtet

	Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
—	1/0	120.01.**	360 x 170	300 x 110 x 250-400
≡	2/0	120.02.**	360 x 280	300 x 220 x 250-400
≡≡	3/0	120.03.**	360 x 390	300 x 330 x 250-400
≡≡≡	4/0	120.04.**	360 x 500	300 x 440 x 250-400
≡≡≡≡	5/0	120.05.**	360 x 610	300 x 550 x 250-400
≡≡≡≡≡	6/0	120.06.**	360 x 720	300 x 660 x 250-400
≡≡≡≡≡≡	2/0	120.11.**	660 x 170	600 x 110 x 250-400
≡≡≡	4/0	120.12.**	660 x 280	600 x 220 x 250-400
≡≡≡≡	6/0	120.13.**	660 x 390	600 x 330 x 250-400
≡≡≡≡≡	8/0	120.14.**	660 x 500	600 x 440 x 250-400
≡≡≡≡≡≡	10/0	120.15.**	660 x 610	600 x 550 x 250-400
≡≡≡≡≡≡≡	12/0	120.16.**	660 x 720	600 x 660 x 250-400

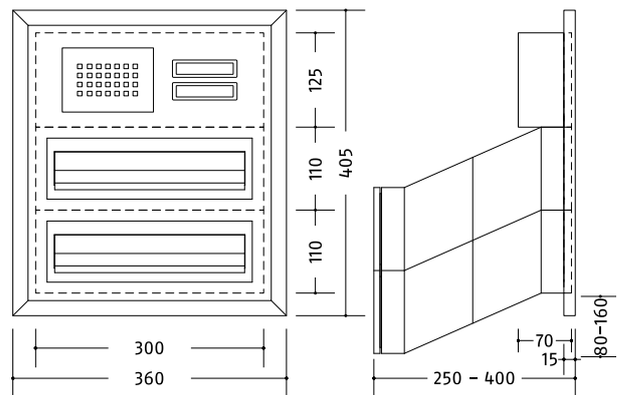
\*\* Artikelnummer mit Farbnummer ergänzen

- ▶ Zubehör/Einbaukomponenten ab S. 158
- ▶ Systemtechnik siehe Produktprogramm Türkommunikation/Zutrittskontrolle
- ▶ Sonderanlagen auf Anfrage, Serviceformular S. 163



**Plano Standardanlagen Color Mauerdurchwurf, mit Technikfach**

- ▶ Brieffächer wie Anlagen ohne Technikfach
- ▶ mit Technikfach, Größe und Anordnung abhängig von der Zahl der Teilnehmer
- ▶ Plano Sprechgitter mit Universaladapter für viele handelsübliche Lautsprecher
- ▶ Kombitaster Typ Plano, integrierte Leuchteinheit LED weiß



Brieffach/ Technikfach	Artikelnr.	Frontmaß B x H (mm)	Gehäuseblock B x H x T (mm)
	1/1 120.21.**	360 x 295	300 x 235 x 250-400
	2/1 120.22.**	360 x 405	300 x 345 x 250-400
	3/1 120.23.**	360 x 515	300 x 455 x 250-400
	4/1 120.24.**	360 x 625	300 x 565 x 250-400
	5/1 120.25.**	360 x 830	300 x 770 x 250-400
	6/1 120.26.**	360 x 940	300 x 880 x 250-400
	2/2 120.31.**	660 x 295	600 x 235 x 250-400
	4/2 120.32.**	660 x 405	600 x 345 x 250-400
	6/2 120.33.**	660 x 515	600 x 455 x 250-400
	8/2 120.34.**	660 x 625	600 x 565 x 250-400
	10/2 120.35.**	660 x 735	600 x 675 x 250-400
	12/2 120.36.**	660 x 845	600 x 785 x 250-400

- ▶ Maße Technikfächer variieren.
- ▶ zusätzliche Ausstattungsoptionen ab S. 158

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p>405.13.70 405.13.75 405.13.76 405.13.00</p>	<p><b>PTK Plano Kombitaster klein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Easy-connect Anschluss</li> <li>▶ mit Mikroschalter</li> <li>▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC</li> <li>▶ Maß B 85 x H 23/Ausschnitt B 78 x H 20 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
	<p>405.14.70 405.14.75 405.14.76 405.14.00</p>	<p><b>PTG Plano Kombitaster groß</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ mit Mikroschalter</li> <li>▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC</li> <li>▶ Maß B 85 x H 83/Ausschnitt B 78 x H 80 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
	<p>425.20.70 425.20.75 425.20.76 425.20.00</p>	<p><b>PIB Plano Infobaustein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ zur Aufnahme z. B. der Hausnummer</li> <li>▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC</li> <li>▶ Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
	<p>425.21.70 425.21.75 425.21.76 425.21.00</p>	<p><b>PBB Plano Blindbaustein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Blind-Baustein als Platzhalter</li> <li>▶ Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
	<p>561.30.70 561.30.75 561.30.76</p>	<p><b>PSL Plano Elektronischer-Schlüsselleser</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sensorbaustein zum Auslesen der elektronischen Schlüssel</li> <li>▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone Lösung einschließlich externem Steuermodul ECB-PS für Hutschiennenmontage</li> <li>▶ es können bis zu 125 elektronische Schlüssel programmiert werden</li> <li>▶ Ausgang potenzialfreier Schaltkontakt 12 V/1 A (ECB-PS)</li> <li>▶ erforderliche Spannungsversorgung 12 V/1 A (NTR201)</li> <li>▶ Maß B 85 x H 83/Ausschnitt B 78 x H 80 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit</p>

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
 <p> <b>425.22.70</b>  <b>425.22.75</b>  <b>425.22.76</b> </p>	<p><b>PSG Plano Sprechgitter</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ waagerechter oder senkrechter Einbau, lose, mit Adapterplatte</li> <li>▶ Maß waagrecht B 120 x H 85/ Ausschnitt B 115,4 x H 70,4 mm</li> <li>▶ Maß senkrecht B 85 x H 120/ Ausschnitt B 70,4 x H 115,4 mm</li> </ul> <p>           weiß            graumetallic            anthrazit         </p>
 <p> <b>425.10.70</b>  <b>425.10.76</b>  <b>425.10.75</b>  <b>425.10.00</b> </p>	<p><b>PNSK Namensschild für Plano</b></p> <p>           weiß            anthrazit            graumetallic            transparent         </p>
 <p> <b>633.38.90</b>  <b>633.38.97</b>  <b>633.38.96</b> </p>	<p><b>DC-60 Qwikbus Color-Kamera-Baustein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ zum Einbau in Türstationen, Briefkästen und bereits bauseits vorhandene Anlagen</li> <li>▶ 1/3" SHARP-CCD-Sensor, 3,6mm Festobjektiv</li> <li>▶ Horizontal und vertikal schwenkbar +/- 70°</li> <li>▶ Lichtempfindlichkeit 0,1 Lux</li> <li>▶ zuschaltbare Beleuchtung LED weiß bzw. IR</li> <li>▶ zuschaltbare Taupunkt-Heizung</li> <li>▶ Temperaturbereich -10°C bis +50°C</li> <li>▶ Stromversorgung über Qwikbus-System</li> <li>▶ empfohlene Einbauhöhe: 160 cm</li> <li>▶ Maß: B 85 x H 85/Ausschnitt B 80 x H 80 mm</li> </ul> <p>           weiß            graumetallic            anthrazit         </p>
<p><b>425.13.00</b></p>	<p><b>Plexiglasabdeckung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ für Plano PKT Kombitaster klein oder PNSK Namensschild</li> </ul>
 <p><b>425.15.00</b></p>	<p><b>Mehrpreis für 2. Namensschild</b></p>

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px; text-align: center;">Bitte keine Werbung</div>	425.12.00	<b>Einlegeschild „Werbung ja/nein“</b>
<div style="background-color: green; color: white; padding: 2px; text-align: center;">Werbung, ja bitte</div>		
	<p>405.15.70 405.15.75 405.15.76 405.15.00</p>	<p><b>PTKL Plano Lichttaster klein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ mit Mikroschalter</li> <li>▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12V AC</li> <li>▶ Maß B 85 x H 23 / Ausschnitt B 78 x H 20 mm</li> </ul> <p>weiß anthrazit graumetallic transparent</p>
	<p>571.25.70 571.25.75 571.25.76</p> <p>571.26.70 571.26.75 571.26.76</p> <p>571.27.70 571.27.75 571.27.76</p>	<p><b>PFP Plano Fingerprint</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone-Lösung einschließlich externem Steuermodul (Inneneinheit)</li> <li>▶ Merkmalspeicherung von bis zu 99 Fingerabdrücken</li> <li>▶ Ausgang potenzialfreier Kontakt, 24 V AC/DC, 2 A</li> <li>▶ Spannungsversorgung Inneneinheit 12-24 VAC/DC</li> <li>▶ Temperaturbereich -40°C bis +85°C</li> <li>▶ Inneneinheit Maß B 70 x H 85 x T 55mm</li> <li>▶ Außeneinheit Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80</li> </ul> <p>PFP 1, Fingerscanner-Baustein, weiß PFP 1, Fingerscanner- Baustein, graumetallic PFP 1, Fingerscanner- Baustein, anthrazit</p> <p>PFP 2, Fingerscanner- Baustein, weiß PFP 2, Fingerscanner- Baustein, graumetallic PFP 2, Fingerscanner- Baustein, anthrazit</p> <p>PFP 4, Fingerscanner- Baustein, weiß PFP 4, Fingerscanner- Baustein, graumetallic PFP 4, Fingerscanner- Baustein, anthrazit</p>
	<p>551.37.70 551.37.75 551.37.76</p>	<p><b>PCV Plano Com-Vasi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone-Lösung einschließlich externem Steuermodul ECB, für Hutschienenmontage</li> <li>▶ Manipulationssichere Code-Tastatur (Türöffnen per Zahlencode)</li> <li>▶ Robuste 12-teilige vandalensichere Metalltastatur</li> <li>▶ bis zu 125 5-stellige Codes programmierbar</li> <li>▶ Schaltausgang 12 V/1 A max. (potenzialfreier Kontakt)</li> <li>▶ Benötigte Stromversorgung 12 V/1 A (NTR201)</li> <li>▶ Außeneinheit Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 mm</li> </ul> <p>weiß graumetallic anthrazit</p>

---

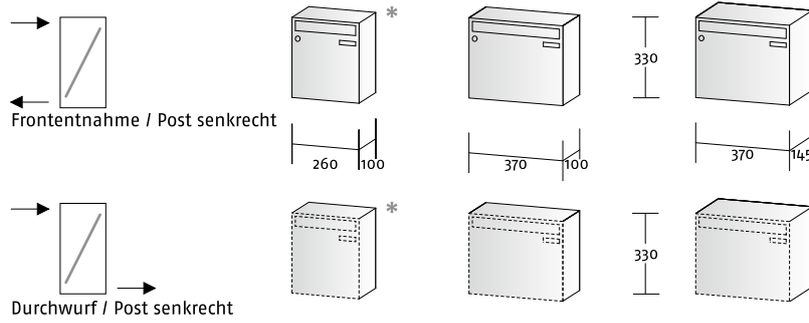
Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
<b>020.18.70</b>	<b>Fußplatte für BK-Plano</b> ▶ je Fuß, Aluminium ▶ für freistehende Briefkästen und Standsäulen zum Aufschrauben auf Bodenplatte
<b>020.18.75</b>	195 mm für Profil 116 mm, weiß
<b>020.18.76</b>	195 mm für Profil 116 mm, graumetallic
<b>020.19.70</b>	195 mm für Profil 116 mm, anthrazit
<b>020.19.75</b>	250 mm für Profil 171 mm, weiß
<b>020.19.76</b>	250 mm für Profil 171 mm, graumetallic
<b>020.19.76</b>	250 mm für Profil 171 mm, anthrazit

---

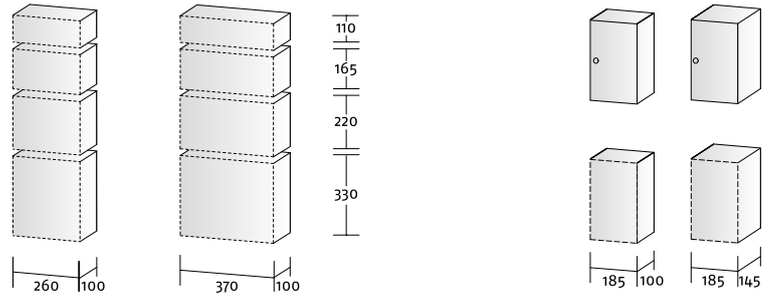
# Plano | Planungsraster Briefkastensystem

Anwendung Entnahme Maßraster Standardmodule

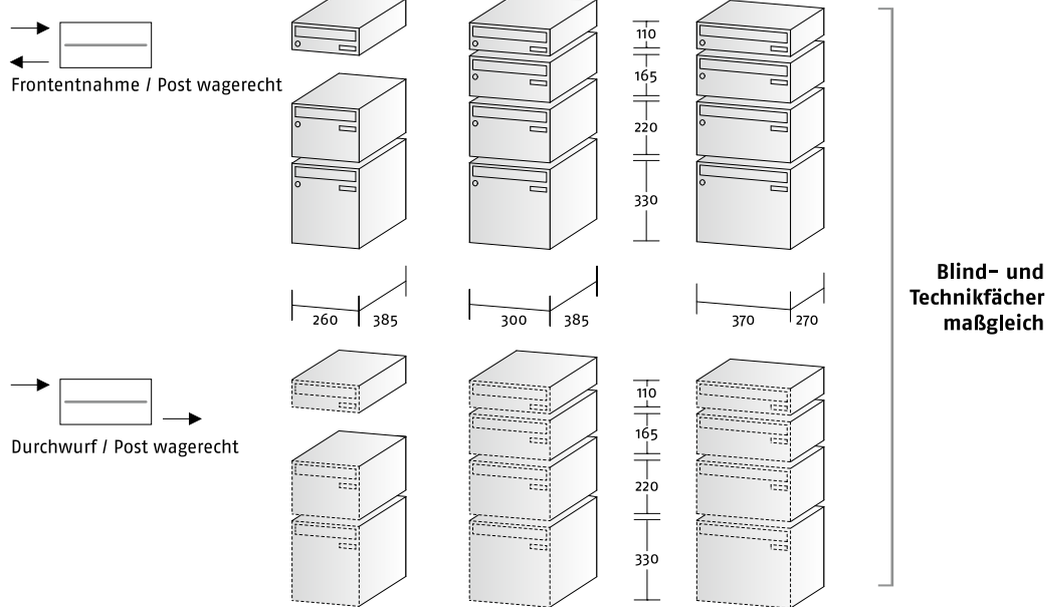
## Wand- und Standanlagen



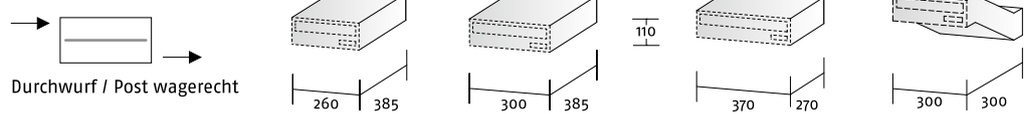
## Blindfeld- und Technikfächer | Tiefe 100 / 145



## Wand- und Standanlagen raumsparend

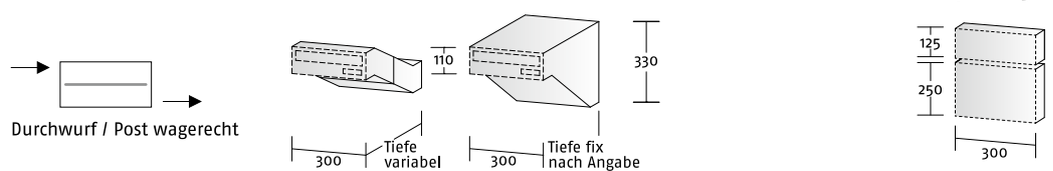


## Türpaneelanlagen



Blind- und Technikfächer gemäß Platzbedarf / Vorgabe

## Mauerdurchwurfanlagen



\* entspricht nicht DIN EN 13724

**Absender** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Kd.-Nr.

Firma \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

Land - PLZ - Ort \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Objekt \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Wunschmaße:  ca.  fix (Breite x Höhe x Tiefe in mm):  
 Front: \_\_\_\_\_

**Montage**

- Innenbereich  Außenbereich  überdacht
- Wand-Unterputz (Frontentnahme)
- Wand-Aufputz (Frontentnahme)
- Standanlage  Frontentnahme  Durchwurf
- Türpaneel (Durchwurf)
- Mauer/Pfeiler (Durchwurf)

**Bestückung Technikfach**

- ohne Technikfach
- Kombitaster klein mit Namensschild
- Kombitaster groß mit Namensschild
- Lichttaster als Kombitaster klein
- Infobaustein
- Sprechgitter\*  Lautsprecher Bus
- Modul Kamera, Bus
- Modul Transponderleser
- Modul Fingerscanner
- Codemodul
- Sonderausschnitt \_\_\_\_\_
- \* Ausschnitt / Halterung ohne Technik

**Skizze / Bemerkungen / Beschriftung**  siehe Anlage

**Serviceformular**  
**Briefkastensystem Plano**

Lippert Service Fax: +49 30 75 77 40 - 99

Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: lippert.berlin

Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.

Ich benötige technische Informationen.

Ausschnitt (lichtes Maß): \_\_\_\_\_

**Front**

- RAL 9016 weiß  RAL 7016 anthrazit
- RAL 8077 braun  graumetallic ähnlich RAL 9007
- RAL \_\_\_\_\_

**Gehäuseblock**

- Gesamtzahl der Brief- und Technikfächer, wie folgt:
- nebeneinander  untereinander

**Brieffächer (Maße = B x H x T in mm)**

- Wand / Stand, Postgut senkrecht
- 260 x 330 x 100\*\*  370 x 330 x 100
- 370 x 330 x 145

Wand / Stand, Postgut waagrecht = raumsparend

- 260 x 110 x 385  300 x 110 x 385  370 x 110 x 270
- 300 x 165 x 385  370 x 165 x 270
- 260 x 220 x 385  300 x 220 x 385  370 x 220 x 270
- 260 x 330 x 385  300 x 330 x 385  370 x 330 x 270

Türpaneel, Postgut waagrecht = raumsparend

- 300 x 110 x 300  300 x 110 x 385  370 x 110 x 270
- ohne thermische Trennung

thermisch getrennt:

- 24 mm  28 mm  32 mm  36 mm

Pfeiler / Mauer, Postgut waagrecht

- 300 x 110 x 250-400 Standardkasten, ausziehbar
- 300 x 110 / 330 x ... Großraumkasten, Fixtiefe: \_\_\_\_\_

**Technikfächer | senkrecht**

- 260 x 110 x 100  370 x 110 x 100
- 260 x 165 x 100  370 x 165 x 100
- 260 x 220 x 100  370 x 220 x 100
- 260 x 330 x 100  370 x 330 x 100

**Technikfächer | wagerecht**

- 260 x 110 x 385  300 x 110 x 385  370 x 110 x 270
- 300 x 165 x 385  370 x 165 x 270
- 260 x 220 x 385  300 x 220 x 385  370 x 220 x 270
- 260 x 330 x 385  300 x 330 x 385  370 x 330 x 270

**Rahmen / Gestell**

- Anputzprofil (Unterputz)
- Profilverkleidung (Aufputz)
- Alu-Standprofil  Fußplatte  einbetoniert

**Beschriftung**

- Blindfach  Schriftblende
- Eingravur, Lack:  schwarz  RAL \_\_\_\_\_
- Durchgravur, hinterleuchtet

\*\* entspricht nicht DIN/EN 13724



# PAKETSTATIONEN



intellibox  
myintellibox.net

Paketstationen





**Herausforderungen für Paket- und Warenlogistik**

Die Umsätze im E-Commerce wachsen seit Jahren stetig. Allein im Jahr 2019 konnte sich der Online-Handel über zweistellige Zuwächse freuen. Diese Entwicklung bringt jedoch die nachgelagerte Logistik mit der Zustellung von bald 4 Milliarden Paketen pro Jahr allein in Deutschland an die Leistungsgrenze. Dies betrifft neben dem reinen Versandhandel auch stationäre Handelsunternehmen, die mit hybriden Geschäftsmodellen Waren versenden oder online geordnete Waren am POS aushändigen. Die Logistik beider Absatzkanäle erfordert einen möglichst fließenden, effizienten Zustellprozess. Gleichzeitig sind alle Marktteilnehmer zunehmend gefordert, ökologische Aspekte in ihren Abläufen zu berücksichtigen.



**Die intelligente Lösung**

Paketboxen und Intellibox® Paketstationen von Lippert sind die optimale Antwort auf die logistischen Herausforderungen, indem diese die Zustellung und die Übergabe zeitlich entkoppeln. Sendungen können rund um die Uhr zugestellt bzw. zur Abholung bereitgelegt und jederzeit vom berechtigten Empfänger entnommen werden. Die Nutzung ist nicht auf bestimmte Zustelldienste beschränkt. Einzelanlagen bieten sich für Einfamilienhäuser sowie für kleine Wohnanlagen oder Gewerbe mit geringem Sendungsaufkommen an. Die skalierbaren, modularen Intellibox Paketstationen kommen in mittleren und großen Wohnanlagen und Siedlungen ebenso zum Einsatz, wie für Handel, Gewerbe oder Einrichtungen mit hohem Sendungsaufkommen.



**Das multifunktionale System aus einer Hand**

Aufgrund der langjährigen Systemkompetenz von STR und Lippert können zahlreiche Funktionen der Tür- und Gebäudekommunikation in einer aufeinander abgestimmten Gesamtlösung realisiert werden. Dabei lassen sich die gewünschte Anzahl an Paketfächern unterschiedlicher Größe, Briefkästen, Audio- oder Videosprechanlage sowie elektronische Zutrittskontrolle als stimmiges System mit nahtlos aufeinander abgestimmten, passgenau integrierten Komponenten in einer Anlage verbinden. Die zentrale Verwaltung der Teilnehmerdaten für Paketfächer, Sprechanlage und Berechtigungen für elektronische Schließung vereinfacht den administrativen Aufwand in der Bestandspflege signifikant.



**Montagearten**



freistehend, aufgesockelt  
(für jede Anlagengröße)



freistehend, aufgesockelt  
mit selbsttragendem Dach



freistehend, mit Gestell  
(für kleinere Anlagen)

Übersicht möglicher Funktionselemente und Ausstattungsvarianten



Paketfächer in unterschiedlichen Größen mit elektronischer Schließung und dynamischer Fachzuweisung



Paketfächer in unterschiedlichen Größen mit manueller Schließung bei fester Fachzuweisung



Briefkästen mit mechanischer Schließung und analogen Namensschildern, alternativ digitale Namensschilder und elektromechanische Schließung



Technikfach mit passgenau integrierten Komponenten für Audio- und Videosprechanlagen, Systeme Qwikbus und Intelliport



Komponenten für elektronische Zutrittskontrolle sowie elektronische Ansteuerung von Briefkästen und Paketfächern



Beschriftungsfelder für Gebäude- oder Straßennamen, Hausnummern etc., wahlweise hinterleuchtet

Montagearten



Unterputz-Montage für kompletten Wandeinbau mit frontseitiger Beschickung und Entnahme



Aufputzmontage für Vorwandinstallation (je nach Anlagengröße und -tiefe Stützgestell erforderlich)

### Einsatzbereiche



#### **Wohnungswirtschaft**

Für Wohnanlagen und Siedlungen schaffen Intellibox Paketstationen einen logistischen Sammelpunkt für die Zustellung und Versendung von Paketen. Die Zustellungen erfolgen rund um die Uhr und unabhängig von der Anwesenheit des Empfängers. Die dynamische Fachverwaltung ermöglicht es, an einem Tag auch mehrere Sendungen pro Empfänger zu erhalten. Der Empfänger oder von ihm zur Entnahme berechnigte Personen entnimmt seine Sendungen zu jeder Zeit aus der Paketstation oder Paketbox. Bei kooperierenden Diensten können Sendungen zum Versand oder als Retoure zur Abholung bereitgestellt werden.

Wohnungsunternehmen nutzen die Möglichkeit, Intellibox Paketstationen zentral aus der Ferne zu administrieren und Teilnehmerdaten zu aktualisieren. Sie erhalten zudem Überblick über die Fachbelegung, Auslastung der Anlage etc.



#### **Unternehmen und gewerbliche Empfänger**

Größere Unternehmen oder Einrichtungen mit hohem Sendungsaufkommen nutzen Intellibox® Paketstationen, um z. B. die Poststelle zu entlasten. Die unterschiedlichen Zusteller liefern die Sendungen in die systemoffene Intellibox Paketstation ein. Der zuständige Mitarbeiter entnimmt die Sendungen zum gewünschten Zeitpunkt. Dies spart bei den Empfängern ebenso Zeit, wie bei den Zustellern. Auch kann der Anlagenbetreiber seinen Mitarbeitern anbieten, dass sich diese ihre Sendungen in die Firmenstation zustellen lassen, anstatt nach Hause.

Für kleinere Betriebe oder Freiberufler genügt oft schon eine kombinierte Anlage mit integrierter Paketbox. So können Pakete, Unterlagen etc. zugestellt werden, ohne dass der Empfänger anwesend ist.



#### **Gewerblicher Handel**

Die zunehmende Einbindung von E-Commerce-Prozessen durch den stationären Handel stellt auch hier entsprechende Anforderungen an die Logistik der Händler. Die intelligenten Intellibox Paketstationen ermöglichen es dem Händler, seine Ware auch außerhalb von Geschäftsöffnungszeiten für den Kunden zur Abholung bereitzustellen. Dieser kann die für ihn bestimmte Ware rund um die Uhr abholen oder abholen lassen.

Hiervon profitieren nicht nur private Endkunden, die ihren Konsumartikel möglichst rasch in Empfang nehmen möchten. Auch Gewerbetreibende können so wichtige Bauteile, Werkzeuge, Baumaterial etc. früh oder spät abends übernehmen.

Überzeugende Vorteile für Nutzer und Betreiber



Sendungen können rund um die Uhr und bei Abwesenheit des Empfängers zugestellt werden



Der Empfänger wird über das System automatisch per Email oder SMS über die Zustellung informiert



Der Empfänger kann seine Sendungen zur gewünschten Zeit entnehmen und spart Zeit und Geld



Die speziell entwickelte Benutzeroberfläche sorgt für eine leichte und intuitive Bedienung



Verbessertes Wohnerlebnis und aufgewertete Wohnqualität erhöhen den Wert der Immobilie



Optionale Funktionen für elektronische Zutrittskontrolle sorgen für höhere Sicherheit und vermeiden ggf. Schlüsselverlust



Briefkästen mit digitalem Namensschild und elektronischer Schließung werden zentral über das System gesteuert



Unsere Audio- und Videosprechanlagen können als digitales Intercom-Modul über das Display bedient werden



Komfortable, zentrale Fernwartung der Teilnehmerdaten über das webbasierte Intellibox-Systemportal



Systemoffen für alle Zusteller und Lieferdienste



Einbindung der Logistikprozesse führender Paketdienste wie DHL, DPD, GLS und Hermes



Hohe Investitionssicherheit durch herstellereigene Entwicklung der Hard- und Softwaresysteme



Ressourcensparend durch dynamische Fachverwaltung für optimierte Nutzung der Fachgrößen und Belegung der Fächer



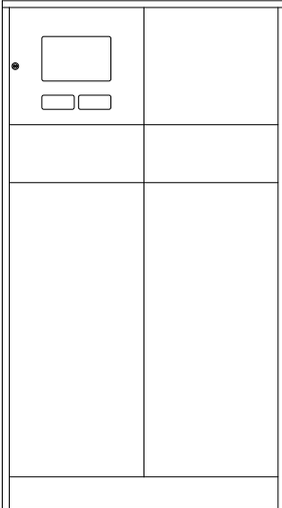
Umweltschonend, da zusätzliche Fahrten bei Zusteller und Abholer vermieden werden

**ServerStandort  
Deutschland**

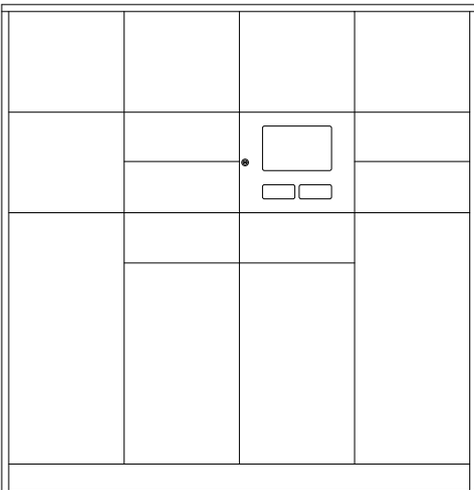
Serverstandort Deutschland als Beitrag für den Schutz der persönlichen Daten



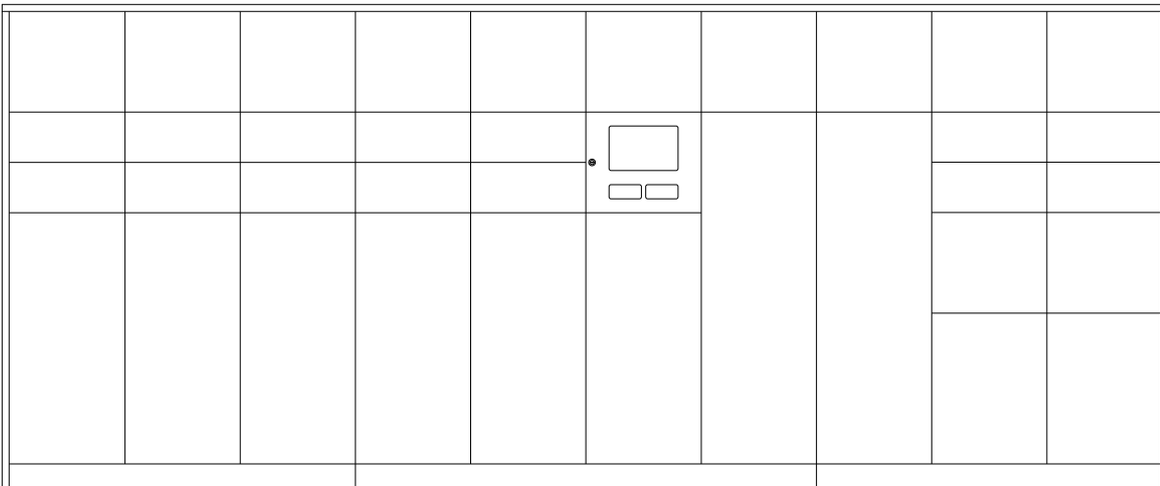
**Kleinere Mehrfamilienhäuser**



**Geschoßwohnungsbau**



**Großanlagen | Siedlungsbau**



**Intellibox: Das intelligente System für Paketstationen**

Alle Intellibox Paketstationen werden mit einer leistungsfähigen Steuereinheit ausgestattet. Diese kennt alle Daten wie Fachgröße und Belegung und verwaltet die Fächer dynamisch. So können Anzahl und Größe der Fächer optimal genutzt werden. Pro Steuereinheit können bis zu 120 Fächer verwaltet werden.

**Multifunktionale Anlagen mit Briefkästen und Sprechanlage**

Kombinierte Anlagen statten wir auf Wunsch ab Werk mit perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten für Briefkästen, Audio- oder Videosprechanlage sowie für elektronische Zutrittskontrolle aus. Briefkästen mit elektromechanischer Schließung und digitalem Namensschild können ebenso wie die optionale Sprechanlage auf Wunsch über die Steuereinheit mit bedient und über das Intellibox Systemportal zentral aus der Ferne verwaltet werden.

**Individuelle Konfiguration jeder Anlage**

Zu jedem Bauvorhaben, bei dem eine Paketstation eingeplant wird, gibt es konkrete Anforderungen hinsichtlich Fachzahl, Fachgrößen, Kombinationen mit integrierten Briefkästen und/oder Sprechanlage, Montageart etc. Daher konfigurieren wir jede Intellibox Paketstation individuell entsprechend den jeweiligen Vorgaben. Nur so ergibt sich eine optimierte Lösung, die dem jeweiligen Anforderungsprofil bestmöglich gerecht wird. Das Planungsraster einer Auswahl verfügbarer Brief- und Paketfächer sowie das Serviceformular auf den Seiten 176/177 gibt Ihnen einen ersten Überblick über die verfügbaren Standard-Module.

Zu weiteren Optionen, wie Lösungen für den Handel, Schwerlastmodule etc. informieren Sie gern unsere Planungsspezialisten.

Die hier gezeigten Anlagen zeigen Konfigurationsbeispiele für verschiedene Anlagengrößen.

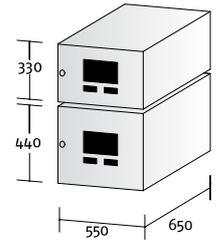
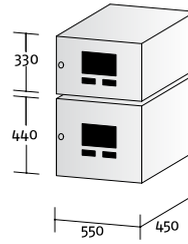
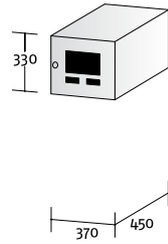


Artikelnr.	Preis €	RG	Beschreibung/Ausführung
			<p><b>Paketbox Easy für 1-2 Familienhäuser</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ komplette Anlage mit Paketfach, optional mit Brieffach und Technikfach</li> <li>▶ für Montage auf Sockelfundament, zwischen Zaunpfosten o.ä.</li> <li>▶ Beschickung und Entnahme frontseitig (als Durchwurf mit rückseitiger Entnahme auf Anfrage ebenfalls verfügbar)</li> <li>▶ großzügiges Paketfach B 370 x H 660 x T 450 mm</li> <li>▶ Paket- und Brieffach kommen ohne elektronische Komponenten aus, daher keinerlei Verkabelung, Stromversorgung etc. erforderlich (außer für optionale Sprechanlage)</li> <li>▶ enganliegende Verkleidung, im Kopfbereich vorn und hinten mit überstehender Tropfschutzkante</li> <li>▶ Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet graumetallic</li> <li>▶ Front und Verkleidung in Edelstahl gebürstet, oder Stahlblech pulverbeschichtet. Andere Materialien und Oberflächen auf Anfrage.</li> </ul>
<b>100.11.21</b>			Paketbox Easy mit Paketfach, ohne Brief- und Technikfach. Edelstahl gebürstet
<b>100.11.76</b>			Paketbox Easy mit Paketfach, ohne Brief- und Technikfach. RAL7016 anthrazit
<b>100.11.79</b>			Paketbox Easy mit Paketfach, ohne Brief- und Technikfach. RAL nach Farbkarte
<b>100.21.21</b>			Paketbox Easy mit Brief- und Paketfach, ohne Technikfach. Edelstahl gebürstet
<b>100.21.76</b>			Paketbox Easy mit Brief- und Paketfach, ohne Technikfach. RAL7016 anthrazit
<b>100.21.79</b>			Paketbox Easy mit Brief- und Paketfach, ohne Technikfach. RAL nach Farbkarte
<b>100.31.21</b>			Paketbox Easy mit Technik-, Brief- und Paketfach. Edelstahl gebürstet
<b>100.31.76</b>			Paketbox Easy mit Technik-, Brief- und Paketfach. RAL7016 anthrazit
<b>100.31.79</b>			Paketbox Easy mit Technik-, Brief- und Paketfach. RAL nach Farbkarte

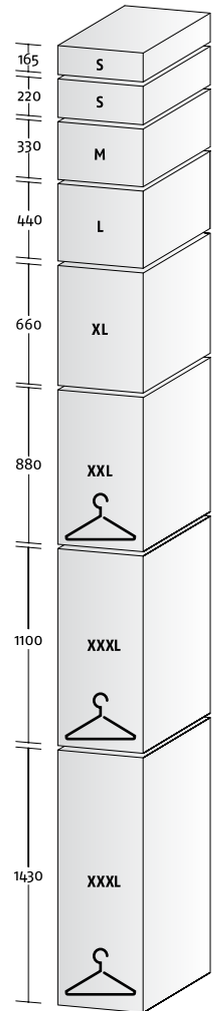
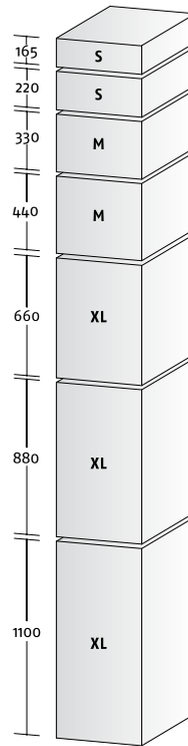
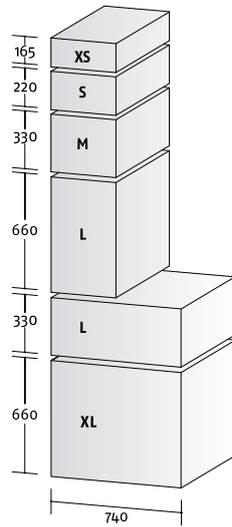
Anlagen mit mehreren Fächern, in Durchwurfausführung etc. bieten wir Ihnen gern auf Wunsch an.

## System- und Paketfächer

### Systemfach



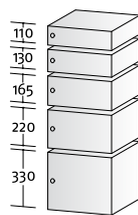
### Paketfach



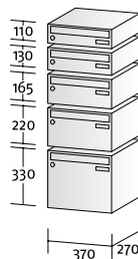
Fachtypen (XS bis XXXL) für zustellbare Paketgrößen gemäß Spezifikation CEN/TS 16189

## Technik- und Brieffächer

### Technikfach



### Brieffach, manuell



### Brieffach, digital



  
Fachgröße für Einbau  
Kleiderstange geeignet

Für Technik- und Brieffächer gilt eine abweichende Fachtiefe.  
Brieffächer H 110 mm mit analogen Namensschildern und Schließtechnik.  
Brieffächer ab H 130 mm optional mit digitalen Namensschildern und/oder elektromechanischer Schließtechnik.

Andere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten.

Stand: 11.02.2021

**Absender**

Kd.-Nr. \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Telefax \_\_\_\_\_

Land - PLZ - Ort \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Objekt \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Wunschmaße:  ca.  fix (Breite x Höhe x Tiefe in mm): \_\_\_\_\_

Front: \_\_\_\_\_ Ausschnitt (lichtes Maß): \_\_\_\_\_

**Serviceformular  
Intellibox Paketstationen**

Lippert Service Fax: +49 30 75 77 40 - 99

Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: lippert.berlin

Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.

Ich benötige technische Informationen.

**Digital gesteuertes Kommunikationssystem**

= Anzahl Paketfächer

= Anzahl Brieffächer

digital  manuell

**Front**

Edelstahl gebürstet  poliert  „Titanmessing“

RAL 9016 weiß  RAL \_\_\_\_\_

Materialverfügbarkeit ist abhängig von der Anlagengröße.

**Montage**

Innenbereich  Außenbereich

freistehend  überdacht

Wand-Aufputz  Wand-Unterputz

**Rahmen/Gestell**

Anputzrahmen (UP)

Wangenverkleidung enganliegend (AP, freistehend)

**Bestückung Technikfach/Sprechanlage**

Klingeltaster

Lichttaster  wie Klingeltaster

Rundtaster rot

Sprechgitter<sup>1</sup>  Lsp Qwikbus

Lsp Intelliport

Ausschnitt Kamera<sup>1</sup>  Cam Qwikbus

Cam Intelliport

Digitale Touch-Türstation mit RFID-Leser für Qwikbus/Intelliport

Digitaler Sprechanlagenprozess für Qwikbus / Intelliport

RFID-Leser Lippert montiert

Ausschnitt Sonstiges<sup>1</sup>, Hersteller/Modell \_\_\_\_\_

Schlüsselschalter, 2-polig, montiert

Bewegungsmelder für Kleinspannung, montiert

LED-Lichtleiste (bitte Position skizzieren)

**Beschriftung/Infosysteme**

Blindfeld

Schriftblende

Laserbeschriftung, schwarz

Eingravur

Durchgravur, hinterleuchtet

Metall aufgesetzt

digitale Infoanzeige

interaktiver Infoguide

**Anlagekonfiguration**

= Gesamtzahl der Fächer, angeordnet wie folgt:

= nebeneinander

= untereinander

**Paketstationen:**

Breitenraster 550

Anlagentiefen 450/650

**Paketfächer**

**450**

B x H

550 x 165 S

550 x 220 S

550 x 330 L

550 x 440 XL

550 x 660 XL

550 x 880 XXL

550 x 1100 XXL

**650**

B x H

550 x 165 S

550 x 220 S

550 x 330 L

550 x 440 XL

550 x 660 XL

550 x 880 XXL<sup>2</sup>

550 x 1100 XXXL<sup>2</sup>

550 x 1430 XXXL<sup>2</sup>

**Systemfächer**

550 x 330

550 x 440

550 x 330

550 x 440

**Briefkasten-/Kombianlagen:**

Breitenraster 370

Anlagentiefe 450

**Paketfächer<sup>3</sup>**

370 x 165 XS

370 x 220 S

370 x 330 M

370 x 660 L

740 x 330 L

740 x 660 XL

**Brieffächer<sup>4</sup>**

370 x 110<sup>5</sup>

370 x 130

370 x 165

370 x 220

370 x 330

**Technikfächer<sup>3</sup>**

370 x 110

370 x 130

370 x 165

370 x 220

370 x 330

**Skizze/Bemerkungen/Beschriftung**

siehe Anlage

<sup>1</sup> Ausschnitt / Halterung ohne Technik

<sup>2</sup> Kleiderstange optional

<sup>3</sup> Fachtiefe 450 mm

<sup>4</sup> Fachtiefe 270 mm

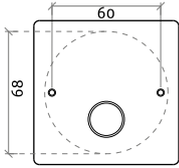
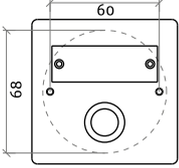
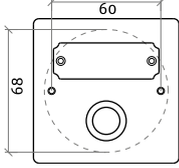
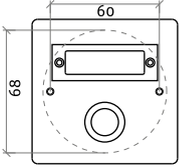
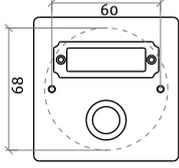
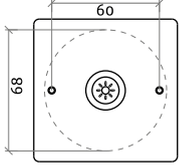
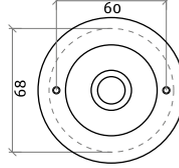
<sup>5</sup> nicht für digitale Namensschilder und E-Schlösser





# ZUBEHÖR/ERSATZTEILE

## Zubehör | Komponenten

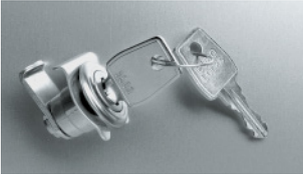
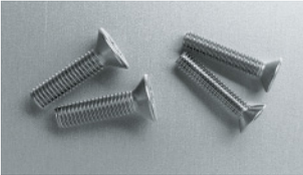
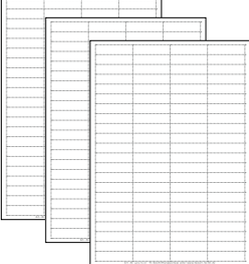
	Bohrungsmaße	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
		<b>461.10.21</b> <b>461.10.20</b>	<b>ET1-MF, Etagen Klingel, Front 80 x 80 mm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Klingeltaster frontbündig, Edelstahl</li> <li>▶ Vollmetallschild frontbündig für Namensgravur, Wechsel von hinten</li> </ul> Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert
		<b>461.01.01</b> <b>461.01.21</b> <b>461.01.20</b> <b>461.01.25</b> <b>461.01.14</b>	<b>ET1-VE, Etagen Klingel, Front 80 x 80 mm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Klingeltaster materialgleich zur Front</li> <li>▶ Vollmetallschild eckig für Namensgravur, geschraubt</li> </ul> Aluminium silber eloxiert Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert Edelstahl poliert „Titanmessing“ Messing patiniert „Baubronze“
		<b>461.02.01</b> <b>461.02.21</b> <b>461.02.20</b> <b>461.02.25</b> <b>461.02.14</b>	<b>ET1-VK, Etagen Klingel, Front 80 x 80 mm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Klingeltaster materialgleich zur Front</li> <li>▶ Vollmetallschild Kontur für Namensgravur, geschraubt</li> </ul> Aluminium silber eloxiert Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert Edelstahl poliert „Titanmessing“ Messing patiniert „Baubronze“
		<b>461.03.01</b> <b>461.03.21</b> <b>461.03.20</b> <b>461.03.25</b> <b>461.03.14</b>	<b>ET1-RE, Etagen Klingel, Front 80 x 80 mm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Klingeltaster materialgleich zur Front</li> <li>▶ Rähmchen eckig für Beschriftungseinlage, geschraubt</li> </ul> Aluminium silber eloxiert Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert Edelstahl poliert „Titanmessing“ Messing patiniert „Baubronze“
		<b>461.04.01</b> <b>461.04.21</b> <b>461.04.20</b> <b>461.04.25</b> <b>461.04.14</b>	<b>ET1-RK, Etagen Klingel, Front 80 x 80 mm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Klingeltaster materialgleich zur Front</li> <li>▶ Rähmchen kontur für Beschriftungseinlage, geschraubt</li> </ul> Aluminium silber eloxiert Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert Edelstahl poliert „Titanmessing“ Messing patiniert „Baubronze“
		<b>461.07.01</b> <b>461.07.21</b> <b>461.07.20</b> <b>461.07.25</b> <b>461.07.14</b>	<b>ET1-LI, Lichttaster, Front 80 x 80 mm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Taster Lichtsymbol, LED-beleuchtet, Kragen Edelst. matt, poliert vergoldet bzw. Alu schwarz</li> </ul> Aluminium silber eloxiert Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert Edelstahl poliert „Titanmessing“ Messing patiniert „Baubronze“
		<b>464.01.01</b> <b>464.01.21</b> <b>464.01.20</b> <b>464.01.25</b> <b>464.01.14</b>	<b>MK1, Mulden Klingel, Front 80 mm Durchmesser</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Klingeltaster materialgleich zur Front</li> </ul> Aluminium silber eloxiert Edelstahl gebürstet Edelstahl poliert Edelstahl poliert „Titanmessing“ Messing patiniert „Baubronze“

▶ Preise für größere Stückzahlen, Projekte und Sonderausführungen auf Anfrage

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p><b>Metall-Kombitaster AV2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lippert Vandalismusschutz-System,</li> <li>▶ Rahmen Aluminium, Taster Aluminium silberfarbig</li> <li>▶ außen 75 x 23 mm / Ausschnitt 71,3 x 19,2 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Aluminium goldfarbig eloxiert                  Aluminium bronzefarbig eloxiert                  Aluminium weiß RAL 9016</p> <p>Zubehör:                  Namensschiebinlage 42 x 12 mm                  Einlage mit Lichtsymbol                  Schlüssel AV2 aus Edelstahl</p>
<p>408.02.01                  408.02.03                  408.02.06                  408.02.70                    408.32.00                  408.42.09                  408.50.00</p>	
	<p><b>Metall-Kombitaster AV3-E (eckig)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lippert Vandalismusschutz-System</li> <li>▶ Rahmen Aluminium, Taster Edelstahl matt</li> <li>▶ außen 82 x 24 mm / Ausschnitt 80 x 19,8 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert                  Aluminium bronzefarbig eloxiert                  Aluminium RAL 9016 weiß                  Aluminium graumetallic                  Aluminium RAL 7016 anthrazit</p> <p>Zubehör:                  Namensschiebinlage 49 x 13 mm                  Einlage mit Lichtsymbol                  Etiketten für Selbstbeschriftung, 3 Bogen à 88 Stück                  Schlüssel AV3 aus Edelstahl</p>
<p>409.02.01                  409.02.06                  409.02.70                  409.02.75                  409.02.76                    409.70.01                  409.70.09                  409.70.04                  409.50.21</p>	
	<p><b>Metall-Kombitaster AV3-R (gerundet)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lippert Vandalismusschutz-System, Gehäuse Aluminium</li> <li>▶ Rahmen Aluminium, Taster Edelstahl matt</li> <li>▶ außen 82 x 24 mm / Ausschnitt 80 x 19,8 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert</p> <p>Zubehör:                  Namensschiebinlage 49 x 13 mm                  Einlage mit Lichtsymbol                  Etiketten für Selbstbeschriftung, 3 Bogen à 88 Stück                  Schlüssel AV3 aus Edelstahl</p>
<p>409.12.01                    409.70.01                  409.70.09                  409.70.04                  409.50.21</p>	
	<p><b>Kombitaster AV3-B/V2 (Hinterbau)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ mit integriertem Namensschild</li> <li>▶ für flächenbündigen Einbau</li> </ul> <p>Taster Edelstahl matt                  Taster Edelstahl poliert „Titan-Messing“</p> <p>Zubehör:                  Namensschiebinlage 49 x 13 mm                  Einlage mit Lichtsymbol                  Etiketten für Selbstbeschriftung, 3 Bogen à 88 Stück                  Schlüssel AV3 aus Edelstahl</p>
<p>409.23.21                  409.23.25                    409.70.01                  409.70.09                  409.70.04                  409.50.21</p>	
	<p><b>Namensschild-Kombitaster</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Gehäuse Kunststoff</li> </ul> <p>außen 63,0 x 21 mm / Ausschnitt 60 x 18 mm, transparent                  außen 65,0 x 22 mm / Ausschnitt 61 x 18 mm, weiß                  außen 65,0 x 22 mm / Ausschnitt 61 x 18 mm, braun                  außen 74,5 x 22 mm / Ausschnitt 71,3 x 19,2 mm, weiß                  außen 74,5 x 22 mm / Ausschnitt 71,3 x 19,2 mm, braun</p>
<p>405.03.00                  405.01.07                  405.01.08                  405.02.07                  405.02.08</p>	

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p>414.73.01 414.73.21 414.73.20 414.73.25 414.73.10 414.73.14</p>	<p><b>Einschraubkontakt Form AE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontakte vernickelt, Gehäuse Edelstahl,</li> <li>▶ Einbau in Blechdicken von 1,5 - 6 mm</li> <li>▶ außen Ø 21 mm / Ausschnitt Ø 18,2 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Edelstahl matt Edelstahl poliert Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“ Echtmessing poliert Echtmessing patiniert</p>
	<p>414.53.21 414.53.20 414.53.25</p>	<p><b>Einschraubkontakt Form AF</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontakte vernickelt, Gehäuse Edelstahl,</li> <li>▶ Einbau in Blechdicken von 1,5 - 6 mm</li> <li>▶ außen Ø 22 mm / Ausschnitt Ø 18,2 mm</li> </ul> <p>Edelstahl matt Edelstahl poliert Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“</p>
	<p>414.60.21 414.61.21 414.62.21 414.63.21</p>	<p><b>Einschraubkontakt Form AF mit LED-Lichtring</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontakte vernickelt, Gehäuse Edelstahl</li> <li>▶ Einbau in Blechdicken von 1,5 - 6 mm</li> <li>▶ außen Ø 22 mm / Ausschnitt Ø 19,1 mm</li> </ul> <p>Edelstahl matt, Lichtring weiß Edelstahl matt, Lichtring grün Edelstahl matt, Lichtring blau Edelstahl matt, Lichtring rot</p>
	<p>440.04.20 440.04.21 440.04.25 440.04.26</p>	<p><b>Lichttaster LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ beleuchtbar, Taster rot, mit Lichtsymbol</li> <li>▶ außen Ø 22 mm / Ausschnitt Ø 19,1 mm</li> </ul> <p>Kragen Edelstahl poliert Kragen Edelstahl matt Kragen Edelstahl PVD poliert „Titanmessing“ Kragen Edelstahl PVD poliert anthrazit</p>
	<p>413.02.01 413.02.11 413.02.14 413.02.13</p>	<p><b>Einschraubkontakt Form B</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Einbau in Blechdicken von 1,5 - 6 mm</li> <li>▶ außen Ø 18 mm / Ausschnitt Ø 15 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Echtmessing poliert Echtmessing patiniert Echtmessing verchromt</p>
	<p>412.02.01 412.02.21 412.02.20 412.02.11 412.02.14 412.02.13</p>	<p><b>Einschraubkontakt Form C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Einbau in Blechdicken von 1,5 - 6 mm</li> <li>▶ außen Ø 20 mm / Ausschnitt Ø 15 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Edelstahl matt Edelstahl poliert Echtmessing poliert Echtmessing patiniert Echtmessing verchromt</p>

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p><b>Kunststoff-Namensschild AV-L1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schildeinlage von hinten zu wechseln</li> <li>▶ inkl. Schildeinlage 60 x 15 mm</li> <li>▶ Gehäuse Kunststoff</li> <li>▶ außen 69 x 21 mm / Ausschnitt 67 x 19 mm</li> </ul> <p>Kunststoff transparent</p>
427.01.00	
	<p><b>Kunststoff-Namensschild AV-L2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schildeinlage von hinten zu wechseln</li> <li>▶ inkl. Schildeinlage</li> <li>▶ Gehäuse Kunststoff</li> <li>▶ außen 66 x 26 mm / Ausschnitt (gesenkt) 64,2 x 24,5 mm</li> </ul> <p>Kunststoff transparent Einlage „Werbung ja/nein“ zum Wenden</p>
427.02.00 425.05.00	
	<p><b>Kunststoff-Namensschild RE1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ inkl. Schildeinlage 60 x 15 mm</li> <li>▶ Gehäuse Kunststoff</li> <li>▶ außen 74,5 x 22 mm / Ausschnitt 71,3 x 19,2 mm</li> </ul> <p>Kunststoff transparent</p>
425.06.00	
	<p><b>Kunststoff-Namensschild METEOR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ zum Klemmen</li> <li>▶ Schildeinlage von vorn zu wechseln</li> <li>▶ außen 63 x 21 mm / Ausschnitt 60 x 18 mm</li> </ul> <p>Kunststoff transparent</p>
425.03.00	
	<p><b>Kunststoff-Namensschild AV3-B „Vandalismusschutz“</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schildeinlage von vorn mit Spezialschlüssel zu wechseln</li> <li>▶ außen 50 x 15 mm / Ausschnitt 50,7 x 16,25 mm</li> </ul> <p>Kunststoff grau/transparent Namensschildeinlage 49 x 13 mm Einlage mit Lichtsymbol Etiketten für Selbstbeschriftung, 3 Bogen à 88 Stück Schlüssel aus Edelstahl</p>
428.03.00 409.70.01 409.70.09 409.70.04 409.50.21	

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
 <p>432.01.01 432.01.70 432.01.75 432.01.76</p>	<p><b>Sprechgitter AV3, waagrecht</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lippert Vandalismusschutz-System</li> <li>▶ aus massivem Aluminium-Profil</li> <li>▶ mit Universal-Adapter für alle gängigen Lautsprecher-systeme</li> <li>▶ außen 168 x 82 mm / Ausschnitt 165 x 80,2 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Aluminium RAL 9016 weiß Aluminium graumetallic Aluminium RAL 7016 anthrazit</p>
 <p>432.03.01 432.03.70 432.03.75 432.03.76</p>	<p><b>Sprechgitter AV3, kompakt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lippert Vandalismusschutz-System</li> <li>▶ aus massivem Aluminium-Profil</li> <li>▶ mit Universal-Adapter für alle gängigen Lautsprecher</li> <li>▶ außen 100 x 82 mm / Ausschnitt 97 x 80,2 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Aluminium weiß RAL 9016 Aluminium graumetallic Aluminium RAL 7016 anthrazit</p>
 <p>432.02.01 432.02.70 432.02.75 432.02.76</p>	<p><b>Sprechgitter AV3, senkrecht</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lippert Vandalismusschutz-System</li> <li>▶ aus massivem Aluminium-Profil</li> <li>▶ mit Universal-Adapter für alle gängigen Lautsprecher</li> <li>▶ außen 82 x 144 mm / Ausschnitt 80,2 x 140,5 mm</li> </ul> <p>Aluminium silberfarbig eloxiert Aluminium weiß RAL 9016 Aluminium graumetallic Aluminium RAL 7016 anthrazit</p>
 <p>451.11.21 450.11.25 450.13.21 450.13.25</p>	<p><b>Briefkastenzylinder</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ verschieden schließend</li> <li>▶ mit 2 Schlüsseln</li> <li>▶ für Lippert Produktlinien</li> </ul> <p>Edelstahl matt PVD „Titanmessing“ Ersatzschlüssel für Briefkastenzylinder Lippert 9001 – 9500 Ersatzschlüssel für Briefkastenzylinder Lippert 2001 – 2500</p>
 <p>411.02.21 411.02.25 411.12.21 411.12.25</p>	<p><b>Sicherheitsschraube Torx</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Senkkopfschraube, mit Mittelstift</li> <li>▶ Beutel mit 10 Stück</li> </ul> <p>M4 x 20 mm Edelstahl matt M4 x 20 mm PVD „Titanmessing“ M5 x 20 mm Edelstahl matt M5 x 20 mm PVD „Titanmessing“</p>
 <p>411.00.00 411.10.00</p>	<p><b>Winkelschlüssel Torx</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ mit Mittelstift, für Torx Sicherheitsschraube</li> </ul> <p>für M4 für M5</p>
 <p>409.70.04</p>	<p><b>Transparente Laser-/Kopieretiketten aus Polyester</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Format 49 x 13 mm</li> <li>▶ 88 Etiketten pro DIN A4-Bogen</li> <li>▶ permanent haftend (Acrylatkleber)</li> <li>▶ Verarbeitungstemperatur &gt; 0°C</li> <li>▶ Beständigkeit -20°C bis +100°C</li> <li>▶ Lieferung auf DIN A4 Bogen (3 Bogen pro Packung, entspricht 264 Namensschilder pro Packung)</li> </ul> <p>Etiketten für Namensschild AV3/AV3-B</p>

**Das Spezial-Pflegeöl für hochwertige Metalloberflächen**

Unser Pflegeöl ist speziell auf die hochwertigen Metall-Oberflächen der anspruchsvollen Produktlösungen für die Eingangsgestaltung abgestimmt. Es eignet sich bestens für Edelstahl- und Messingoberflächen von Briefkästen, Außentürstationen, Multifunktionssteinen, Schildanlagen und Verkleidungen. Regelmäßig angewendet, reduziert der feine Schutzfilm schädliche Umwelteinflüsse ebenso, wie sichtbare Fingerabdrücke.

**Produkteigenschaften**

- ▶ gebrauchsfertige Flüssigkeit zum Auftragen
- ▶ einfach auftragen und nachwischen
- ▶ erzeugt einen gleichmäßigen Schutzfilm und einen seidigen Glanz
- ▶ pflegt, reinigt und schützt das Material
- ▶ wirkt schmutz- und wasserabweisend
- ▶ reduziert die Sichtbarkeit von Fingerabdrücken
- ▶ sparsam im Verbrauch

Artikelnr.

Beschreibung/Ausführung



**470.01.00**  
**470.02.00**  
**470.03.00**

**Edelstahl- und Messingpflege**

- ▶ gebrauchsfertiges Reinigungs- und Pflegemittel
  - ▶ zum einfachen Auftragen und Nachwischen
  - ▶ pflegt, reinigt und schützt
  - ▶ wirkt schmutz- und wasserabweisend
  - ▶ dauerhafte Wirkung nur bei regelmäßiger Anwendung
- Spezial-Pflegemittel, Flasche 50 ml  
 Spezial-Pflegemittel, Flasche 500 ml  
 Spezial-Pflegemittel, Flasche 1000 ml



# GUT ZU WISSEN



### Eine Handschrift für das Gebäude

Der Einsatz von Beschriftungen hat zwei Funktionen. Unabhängig von gestaltenden Merkmalen steht zunächst die Vermittlung von Information im Vordergrund. Die Gestaltung der Darstellung nimmt wiederum Bezug zur Gestaltung des Umfeldes und prägt dieses mit.

Zu den gestaltenden Merkmalen zählen die Schrift selbst, aber auch Art und Form der Beschriftung. Schließlich hat auch die verwendete Technik der Darstellung Einfluss auf die Wahrnehmung.

Wir bieten eine Vielfalt an Möglichkeiten der Beschriftung. Schließlich gilt auch hier unser Anspruch, Individualität und Qualität ganzheitlich zu denken.

**Laserbeschriftung** als hochpräzises, sehr flexibles Verfahren für Schriftzüge, Logos, Grafiken etc., Farbe anthrazit bis schwarz oder leicht transluzent (Anlassbeschriftung)

**Fräsgravur** mit aus der Materialoberfläche gefrästen Zeichen und Logos. Optional roh belassen oder farblich ausgelegt

**Siebdruck** für komplexe, grafische Elemente mit Sonderfarben oder feinen farblichen Übergängen

**Materialdurchbruch** mit hochpräziser Laserschneidtechnik, hinterlegt und hinterleuchtbar

**Aufgesetzte Buchstaben**, lasergeschnitten aus vollem Material und materialgleich oder kontrastierend

**Dreidimensionale Zeichen und Schriftzüge**, z. B. für Hausnummern, Objektnamen etc. (auf Wunsch LED-hinterleuchtet)

Auf unserer Website finden Sie weitere Informationen zu verfügbaren Hausschriften, Anwendungsempfehlungen, technischen Voraussetzungen etc.





### **Metall ist unsere Leidenschaft**

Die große Zahl vielfältiger, teilweise exklusiv für uns angefertigter Materialien schafft einen außergewöhnlich hohen Gestaltungsspielraum mit Farben, Strukturen und Texturen. Jedes Metall bzw. jede Oberfläche prägt so den einzigartigen Charakter einer Anlage als wertvollen Bestandteil der Eingangsarchitektur. Sorgfältig ausgewählte Werkstoffe und ihre fachgerechte Verarbeitung sind für uns ein unbedingtes Muss. Denn das in unseren Produkten verarbeitete Material bestimmt maßgeblich dessen Wertigkeit, Funktionssicherheit und Langlebigkeit.

### **Edelstahl: Gebürstet, poliert oder PVD-beschichtet**

Edelstahl wird wegen hervorragender Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse und Beschädigung sowie der zurückhaltenden Ausstrahlung des Materials besonders geschätzt. Wir haben jahrzehntelange Erfahrung in der sorgfältigen Verarbeitung dieses zeitlos authentischen Materials.

Der feinmatten Spezienschliff ist sehr pflegeleicht und dennoch edel. Das aufwändige und anspruchsvolle Verfahren für polierte Oberflächen erfolgt von Hand. Es ist nicht auszuschließen, dass individuelle Ausprägungen auftreten, wie zum Beispiel leichte Wolkenbildung oder Bolzenspuren. Kenner schätzen dies als Merkmal echter handwerklicher Arbeit.

Edelstahl „Titanmessing“ stellt für den Eingangsbereich eine echte Lösung für das Problem des Anlaufens dar – auch und gerade in Küstennähe. „Titanmessing“ ist polierter oder gebürsteter Edelstahl, auf dessen Oberfläche mit Titan und Zirkon angereichertes Gas entzündet wird. Dieses PVD-Verfahren erzeugt eine dünne, enorm harte Oberfläche. Das Material erhält dauerhaft die Optik von Echtmessing, ist jedoch anlaufgeschützt und so widerstandsfähig wie bei Edelstahl üblich.

### **Echtmessing: Poliert, geschliffen oder patiniert**

Der charakteristische, goldene Glanz von Messing unterstreicht die repräsentative Eleganz eines Gebäudes – gleich, ob mit polierter oder geschliffener Oberfläche. Als Zeichen des natürlichen Veränderungsprozesses von echtem Messing erhält dieser faszinierende und seit Jahrhunderten geschätzte Werkstoff im Laufe der Zeit eine edle Patina.

Soll der ursprüngliche Glanz von Echtmessing erhalten bleiben, muss das Material sorgfältig und regelmäßig gepflegt werden. In bestimmten Gebieten (z. B. mit sehr salzhaltiger Küstenluft) ist Echtmessing nicht zu empfehlen. Wir beraten Sie hierzu gern.

Mit spezieller Technik können wir einen Teil des natürlichen Alterungsprozesses von Messing vorweg nehmen. Unsere Produkte verleihen Eingangsbereichen so eine unnachahmliche Authentizität im Unterschied zu industriell nachgeahmten Verfahren.

### **Aluminium: Eloxiert**

Das leichte, aber dennoch zähe Aluminium verarbeiten wir als Legierung. Dadurch entstehen bessere Materialeigenschaften, die der Festigkeit von Stahl nahe kommen. Eine sorgfältig eloxierte Oberfläche sorgt für zusätzlichen Korrosionsschutz. Bei dunklen Eloxalfarben kann es zu verfahrensbedingten Farbabweichungen kommen.

### **Farbbeschichtet „Color“**

Für eine bestmögliche Qualität beschichten wir Bauteile aus verzinktem Stahl, Edelstahl oder Aluminium mit Pulverlacken. In Einzelfällen kommt auch das Nasslackverfahren zum Einsatz, um möglichst viele angefragte Anforderungen umsetzen zu können. Neben RAL-Farben verarbeiten wir auch Farben anderer Systeme wie DB, NCS etc. Innerhalb einer definierten Farbspezifikation kann es Unterschiede zwischen Lacken verschiedener Hersteller, unterschiedlicher Glanzgrade, durch Alterung sowie UV-Einwirkung u.v.m. geben.

Für gebürstete und geschliffene Oberflächen empfehlen wir die regelmäßige Anwendung unseres speziell hierfür entwickelten original STR / Lippert Pflegeöls. Der feine Schutzfilm reinigt schonend und wirkt zugleich abweisend gegen Anlagerung von Schmutzpartikeln oder gegen Fingerabdrücke.

Um die Schönheit und Charakteristik Ihres gewählten Materials lange zu erhalten, beachten Sie bitte unbedingt unsere Wartungs- und Pflegehinweise.

## Hinweise für Bestellung, Installation und Erhalt Ihres Lippert-Produktes

Neben Serienprodukten ist Lippert der Spezialist für Individual- und Sonderlösungen. Daher beinhaltet dieser Katalog nur einen Ausschnitt aus unserem Liefer- und Leistungsprogramm. Wir planen und realisieren für Sie auf Anfrage Briefkasten- und Sprechanlagen, Paketstationen sowie Beschilderung in unterschiedlichen Ausführungen und nach Ihren Wünschen. Unsere Verkaufsmitarbeiter helfen Ihnen gern weiter.

Maßangaben verstehen sich als Außenmaße im Schema B(reite) x H(öhe) x T(iefe). Aufgrund technischer Erfordernisse können Maßangaben geringfügig tolerieren.

Damit Funktion und Sicherheit der Produkte optimal gewährleistet sind (z. B. Standsicherheit, Elektroinstallationen), ist eine sach- und fachgerechte Installation erforderlich. Um eine einwandfreie Funktion insbesondere größerer Anlagen sicherzustellen, müssen durch geeignete Maßnahmen z. B. ein ebener Untergrund für die Wandmontage hergestellt und Elemente ggf. ausgerichtet werden.

Bei der Witterung ausgesetzten Anlagen sind Umweltfaktoren (Wetterseite, Bewässerungssysteme, salzhaltige Luft, Flugrost etc.) zu berücksichtigen. Ebenfalls ist auf Umgebungseinflüsse während und nach der Bauphase zu achten. Besonders auf Baustellen können Oberflächen auf Baustoffe, Chemikalien etc. reagieren und so beeinträchtigt oder geschädigt werden. Daher ist auf entsprechenden Schutz der Anlagen zu achten. Verunreinigungen wie Putzreste, säuernde Absonderungen etc. müssen unverzüglich und sachgerecht entfernt werden.

Für unsere Produkte kommen hochwertige Materialien und moderne Fertigungsverfahren zum Einsatz. Dennoch ist eine sachgemäße Reinigung der Produkte für den Erhalt unverzichtbar. Hierfür sind geeignete Reinigungsmittel zu verwenden. Werkzeuge, Stahlwolle, Scheuermilch etc., aber auch z. B. Essigreiniger können Oberflächen angreifen oder beschädigen. Eine regelmäßige Pflege sollte mindestens einmal im Monat erfolgen, bei hoher Umweltbelastung häufiger. Bewegliche Bauelemente (z. B. Schließzylinder, Türscharniere, Kontaktschalter etc.) müssen regelmäßig gewartet werden.

Oberflächen unterliegen in Ausprägung und Erscheinung bestimmten Toleranzen. Bei Lackierungen sind z. B. neben dem definierten Farbton auch Faktoren wie Glanzgrad oder Alterung für die endgültige Erscheinung wichtig. Insbesondere Werkstoffe mit einem „Naturcharakter“, wie z. B. Messing, weisen im Laufe der Zeit materialbedingte Veränderungen auf. Dies ist besonders bei Farbmustern oder zeitlich auseinander liegenden Ersatzteil- bzw. Ergänzungsbestellungen zu berücksichtigen. Die Farbwiedergabe im Druck kann nur annähernd die Materialfarbe des Produktes wiedergeben.

Zu jedem Briefkastenprodukt werden je Schließzylinder 2 Schlüssel mitgeliefert. Zusätzliche Ersatzschlüssel müssen gesondert bestellt werden. Bei Anlagen mit mehreren Nutzern sind die Schließzylinder verschieden schließend ausgeführt. Sofern nicht anders vermerkt, sind Türen im Standard DIN rechts angeschlagen.

Beschriftungen sind in den Katalogpreisen grundsätzlich nicht enthalten und müssen gesondert bestellt werden. Änderungen, die der technischen Weiterentwicklung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten. Fotos und Abbildungen zeigen z. T. Sonderausstattungen oder kundenspezifische Sonderausführungen. Maßgebend ist jeweils die Artikelbeschreibung.

## Auszug aus unseren Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

Allen Angeboten, Verkäufen und Leistungen liegen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde. Anderslautende Vereinbarungen bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

### 1. Preise

Die Preise gelten ab Erfüllungsort für die Lieferung in Euro zuzüglich der am Tage der Lieferung geltenden Mehrwertsteuer.

### 2. Versand und Verpackung

Alle Versandsendungen erfolgen für Rechnung und auf Gefahr des Käufers ab Werk, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts abweichendes ergibt. Erfüllungsort ist der jeweilige Versandort.

Die Verpackungskosten gehen zu Lasten des Käufers. Der Einfachheit halber werden diese entsprechend dem Warenwert gestaffelt.

Anteilige Versand- und Verpackungskosten: bis Netto-Warenwert von EUR 50,00 = EUR 6,00;

bis EUR 100,00 = EUR 7,50; bis EUR 250,00 = EUR 10,00; bis EUR 500,00 = EUR 12,50.

Bei Speditionsversand wird neben den Frachtkosten eine Sperrgut- Zulage von EUR 20,00 berechnet. Ab einem Netto-Warenwert von EUR 500,00 wird lediglich ein Verpackungskostenanteil von 1% des Warenwertes erhoben. Wir behalten uns die Möglichkeit von Teillieferungen vor.

### 3. Zahlung

Rechnungen für Warenlieferungen und Dienstleistungen sind sofort rein netto zahlbar.

### 4. Beanstandungen (Mängelrüge)

Bei Beanstandungen der Art, der Beschaffenheit und der Menge der gelieferten Ware haften wir nur, wenn der Käufer die Ware sofort bei Erhalt auf Mängelfreiheit und Vollständigkeit überprüft und uns dabei entdeckte Mängel mit genauer Beschreibung unverzüglich, spätestens jedoch 7 Tage nach Empfang der Ware schriftlich anzeigt. Versäumt der Käufer die rechtzeitige Untersuchung oder Mängelrüge, gilt die gelieferte Ware als genehmigt, es sei denn, der Mangel war bei der Untersuchung nicht erkennbar. Später entdeckte Mängel sind uns ebenfalls unverzüglich anzuzeigen, andernfalls gilt die Ware auch wegen dieser Mängel als genehmigt. Die Verjährungsfrist für Gewährleistungs- und Schadensersatzansprüche beträgt 2 Jahre ab Lieferung der Ware. Gewähr wird nur zu Gunsten des Vertragspartners geleistet. Sie gilt nicht gegenüber Dritten, die später die gelieferte Ware erwerben.

### 5. Eigentumsvorbehalt

Die Ware bleibt bis zur vollen Bezahlung sämtlicher Forderungen, einschließlich Nebenforderungen, Schadensersatzansprüchen, künftig entstehender Forderungen und Einlösungen von Schecks und Wechseln unser Eigentum.

### 6. Gerichtsstand

Gerichtsstand ist ohne Rücksicht auf den Streitwert ausschließlich das Amtsgericht Berlin-Neukölln.

Den vollständigen Text unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen übersenden wir Ihnen gern auf Anforderung; sie stehen ebenfalls auf unserer Website zum Download bereit unter [www.lippert.berlin](http://www.lippert.berlin).

### Impressum

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorhergehenden Preislisten ihre Gültigkeit.

Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen der Maße und Ausführungen – soweit sie dem Abnehmer zumutbar sind – behalten wir uns vor. Die Maße sind – technisch bedingt – geringfügigen Toleranzen unterworfen. Für etwaige Druckfehler und Irrtümer ist jede Haftung ausgeschlossen. Nachdruck des Kataloges – auch auszugsweise – oder Kopieren von Teilen daraus ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Ulrich Lippert GmbH & Co KG Berlin gestattet.

**Ulrich Lippert  
GmbH & Co KG**

Christian-Henkel-Straße 12  
12349 Berlin  
GERMANY

Telefon : +49 30-75 77 40-0  
Telefax : +49 30-75 77 40-99  
E-Mail : [info@lippert.berlin](mailto:info@lippert.berlin)  
Internet : [www.lippert.berlin](http://www.lippert.berlin)