

## Türseitenteilanlagen



**Briefkasten &  
Briefkastenanlagen**

Sehr geehrte Kunden,  
mit dieser Broschüre präsentieren wir Ihnen einen Auszug unseres Produktangebots im Bereich Türseitenteilanlagen. First Class, Business Class oder Economy Class? Diese Frage stellt sich im Flugzeug – und auch bei JU. Denn auch wir möchten mit unseren Produkten Ihren ganz unterschiedlichen Bedürfnissen gerecht werden. Sie interessieren sich für unser komplettes Produktspektrum oder für eine individuelle Sonderlösung? Nutzen Sie unser Formular auf Seite 23 oder senden Sie uns Ihre Anfrage, damit wir Ihnen baldmöglichst weiterhelfen können.  
Ihre JU-Metallwarenfabrik



### Economy Class

(Einfache und funktionelle Ausführung)

- Herkömmlich bewährte Einwurfklappen
- Frontplatte 24 – 44 mm, komplett wärmegeklämt
- LM-Sprechsieb, Kunststoff-Klingel/Lichttaster
- Standardfarben: EV1 bei LM-Front, RAL 7016, RAL 8022, RAL 9007 und RAL 9016, alle anderen Farben mit Farbzuschlag
- Standardschloss



### Business Class

(Ausführung für gehobene Ansprüche)

- SCS-Ausführung (gedämpfte Einwurfklappen) ohne Mehrpreis
- Frontplatte 24 – 44 mm komplett thermisch getrennt
- Gelasertes Sprechsieb, Edelstahl-Klingel-/Lichtknopf
- LED-beleuchtetes flächenbündiges Namensschild
- Alle RAL-Farben und Eisenglimmerfarben ohne Mehrpreis
- Verstärkter Stift-Zylinder mit Hauptschlüssel-Funktion



### First Class

(Vollisolierte Ausführung)

- Flächenbündig gedämpfte und gedämmte Avantgarde-Einwurfklappen
- Frontplatte 30 – 44 mm thermisch getrennt
- Gelasertes Sprechsieb
- Flächenbündige Edelstahlklingelknöpfe mit Ringbeleuchtung
- LED-beleuchtete flächenbündige Namensschilder
- Gehäuse und Entnahmetüre gedämmt, inkl. umlaufender Dichtung
- Verstärkter Stift-Zylinder mit Hauptschlüssel-Funktion

## Flächenbündig isolierte Einwurfklappen

Die vollisolierte Briefkastenanlage für den Einbau ins Türseitenteil hat flächenbündig eingelassene Avantgarde-Einwurfklappen mit Fingermulde zum bequemen Öffnen. Die Einwurfklappen sind mit Rücklaufbremse und Zuhaltung ausgestattet, um Klappergeräusche und Windeinflüsse zu vermeiden. Wie bei allen Türseitenteilanlagen erfolgt der Posteinwurf von vorne, die Entnahme von hinten bzw. von innen.

- Mit flächenbündiger, beleuchteter Hausnummer aus Plexiglas
- Vorgerichtet für bauseitige Einbaukomponenten (Kamera, Fingerprint, etc.)
- Sprech-/Klingelanlage
- Flächenbündige, beleuchtete Klingelknöpfe
- Alle Beleuchtungselemente sind in langlebiger und stromsparender LED-Technik ausgeführt.

Bei Türseitenteilanlagen kann die Frontplatte in verschiedenen Isolationsstärken wärmegeklämmt werden.



Abb. 3/1

First Class Vollisolierte Türseitenteilanlage Modell 02-841 ISO  
 Alufontplatte und Einwurfklappe  
 S/K-Fach mit Sprechsieb 21-174  
 Klingelknopf 21-216FW  
 Namensschild 21-134  
 LED Balkenleuchte  
 Straßen-/Hausnummerngravur

## Standardmäßige Ausführung:

- Vollisolierter Innenkasten umlaufend mit 10 mm gedämmt
- Türe 10 mm gedämmt mit zusätzlicher Gummidichtung
- Einwurfklappe gedämmt mit Soft-Close-System
- Frontplatte ab 30 mm Einbaustärke

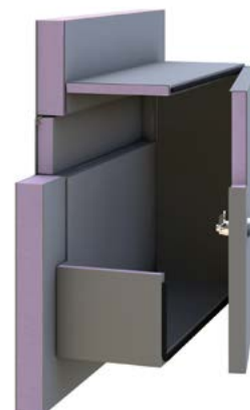


Abb. 3/2

Aufbau Vollisolierter Briefkasten

# JU Durchwurfbriefkasten für das Türseitenteil



Abb. 4/1

Economy Class Türseitenteilanlage  
Modell 02-747 schräg  
Frontplatte  
Einwurfklappe  
S/K-Fach mit Sprechsieb 21-161  
Namensschild-Klingeltaster 21-113  
Lichttaster 21-100



Abb. 4/2

Entnahmeseite BK-Anlage  
Briefkasten 02-747  
S/K-Fächer 02-751

Economy Class Türseitenteilanlage Modell 02-112  
Alufrontplatte thermisch getrennt  
und Einwurfklappen  
Namensschild 21-255  
S/K Fach mit Sprechsieb 21-161  
Namensschild-Klingeltaster 21-113  
Lichttaster 21-100



Entnahmesite BK Anlage  
Briefkasten 02-112





Abb. 6/1

Business Class Türseitenteilanlage Modell 02-841  
 Alufontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurflappen  
 Namensschild 21-134  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-176  
 Klingelknopf 21-217E mit Namensschild 21-134  
 Lichtknopf 21-118GE  
 Stockwerksgravur



Abb. 6/2

Business Class Türseitenteilanlage Modell 02-361  
 Alufontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurflappen  
 Namensschild 21-134  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-176  
 Klingelknopf 21-217E mit Namensschild 21-134  
 Einlegeschild Lichtsymbol 21-147RP  
 Kameravorbereitung

First Class Türseitenteilanlage Modell 02-361 ISO  
Alufontplatte thermisch getrennt  
und Einwurfklappen isoliert  
Namensschild 21-134  
2. Namensschild Werbung ja/nein  
S/K Fach mit Sprechsieb 21-174  
Klingelknopf 21-216FW mit Namensschild 21-134  
Hausnummerngravur durchgraviert und beleuchtet



Abb. 7/1

Entnahmeseite vollisolierte Türseitenteilanlage  
Hinterkasten umlaufend isoliert  
Entnahmetüre isoliert  
zusätzliche umlaufende Dichtung  
verstärktes Schloss



Abb. 7/2



Economy Class Türseitenteilanlage Modell 02-941  
 Alufontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappen  
 Zeitungseinwurfklappe mit Gravur Zeitungen  
 Namensschild 21-255  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-161  
 Namensschild-Klingeltaster 21-113  
 Lichttaster 21-100



Klingeltableau mit Alufontplatte thermisch getrennt  
 Sprechsieb 21-174  
 Klingelknopf 21-216FW mit Namensschild 21-134  
 Straßen/Hausnummerngravur durchgraviert  
 und beleuchtet

Business Class Türseitenteilanlage Modell 02-841  
 Classic 20 Verkleidung  
 Alufrentplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappen  
 Namensschild 21-134  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-176  
 Klingelknopf 21-217E mit Namensschild 21-134  
 Straßengravur  
 Kameravorbereitung  
 Teileinbau



Abb. 9/1

Business Class Türseitenteilanlage Modell 02-944  
 Edelstahlfrontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappen  
 Namensschild 21-134  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-176  
 Klingelknopf 21-217E mit Namensschild 21-134  
 graviertes Logo



Abb. 9/2



Abb. 10/1

Economy Class Türseiteneinlage Modell 02-741  
 Alufontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappen  
 Namensschild 21-255  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-161  
 Namensschild-Klingeltaster 21-113  
 2. Namensschild Werbung ja/nein  
 Teileinbau mit NOVA Verkleidung und Mittelrahmen



Abb. 10/2

First Class Türseiteneinlage Modell 02-941  
 Alufontplatte thermisch getrennt und  
 Einwurfklappen  
 Namensschild 21-134  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-174  
 Klingelknopf 21-216FW mit Namensschild 21-134

Business Class Türseitenteilanlage Modell 02-941  
 Edelstahlfrontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappen  
 Namensschild 21-134  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-174  
 Klingelknopf 21-217E mit Namensschild 21-134  
 Hausnummerngravur  
 Balkenleuchte  
 Fingerprint



Abb. 11/1

First Class Türseitenteilanlage Modell 02-351  
 Alufrentplatte thermisch getrennt  
 Namensschild 21-134  
 2. Namensschild Werbung ja/nein  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-174  
 Klingelknopf 21-216FR mit Namensschild 21-134  
 Einlage „Lichtsymbol“  
 mit Klingelknopf 21-216FW mit Namensschild 21-134



Abb. 11/2



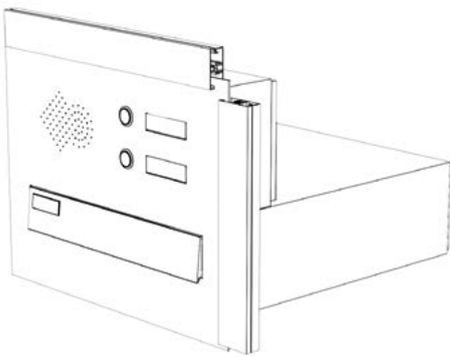
Economy Class Türseitenteilanlage Modell 02-741  
 Alufontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappen  
 Namensschild 21-255  
 2. Namensschild Werbung ja/nein  
 Straßen.-Hausnummerngravur



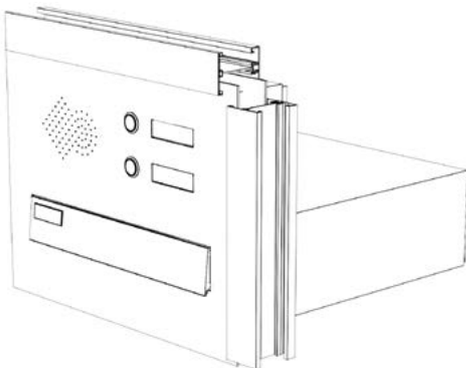
First Class Türseitenteilanlage Modell 02-431 ISO  
 Alufontplatte thermisch getrennt  
 und Einwurfklappe isoliert  
 S/K Fach mit Sprechsieb 21-174  
 Klingelknopf 21-216FW mit Namensschild 21-134  
 flächenbündige Einwurfklappe

## Einbau Frontplatten

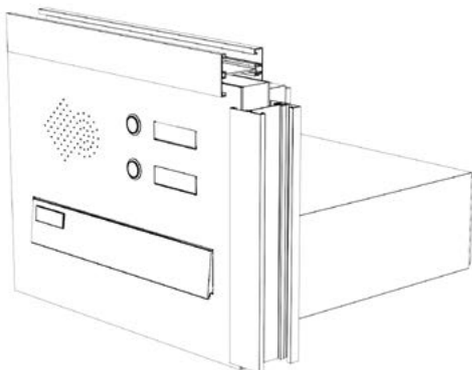
Einbau Frontplatte 2/3 mm für Einbau mit Querkämpfer



Einbau Frontplatte mit Zusatzprofil 24 mm für Einbau mit Querkämpfer.  
Auf Wunsch auch stärker!



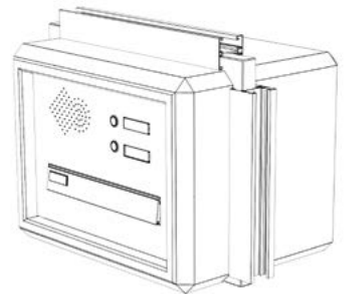
Einbau Frontplatte 24 mm mit thermischer Trennung oder wärmegeämmt für  
Einbau mit Querkämpfer. Auf Wunsch auch stärker!



## Verkleidung

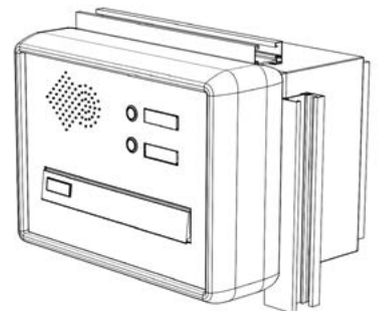
### Trapezverkleidung

Art.-Nr. 22-247 (eckige Kanten, s. Bild)  
mit Mittelrahmen (= ringsum laufender  
Rechteckrohrrahmen nach Angabe, für  
Einbau in Glasfalz)



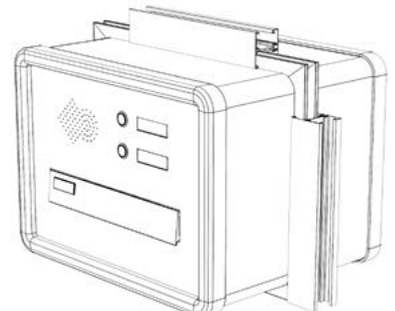
### Alu-Rundprofilverkleidung

für Teileinbau Art.-Nr. 22-243N  
N = 130 mm  
Art.-Nr. 22-443 N = 170 mm  
Einbau verschrauben im Kämpfer



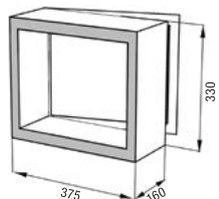
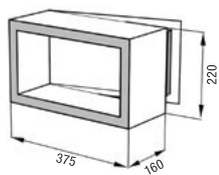
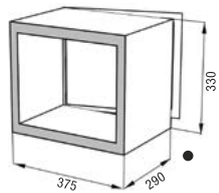
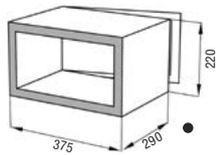
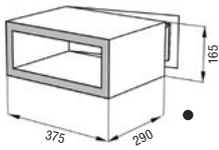
### Alu-Rundkantenverkleidung

Art.-Nr. 22-245  
mit Mittelrahmen (= ringsum laufender  
Rechteckrohrrahmen nach Angabe, für  
Einbau in Glasfalz)



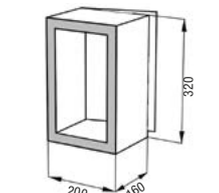
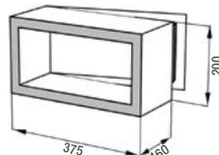
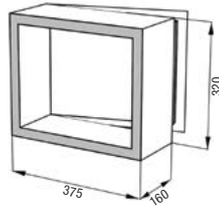
## Modell 02-900 ISO

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 325 x 35 mm



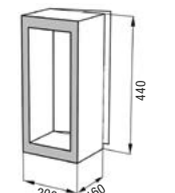
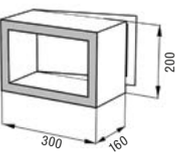
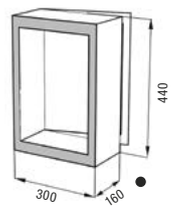
## Modell 02-360 ISO

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 325 x 35 mm



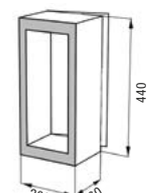
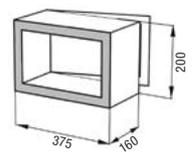
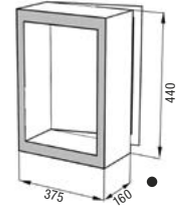
## Modell 02-400 ISO

Fachbreite 300 mm  
Einwurf 250 x 35 mm



## Modell 02-430 ISO

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 325 x 35 mm



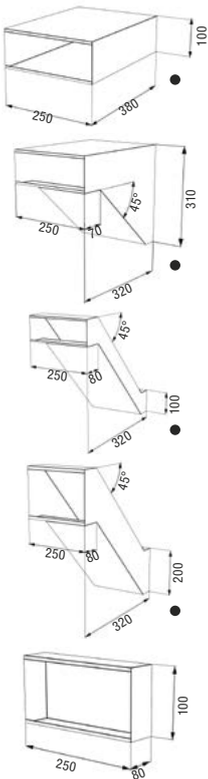
Diese Modelle entsprechen  
DIN EN 13 724



Alle mit dem Punkt • gekennzeichneten  
Modelle entsprechen der DIN.

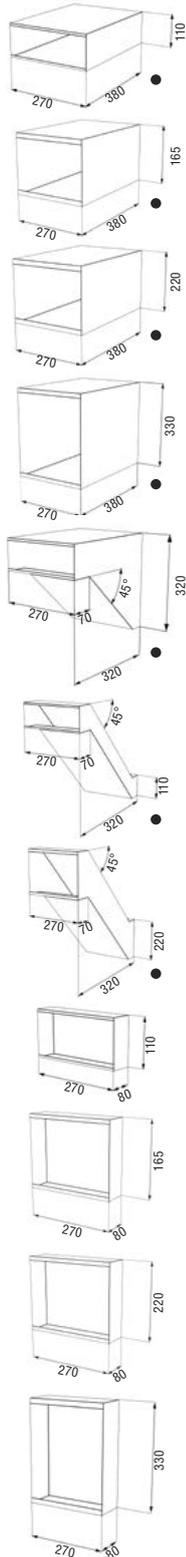
## Modell 02-100

Fachbreite 250 mm  
Einwurf 230 x 35 mm



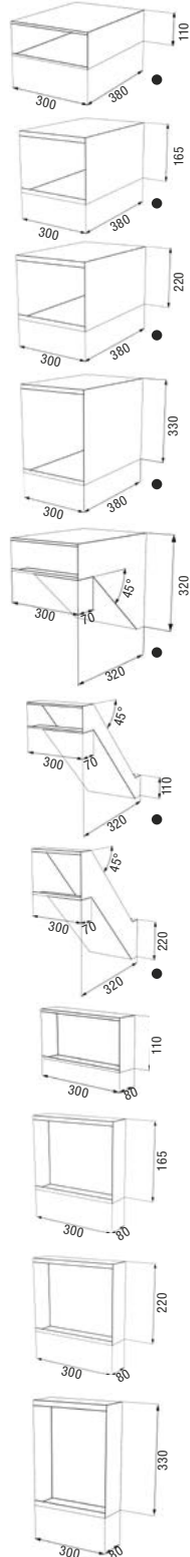
## Modell 02-700

Fachbreite 270 mm  
Einwurf 250 x 35 mm



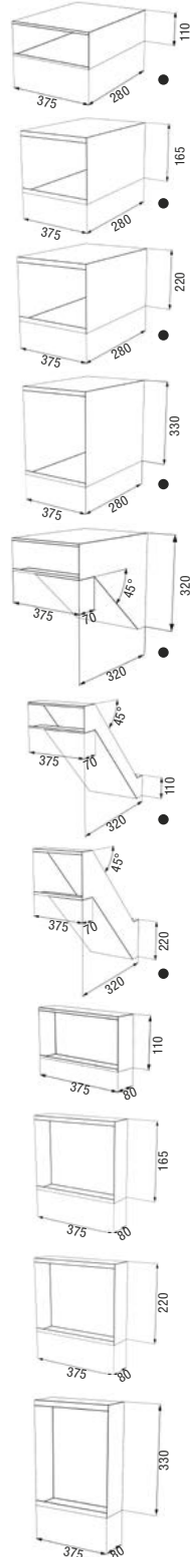
## Modell 02-800

Fachbreite 300 mm  
Einwurf 280 x 35 mm



## Modell 02-900

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 355 x 35 mm



### Durchwurfbriefkasten

waagrecht Kasten  
auch als Installationskasten/Blindkasten  
Entnahmetür mit Zylinderschloss  
2 Schlüssel und Namensschild  
Tür rechts angeschlagen

Diese Modelle entsprechen  
DIN EN 13 724



Alle mit dem Punkt • gekennzeichneten  
Modelle entsprechen der DIN.

### Durchwurfbriefkasten

schräg oben gerade, Entnahmeseite 320 mm hoch  
Kasten auch als Installationskasten  
Tür rechts angeschlagen

### Durchwurfbriefkasten

schräg, Tür rechts angeschlagen

### Durchwurfbriefkasten

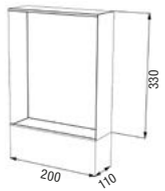
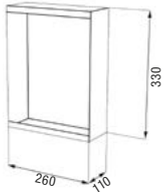
schräg, Kasten auch als Installationskasten  
Tür rechts angeschlagen

### Installationskasten

unbestückt, Kasten auch als Info- oder Blindkasten

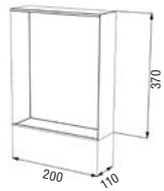
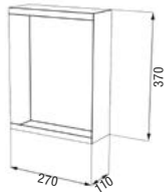
**Modell 02-250**

Fachbreite 260 mm  
Einwurf 240 x 35 mm



**Modell 02-330**

Fachbreite 270 mm  
Einwurf 250 x 35 mm



**Briefkasten**

senkrecht

**Installationskasten**

unbestückt

Kasten auch als Info- oder Blindkasten verwendbar

Diese Modelle entsprechen  
DIN EN 13 724



Alle mit dem Punkt • gekennzeichneten  
Modelle entsprechen der DIN.

**Modell 02-350**

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 355 x 35 mm



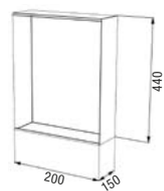
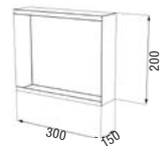
**Modell 02-360**

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 355 x 35 mm



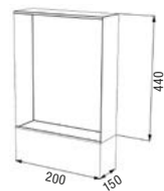
**Modell 02-400**

Fachbreite 300 mm  
Einwurf 280 x 35 mm



**Modell 02-430**

Fachbreite 375 mm  
Einwurf 355 x 35 mm



## Anwendungsbereiche der DIN EN 13724

Die DIN EN 13724 ersetzt die bisher geltende DIN 32617 und legt die Anforderungen und Prüfverfahren für die Einwurföffnungen fest, die in Übereinstimmung mit den Einbauanweisungen des Herstellers gelten.

DIN EN 13724 berücksichtigt Schutz und Aufbruchsicherheit sowie Sicherheit und Bedienerfreundlichkeit für den Benutzer und für den Zusteller Ergonomie und Effizienz.

Die im JU-Katalog mit DIN EN 13724 oder mit DIN gekennzeichneten Briefkasten entsprechen ausnahmslos den in der Norm festgelegten Anforderungen.

Die DIN EN 13724 enthält u. a. folgende Bestimmungen (auszugsweise):

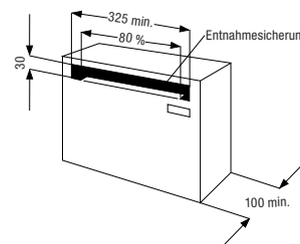
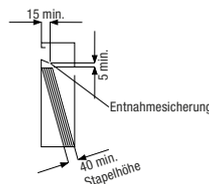
### Typ 1

1. Einsatz im Außenbereich
2. Einsatz im Innenbereich
3. Einwurföffnung für Durchwurfbriefkasten
4. Briefeinwurf in Türe oder Seitenwand der Türe

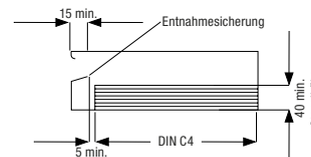
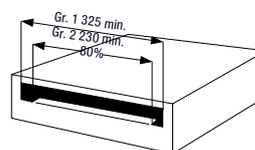
### Größere Formate

1. Querformat Einwurföffnung 30 - 40 x 325 - 440 mm
2. Längsformat Einwurföffnung 30 - 40 x 230 - 280 mm

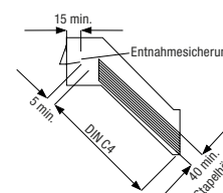
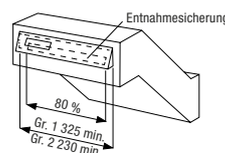
senkrechte Kästen Form A



waagrechte Kästen Form B



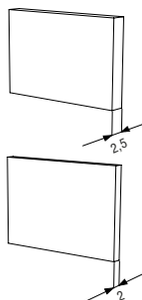
schräge Kästen Form C



### Hinweis:

Die Nichteinhaltung der DIN führte laut Landgericht Berlin, Urteil vom 11.05.1990, AZ 29 S 20/90, zu Mietminderungen.

## Frontplatte

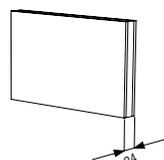


### Alu-Frontplatte 02-557

2,5 mm stark, ohne thermische Trennung, ohne Einwurfklappe und Zubehör

### Edelstahl-Frontplatte 02-557E

2 mm stark, rostfrei, matt gebürstet, ohne Einwurfklappe und Zubehör



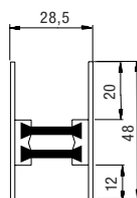
### Alu-Frontplatte 02-559

24/28/32/36/40/44 mm stark, mit thermische Trennung, mit SCS-Einwurfklappe und Zubehör

### Edelstahl-Frontplatte 02-559E

24/28/32/40 mm stark, mit thermische Trennung, matt gebürstet, mit SCS- Einwurfklappe und Zubehör

## Glasleiste



### Glasleiste 22-241

mit thermische Trennung, auch für Modell 02-100 verwendbar

Die Frontplatten sind aus pulverbeschichtetem Aluminium in unseren Standardfarben, RAL nach Wahl, EV1 und aus Edelstahl V2a Duplo geschliffen erhältlich.



Artikel	Einwurf mm		Maße in mm			Bestellnummer
	B	H	B	H	T	
<b>Aluminium-Frontplatten, pulverbeschichtet</b>						
mit SCS-Klappe, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung, mit Namensschild 21-134	230	35	270	110	10	02-080
mit SCS-Klappe, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung, mit Namensschild 21-134	260	35	300	110	10	02-081
mit SCS-Klappe, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung, mit Namensschild 21-134	325	35	375	110	10	02-082

**Edelstahl-Frontplatten, V2a Duplo geschliffen**

mit SCS-Klappe, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung, mit Namensschild 21-134	230	35	270	110	10	02-080E
mit SCS-Klappe, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung, mit Namensschild 21-134	260	35	300	110	10	02-081E
mit SCS-Klappe, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung, mit Namensschild 21-134	325	35	375	110	10	02-082E



<b>Aluminium-Frontplatten, pulverbeschichtet</b>						
als S-/K-Platte, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung			270	110	10	02-090
als S-/K-Platte, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung			300	110	10	02-091
als S-/K-Platte, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung			375	110	10	02-092

**Edelstahl-Frontplatten, V2a Duplo geschliffen**

als S-/K-Platte, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung			270	110	10	02-090E
als S-/K-Platte, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung			300	110	10	02-091E
als S-/K-Platte, auf der Rückseite 4 Gewindehülsen M4 aufgeschweißt, für unsichtbare Befestigung			375	110	10	02-092E

Zubehör entnehmen Sie bitte den folgenden Seiten.

Artikel	Bestellnummer
---------	---------------

<p><b>Alu-Avantgarde-Einwurfklappe</b> mit Entnahmesicherung gedämpft und isoliert. Namensschild unter der Einwurfklappe. Einwurf bei Kastenmaß 300 mm = 250 x 35 mm Einwurf bei Kastenmaß 375 mm = 325 x 35 mm</p> <p><b>Edelstahl-Avantgarde-Einwurfklappe</b> mit Entnahmesicherung gedämpft und isoliert. Namensschild unter der Einwurfklappe. Einwurf bei Kastenmaß 300 mm = 250 x 35 mm Einwurf bei Kastenmaß 375 mm = 325 x 35 mm</p>	
---	--



<p><b>Alu-Frontplatte</b> 24/28/32/36/40/44 mm stark mit thermischer Trennung</p>	02-559
---	--------

<p><b>Edelstahl-Frontplatte</b> 24/28/32/36/40/44 mm stark mit thermischer Trennung</p>	02-559E
---	---------

<p><b>Hauptschlüssel</b> für HS-Einrichtung mit Sicherungsschein</p>	21-141
--	--------

<p><b>Ersatzschlüssel</b> für HS-Einrichtung mit Sicherungsschein</p>	21-142
---	--------



<p><b>Zylinderschloss</b> mit Doppelverriegelung, seitlich und unten (ohne Abbildung)</p>	21-135
---	--------

<p><b>Zylinderschloss</b> mit Dreifachverriegelung, seitlich, unten und oben (mit Abbildung)</p>	21-136
--	--------



<p><b>Kastenschloss inkl. Profilhalbzylinder</b> (nur für 24 mm Türe erhältlich) Lieferung einschl. Schlosskasten und Profilhalbzylinder</p>	21-200
--	--------

<p><b>Kastenschloss inkl. Profilhalbzylinder</b> Lieferung einschl. Schlosskasten und Profilhalbzylinder mit Doppelverriegelung mit Dreifachverriegelung</p>	21-201 21-202
--	------------------



<p><b>Schlüsselschalter</b></p>	20-1020S
---------------------------------	----------



<p><b>Lamellensicherung</b></p>	20-305
---------------------------------	--------



	Artikel	Maße in mm B · H	Stanzmaße B · H	Bestell- nummer
	Zylinderschloss mit flacher Stirnfläche, mit 2 Schlüsseln (serienmäßiger Einbau)			21-109
	Ersatzschlüssel für Schließungen B			21-121
	Zylinderschloss verstärkte Ausführung mit 2 Schlüsseln			21-120
	Ersatzschlüssel für Schließungen			21-122
	Hauptschlüssel ohne Sicherungsschein			21-131
	Drehverschluss			21-126
	Zylinderschloss für HS-Einrichtung, mit 2 Schlüsseln mit Sicherungsschein			21-140
	Aluminium-Sprechgitter	95 82,5	90 80	21-161
	Sprechsieb		95 70	21-176
	Sprechsieb		72 60	21-174

Artikel	Maße in mm		Stanzmaße		Schriftfläche		Bestellnummer	
	B	H	B	H	B	H		
Lichttaster, grau, mit LED-Beleuchtung	65	22	60,8	17,8	54	12	21-100	
Lichttaster, braun, mit LED-Beleuchtung	65	22	60,8	17,8	54	12	21-101	
Lichttaster, weiß, mit LED-Beleuchtung	65	22	60,8	17,8	54	12	21-102	
Abdeckung, rot, für Lichttaster 21-101/102							21-103	
Kombitaster, silber, diebstahlgesichert	75	21	71	18	44	12	21-104	
Kombitaster, weiß, diebstahlgesichert	75	21	71	18	44	12	21-105	
Kombitaster, braun, diebstahlgesichert	75	21	71	18	44	12	21-106	
Gehäuse aus massivem Metall (mit Namensschildwechselschlüssel) Eloxalfarbtöne 1, 2, 3, C34 möglich, ohne Beleuchtung								
Klingeltaster mit Namensschild, grau	65	22	60,8	17,8	54	12	21-113	
Klingeltaster mit Namensschild, weiß	65	22	60,8	17,8	54	12	21-111	
Klingeltaster mit Namensschild, braun	65	22	60,8	17,8	54	12	21-110	
Abdeckung für 21-111, glasklar							21-492	
Klingeltaster mit Namensschild und LED-Beleuchtung								
Klingeltaster mit Namensschild, beleuchtet, grau	65	22	60,8	17,8	54	12	21-113B	
Klingeltaster mit Namensschild, beleuchtet, weiß	65	22	60,8	17,8	54	12	21-111B	
Klingeltaster mit Namensschild, beleuchtet, braun	65	22	60,8	17,8	54	12	21-110B	
Klingelknopf aus Edelstahl, rostfrei	Ø 21		Ø 18				21-217E	
Klingelknopf aus Aluminium, EV1 eloxiert	Ø 21		Ø 18				21-217EV	
Lichtleuchtknopf mit Edelstahlrosette, rostfrei, mit LED beleuchtet (abgebildet)	Ø 22		Ø 16				21-118GE	
Lichtleuchtknopf, Rosette silbereloxiert EV1, mit LED beleuchtet (o. Abb.)	Ø 22		Ø 16				21-118GEV	
Namensschild aus Plexiglas	67	22	60,8	17,8	60	15	21-255	
Einlegeschild, bedrukt „Keine Werbung/Werbung, ja bitte“, passend für Namensschild 21-251 und 21-255							21-145	
Einlegeschild, graviert „Keine Werbung/Werbung, ja bitte“, Resopal weiß/schwarz, passend zu diebstahlgesichertem Namensschild 21-134							21-146	 
Einlegeschild graviert "Lichtsymbold", Resopal, passend zu Namensschild 21-134							21-147RP	
Einlegeschild graviert "Lichtsymbold", Edelstahl, passend zu Namensschild 21-134							21-147E	
Einlegeschild graviert "Lichtsymbold", Eloxiert, passend zu Namensschild 21-134							21-147EV	



Artikel	Maße in mm B · H	Schriftfläche B · H	Bestell- nummer
Klingelknopf Edelstahl aufgesetzt, ringbeleuchtet weiß			21-216WE



Klingelknopf Edelstahl aufgesetzt, ringbeleuchtet blau			21-216BL
---	--	--	----------



Klingelknopf Edelstahl aufgesetzt, ringbeleuchtet rot			21-216RO
--	--	--	----------



Klingelknopf Edelstahl flächenbündig			21-216FE
---	--	--	----------



Klingelknopf Edelstahl flächenbündig, ringbeleuchtet weiß			21-216FW
--	--	--	----------



Klingelknopf Edelstahl flächenbündig, ringbeleuchtet blau			21-216FB
--	--	--	----------



Klingelknopf Edelstahl flächenbündig, ringbeleuchtet rot			21-216FR
---	--	--	----------

Namensschild diebstahlgesichert, flächenbündig, aus Plexiglas	87 26	56 13,5	21-134
---	-------	---------	--------



Namensschild diebstahlgesichert, flächenbündig, aus Plexiglas, mit Edelstahlnamensschild	87 26	56 13,5	21-134E
--	-------	---------	---------



Namensschild diebstahlgesichert, flächenbündig, aus Plexiglas, mit Eloxalnamensschild	87 26	56 13,5	21-134EV
---	-------	---------	----------

Namensschild diebstahlgesichert, flächenbündig, aus Plexiglas, mit Resopalnamensschild	87 26	56 13,5	21-134RP
--	-------	---------	----------

Namensgravur auf Anfrage!			
LED-Beleuchtungsmodul passend für alle Namensschilder (21-134, 21-134E, 21-134EV, 21-134RP)			21-698



LED-Balkenleuchte	400 70		21-850
-------------------	--------	--	--------

Edelstahl			21-850E
-----------	--	--	---------



Infomodul mit LED-Beleuchtung und flächenbündigem Acrylglas	70 70		21-690
---	-------	--	--------

### Gedämpfte Briefkastenklappe mit JU SCS® Soft-Close-System

Die zuverlässige Lösung gegen lästige Klappergeräusche!

Die gedämpfte Briefkastenklappe SCS® Soft-Close-System ist auf Wunsch für Türseitenteilanlagen (Modellreihe 02) lieferbar.



Die Einwurfklappe lässt sich zum Öffnen in der gewohnten Geschwindigkeit betätigen. Der Schließvorgang hingegen wird jedoch definiert gleichförmig verzögert. Beim Erreichen der Endlage ist somit kein Klappergeräusch mehr hörbar. Trotzdem wird die exakte Schließung auf jeden Fall sichergestellt. Die Rücklaufzeit der Klappe beträgt ca. 2 bis 3 Sekunden.

Außerdem ergibt die konstruktive Anordnung der Klappe bei JU-Briefkästen einen optimalen Schutz gegen Eindringen von Regenwasser.

## Eloxalfarbtöne für Aluminiumteile

Wegen unterschiedlicher Materialbeschaffenheit ist eine 100 %-ige Farbübereinstimmung nicht möglich. Dies trifft auch bei Vorlage eines Farbmusters zu.

Deshalb sind Farbabweichungen unvermeidbar. Eloxaltöne sind von EV1 silber bis C35 schwarz möglich. Eloxalfarbtöne nach Farbmuster auf Anfrage.

**Mehrpreis:** Bronzeeloxierung 30 %



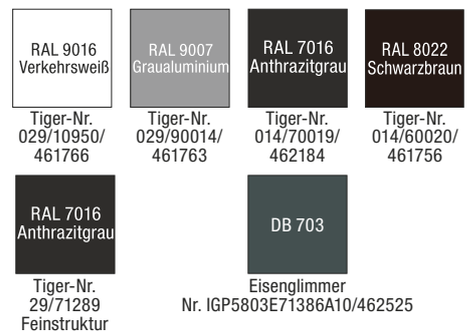
## Standardfarbtöne (pulverbeschichtet)

### Achtung!

Aus drucktechnischen Gründen ist keine 100 %-ige Farbübereinstimmung möglich. Verbindlich ist die RAL Farbkarte.

RAL 9016 - RAL 8022 (außer Feinstruktur und Eisenglimmer)  
glatt seidengläzend, Glanzgrad 70 ± 5

### Standardfarben ohne Aufschlag



**Mehrpreis:** RAL-Farben lt. RAL-Farbkarte 15 %

Nebenstehend ein Auszug aus der RAL-Farbkarte. Bitte beachten Sie, dass die hier abgebildeten Darstellungen lediglich einige gängige Farben wiedergeben und nahezu jeder RAL-Farbtönen nach Ihren Wünschen bzw. Vorgaben realisiert werden kann. Bitte geben Sie hierzu eine RAL-Farbnummer an oder übersenden Sie uns ein geeignetes Muster.

Perl-RAL Farben/Matt-Töne } auf Anfrage  
Eisenglimmer



## Eisenglimmer/Tiger-Farben auf Anfrage

DB 701 Nr. 029/70103/463280

DB 702 Nr. 029/70790/462193

DB 703 Nr. 029/82030/46219

Eisenglimmer Nr. IGP5803E71386A10/462525

### Eisenglimmer/Tiger-Farben



## Wichtiger Hinweis:

Aus drucktechnischen Gründen sind die abgebildeten Farbtöne lediglich Annäherungswerte, besonders bei Metallicfarben (Aluminium, Eloxalfarben und Silbertöne) können die Abbildungen nur zur ungefähren Orientierung herangezogen werden. Für verbindliche Farbtreue ist die RAL- bzw. Eloxal-Farbkarte maßgeblich.

RAL 1000 Grünbeige	RAL 1001 Beige	RAL 1002 Sandgelb	RAL 1003 Signalgelb	RAL 1004 Goldgelb	RAL 1005 Honiggelb	RAL 1006 Maisgelb	RAL 1007 Narzissengelb	RAL 1011 Braunbeige	RAL 1012 Zitronengelb	RAL 1013 Perlweiß	RAL 1014 Elfenbein
RAL 1015 Hellelfenbein	RAL 1016 Schwefelgelb	RAL 1017 Safrangelb	RAL 1018 Zinkgelb	RAL 1019 Graubeige	RAL 1020 Olivgelb	RAL 1021 Rapsgelb	RAL 1023 Verkehrsgelb	RAL 1024 Ockergelb	RAL 1027 Currygelb	RAL 1028 Melonengelb	RAL 1032 Ginstergelb
RAL 1033 Dahliengelb	RAL 1034 Pastellgelb	RAL 1037 Sonnengelb	RAL 2000 Gelborange	RAL 2001 Rotorange	RAL 2002 Blutorange	RAL 2003 Pastellorange	RAL 2004 Reinorange	RAL 2008 Hellrotorange	RAL 2009 Verkehrsortorange	RAL 2010 Signalorange	RAL 2011 Tieforange
RAL 2012 Lachsorange	RAL 3000 Feuerrot	RAL 3001 Signalrot	RAL 3002 Karminrot	RAL 3003 Rubinrot	RAL 3004 Purpurrot	RAL 3005 Weinrot	RAL 3007 Schwarzrot	RAL 3009 Oxidrot	RAL 3011 Braunrot	RAL 3012 Beigerot	RAL 3013 Tomatenrot
RAL 3014 Altrosa	RAL 3015 Hellrosa	RAL 3016 Korallenrot	RAL 3017 Rosé	RAL 3018 Erdbeerrot	RAL 3020 Verkehrsrot	RAL 3022 Lachsrot	RAL 3027 Himbeerrot	RAL 3028 Reinrot	RAL 3031 Orientrot	RAL 4001 Rotlila	RAL 4002 Rotviolett
RAL 4003 Erikaviolett	RAL 4004 Bordeauxviolett	RAL 4005 Blaulila	RAL 4006 Verkehrspurpur	RAL 4007 Purpurviolett	RAL 4008 Signalviolett	RAL 4009 Pastellviolett	RAL 4010 Telemagenta	RAL 5000 Violettblau	RAL 5001 Grünblau	RAL 5002 Ultramarinblau	RAL 5003 Saphirblau
RAL 5004 Schwarzblau	RAL 5005 Signalblau	RAL 5007 Brillantblau	RAL 5008 Graublau	RAL 5009 Azurblau	RAL 5010 Enzianblau	RAL 5011 Stahlblau	RAL 5012 Lichtblau	RAL 5013 Kobaltblau	RAL 5014 Taubenblau	RAL 5015 Himmelblau	RAL 5017 Verkehrsblau
RAL 5018 Türkisblau	RAL 5019 Capriblau	RAL 5020 Ozeanblau	RAL 5021 Wasserblau	RAL 5022 Nachtblau	RAL 5023 Fernblau	RAL 5024 Pastellblau	RAL 6000 Patinagrün	RAL 6001 Smaragdgrün	RAL 6002 Laubgrün	RAL 6003 Olivgrün	RAL 6004 Blaugrün
RAL 6005 Moosgrün	RAL 6006 Grauoliv	RAL 6007 Flaschengrün	RAL 6008 Braungrün	RAL 6009 Tannengrün	RAL 6010 Grasgrün	RAL 6011 Resedagrün	RAL 6012 Schwarzgrün	RAL 6013 Schilfgrün	RAL 6014 Gelboliv	RAL 6015 Schwarzoliv	RAL 6016 Türkisgrün
RAL 6017 Maigrün	RAL 6018 Gelbgrün	RAL 6019 Weißgrün	RAL 6020 Chromoxidgrün	RAL 6021 Blassgrün	RAL 6022 Braunoliv	RAL 6024 Verkehrsgrün	RAL 6025 Farngrün	RAL 6026 Opalgrün	RAL 6027 Lichtgrün	RAL 6028 Kieferngrün	RAL 6029 Minzgrün
RAL 6032 Signalgrün	RAL 6033 Minttürkis	RAL 6034 Pastelltürkis	RAL 6037 Reingrün	RAL 7000 Fehgrau	RAL 7001 Silbergrau	RAL 7002 Olivgrau	RAL 7003 Moosgrau	RAL 7004 Signalgrau	RAL 7005 Mausgrau	RAL 7006 Beigegrau	RAL 7008 Khakigrau
RAL 7009 Grüngrau	RAL 7010 Zeltgrau	RAL 7011 Eisengrau	RAL 7012 Basaltgrau	RAL 7013 Braungrau	RAL 7015 Schiefergrau	RAL 7016 Anthrazitgrau	RAL 7021 Schwarzgrau	RAL 7022 Umbragrau	RAL 7023 Betongrau	RAL 7024 Graphitgrau	RAL 7026 Granitgrau
RAL 7030 Steingrau	RAL 7031 Blaugrau	RAL 7032 Kieselgrau	RAL 7033 Zementgrau	RAL 7034 Gelbgrau	RAL 7035 Lichtgrau	RAL 7036 Platingrau	RAL 7037 Staubgrau	RAL 7038 Achatgrau	RAL 7039 Quarzgrau	RAL 7040 Fenstergrau	RAL 7042 Verkehrsgrau A
RAL 7043 Verkehrsgrau B	RAL 7044 Seidengrau	RAL 7045 Telegrau 1	RAL 7046 Telegrau 2	RAL 7047 Telegrau 4	RAL 8000 Grünbraun	RAL 8001 Ockerbraun	RAL 8002 Signalbraun	RAL 8003 Lehmbraun	RAL 8004 Kupferbraun	RAL 8007 Rehbraun	RAL 8008 Olivbraun
RAL 8011 Nussbraun	RAL 8012 Rotbraun	RAL 8014 Sepiabraun	RAL 8015 Kastanienbraun	RAL 8016 Mahagonibraun	RAL 8017 Schokoladenbraun	RAL 8019 Graubraun	RAL 8022 Schwarzbraun	RAL 8023 Orangebraun	RAL 8024 Beigebraun	RAL 8025 Blassbraun	RAL 8028 Terrabraun
RAL 9001 Cremeweiß	RAL 9002 Grauweiß	RAL 9003 Signalweiß	RAL 9004 Signalschwarz	RAL 9005 Tiefschwarz	RAL 9006 Weißaluminium	RAL 9007 Graualuminium	RAL 9010 Reinweiß	RAL 9011 Graphitschwarz	RAL 9016 Verkehrsweiß	RAL 9017 Verkehrsschwarz	RAL 9018 Papyrusweiß

First Class

 Business Class

 Economy Class

Modell/Fachgröße  
Anlage für Türseitenteil  
Glasleisten

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm  
 ja

wie Abbildung \_\_\_\_\_  
Stärke \_\_\_\_\_ mm  
 nein

Anzahl der ben. Briefkästen  
Anordnung  
Sprech- und Klingelfach  
Bestückung  
Teileinbau

\_\_\_\_\_ Stück  
\_\_\_\_\_ neben \_\_\_\_\_  
 ohne S/K-Fach  
 Antivandalismus  
 ja \_\_\_\_\_ mm nach vorne stehend

übereinander  
 mit S/K-Fach  
 Standard  
 nein

Mit Verkleidung  
Modulstanzung  
Farbe  
Gravur  
Beleuchtet

\_\_\_\_\_  ja Fabrikat \_\_\_\_\_  
Einwurfseite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  ja

nein  
Entnahmeseite \_\_\_\_\_  
 nein

Skizze

- Ja, wir bitten um Zusendung von Infomaterial
- Ja, wir möchten mehr wissen und bitten um einen Besuch.
- Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit

Herrn/Frau \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_

Absender/Stempel

🏠 JU-Metallwarenfabrik GmbH  
Landauer Str. 14,21-23  
74582 Gerabronn

☎ +49 (0) 7952 603 - 0  
📠 +49 (0) 7952 603 - 102  
✉ info@ju.eu  
🌐 www.ju.eu





**Briefkasten &  
Briefkastenanlagen**

**🏠 JU-Metallwarenfabrik GmbH**

Landauer Str. 14, 21-23

74582 Gerabronn

☎ +49 (0) 7952 603 - 0

📠 +49 (0) 7952 603 - 102

✉ info@ju.eu

🌐 www.ju.eu