

Allebacher
Briefkastensysteme
mit Ideen

25



- | | |
|--------|--------|
| K.B.1 | K.B.2 |
| K.B.3 | K.B.4 |
| K.B.5 | K.B.6 |
| K.B.7 | K.B.8 |
| K.B.9 | K.B.10 |
| K.B.11 | K.B.12 |
| K.B.13 | K.B.14 |
| K.B.15 | K.B.16 |
| K.B.17 | K.B.18 |
| K.B.19 | K.B.20 |
| K.B.21 | K.B.22 |
| K.B.23 | K.B.24 |
| K.B.25 | K.B.26 |





Briefkastensysteme
mit Ideen



**DIGITALISIEREN SIE
IHRE BESTANDSANLAGEN –
MIT UNS!**



Das sind wir.



Liebe Kundinnen und Kunden,

der Name **allebacker** bürgt für Qualität und erstklassigen Service.

Es steht aber auch für umweltbewusste Produktion. Bei **allebacker** wurde schon immer ressourcenschonend produziert. Nachhaltigkeit aus Überzeugung – bei **allebacker** schon immer gelebte Praxis.



Manfred Schulte

In unserem Fuhrpark setzen wir zunehmend auf Hybridfahrzeuge – bei künftigen Anschaffungen ist Nachhaltigkeit des Fuhrparks oberstes Kriterium.

Mit der neuen, energieeffizienten Pulverbeschichtungsanlage sparen wir rund die Hälfte der bisherigen Wasch- und Einbrennzeit – ein wichtiger Schritt in Richtung umweltschonender Produktion.

Zudem planen wir, unseren Strombedarf künftig vollständig über Photovoltaik selbst zu decken. Das gelingt uns derzeit schon zu ~ 75 %. Unsere Mitarbeitenden sind geschult, Maschinenlaufzeiten effizient und ressourcenschonend zu gestalten.

Sie sehen: Ressourcenschonung ist für **allebacker** kein Trend, sondern gelebte Praxis. **allebacker** steht für Briefkastensysteme mit Ideen – und für ein Versprechen, das wir halten.

Unsere Erfindungen sehen Sie auf den Seiten 6 bis 15.
Unsere Produktpalette finden Sie ab Seite 16.

Alleback

Briefkastensys
mit Ideen



UNSERE
BEDEUTENDSTEN
Erfindungen
Our inventions

VOM ERFINDER

The inventor



Brandneu!

- AUFSCHWENKBARES NAMENSSCHILD
- AUFSCHWENKBARE TASTER-
NAMENSSCHILD-KOMBINATION

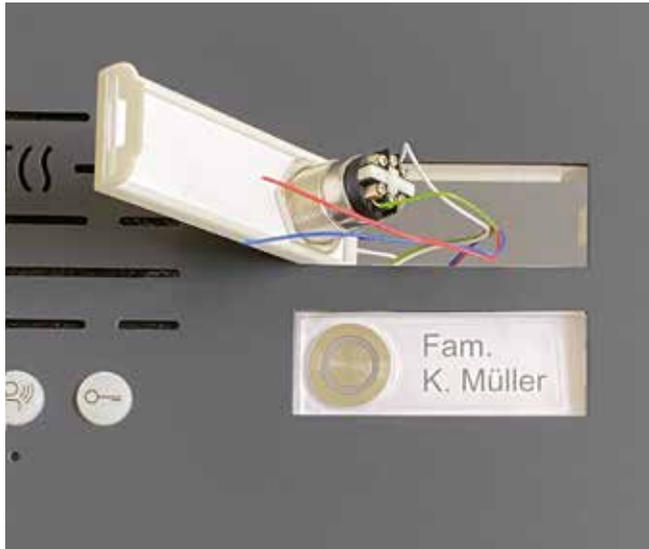
VORTEILE:

- große Sichtfläche (entspricht PTT Norm als Namensschild)
- flächenbündiger Einbau
- als Namensschild
- als Taster-Namensschild-Kombination
- nach Außen zu öffnen
- von Außen anschließbar
- Tasterwechsel von Außen
- riesige Zeitersparnis beim Anschluss der Taster
- verschiedene Taster möglich
- Oberfläche auch aus ALU oder Edelstahl gravierfähig





7/1



7/2

VOM ERFINDER

The inventor



PAKETEMPfang NUTZERFREUNDLICH

Offen für alle und alles

Parcel receipting user-friendly

Eine Brief-Paketkasten Einheit
für jede Wohnung. Zustellung
und Entnahme kinderleicht.

PAFORY



Wie ein Paketbote in nur
15 Sekunden ein Paket zustellt.

ausführliche Informationen ab Seite 264





VOM ERFINDER

The inventor



TÜRSEITENTEILANLAGEN | INNENISOLIERUNG

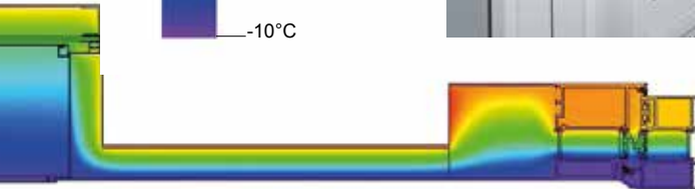
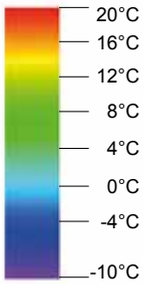
Door panel systems | Inside insulation

Briefkastensysteme, welche als Durchwurfanlagen vom Gebäudeäußeren ins Gebäudeinnere fungieren, stellen im ungedämmten Zustand eine ständige Wärmebrücke dar.



Als Erfinder von wärme-
gedämmten Briefkasten-
systemen besitzen wir
das Europapatent auf
„wärme gedämmte Brief-
kastensysteme, welche
ins Gebäudeinnere
hineinragen“.





ausführliche Infos
auf Seite 44

VOM ERFINDER

The inventor



VORSPRUNG
DURCH IDEEN



INFO@ALLEBACKER.DE

EINBRUCHSCHUTZ NACH RC2/RC3

anti-burglary protection according RC2/RC3

ausführliche Informationen auf Seite 58

GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE EINBRUCH- HEMMENDE ALLEBACKER BRIEFKASTENSYSTEME

gemäß DIN EN 1627



RC 2-GEPRÜFTE SICHERHEIT VON



Ihr RC2 Element
+ unser RC2 Türseitenteil-Briefkasten

= **RC2 Gesamtelement**

= **SICHERHEIT FÜR IHRE KUNDEN**

VOM ERFINDER

The inventor



STOPPY - BRIEFEINWURFKLAPPEN-SPERRE

siehe ab Seite 349

Boder

STOP  

STOP  

Alleback

Briefkastensys
mit Ideen



UNSERE
Produktpalette

Our product line



TÜRSEITENTEIL MONTAGEART

Door panel systems

ab Seite 22

mit Futurklappe in der Türfüllung verbaut
mit isolierten Briefkästen
RC2 / RC3 geprüft
Standard Türseitenteilanlagen



FREISTEHENDE MONTAGEART

Freestanding systems

senkrechte Ausführung ab Seite 114

waagerechte Ausführung ab Seite 152



AUFPUTZ MONTAGEART

Surface-mounted systems

senkrechte Ausführung ab Seite 128

waagerechte Ausführung ab Seite 172

PAKETKÄSTEN BRIEF-PAKETKASTEN KOMBINATION

Parcel box systems

ab Seite 264



UNTERPUTZ MONTAGEART

Flush-mounted systems

senkrechte Ausführung ab Seite 138

waagerechte Ausführung ab Seite 178



MAUERDURCHWURF MONTAGEART

Pass-through letterbox systems

ab Seite 193

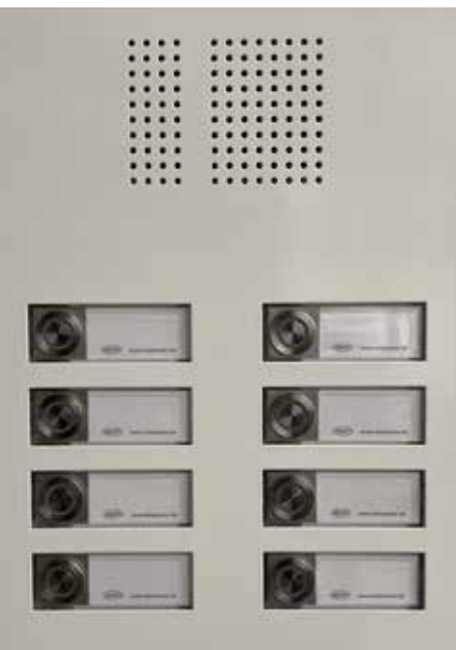




ZAUN MONTAGEART

Fence letterboxes

ab Seite 204



SPRECH-KLINGELANLAGEN

Door stations

ab Seite 302



EINZELKÄSTEN

Letterboxes to attach

ab Seite 220

MITTEILUNGSKÄSTEN

Information windows

ab Seite 235



STEELEN

Special boxes

ab Seite 228



WEITERE PRODUKTE

More products

siehe Inhaltsverzeichnis ab Seite 345

UNSERE ERFINDUNGEN

Our inventions

ab Seite 6 bis 15





TÜRSEITENTEIL MONTAGE MIT KLAPPENSYSTEM FUTUR

Door panel systems



Türseitenteilanlage mit Futur Klappen
flächenbündige Edelstahlaster (2a) mit Lichttaster 1b
flächenbündige Namensschilder
AVS Namensschild flächenbündig

23/2



23/1



23

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems

Klappensystem Futur

mit AVS Namensschild und
bauseits gestellter Sprechanlage

24/1



Klappensystem Futur
Klappe Edelstahl
Wärmegeädmt mit AVS
Namensschild, Edelstahl
Klingeltaster (1d) und
Edelstahl-Lichttaster (1b)
Front ALU Holzoptik

24/2

Flächenbündig mit eingelassener Griffleiste,
unser **FUTUR BRIEFSCHLITZ.**
Schlicht und elegant!



1.Klasse! Die eingelassene Griffleiste ermöglicht einfaches und sicheres Öffnen. Das Schließen der Klappe erfolgt natürlich geräuschlos dank der eingebauten Soft Close Schließung. Innen ist der Kasten komplett isoliert.



TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



Klappensystem Futur

Klappe mit Soft Close
Schließung und
Wärmedämmung
2x AVS Namensschild
mit bauseits gestellter
Kamera

26/1



27/1

Klappensystem Futur

27/1 Hausnummer mit Durchgravur
und Acryl hinterlegt

27/2 Hausnummer mit Folienschrift



27/2

Klappensystem Futur

Unauffällig in die Türfüllung integriert

1.Klasse! Die eingelassene Griffleiste ermöglicht einfaches und sicheres Öffnen.

Das Schließen der Klappe erfolgt natürlich geräuschlos dank der eingebauten Soft Close Schließung.

Innen ist der Kasten komplett isoliert. Füllung mit eingelassenen Edelstahl Lisenen, beidseitig Flügelüberdeckend



28/1



28/2

TÜRFÜLLUNGSBRIEFKASTEN ANLAGEN

Door filling systems



Klappensystem Futur
Edelstahl Klingeltaster mit
LED flächenbündig (2e)
Einwurf + Entnahme frontseitig
allebacker Kamera eingebaut
in Spiegelglasfeld

29/1



30/1

In schmalen Fluren integrieren Sie Ihre **BRIEFKASTENANLAGE** doch einfach **IN DEN TÜRFLÜGEL**.

So benötigen Sie keinen separaten Platzbedarf für Ihren Briefkasten und entnehmen die Post zudem bequem von innen.

Dank isoliertem Briefkasten in RC2 Ausführung bleibt die Tür dicht und sicher. Das P4A Glas sorgt für Sicherheit und Licht.



30/2

TÜRFÜLLUNGSBRIEFKASTEN ANLAGEN

Door filling systems



31/1

Haustürfüllung als Einsatzfüllung
mit VSG Glas satiniert und
7 Briefkästen senkrechte Ausführung
mit Innenkastenisolierung und
Soft Close Klappen



31/2

Innen: Edelstahl Glaswechselrahmen



32/1



32/2

Haustür mit Briefkasten in der Füllung flächenbündig mit Schattenfuge verbaut, rückseitige Entnahme, isolierte Futur Klappe, Innenisolierung, Briefkasten lässt sich zum Beispiel bei Vandalismus komplett austauschen

Im Sozialen
Wohnungsbau:

- eleganter und komfortabler geht es kaum
- preiswerter auch nicht
- Foto von Entnahmeseite 32/2





34/1

Türfüllung als Einsatzfüllung
mit Sprechanlagen Türstation
Klingeltaster Edelstahl mit
LED Ringbeleuchtung (2c)
Hausnummer durchgraviert
und beleuchtet

34/2



Innen mit Edelstahl Glaswechsel-
rahmen, Installationskästen isoliert

TÜRFÜLLUNGSBRIEFKASTEN

Door filling systems

Türfüllung und Seitenteil-
füllung aus einem Guss,
Beidseitig Flügel über-
deckend, 3 Scheiben P4A
Sicherheitsglas satiniert
mit klarem Rand, mit Edel-
stahllisenen teilversenkt

35/1

VOM ERFINDER

The inventor



36/1

Wenn der Zusteller das Postgut nicht richtig einwirft, ist selbst der Soft Close-Klappenschließmechanismus überfordert. Die Kälte kommt ungehindert ins Haus, außer ...

The flaps can not shut.

TÜRSEITENTEIL MONTAGE MIT INNENISOLIERUNG

Door panel systems | Inside insulation



... bei dieser Tür. Die Kästen, welche in das Hausinnere hineinragen, sind sauber mit einer isolierenden Hülle umschlossen. Somit ist die gesamte Anlage von innen isoliert und schützt sicher vor Kälte und Zugluft. Wenn draußen die Klappen offen stehen, ist das egal.

So what? The letterbox is insulated.



VOM ERFINDER

The inventor



ZEITLOSES DESIGN | DIE AXIALBOX (TÜRFÜLLUNGSSICHERHEITSBRIEFKASTEN)

Timeless design | The letterbox in the leaf



MDR Filmbeitrag

Ein leichter Druck im unteren Bereich der Einwurfföffnung gibt den oberen Einwurf frei. Die Entnahme erfolgt über eine isolierte Tür im Inneren.

Natürlich lagert das Postgut diebstahlgeschützt.

Just push gently at the lower part and throw in the mail. It will fall down in the collection cup which can be reached through an safe storage.



MDR Filmbeitrag

Zur Axialbox im
zweiten Teil des Films

DIE AXIALBOX | HAUSTÜRSICHERHEITS- BRIEFKASTEN The letterbox in the leaf



ALLES IM
TÜRBLATT

Kamera

Sprech-
Klingel
Anlage

Briefkasten
Einwurffach

Sprech-
anlage
mit
Kamera



Einwurf außen



Entnahmeseite innen
mit
wechselbarem Türanschlag



Der Türfüllungsbriefkasten/Axialbox ist ein Modul, welches mit der Türfüllung eine Einheit bildet. Ein nachträglicher Einbau ist nicht möglich. Die Axialbox ist eine komplette Einheit bestehend aus Einwurfeinheit mit Revisionsöffnung, Aufnahmefach und isolierter Entnahmetür. Die Post wird diebstahlgeschützt aufbewahrt.

Die Axialbox ist komplett thermisch getrennt. Alle mechanischen Teile sind über die Entnahmetür und die Revisionsöffnung zugänglich. Material: ALU/ Stahl pulverbeschichtet.

DIE AXIALBOX

The letterbox in the leaf



Axialbox im Seitenteil mit teileingelassenen Edelstahl Lisenen der Haustürfüllung angepasst

Axialbox

Thermisch getrennte Anlage aus ALU und Edelstahl

ohne Sprechfach

Einbaumaße B 400 mm x H 842 mm x T 102 - 104 mm

Bestell-Nr.: 7041280

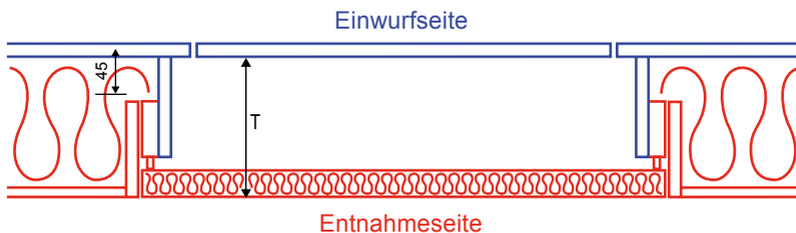
mit Sprechfach

Einbaumaße B 400 mm x H 972 mm x T 102 - 104 mm

Bestell-Nr.: 7041285

Größe Einwurfloch

B 247 mm x H 330 mm x T 30 mm

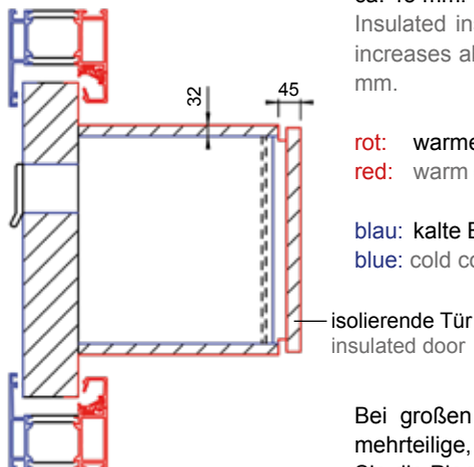


TÜRSEITENTEIL MONTAGE KASTENBLOCKINNENISOLIERUNG

Door panel systems | Inside insulation

Die Anlagenkästen sind innenseitig 32 mm umlaufend isoliert. Das innere Anlagenmaß vergrößert sich dadurch um ca. 65 mm, die innere Tiefe um ca. 45 mm.

Insulated inside with 32 mm. The inner measure increases about 65 mm, the inner depth about 45 mm.



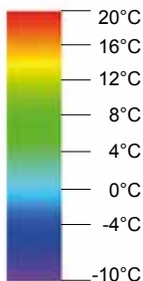
rot: warme Bauteile
red: warm components

blau: kalte Bauteile
blue: cold components

Bei großen Anlagen verwenden wir zwei- oder mehrteilige, isolierende Innentüren. Bitte fragen Sie die Planungsmaße bei uns individuell an.

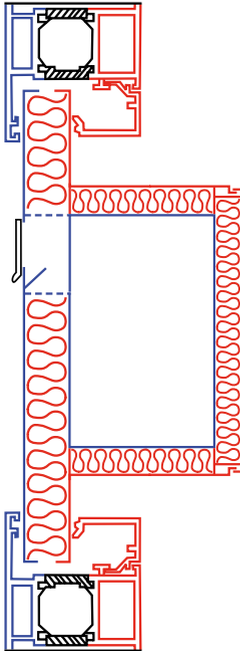
We use two or more insulated inner doors if the letterbox is bigger. Feel free to ask individually.

Je nach Ausführung und Größe der Anlagen wurden bei uns in der Vergangenheit Anlagen gebaut, bei welchen U-Werte bis $0,52 \text{ W (m}^2\text{K)}$ erreicht wurden.



EINZELKASTENISOLIERUNG

Single box insulation



Die Einzelkästen sind von innen isoliert und werden von innen am isolierten Frontpaneel befestigt. (siehe Seite 52) Die Außenmaße der Kästen ändern sich nicht.

Individual boxes are insulated inside and are attached to the rear of the frontpanel. (look at page 52)

rot: warme Bauteile

red: warm components

blau: kalte Bauteile

blue: cold components

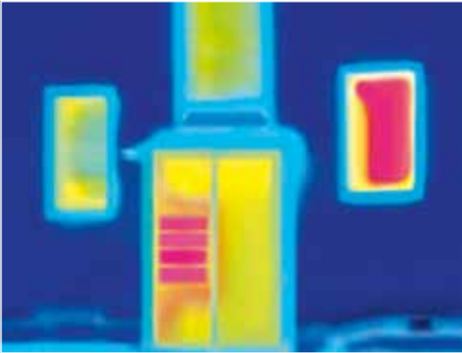
Bei großen Anlagen sowie bei waagerechten Innenkästen empfehlen wir die nebenstehende umlaufende Innenisolierung.

For multiple boxes and horizontal interior boxes we recommend the complete inner insulation as depicted on the left.

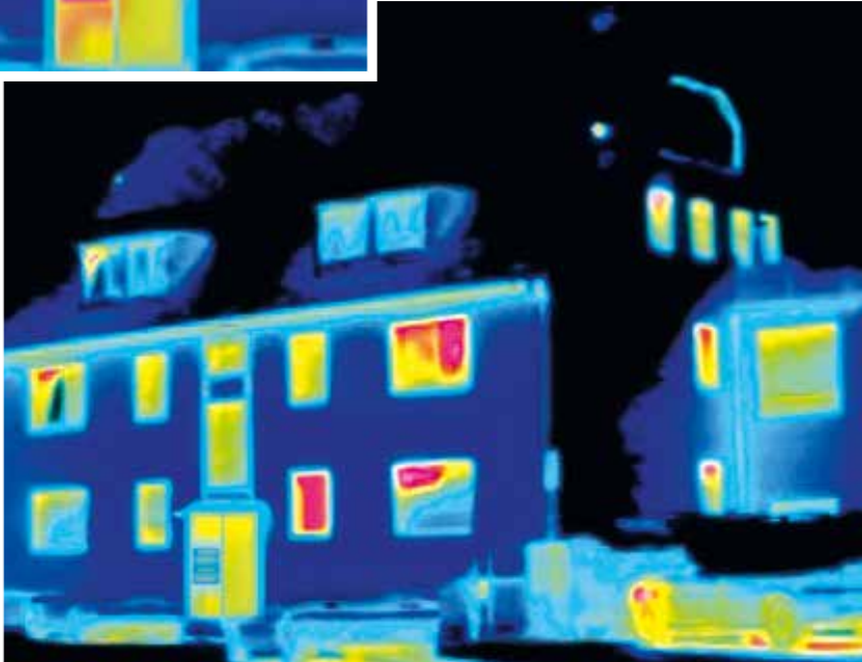


TÜRSEITENTEIL MONTAGE MIT INNENISOLIERUNG

Door panel systems | Inside insulation



Vor ...
Before ...



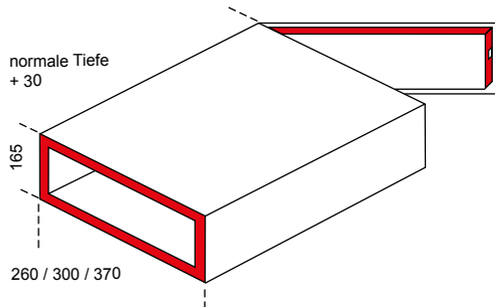
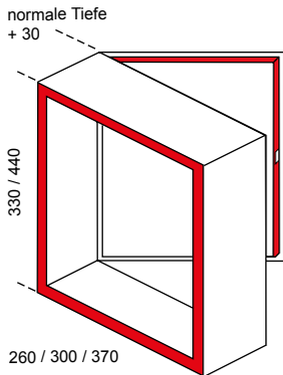
... und nach dem Einbau einer neuen isolierten Briefkastenanlage.
Die Türanlage entspricht jetzt dem GEG (ehem. EnEV).
... and after the installation of a new insulated letterbox.

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



Einzel isolierte Entnahmebriefkastentypen
und/oder Installationsfachtypen



Waagrechte oder senkrechte Briefkasten- oder Installationsfachtypen fertigen wir auch als isolierte Einzelkästen. Jeder einzelne Kasten wird dadurch 30 mm tiefer.



Beispielhafte Lösung einer gut isolierten Haustüranlage.



Energie- und Prüflabor
Hausenergie GmbH
Inhaber: Dr. rer. o. ec. Dr. rer. techn. Dr. rer. oec.
www.eph.de
Luis-Platz 10, 42699 Solingen, Tel. 0212 6500-0



DAKKS
Deutscher
Akkreditierungsdienst
D-PL 13084-03-03

PRÜFUNGSZEUGNIS

PT-12-03-14-01

Hersteller: allebecker Schulte GmbH
Rudolfberger Strasse 48
01900 Groditzdorf

Auftrag: Messung des Wärmeübergangskoeffizienten U für eine in ein
Türprofil eingebaute Befestigungseinheit in Anlehnung an
DIN EN ISO 12567-1 und DIN EN ISO 9890

Auftragsnummer: 201196

Erzeugnis:

Profilbeschreibung:	Fensterbefestigung und Innensicherung	
Staub:	Fensterbefestigung mit einem Luftmehrfachdichtungssystem und 2 Innehafterichten	
Mineralfüllungs-Prüfmethode:	9 120 mm x 11 140 mm	
Deckmaterial:	2 x Aluminium 2 mm	
Wärmehalter:	KPS, Schaum 20 mm + 0,30 W/m²K	
Einbauelemente:	Kullerriegel	
Außenverankerung:	Ankerung: 8 140 mm x 11 140 mm + T 40/2 mm Kopf: Abstützung mit Kunststoff-Plattchen Stirn: Metallblech 2,0 mm Zuganker System: KPS 1,25 mm	
Außenhafter:	Ankerung: 8 200 mm x 11 120 mm + T 300 mm Kopf: Kunststoff mit Kunststoff- Klappen Aluminium Stirn: Metallblech 2,0 mm Zuganker System: KPS 1,25 mm	
Befestigungseinheit:	Ankerung: 8 200 mm x 11 120 mm + T 300 mm Stirnblech: 2,0 mm Zuganker: KPS, Schaum 20 mm + 0,30 W/m²K Einbauelemente: 2 x Befestigung 2 mm Einbauelemente: KPS, Schaum 20 mm + 0,30 W/m²K	
Prüfmethode:	Typ: Innen	

Prüfmethode / U-Wertbestimmung DIN EN ISO 12567-1
Normen: mittels Hot-Box Verfahren: DIN EN ISO 9890

Prüfserie: Nr. 201196 - 02 vom 14.03.2012

Prüfresultate: Wärmeübergangskoeffizient:

$U = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

Die Prüfresultate beziehen sich ausschließlich auf das geprüfte Bauelement

Ausstellungsdatum: 14.03.2012

St. Pöschel
Leiter des Prüflaboratoriums



Walter Hofmann
verantwortlicher Bearbeiter





Hinter dem QR-Code
finden Sie ein Video
des MDR zu dieser
isolierten Briefkasten-
anlage.

TÜRSEITENTEIL MONTAGE MIT INNENISOLIERUNG

Door panel systems | Inside insulation



Erfolgreiche Nachrüstung
von Innenisolationen
vorhandener Türseitenteil-
briefkastenanlagen.

NACHTRÄGLICHE MONTAGE UNSERER INNENISOLIERUNG FÜR JEDE BRIEFKASTENANLAGE

Retrofitting our inside insulation.



SO FUNKTIONIERT'S:

1. Wir benötigen die Breite, Höhe und Tiefe Ihrer vorhandenen Briefkastenanlage, die gewünschte Farbe und die Türanschlagsrichtung.
Achtung: Unsere Isolierung passt auch bei Briefkastenanlagen anderer Hersteller.
2. Sie bestellen die Anlage bei uns.

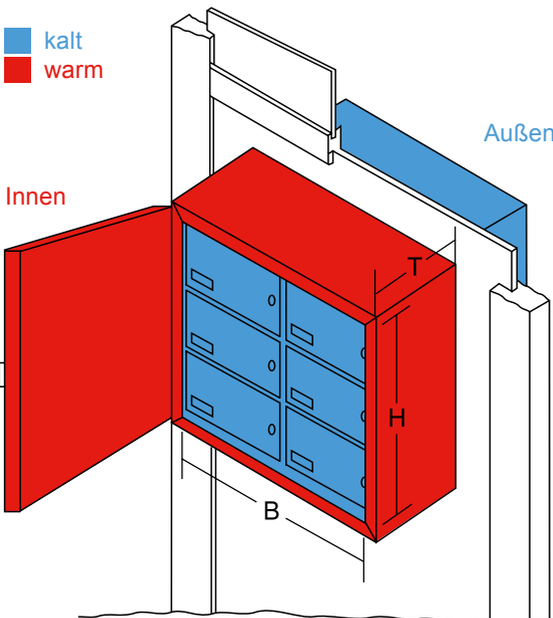


3. Nach Erhalt stülpen Sie die Isolierung über den vorhandenen Briefkastenblock und verschrauben die Isolierung innen durch die Briefkästen an den an der Isolierung vorgegebenen Stellen.
4. Ziehen Sie eine Silikonfuge um die Verkleidung der Innenisolierung, ^① damit keine Luft mehr eindringen kann (entfällt bei werkseitig isoliert ausgelieferten Anlagen)

Europapatentrechtlich geschützt!



Die Anlage ist komplett thermisch getrennt und besitzt zur Innenseite eine 30mm isolierende Verkleidung.



Planungshinweise:

Innere Anlagengröße

H: min. 260mm

max. 1000mm

B: max. 1,5 x H,

max. 1000mm

Kalkulieren Sie Ihre Anlage im Internet unter configurator.allebacker.de

oder starten Sie eine Preisanfrage unter info@allebacker.de

oder per
Fax 03 59 52-28 07 11

mehrtürige Anlagen
möglich



Die Innenisolierung besteht aus 30mm Isoliermaterial und ist mit einer pulverbeschichteten Verkleidung ummantelt. Die Tür wird durch zwei stabile Edelstahlscharniere dauerhaft geführt. Sie besteht aus einer pulverbeschichteten Stahl-ALU-Kombination und wird mittels Magnetchloss isolierend, luftdicht und geräuschlos verschlossen.

Der innere Kastenblock wird ca. 65 mm breiter, 65 mm höher und 45 mm tiefer. Besonders große Anlagen erhalten mehrere Türen oder mehrere einzelne Verkleidungen, nähere Infos dazu: info@allebacker.de oder 035952/2807-0.





56/1



56/2

56/3



56/4



56/5

BEISPIELE – ENTNAHMESEITE INNEN VON ISOLIERTEN BRIEFKASTENANLAGEN

Examples of isolated letter box systems



ZIG TAUSENFACH
BEWÄHRTES SYSTEM



EINBRUCHSCHUTZ RC2 / RC3

Burglary protection RC2 / RC3

A photograph of a glass door with a mail slot. Above the door is a circular security camera lens. The wall above the door is light green and has three metal brackets mounted on it. A dark green text box is overlaid on the right side of the image.

VOM ERFINDER:
EINBRUCHHEMMENDE SICHERHEIT



**VORSPRUNG
DURCH IDEEN**

Mit einer Briefkastenanlage von „allebacker“ erfüllt Ihre Haustür die Sicherheitsstufe RC2 – unser Standard. Falls Sie eine höhere Sicherheitsstufe, beispielsweise RC3, für Ihre Briefkastenanlage wünschen, stellen Sie gerne eine Preisanfrage bei uns.

Die DIN EN 1627 definiert den Grad der Einbruchshemmung. Dieser ist in 6 Widerstandsklassen von RC1 Bis RC6 aufgeteilt, wobei die Klasse RC6 für fast unzerstörbar steht.

Haustüren besitzen in der Regel die Widerstandsklasse RC2. Deshalb sollte auch die Briefkastenanlage im Türseitenteil dieser Widerstandsklasse entsprechen. Würde die Briefkastenanlage nicht diese Widerstandsklasse besitzen, würde sie die schwächste Stelle der Haustür darstellen, durch welche ohne Mühe eingebrochen werden könnte. Die erhöhte Sicherheitsstufe der Haustüranlage wäre also hinfällig.

DURCHWURFSYSTEME FÜR TÜRSEITENTEILE Side-door-panel letterboxes

Mit Türseitenteil-Briefkastensystemen gestalten Sie individuelle Eingangsbereiche. Die Post entnehmen Sie, vor Wind und Wetter geschützt, innen. Sollte die Postentnahme innen = rückseitig nicht möglich sein, bauen wir diese Anlage auch gern mit einwurfseitiger Entnahme (siehe Seite 83).

Design your entrance individually with Side-door-panel letterboxes. You receive your mail inside, safe from wind and weather. If there is not enough space inside we can build it with front removal.



60/1

GEG
(ehem. EnEV)

Alle Anlagen sind mit Innenisolierung lieferbar.
All letterboxes deliverable with inside insulation.

EXCLUSIVE



WIR LASSEN KEINE WÜNSCHE OFFEN.

61/1

Edelstahlklappe, Edelstahlklingelknopf mit LED Ringbeleuchtung 2c,
Füllung mit teilversenkten Edelstahl Lisenen, Sicherheitsglas,
Innenkasten für Postgut isoliert = RC2 + GEG



62/1



So entsteht
Ihr Briefkasten

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems





64/1

64

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



65/1



65/2



65

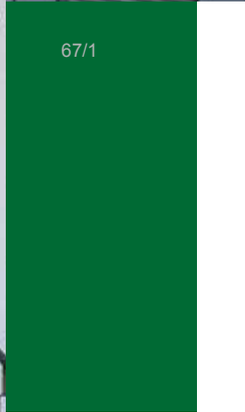
TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



66/1

66/2



67/1

67/2

67



68/1



68/2

68



69/1



69/2



TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



70/1



70

70/2



71/1 auf Wunsch mit
abnehmbaren Innenkästen



71/2



71/3





Allebacker[®]
*Briefkastensysteme
mit Ideen*



Am Bürgerteich 1/2



74/1



74/2

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



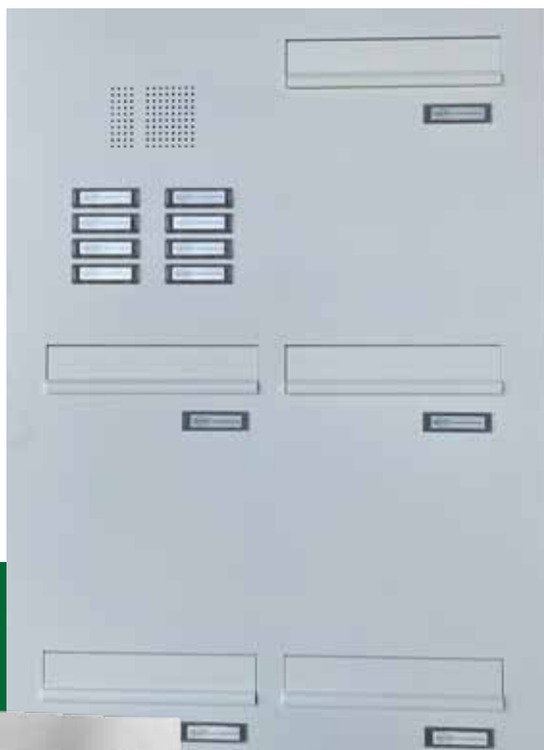
75/1



75/2

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



76/1



76/2



76/3



77/1

UNENDLICHE MÖGLICHKEITEN



77/2



78/1



78/2

78

TEILEINGEBAUTE TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



Hier ist die Innenisolierung
besonders wichtig, siehe Seite 54

The inside insulation is important here.
(side 54)



79/1



79/2

TEILEINGEBaute TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



80/1



80/2



13

Hier ist die Innenisolierung
besonders wichtig, siehe Seite 54

The inside insulation is important here.
(side 54)

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



82/1

82/2

Paketfach für Päckchen bis:
330 x 300 x 120 mm
Befüllen: Frontseitig
Entleeren: Rückseitig

Paketempfang sowie Abholung
mit Paketin Steuerung
siehe Seite 275



Einwurf und Entnahme frontseitig

83/1



Wir empfehlen innen eine luftdichte,
ggf. isolierte Verkleidung
(Seite 108)

83/2



83/3

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

Door panel systems



Einwurf und Entnahme
frontseitig



84/1



84/2



85/1



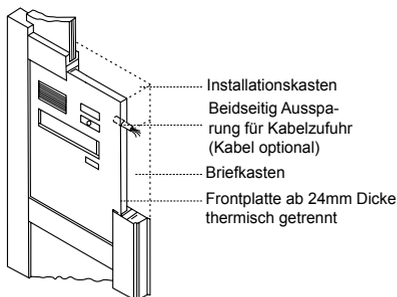
85/2

TÜRSEITENTEIL MONTAGE

STANDARD-EINBAUARTEN

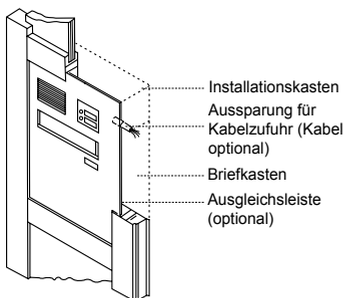
Die Außenfront Ihrer Türseitenteil-Briefkastenanlage wählen Sie aus einer ganzen Palette von Möglichkeiten: In Türprofile integrierte, bündig, vorgesetzt oder aufgesetzte Anlagen.

ALU-/EDELSTAHL-FRONTPLATTEN, DURCHGEHEND MIT WÄRMEGEDÄMMTER TRENNUNG



- bündig, vorgesetzt oder aufgesetzte Anlagen
- Frontplatte, ab 24mm Stärke wärmegeklämmt*²
- variable, individuelle Größe
- attraktive Optik
- verdeckte Kabelzufuhr (Kabel optional)
- kostengünstig
- auch mit ALU-Abschlussleiste für Isolierglasanschluss
- auch mit AVM-Modulen lieferbar
- 3 Klappenvarianten zur Auswahl

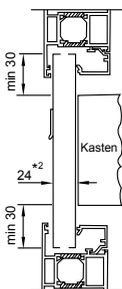
ALU-/EDELSTAHL-FRONTPLATTEN, DURCHGEHEND



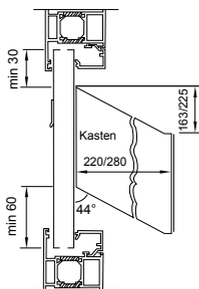
- bündig, vorgesetzt oder aufgesetzte Anlagen
- Frontplatte, 2,5 mm, optional mit Ausgleichsleiste (auf 24mm)
- auf Kundenwunsch auch dicker
- variable, individuelle Größe
- attraktive Optik
- verdeckte Kabelzufuhr nur mit Ausgleichsleiste (optional) möglich. (Kabel optional)
- kostengünstig
- auch mit ALU-Abschlussleiste für Isolierglasanschluss

EnEV

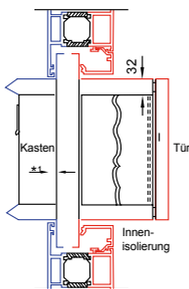
Anlage mit waager. Kasten in Türprofile integriert



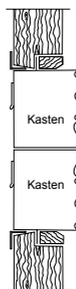
Anlage mit schrägem Kasten in Türprofile integriert



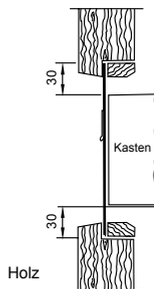
Teileingeb. Anlage in Türprofile integriert (*1 Vorpaneeltiefe + Innenisolierung auf Wunsch)



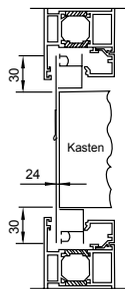
In passender Aussparung eingebaute Anlage



Anlage im Glasfalz einer Holztür



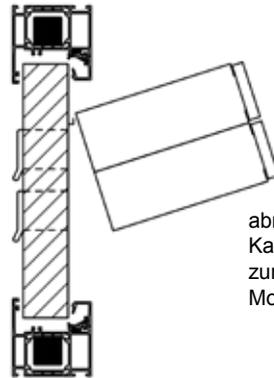
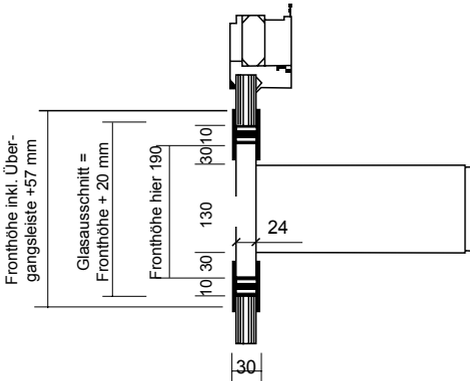
mit Ausgleichsleiste in Türprofile integriert



(*² andere Stärken auf Anfrage)

ALU-/EDELSTAHL ÜBERGANGSLEISTE/ GLASLEISTE FÜR ISOLIERGLAS

LEICHTE MONTAGE



abnehmbarer
Kastenblock
zur leichteren
Montage

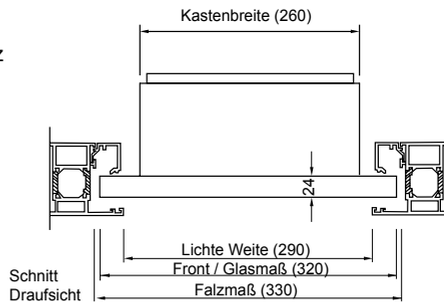
AUFMASS IHRER BRIEFKASTENANLAGE

Lichte Weite = kleinstes Innenmaß

Falzmaß = Breite/Höhe von Glasfalz zu Glasfalz

Frontmaße Ihrer Briefkastenanlage =
Falzmaß abzüglich 10mm, wie bei
Glasscheibengröße.

Frontmaße Ihrer Briefkastenanlage =
lichtes Maß zuzüglich 30mm

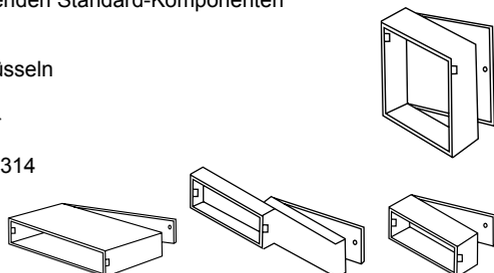


DIE STANDARD-MODELLE

Die Kästen der Seiten 96-102 sind mit folgenden Standard-Komponenten ausgestattet:

- hochwertige Zylinderschlösser mit 2 Schlüsseln
- alle Türen DIN rechts angeschlagen
- Kunststoff-Namensschild je Briefkastentür

Sonderausstattungen / Zubehör: ab Seiten 314

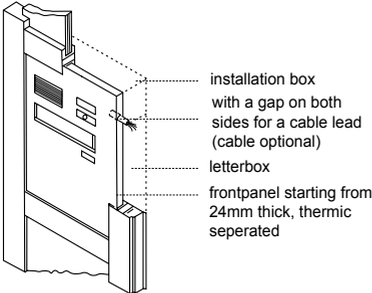


SIDE-DOOR-PANEL LETTERBOXES

STANDARDS

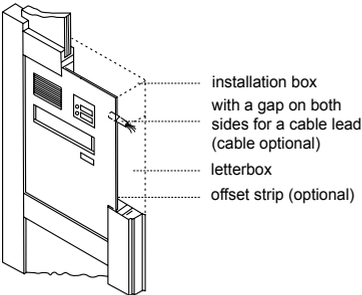
You pick the outer front of your side door panel letterbox out of various possibilities: Integrated in doorprofiles, partly built in with enclosing frame or binding with a closing frame.

ALUMINIUM/STAINLESS STEEL, THROUGH WITH HEAT INSULATED SEPARATION



- Front panel, starting from 24 mm strength, thermal insulated*2
- variable, individual size
- attractive optics
- covered cable lead (cable optional)
- bargain price
- also with aluminium closing strip for insulating glas connection
- may also be delivered with AVM-module
- 3 variants of flaps possible

ALUMINIUM/STAINLESS STEEL FRONT PANAL THROUGH



- Front panel, 2,5mm strength (offset strip for extension to 24mm optional)
- upon customer request even thicker
- variable, individual size
- attractive optics
- covered cable lead only with offset strip (cable optional)
- bargain price
- also with aluminium closing strip for insulating glas connection

EnEV

letterbox with horizontal box integrated in door profiles

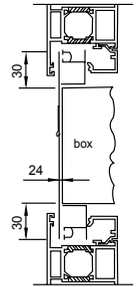
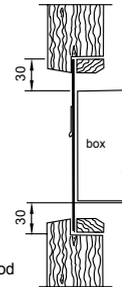
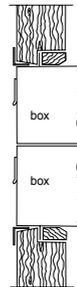
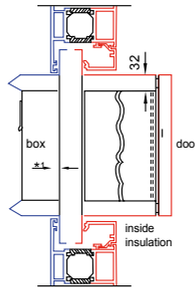
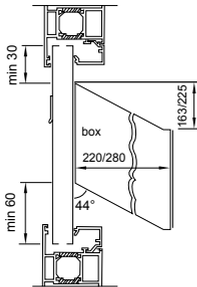
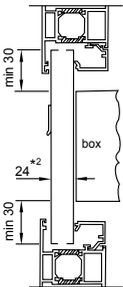
letterbox with oblique box integrated in door profile

partly built in letterbox integrated in door profile insulated inside

In suitable gap built in letterbox

letterbox in glas rebat of a wooden door

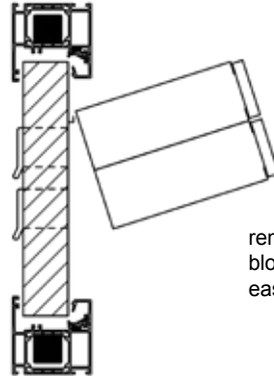
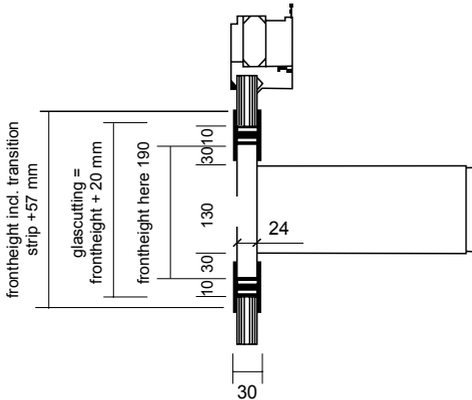
with offset integrated in door profiles



(*2 other thicknesses on request)

ALUMINIUM-/STAINLESS STEEL TRANSITION STRIP FOR INSULATING GLAS

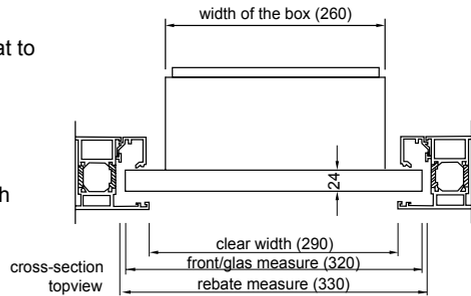
LEICHTE MONTAGE



removable box block for easier installation

THE ALLOWANCE OF YOUR LETTERBOX

clear width = smallest inner measure
rebate measure = width/height from glas rebat to glas rebat
front measure of your letterbox = rebate measure
 minus 10mm as glas sheet size
front measure of your letterbox = clear width plus 30mm

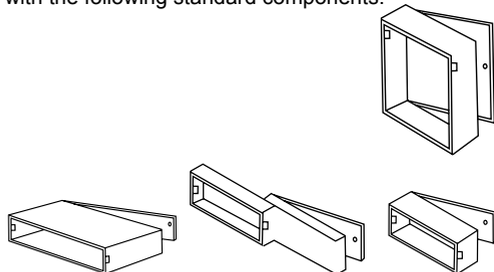


THE STANDARD MODELS

The boxes from side 96 to 102 are equipped with the following standard components:

- high quality cylinder locks with 2 keys
- all doors are fasten to the right
- one plastic name plate per door

Special equipment/attachments: page 314



KONFIGURATOR FÜR BRIEFKASTENSYSTEME



KONFIGURATOR FÜR BRIEFKASTENSYSTEME



ALLEBACKER BRIEFKÄSTEN

Der Allebacker Briefkasten-Konfigurator wurde in der Glaseingabe von **Logikal** integriert. Um diesen Konfigurator nutzen zu können, benötigen Sie eine Kundennummer und eine Sachbearbeiter ID der Firma Allebacker. Sollten Sie die Zugangsdaten noch nicht haben, können Sie diese bei der Firma Allebacker anfragen. Diese Zugangsdaten tragen Sie in dem rot gekennzeichnetem Feld ein.

The screenshot shows a web interface for configuring mailboxes. On the left, there are links for 'Online-Konfiguratoren', 'Kalkulation', and 'Arbeitszeiten'. The main area contains several input fields. The 'Briefkästen' section is highlighted with a red border and includes fields for 'Allebacker', 'Kundennummer', and 'SachbearbeiterID'. Other sections include 'Token' and 'Rodenberg', each with a corresponding 'Token' input field.

Stellen Sie Schritt für Schritt den Briefkasten zusammen.



STARTSEITE

SPERREKONTAKT

ANWANDERKONFIGURATION

DOCUMENTIERUNGSWÄRTUNG

MEIN ACCOUNT

KONTAKT

FAQ

Startseite » Konfigurator

KONFIGURATOR » TÜRSEITENTEILANLAGE ENTNAHME HINTEN



SCHRITT 6: FARBE UND SPEICHERUNG

SCHEMATISCHE DARSTELLUNG

ANLAGE

anfertigen zweifachig (nur sichtbar bei 2T und 3KW)

FÄRBE AUSWÄHLEN

Farbnummer

Standardfarbe

Farbklasse

Farbton

- bitte auswählen -

FÄRBE INNEN

Farbnummer

Standardfarbe

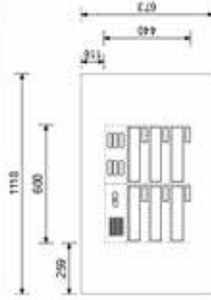
Farbklasse

Farbton

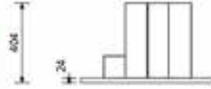
- bitte auswählen -

Während der Farbauswahl können Sie über die Option "Freie Position" in der Ansicht "Besichtigungen" anfragen.

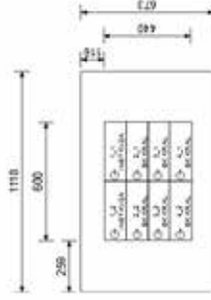
ENTWURFSWECHSELUNG FÜR DAS PROJEKT BEWAHREN BESTELLEN



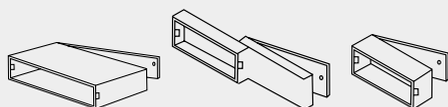
Frontansicht



Seitenansicht

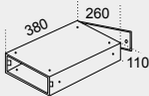
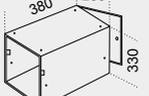
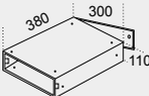
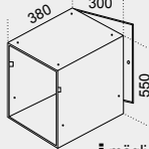
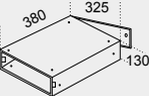
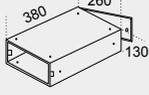
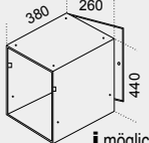
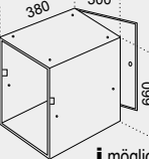
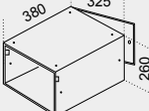
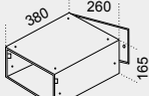
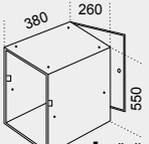
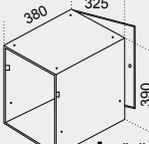
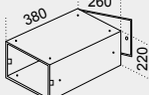
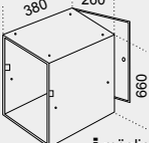
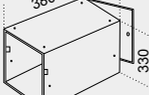
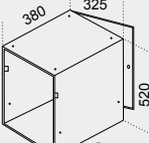
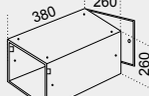
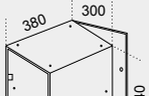


Rückansicht



Übersicht der Kastentypen

Reihenfolge nach Typenreihenfolge und Kastengrößen. Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 7015020 SV/S/A 7015022 E/E+	 i möglich 7014224 SV/S/A 7014227 E/E+	 7016020 SV/S/A 7016022 E/E+	 i möglich 7037924 SV/S/A 7037926 E/E+	 7005020 SV/S/A 7005022 E/E+
SV S A E E+	 7005420 SV/S/A 7005422 E/E+	 i möglich 7014001 SV/S/A 7014005 E/E+	 i möglich 7016220 SV/S/A 7016222 E/E+	 i möglich 7031227 SV/S/A 7031228 E/E+	 i möglich 7005220 SV/S/A 7005222 E/E+
SV S A E E+	 i möglich 7012546 SV/S/A 7012547 E/E+	 i möglich 7014008 SV/S/A 7014010 E/E+	 i möglich 7003430 SV/S/A 7003432 E/E+		 i möglich 7003431 SV/S/A 7003433 E/E+
SV S A E E+	 i möglich 7015220 SV/S/A 7015222 E/E+	 i möglich 7014012 SV/S/A 7014014 E/E+	 i möglich 7031220 SV/S/A 7031222 E/E+		 i möglich 7004624 SV/S/A 7004626 E/E+
SV S A E E+	 i möglich 7005620 SV/S/A 7005622 E/E+		 i möglich 7031221 SV/S/A 7031223 E/E+		

Modellvarianten

SV = Gehäuse + Tür verzinkt, Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

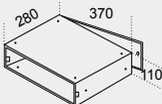
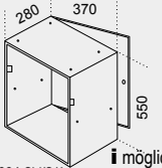
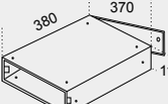
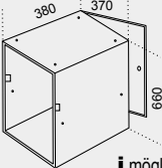
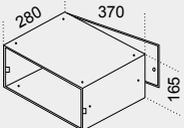
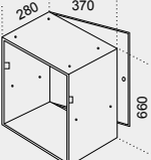
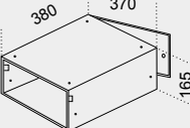
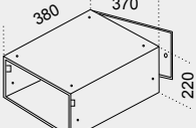
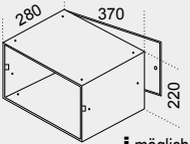
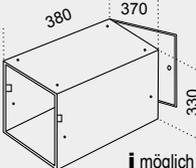
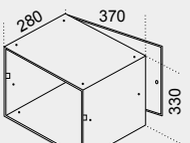
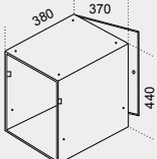
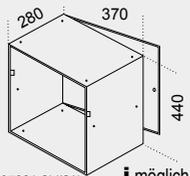
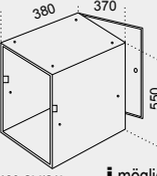
S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür + Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

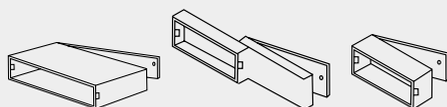
A = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe ALU eloxiert, Namensschild ANP

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

E+ = Gehäuse, Tür und Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

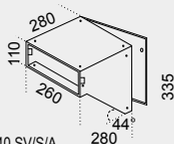
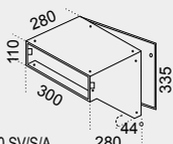
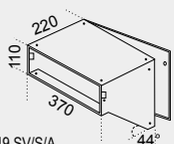
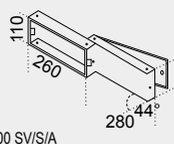
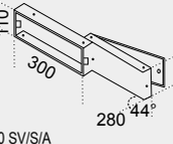
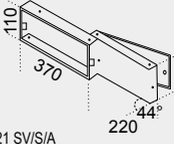
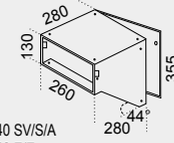
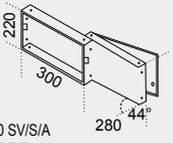
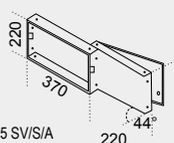
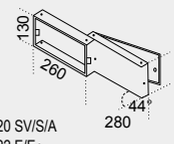
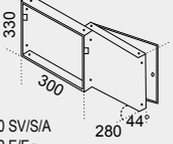
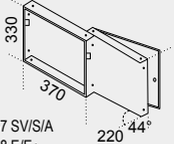
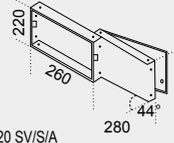
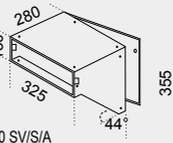
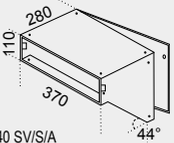
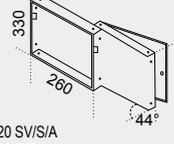
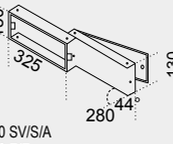
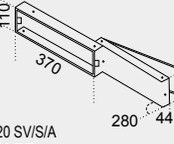
i = Kasten SV-S-A-E oder E+ jedoch innen isoliert (siehe Seite 47)

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 <p>7033220 SV/S/A 7033222 E/E+</p>	 <p>7037224 SV/S/A 7037226 E/E+</p> <p>i möglich</p>	 <p>7006420 SV/S/A 7006422 E/E+</p>	 <p>7022220 SV/S/A 7022222 E/E+</p> <p>i möglich</p>
SV S A E E+	 <p>7035220 SV/S/A 7035222 E/E+</p> <p>i möglich</p>	 <p>7037227 SV/S/A 7037228 E/E+</p> <p>i möglich</p>	 <p>7006520 SV/S/A 7006522 E/E+</p>	 <p>7006620 SV/S/A 7006622 E/E+</p> <p>i möglich</p>
SV S A E E+	 <p>7036220 SV/S/A 7036222 E/E+</p> <p>i möglich</p>		 <p>7004220 SV/S/A 7004222 E/E+</p> <p>i möglich</p>	
SV S A E E+	 <p>7037220 SV/S/A 7037222 E/E+</p> <p>i möglich</p>		 <p>7004320 SV/S/A 7004322 E/E+</p> <p>i möglich</p>	
SV S A E E+	 <p>7037221 SV/S/A 7037223 E/E+</p> <p>i möglich</p>		 <p>7004420 SV/S/A 7004422 E/E+</p> <p>i möglich</p>	



Übersicht der Kastentypen

Reihenfolge nach Typenreihenfolge und Kastengrößen. Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 <p>7027240 SV/S/A 7027242 E/E+</p>	 <p>7028340 SV/S/A 7028342 E/E+</p>	 <p>7015249 SV/S/A 7015250 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7027200 SV/S/A 7027202 E/E+</p>	 <p>7028420 SV/S/A 7028422 E/E+</p>	 <p>7009221 SV/S/A 7009223 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7008240 SV/S/A 7008242 E/E+</p>	 <p>7028520 SV/S/A 7028522 E/E+</p>	 <p>7026135 SV/S/A 7026136 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7008220 SV/S/A 7008222 E/E+</p>	 <p>7028620 SV/S/A 7028622 E/E+</p>	 <p>7026137 SV/S/A 7026138 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7027420 SV/S/A 7027422 E/E+</p>	 <p>7008040 SV/S/A 7008042 E/E+</p>	 <p>7009040 SV/S/A 7009042 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7027620 SV/S/A 7027622 E/E+</p>	 <p>7008020 SV/S/A 7008022 E/E+</p>	 <p>7009220 SV/S/A 7009222 E/E+</p>

Modellvarianten

SV = Gehäuse + Tür verzinkt, Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

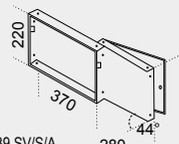
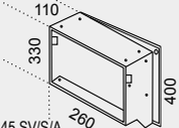
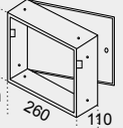
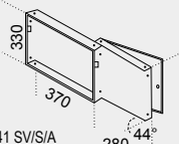
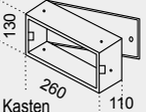
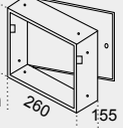
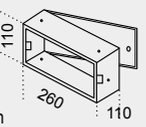
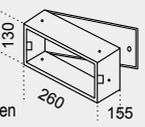
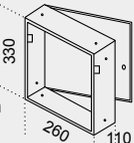
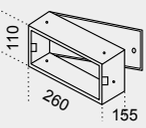
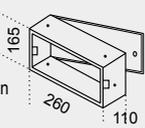
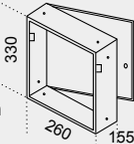
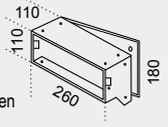
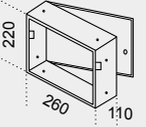
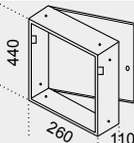
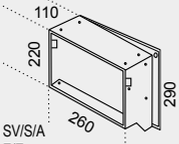
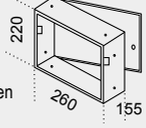
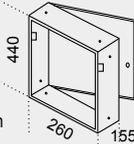
S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür + Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

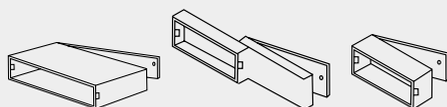
A = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe ALU eloxiert, Namensschild ANP

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

E+ = Gehäuse, Tür und Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

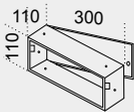
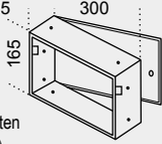
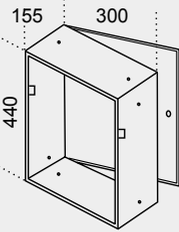
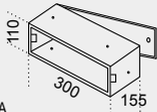
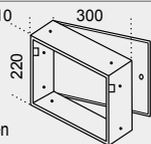
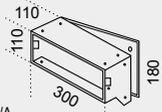
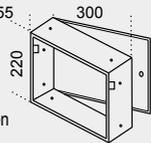
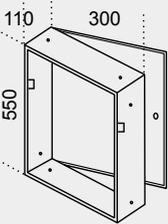
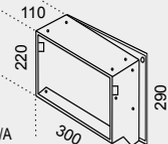
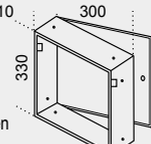
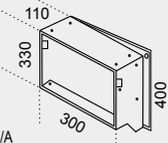
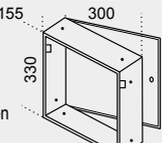
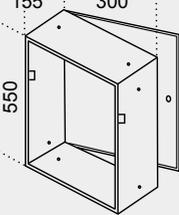
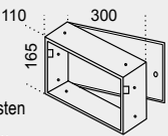
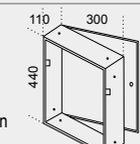
i = Kasten SV-S-A-E oder E+ jedoch innen isoliert (siehe Seite 47) *1 auch mit Sicherheitschrägeinwurf lieferbar

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 <p>7026139 SV/S/A 7026140 E/E+</p>	 <p>7026145 SV/S/A 7026146 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7025040 SV/S/A 7025042 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7026141 SV/S/A 7026142 E/E+</p>	 <p>kein DIN Kasten</p> <p>7010040 SV/S/A 7010042 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7025041 SV/S/A 7025043 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>kein DIN Kasten</p> <p>7026040 SV/S/A 7026042 E/E+</p>	 <p>kein DIN Kasten</p> <p>7026043 SV/S/A 7026044 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7014220 SV/S/A 7014222 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>kein DIN Kasten</p> <p>7026045 SV/S/A 7026046 E/E+</p>	 <p>kein DIN Kasten</p> <p>7026047 SV/S/A 7026048 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026049 SV/S/A 7026050 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>kein DIN Kasten</p> <p>7027241 SV/S/A 7027243 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026240 SV/S/A 7026242 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026053 SV/S/A 7026054 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7026143 SV/S/A 7026144 E/E+</p>	 <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026051 SV/S/A 7026052 E/E+</p>	<p>*1</p>  <p>i möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026055 SV/S/A 7026056 E/E+</p>



Übersicht der Kastentypen

Reihenfolge nach Typenreihenfolge und Kastengrößen. Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 <p>110 300</p> <p>7024040 SV/S/A 7024042 E/E+</p>	 <p>155 300</p> <p>165</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026057 SV/S/A 7026058 E/E+</p>	<p>*1</p>  <p>155 300</p> <p>440</p> <p>■ möglich</p> <p>7026063 SV/S/A 7026064 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>110</p> <p>300 155</p> <p>7024240 SV/S/A 7024242 E/E+</p>	 <p>110 300</p> <p>220</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7030040 SV/S/A 7030042 E/E+</p>	<p>■ möglich</p> <p>7026063 SV/S/A 7026064 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>110</p> <p>110 300 180</p> <p>7028341 SV/S/A 7028343 E/E+</p>	 <p>155 300</p> <p>220</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026059 SV/S/A 7026060 E/E+</p>	 <p>110 300</p> <p>550</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026065 SV/S/A 7026066 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>110</p> <p>220 300 290</p> <p>7028344 SV/S/A 7028345 E/E+</p>	 <p>110 300</p> <p>330</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7031020 SV/S/A 7031022 E/E+</p>	<p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026065 SV/S/A 7026066 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>110</p> <p>330 300 400</p> <p>7028346 SV/S/A 7028347 E/E+</p>	 <p>155 300</p> <p>330</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7026061 SV/S/A 7026062 E/E+</p>	<p>*1</p>  <p>155 300</p> <p>550</p> <p>■ möglich</p> <p>7026067 SV/S/A 7026068 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>110</p> <p>165 300</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7024140 SV/S/A 7024142 E/E+</p>	 <p>110 300</p> <p>440</p> <p>■ möglich kein DIN Kasten</p> <p>7032020 SV/S/A 7032022 E/E+</p>	<p>■ möglich</p> <p>7026067 SV/S/A 7026068 E/E+</p>

Modellvarianten

SV = Gehäuse + Tür verzinkt, Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

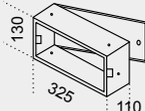
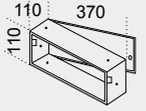
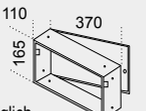
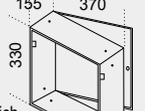
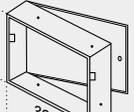
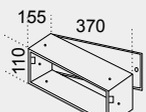
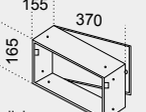
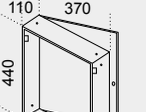
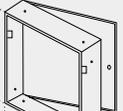
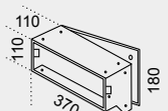
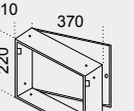
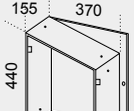
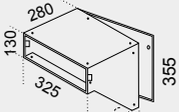
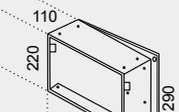
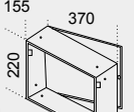
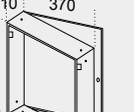
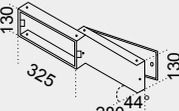
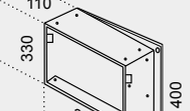
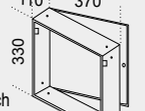
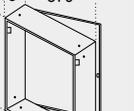
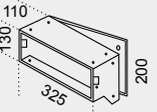
S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür + Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

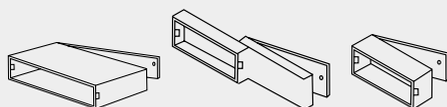
A = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe ALU eloxiert, Namensschild ANP

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

E+ = Gehäuse, Tür und Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

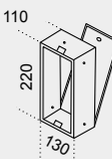
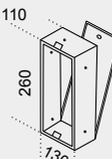
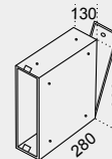
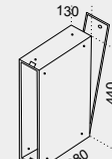
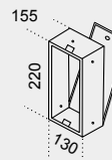
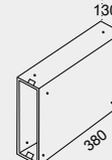
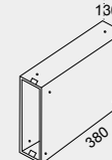
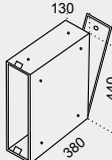
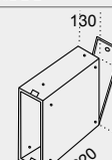
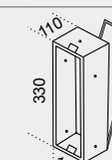
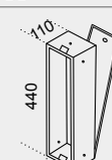
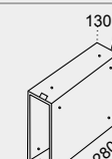
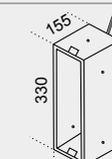
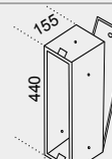
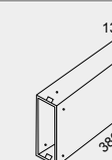
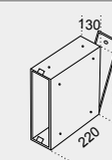
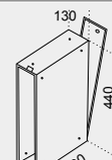
i = Kasten SV-S-A-E oder E+ jedoch innen isoliert (siehe Seite 47) *1 auch mit Sicherheitschrägeinwurf lieferbar

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 7001040 SV/S/A 7001042 E/E+	 7033040 SV/S/A 7033042 E/E+	 i möglich 7035040 SV/S/A 7035042 E/E+	 *1 i möglich 7037120 SV/S/A 7037122 E/E+
SV S A E E+	 i möglich kein DIN Kasten 7005340 SV/S/A 7005342 E/E+	 7033140 SV/S/A 7033142 E/E+	 i möglich 7035140 SV/S/A 7035142 E/E+	 i möglich 7038020 SV/S/A 7038022 E/E+
SV S A E E+	 i möglich kein DIN Kasten 7003040 SV/S/A 7003042 E/E+	 7009041 SV/S/A 7009043 E/E+	 i möglich 7036040 SV/S/A 7036042 E/E+	 *1 i möglich 7038120 SV/S/A 7038122 E/E+
SV S A E E+	 7008040 SV/S/A 7008042 E/E+	 7009044 SV/S/A 7009045 E/E+	 i möglich 7036140 SV/S/A 7036142 E/E+	 i möglich 7039020 SV/S/A 7039022 E/E+
SV S A E E+	 7008020 SV/S/A 7008022 E/E+	 7009046 SV/S/A 7009047 E/E+	 i möglich 7037020 SV/S/A 7037022 E/E+	 *1 i möglich 7039120 SV/S/A 7039122 E/E+
SV S A E E+	 7008021 SV/S/A 7008023 E/E+			



Übersicht der Kastentypen

Reihenfolge nach Typenreihenfolge und Kastengrößen. Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße	Typ / Maße
SV S A E E+	 <p>7026089 SV/S/A 7026090 E/E+</p>	 <p>7010034 SV/S/A 7010035 E/E+</p>	 <p>7001244 SV/S/A 7001245 E/E+</p>	 <p>7026103 SV/S/A 7026104 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7026091 SV/S/A 7026092 E/E+</p>	 <p>7005444 SV/S/A 7005445 E/E+</p>	 <p>7005044 SV/S/A 7005045 E/E+</p>	 <p>7026105 SV/S/A 7026106 E/E+</p>
SV S A E E+	 <p>7026093 SV/S/A 7026094 E/E+</p>	 <p>7001044 SV/S/A 7001045 E/E+</p>	 <p>7026097 SV/S/A 7026098 E/E+</p>	
SV S A E E+	 <p>7023230 SV/S/A 7023232 E/E+</p>	 <p>7001144 SV/S/A 7001145 E/E+</p>	 <p>7026099 SV/S/A 7026100 E/E+</p>	
SV S A E E+	 <p>7025030 SV/S/A 7025032 E/E+</p>	 <p>7026095 SV/S/A 7026096 E/E+</p>	 <p>7026101 SV/S/A 7026102 E/E+</p>	

TÜRSEITENTEILANLAGEN SONDERAUSFÜHRUNGEN



103/1

Türseitenteilanlage mit Plattenvorstand
zum Flächenangleich mit Türprofil



103/2



103/3



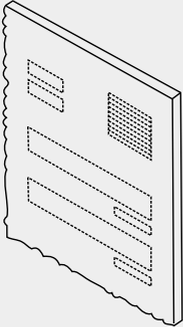
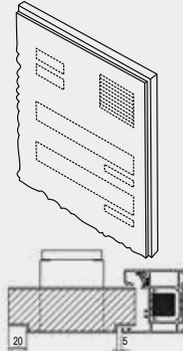
103/4



103/5

Türseitenteilanlage mit eingesetztem
Glas für Lichteintritt
mit Fremdmodulen

Durchgehende Frontplatten mit oder ohne thermischer Trennung
max. Größe 2910 mm x 1410 mm

 <p>Sie erhalten unsere thermisch getrennten Frontplatten in Ihrer gewünschten Stärke</p>	<p>Durchgehende Alu-Frontplatte 24 mm mit thermischer Trennung, Frontplatte und Rückfront aus korrosionsbeständigem Stahl pulverbeschichtet</p> <p>ab 24 mm, 2mm aufsteigend</p>
	<p>Durchgehende ALU Frontplatte mit thermischer Trennung Frontplatte und Rückfront aus ALU pulverbeschichtet</p> <p>ab 24 mm, weiß 2mm aufsteigend ab 24 mm, eloxal 2mm aufsteigend</p>
	<p>Durchgehende Edelstahl Frontplatte mit thermischer Trennung Frontplatte aus Edelstahl gebürstet, Rückfront ALU pulverbeschichtet</p> <p>ab 24 mm, 2mm aufsteigend</p>
	<p>Durchgehende Edelstahl Frontplatte mit thermischer Trennung Frontplatte und Rückfront aus Edelstahl gebürstet</p> <p>ab 24 mm, 2mm aufsteigend</p>
	<p>Durchgehende ALU Frontplatte mit thermischer Trennung Frontplatte und Rückfront aus ALU pulverbeschichtet mit 10 mm Vorstand 20 mm vom Rand Im eingebauten Zustand liegt die Briefkastenanlage flächenbündig mit der Rahmenkonstruktion der Tür auf einer Ebene. Es entsteht eine Schattenfuge von ca. 5 mm. Siehe Fotos Seite 103</p> <p>24 mm Einspanndicke 28 mm Einspanndicke 30 mm Einspanndicke 34 mm Einspanndicke 36 mm Einspanndicke 40 mm Einspanndicke 50 mm Einspanndicke weitere Stärken möglich</p>
	<p>Einseitig flügelüberdeckende Frontplatte mit thermischer Trennung Frontplatte und Rückfront aus ALU pulverbeschichtet</p> <p>40 mm 50 mm weitere Stärken möglich</p>
	<p>Beidseitig flügelüberdeckende Frontplatte mit thermischer Trennung Frontplatte und Rückfront aus Edelstahl gebürstet</p> <p>40 mm 50 mm weitere Stärken möglich</p>

TÜRSEITENTEILANLAGEN

Door panel systems



Zubehör

	Durchgehende ALU Frontplatte 2,5 mm ohne Wärmedämmung, ohne thermische Trennung nur als fertige Anlage lieferbar				
	Verstärkungsleiste zur Auffütterung der Frontplatte umlaufend B x T 30 x 20 mm 30 x 30 mm 30 x 40 mm 30 x 50 mm weitere Stärken möglich				
	Beschriftungskasten beleuchtbar, ohne Beleuchtung				
	Höhe 110 130	Aluminium pulverbeschichtet 7060040 7060043	lfm lfm	Edelstahl gebürstet 7061040 7061042	lfm lfm
	LED Leuchtmittel hinter Durchgravuren 12 V AC/DC				
	7060044		lfm		
	Beschriftungsblende für Frontplatten, nicht beleuchtbar				
	Höhe 110 130	Aluminium pulverbeschichtet 7060045 7060047	lfm lfm	Edelstahl gebürstet 7061045 7061047	lfm lfm
	LED Lichtleiste auf Frontplatte montiert, 40 mm x 40 mm x Kastenbreite Leuchtmittel 12 V AC/DC				
	Aluminium pulverbeschichtet 7060048		lfm	Edelstahl gebürstet 7061048	lfm
	Übergangsstreife / Glasleiste für Isolierglasanschluss, Gummidichtung wird mitgeliefert, Innen 24 mm, Außen 30 mm				
	ab 24 mm	Aluminium pulverbeschichtet 7060190	lfm	Edelstahl gebürstet 7061190	lfm
	LED Einbauleuchte für Panels Beleuchtete Hausnummer und Licht nach unten BxHxT 260x150x65 mm LED 12 V, AC/DC 7070551				Stk

TÜRSEITENTEILANLAGEN

Door panel systems



Briefeinwurfklappen fertig montiert in Fronten,
mit Namensschild in Front oder Klappe eingebaut

DWH = Durchwurfhöhe 30-35mm

*1 mit Soft Close nur 220 mm DWB

*2 mit Soft Close nur 260 mm DWB

*3 mit Soft Close nur 325 mm DWB

Typ	Bei den Kastenbreiten				
	260	300	325	370	390
ist die Durchwurfbreite der Briefeinwurfklappen = DWB					
Namensschild in der Klappe  KSA  Zeitungsklappe mit Folienschrift DWH 40 mm Außenmaß siehe Seite 113	230	250	250	340	340
	7070201	7070202	7070202	7070204	7070204
Aufgesetzte Klappe  KSA  Zeitungsklappe mit Folienschrift DWH 40 mm Außenmaß siehe Seite 113	230	250	250	340	340
	7070216	7070207	7070207	7070209	7070209
Namensschild unter der Klappe  KSF optional Soft Close  Zeitungsklappe mit Folienschrift, opt. Soft Close DWH 40 mm	230 *1	266 *2	266	340 *3	340
	7070221	7070222	7070223	7070224	7070225
	mit Soft close 7070231	mit Soft close 7070232	mit Soft close 7070233	mit Soft close 7070234	mit Soft close 7070235
Eingebaute Klappe  KSF optional Soft Close  Zeitungsklappe mit Folienschrift, opt. Soft Close DWH 40 mm	230*1	266	266	340	340
	7070226	7070227	7070228	7070229	7070230
Namensschild unter der Klappe  KSL  Zeitungsklappe mit Folienschrift DWH 40 mm	230	258	258	332	332
	7070241	7070242	7070243	7070244	7070245
	230	258	258	332	332
Eingebaute Klappe  KSL  Zeitungsklappe mit Folienschrift DWH 40 mm	7070246	7070247	7070248	7070249	7070250
	Eingebaute Klappe  Serie FUTUR mit Soft Close flächenbündig eingebaut  Serie FUTUR Zeitungsklappe mit Folienschrift DWH 50 mm	Briefeinwurf- klappe	230	266	325
7070262		7070263	7070264		
Zeitung- einwurf- klappe		230	266	325	
7070267		7070268	7070269		
Klappen- ausschnitt	B 258 mm	294 mm	353 mm		
Platzbedarf	B 288 mm	324 mm	368 mm		
KFU-FUTUR Klappen nur einsetzbar ab Kastenhöhe 165 mm und ab 26 mm Frontplattenstärke, Namensschild AVS Small oder Big in Klappe					

TÜRSEITENTEILANLAGEN

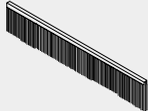
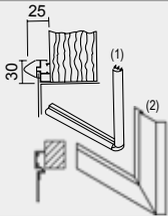
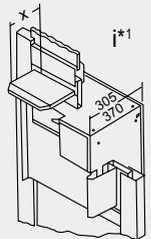
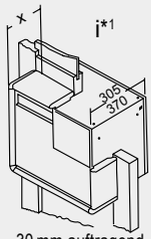
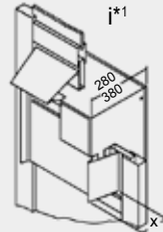
Door panel systems



Zubehör

Verkleidung bei Teileinbau i = Innenisolierung

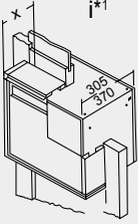
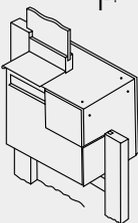
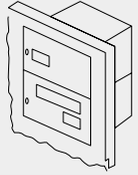
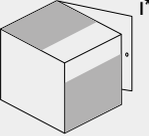
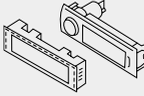
*1 Teileingebaute Türseitenteilanlagen haben keine thermisch getrennte isolierte Frontplatte! Eine Innenisolierung wird dringend empfohlen.

	Bürste gegen Zugluft (nur eingebaut lieferbar)					
	Kastenbreite	260	300	325	370	390
	Höhe 40 mm	7070281	7070282	7070283	7070284	7070285
	Höhe 60 mm	7070291	7070292	7070293	7070294	7070295
	Aluminium Profil Abschlussrahmen, pulverbeschichtet kann zur Überdeckung der Fuge genommen werden, wenn der Türseitenteilbriefkasten bauseits in eine Holzfüllung eingesetzt werden soll. Innenisolierung ist möglich, 30mm breit					
	(1) lfm	7300001				
	(2) lfm	7300011				
Teileingebaute Türseitenteilanlagen						
 <p>36 mm aufragend</p>	Trapez-Verkleidung als Verkleidung des äußeren Überstandes einer Türseitenteilbriefkastenanlage, andere Verkleidungen z.B. Spire Line möglich					
	Äußerer Überstand	RAL pulverbeschichtet		Edelstahl gebürstet		
	175 mm	7300301	lfm	7300311	lfm	
220 mm	7300302	lfm	7300312	lfm		
 <p>30 mm aufragend</p>	Aluminium Profil-Verkleidung als Verkleidung des äußeren Überstandes einer Türseitenteilbriefkastenanlage					
	Äußerer Überstand	RAL pulverbeschichtet				
	89 mm	7300321	lfm			
152 mm	7300322	lfm				
215 mm	7300323	lfm				
	Aluminium Verkleidung Spire Line					
	Äußerer Überstand	RAL pulverbeschichtet		Edelstahl gebürstet		
	100 mm	7300391	lfm	7300393	lfm	
40 mm	7300392	lfm	7300394	lfm		

Zubehör

Verkleidung bei Teileinbau i = Innenisolierung

*1 Teileingebaute Türseitenteilanlagen haben keine thermischgetrennte isolierte Frontplatte! Eine Innenisolierung wird dringend empfohlen.

 <p>34 mm aufragend</p>	Verkleidung Modern Line als Verkleidung des äußeren Überstandes einer Türseitenteilbriefkastenanlage				
	Äußerer Überstand	RAL pulverbeschichtet	Edelstahl gebürstet		
	100 mm	7300331	lfm	150 mm	7300332
	200 mm	7300333	qm	150 mm	7300342
				200 mm	7300343
 <p>3 mm aufragend</p>	Enganliegende Verkleidung als Verkleidung des äußeren Überstandes einer Türseitenteilbriefkastenanlage				
	Äußerer Überstand	RAL pulverbeschichtet	Edelstahl gebürstet		
	100 mm	7300351	lfm	150 mm	7300352
	200 mm	7300353	qm	150 mm	7300362
	200 mm	7300353	qm	200 mm	7300363
	Türseitenteilanlage Einwurf und Entnahme frontseitig Achtung: - keine thermische Trennung - keine windgeschützte Anlage - keine Wärmeisolierung der Kästen Wir empfehlen auf der Innenseite - luftdichte Verkleidung: 7015251 - luftdichte und isolierte Verkleidung 30 mm: 7015252				
	Enganliegende Verkleidung zur Verkleidung des inneren Kastenblocks bei rückseitiger Entnahme 3-seitig berechnen				
	RAL pulverbeschichtet		Edelstahl gebürstet		
	7300006	qm	7300106		qm
	Sprechklingelfach, Bestückungsvarianten Module, Taster und Sprechgitter siehe Seite 314				

Axialbox

	<p>Türfüllungsbriefkasten Axialbox</p> <p>Axialbox-Einbaubriefkasten für Skyline IV frontseitige Entnahme mit Axial- Sicherheitskippeinwurfsystem DW: 247 mm x 30 mm Thermisch getrennt, innen isoliert</p>		S 7041280 S
	<p>Hinweisschild mit Edelstahl- Abstandshaltern montiert für Folienschriften siehe Seite 229 + 332</p>		E+ 7041281
	<ul style="list-style-type: none"> - Sichtfeld in thermisch getrennter Frontplatte - Rückseitig Installationskasten erforderlich - Sichtfeld Acrylglas (Glas auf Anfrage) - Größe umlaufend 30 mm kleiner als Installationskasten-Maß 		7041620
	<p>Glasscheibe in Sandwich Platte eingesetzt Glasart und Stärke in Form und Ausführung nach Vorgabe siehe Seite 103</p>		7041621
			7041622

TÜRSEITENTEILEINZELARTIKEL

Side-door-panel single parts



Zur eigenen Gestaltung Ihrer Türseitenteil-Briefkastenanlage halten wir für Sie 2 spezielle Systeme bereit.

For your own design of your side-door-panel letterbox we have two specially developed programs of specified parts.

SYSTEM ELEGANZ

Tastereinheit für in den Kämpfer. Sie benötigen rückseitig keine Öffnung im Kämpfer.



110/1



Soft Close Klappe mit Schacht und Bürste

110/2

TÜRSEITENTEILEINZELARTIKEL

Side-door-panel single parts

Einwurflappen und Sprechklingelfachelemente

Posting lid and bell button and loudspeaker elements

System Eleganz	Typ	Breite	Schacht- tiefe	Bestell-Nummer ohne Namensschild	Bestell-Nummer mit Namensschild
<p>Klappe mit Soft Close Schließung Schacht und Bürste gegen Zugluft Höhe 98 mm</p>  <p>EKE-0 306 mm breit EKE-1 342 mm breit EKE-2 416 mm breit</p>	EKE-0	306	39 - 43	K7072001 RAL	K7071001 RALN
	EKE-0	306	39 - 43	K7072002 E	K7071002 EN
	EKE-1	342	39 - 43	K7072003 RAL	K7071003 RALN
	EKE-1	342	39 - 43	K7072004 E	K7071004 EN
	EKE-2	416	39 - 43	K7072005 RAL	K7071005 RALN
	EKE-2	416	39 - 43	K7072006 E	K7071006 EN
	EKE0-2	306	49 - 63	K7072011 RAL	K7071011 RALN
	EKE0-2	306	49 - 63	K7072012 E	K7071012 EN
	EKE1-2	342	49 - 63	K7072013 RAL	K7071013 RALN
	EKE1-2	342	49 - 63	K7072014 E	K7071014 EN
	EKE2-2	416	49 - 63	K7072015 RAL	K7071015 RALN
	EKE2-2	416	49 - 63	K7072016 E	K7071016 EN
	EKE0-3	306	69 - 103	K7072021 RAL	K7071021 RALN
	EKE0-3	306	69 - 103	K7072022 E	K7071022 EN
	EKE1-3	342	69 - 103	K7072023 RAL	K7071023 RALN
	EKE1-3	342	69 - 103	K7072024 E	K7071024 EN
	EKE2-3	416	69 - 103	K7072025 RAL	K7071025 RALN
	EKE2-3	416	69 - 103	K7072026 E	K7071026 EN

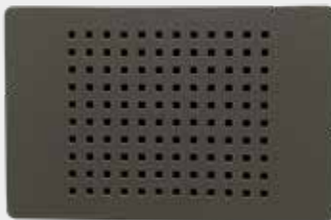
Innenklappe passend für System Eleganz + KSA	Typ	B x H	Durchwurf B x H	Bestell-Nummer
<p>Innenklappe IK0 / IK1 / IK2 für Türinnenseite verzinkt und pulverbeschichtet</p> 	IK0	280 x 96 mm	bis 230 mm	K7072041
	IK0 RAL	280 x 96 mm	bis 230 mm	K7072051 RAL
	IK0 E	280 x 96 mm	bis 230 mm	K7072042 E
	IK1	316 x 96 mm	bis 266 mm	K7072045
	IK1 RAL	316 x 96 mm	bis 266 mm	K7072055 RAL
	IK1 E	316 x 96 mm	bis 266 mm	K7072046 E
	IK2	390 x 96 mm	bis 340 mm	K7072043
	IK02RAL	390 x 96 mm	bis 340 mm	K7072053 RAL
	IK2 E	390 x 96 mm	bis 340 mm	K7072044 E

TÜRSEITENTEILEINZELARTIKEL

Side-door-panel single parts

Einwurfklappen und Sprechklingelfachelemente

Posting lid and bell button and loudspeaker elements



Taster- und Sprechlochungs-
module für
schraubenlosen
Einbau 2 mm
auftragend

Klingelmodul zum Klipsen	Artikelbezeichnung	B x H	Bestell-Nummer
<p>Taster- und Sprechlochungs- module für schraubenlosen Einbau 2 mm auftragend</p>	1 Klingeltaster	146 x 45 mm	K7071551
	1 Klingeltaster		K7072551 RAL
	1 Klingeltaster		K7071552 E
	2 Klingeltaster	146 x 70 mm	K7071553
	2 Klingeltaster		K7072553 RAL
	2 Klingeltaster		K7071554 E
	3 Klingeltaster	146 x 95 mm	K7071555
	3 Klingeltaster		K7072555 RAL
	3 Klingeltaster		K7071556 E
	1 Lichttaster	146 x 45 mm	K7071561 L
	1 Lichttaster		K7072561 LRAL
	1 Lichttaster		K7071562 LE
	1 Licht- und 1 Klingeltaster	146 x 70 mm	K7071563 L
	1 Licht- und 1 Klingeltaster		K7072563 LRAL
	1 Licht- und 1 Klingeltaster		K7071564 LE
	1 Licht- und 2 Klingeltaster	146 x 95 mm	K7071565 L
	1 Licht- und 2 Klingeltaster		K7072565 LRAL
	1 Licht- und 2 Klingeltaster		K7071566 LE
	Sprechgitter gelocht	146 x 95 mm	K7072031
			K7071031 RAL
K7072032 E			
1 Klingeltaster	95 x 95 mm	K7071557	
1 Klingeltaster		K7072557 RAL	
1 Klingeltaster		K7071558 E	

Modellvarianten:

SV = Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet

S = Gehäuse verzinkt und pulverbeschichtet, Klappe ALU pulverbeschichtet

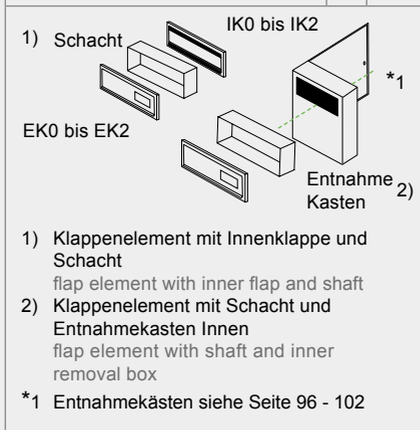
A = ALU pulverbeschichtet DW = Durchwurfbreite

E = Edelstahl geschliffen SM = SchachtmäÙe



System KSA	Breite	DW	SM BxH	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer mit Namensschild	Typ
Klappe Standard aufgesetzt auf Front 10mm aufragend, Höhe 84 mm 	S 260	230	235 x 63	7070201	7070201 N	EK0
	E 260	230	235 x 63	7070211	7070211 N	EK0
	S 280	250	255 x 63	7070202	7070202 N	EK1
	E 280	250	255 x 63	7070212	7070212 N	EK1
	S 370	340	345 x 63	7070204	7070204 N	EK2
	E 370	340	345 x 63	7070214	7070214 N	EK2
	S	Schacht für Klappe KSA: Klappenbreite und gewünschte Tiefe angeben			Bestell-Nummer 7070219	

Sprechklingel-Element aufgesetzt mit Sprechlochung und ANP Tastern 10mm aufragend, Höhe 84 mm 	Breite	Lochung	Tasteranzahl	Bestell-Nummer	Typ
	S 260	1	2	7070301	SP0
	E 260	1	2	7070302	SP0
	S 280	1	2	7070311	SP1
	E 280	1	2	7070312	SP1
	S 370	1	4	7070321	SP2
	E 370	1	4	7070322	SP2
	S 260		6	7070305	SP0
	E 260		6	7070306	SP0
	S 280		6	7070325	SP1
	E 280		6	7070326	SP1
	S 370		8	7070327	SP2
	E 370		8	7070328	SP2





FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design



ptstrasse 2



FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design



Edelstahl Modern Line Verkleidung mit Edelstahl Modern Line Ständer



VERKLEIDUNGSART MODERN LINE



117/1

Edelstahl Modern Line
Verkleidung mit Edelstahl
Rundrohrständer

117/2

ALU Modern Line
Verkleidung mit
ALU Ständer

117

FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design



118/1 Edelstahl Modern
Line Verkleidung
mit Edelstahlständer



Edelstahl
Modern Line
Verkleidung

118/2

118



ALU Modern Line Verkleidung
mit geschlossenem Fuß und
Futur Klappe

118/3



ALU Modern Line Verkleidung
freistehend mit Sonderfüßen
für Doppelfunktion

**VERKLEIDUNGSART
MODERN LINE**



FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design



120/1

ALU
Trapezverkleidung
mit ALU Trapezrohr-
ständer

VERKLEIDUNGSART
TRAPEZVERKLEIDUNG



121/1

121/2 ALU Trapezverkleidung
mit ALU Trapezrohrständer
AVS-BIG Namenschild
Durchgravur



FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design



122/1



122

VERKLEIDUNGSART
SPIRE LINE



123/1

FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design





VERKLEIDUNGSART ALU PROFILVERKLEIDUNG

125/1



125/2



FREISTEHENDE MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Freestanding, vertical design



enganliegende ALU
Verkleidung mit ALU
Rechteckrohrständer

VERKLEIDUNGSART ENGANLIEGENDE VERKLEIDUNG



127/1

enganliegende
ALU Verkleidung
mit Edelstahl
Rundrohrständer

127/2

enganliegende ALU
Verkleidung mit ALU
Rechteckrohrständer
mit oberer
Quertraverse



127/3

enganliegende ALU
Verkleidung mit ALU
Rechteckrohrständer



VERKLEIDUNGSART
MODERN LINE



128/1 Sonderverkleidung 1cm Flachmaterial, Kästen Edelstahl

AUFPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Surface-mounted, vertical design



Eingänge gestalten
Form entrances

129/1

Edelstahl Modern Line
Verkleidung
Infos zur Edelstahl
Pflege Seite 340



129/2

Modern Line
Verkleidung
AVS-BIG Namensschilder



AUFPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Surface-mounted, vertical design

VERKLEIDUNGSART MODERN LINE

ALU Modern Line Verkleidung
RAL 9007 mit AVS
Namensschildern



130/1



130/2

ALU Modern Line Verkleidung
RAL, Schrägdach, Namensschilder
in Visitenkartengröße
Infos zur Pflege Seite 340

VERKLEIDUNGSART TRAPEZVERKLEIDUNG

131/1

Edelstahl
Trapezverkleidung mit
Edelstahl Zeitungrohr
gebürstet



131/2

Edelstahl Trapezverkleidung gebürstet



131/3

Edelstahl Trapezverkleidung gebürstet



AUFPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Surface-mounted, vertical design

132/1

ALU Profilverkleidung
AVS-BIG Namensschilder



Denkmalgerecht
Fulfilling the requirements
of protection of historical
buildings and monuments

132/2

ALU Profilverkleidung

132





VERKLEIDUNGSART PROFILVERKLEIDUNG

133/1

ALU Profilverkleidung
mit Informationskasten

133/2

ALU Profilverkleidung
mit Folienschrift auf
Beschriftungsblende



AUFPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Surface-mounted, vertical design

VERKLEIDUNGSART ENGANLIEGENDE VERKLEIDUNG



enganliegende Verkleidung
mit Rückwand und Glas-
befestigungsrahmen ALU





AUFPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Surface-mounted, vertical design



VERKLEIDUNGSART ENGANLIEGENDE VERKLEIDUNG



enganliegende Verkleidung, Ausführung mit Futur Einwurfsklappe

137/1



ALU Putzabdeckrahmen Modern Line



138/1



138/2

Edelstahl Putzabdeckrahmen
gebürstet

UNTERPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Flush-mounted, vertical design





ALU Putzabdeckrahmen-Profil

140/1



ALU Putzabdeckrahmen, Namensschildsystem AVS-BIG

140/2

UNTERPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Flush-mounted, vertical design





142/1

UNTERPUTZ MONTAGE, SENKRECHTE KÄSTEN

Flush-mounted, vertical design



142/3



142/2

ALU/Edelstahl
Putzabdeckrahmen
auf Gehung geschnitten



143/1

ALU Putzabdeckrahmen-Profil



143/2

Edelstahl Putzabdeckrahmen gebürstet

MODELLGRUPPE: SENKRECHT Kastentypen

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Für rückseitige Entnahme finden Sie die Kästen auf den Seiten 218-221 und die FüÙe und Gestelle auf den Seiten 132-133

Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaster, Sprechgitter und sonstige Module										
kein DIN Kasten		Installationskasten		Sichtfläche BxH 205x276		kein DIN Kasten		Installationskasten		
	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155
SV	7014000	7014100	7026230	7026330	7014050	7014150	7004004	7032104	7002230	7030130
S	7014000	7014100	7026230	7026330	7014050	7014150	7004004	7032104	7002230	7030130
A	7014000	7014100	7026230	7026330	7014050	7014150	7004004	7032104	7002230	7030130
E	7014002	7014102	7036232	7026332	7014052	7014152	7004006	7032106	7002232	7030132
E+	7014002	7014102	7036232	7026332	7014052	7014152	7004006	7032106	7002232	7030132
kein DIN Kasten		Installationskasten		Sichtfläche BxH 205x234		Installationskasten		Installationskasten		
	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155
SV	7014004	7014104	7014030	7014130	7014060	7014160	7034030	7024230	7004030	7031130
S	7014004	7014104	7014030	7014130	7014060	7014160	7034030	7024230	7004030	7031130
A	7014004	7014104	7014030	7014130	7014060	7014160	7034030	7024230	7004030	7031130
E	7014006	7014106	7014032	7014132	7014062	7014162	7034032	7024232	7004032	7031132
E+	7014006	7014106	7014032	7014132	7014062	7014162	7034032	7024232	7004032	7031132
Installationskasten		Installationskasten		kein DIN Kasten		Installationskasten				
	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155		
SV	7026030	7026130	7001034	7001134	7014400	7014401	7002030	7002080		
S	7026030	7026130	7001034	7001134	7014400	7014401	7002030	7002080		
A	7026030	7026130	7001034	7001134	7014400	7014401	7002030	7002080		
E	7026032	7026132	7001035	7001135	7014402	7014403	7002030	7002081		
E+	7026032	7026132	7001035	7001135	7014402	7014403	7002030	7002081		
Installationskasten						kein DIN Kasten		Installationskasten		
	Tiefe 110	Tiefe 155	Futur Briefkasten							
SV	7010030	7002082	Objekt Kasten				mit Soft Close Klappe			
S	7010030	7002082	B x H x T, Verkleidung + 5 mm				B x H x T, Verkleidung + 5 mm		B x H x T, Verkl. + 5 mm umfld.	
A	7010030	7002082	385 x 425 x 155				370 x 440 x 155		430 x 495 x 155	
E	7010032	7002083	S	7018801					7018805	
E+	7010032	7002083	E	7018802					7018806	

MODELLGRUPPE: SENKRECHT Kastentypen

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Für rückseitige Entnahme finden Sie die Kästen auf den Seiten 218-221 und die FüÙe und Gestelle auf den Seiten 132-133

Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaster, Sprechgitter und sonstige Module										
	Tiefe 110	Tiefe 155								
SV	7004050	7004150	7017135	7032130	7017137	7032160	7002034	7002134	7037004	7004104
S	7004050	7004150	7017135	7032130	7017137	7032160	7002034	7002134	7037004	7004104
A	7004050	7004150	7017135	7032130	7017137	7032160	7002034	7002134	7037004	7004104
E	7004052	7004152	7017136	7032132	7017138	7032162	7002035	7002135	7037006	7004106
E+	7004052	7004152	7017136	7032132	7017138	7032162	7002035	7002135	7037006	7004106
	Tiefe 110	Tiefe 155								
SV	7004060	7004160	7017133	7017130	7003004	7003104	7003050	7003150		7004190
S	7004060	7004160	7017133	7017130	7003004	7003104	7003050	7003150		7004190
A	7004060	7004160	7017133	7017130	7003004	7003104	7003050	7003150		7004190
E	7004062	7004162	7017134	7017132	7003006	7003106	7003052	7003152		7004192
E+	7004062	7004162	7017134	7017132	7003006	7003106	7003052	7003152		7004192
	Tiefe 110	Tiefe 155								
SV	7017139	7017140			7003030	7003130	7003060	7003160	7027030	7002130
S	7017139	7017140			7003030	7003130	7003060	7003160	7027030	7002130
A	7017139	7017140			7003030	7003130	7003060	7003160	7027030	7002130
E	7017141	7017142			7003032	7003132	7003062	7003162	7027032	7002132
E+	7017141	7017142			7003032	7003132	7003062	7003162	7027032	7002132
	Tiefe 110	Tiefe 155								
SV		7032190	7017143	7032150	7001030	7001130	7037000	7037100	7017145	7002430
S		7032190	7017143	7032150	7001030	7001130	7037000	7037100	7017145	7002430
A		7032190	7017143	7032150	7001030	7001130	7037000	7037100	7017145	7002430
E		7032192	7017144	7032152	7001032	7001132	7037002	7037102	7017146	7002432
E+		7032192	7017144	7032152	7001032	7001132	7037002	7037102	7017146	7002432

Modellvarianten:

SV = Gehäuse + Tür verzinkt, Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür + Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

A = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe ALU eloxiert, Namensschild ANP

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

E+ = Gehäuse, Tür und Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

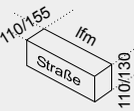
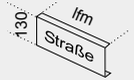
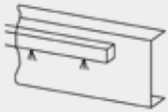
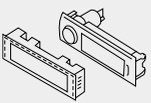
Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaster, Sprechgitter und sonstige Module									
Installationskasten		Sichtfläche BxH 255x280		Installationskasten		Installationskasten			
	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	
SV	7037030	7004130	7034060	7034160	7017149	7017230	7017157	7022004	
S	7037030	7004130	7034060	7034160	7017149	7017230	7017157	7022004	
A	7037030	7004130	7034060	7034160	7017149	7017230	7017157	7022004	
E	7037032	7004132	7034062	7034162	7017150	7017232	7017158	7022006	
E+	7037032	7004132	7034062	7034162	7017150	7017232	7017158	7022006	
Installationskasten		Sichtfläche BxH 290x380		Installationskasten		Installationskasten			
	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	
SV	7001034	7001134	7017147	7017204	7017153	7017250	7017151	7022030	
S	7001034	7001134	7017147	7017204	7017153	7017250	7017151	7022030	
A	7001034	7001134	7017147	7017204	7017153	7017250	7017151	7022030	
E	7001035	7001135	7017148	7017206	7017154	7017252	7017152	7022032	
E+	7001035	7001135	7017148	7017206	7017154	7017252	7017152	7022032	
Sichtfläche BxH 255x330		Sicherheitschrägeinwurf		Sichtfläche BxH 290x330		Installationskasten			
	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	Tiefe 110	Tiefe 155	
SV	7034050	7034150		7017290	7017155	7017260	7040030	7017159	
S	7034050	7034150		7017290	7017155	7017260	7040030	7017159	
A	7034050	7034150		7017290	7017155	7017260	7040030	7017159	
E	7034052	7034152		7017292	7017156	7017262	7040032	7017160	
E+	7034052	7034152		7017292	7017156	7017262	7040032	7017160	

MODELLGRUPPE: SENKRECHT Kastentypen

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Für rückseitige Entnahme finden Sie die Kästen auf den Seiten 232-235 und die FüÙe und Gestelle auf den Seiten 132-133

Zubehöer	
	Beschriftungskasten beleuchtbar, ohne Beleuchtung
	A 7060041 E 7061041
	LED Leuchtmittel hinter Durchgravuren 12 V AC/DC 7060042
	Beschriftungsblende für Frontplatten, nicht beleuchtbar
	A 7060046 E 7061046
	LED Lichtleiste auf Beschriftungsblende montiert, 40 mm x 40 mm x Kastenbreite LED Band 12 V AC/DC mit Trafo
	A 7060049 E 7061049
<i>ABC</i>	Gravuren siehe Seite 332
  	Sprechklingelfach, Bestückungsvarianten, Module, Taster und Sprechgitter siehe ab Seite 314
	Silvesterriegel zum Versperren der Einwurfsklappe Seite 320



147/1



147/2

147/3

MODELLGRUPPE: SENKRECHT

Vertical design

Putzabdeckrahmen für Unterputz / Verkleidungen für Aufputz Anlagen

*1 Kastenblock *2 Kastenblock mit Verkleidung

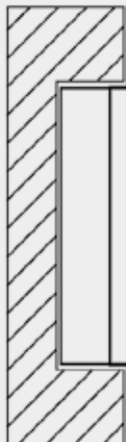
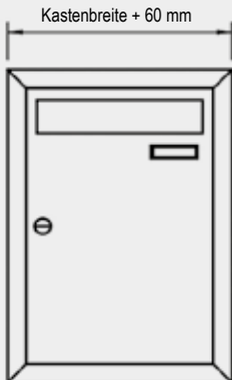
*3 Alle Maßangaben beziehen sich auf eine Kastentiefe von 110 mm.

Bei tieferen Kästen ändern sich die Maße entsprechend der geänderten Kastentiefe.



Bei Verwendung von Putzabdeckrahmen muss die Mauernische 15 mm umlaufend größer sein als das UP-Kastenblockmaß						Enganliegende Verkleidung 2 mm mit Regenüberstand für freistehende und Aufputz-anlagen	
Rahmenprofil als Putzabdeckrahmen		Modern Line Rahmenprofil als Putzabdeckrahmen		Rahmenprofil als Putzabdeckrahmen, auf Gehrung geschnitten			
		mit Regenabweiser		mit Regenabweiser			mit Regenabweiser
A	7300401	7300402	7300411	7300412	7300421	7300431	7300006
E					7300422	7300432	7300106

Anputzrahmen oder Schattenfugenrahmen	
A	7300410



UP Anlage mit übergroßer Sonderabdeckung mit Durchgravur und LED Beldeuchtung



- A = Verkleidung aus pulverbeschichtetem Aluminium
 E = Verkleidung aus Edelstahl gebürstet



Empfohlene Anlagengröße siehe Planungshinweise aus Seite 335

Profilverkleidung 30 mm aufragend für Aufputz- anlagen		Spire Line Verkleidung für Aufputzanlagen, seitl. Dach- überstand je 20 mm, 50 mm aufragend		Trapezverkleidung für Aufputzanlagen		Verkleidung Modern Line für Aufputzanlagen, Dachtiefe mit LED: 175 mm		
		mit Regen- abweiser		mit Regen- abweiser		mit Regen- abweiser	mit LED	
A	7300015	7300156	7300016		7300004	7300227	7300020	7300022
E			7300116		7300105	7300228	7300101	7300111

Alte Bahnhofstraße 16



MODELLGRUPPE: SENKRECHT

Vertical design



Verkleidungen für Freistehende Anlagen, Ständersysteme

*1 Kastenblock *2 Kastenblock mit Verkleidung *3 Alle Maßangaben beziehen sich auf eine Kastentiefe von 110 mm. Bei tieferen Kästen ändern sich die Maße entsprechend der geänderten Kastentiefe.

	Enganliegende Verkleidung 2 mm mit Regenüberstand für freistehende Anlagen	Profilverkleidung 30 mm aufragend für freistehende Anlagen	Spire Line Verkleidung für freistehende Anlagen, seitlicher Dachüberstand	Trapezverkleidung 36 mm für freistehende Anlagen
A	7300006	7300015	7300019	7300004
E	7300106		7300116	7300105
	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm mit unterer Quertraverse	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm mit oberer Quertraverse	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm mit oberer + unterer Quertraverse
A	7200001	7200002	7200004	7200003
E	7200101	7200102	7200107	7200108
	Profilverkleidungs-Füße pulverbeschichtet 30 mm	Trapezverkleidungs-Ständer pulverbeschichtet 36 mm	Verkleidungs-Ständer Modern Line 34 mm	Freistehende Spire Line Verkleidung
A	7200020	7200038	7200029	7300017
E		7200138	7200129	7300117

A = Verkleidung aus pulverbeschichtetem Aluminium

E = Verkleidung aus Edelstahl gebürstet

Empfohlene Anlagengröße siehe Planungshinweise aus Seite 335

*1 Kastenblock *2 Kastenblock mit Verkleidung *3 Alle Maßangaben beziehen sich auf eine Kastentiefe von 110 mm. Bei tieferen Kästen ändern sich die Maße entsprechend der geänderten Kastentiefe.



	Verkleidung Modern Line für freistehende und Aufputzanlagen	Verkleidung Modern Line für mit LED Lichtleiste im Dachvorstand für freistehende Anlagen		
A	7300020	7300025		
E	7300101	7300102		
	A 7200113 E 7200114	A 7200113 E 7200114	A 7200113 E 7200114	A 7200113 E 7200114
	Rundrohrständer 60 mm Ø	Rundrohrständer 60 mm Ø mit unterer Quertraverse	Rundrohrständer 60 mm Ø mit oberer Quertraverse	Rundrohrständer 60 mm Ø mit oberer und unterer Quertraverse
A	7200007	7200008	7200005	7200006
E	7200105	7200104	7200103	7200106
				Kabelleerrohr mit Zugdraht im linken Fuß (nur bei rechts befindlichen Installationskästen im rechten Fuß) 7060140
	A 7200115 E 7200116	A 7200117 E 7200118	Regenabweiser bei allen Verkleidungen und Rahmen möglich	
	Mittelfuß 178 x 178 mm	Trapezrohrsäule pulverbeschichtet mit Aluminium-Abdeckung		
A	7200016	7300491 115 x 115 mm	Maße für Fußplatten von Seite 150	Lochabstand
E	7200109	7300492 115 x 115 mm		



FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



Freistehende Montage mit LED Beleuchtung
im Dachüberstand, mit digitalen Namensschildern

153/1



Kapitelbuschweg 4



FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



155/1

mit AVS BIG Namensschildern
und Klingeltastern

VERKLEIDUNGART
MODERN LINE

Wo die Tiefe der Kästen keine Rolle spielt, können Sie mit waagerechten Briefkastensystemen kompakte Anlagen planen.

If the depth does not mind:
horizontal systems are compact.



155/2

mit digitalen Namensschildern
und RFID Chip Öffnung



156/1

ALU Modern Line
Verkleidung mit ALU
Rechteckrohrständer



VERKLEIDUNGSART MODERN LINE

ALU Modern Line Verkleidung
mit vollflächigen Ständern

156/2



FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHTE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



157/1

Modern Line ALU
Verkleidung mit ALU
Rechteckrohrgestell und
digitaler Türstation auf's Handy



Modern Line Verkleidung
mit vollflächigen Ständern
komplett geschlossen

157/2

FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHTE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



158/1

ALU Trapez-
verkleidung mit
ALU Rechteck-
rohrständer

158/2

Edelstahl Trapez-
verkleidung mit
Edelstahl Rechteck-
rohrständer
Edelstahlpflege siehe
Seite 340

158



VERKLEIDUNGSART TRAPEZVERKLEIDUNG



159/1

ALU Trapez-
verkleidung mit
ALU Rechteck-
rohrständer und
AVS-BIG
Namensschildern

159/2

ALU Trapez-
verkleidung mit
ALU Rechteck-
rohrständer
Folienschrift



FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



160/1



ALU Spire Line
Verkleidung mit
ALU Rechteck-
rohrständer

160/2

VERKLEIDUNGSART SPIRE LINE

161/1



Öffnung der Brief-
kästen mittels
RFID-Chip

161/2



161/3

FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design

VERKLEIDUNGSART
PROFILVERKLEIDUNG





163/1

ALU Profilverkleidung mit ALU Rundrohrgestell

2 Wohnungen sind nicht vermietet. Die Briefkästen sind durch Stopys gegen ungewollte Zustellung blockiert. siehe Seite 14 / 349

FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



164/1

ALU Profilverkleidung
mit ALU Rundrohrgestell



164/2



164/3

ALU Profilverkleidung mit ALU Rundrohrgestell
und unterer Quertraverse, beleuchtete Durchgravur

164



165/1

ALU Profilverkleidung
mit ALU Profilständer



VERKLEIDUNGSART PROFILVERKLEIDUNG

ALU Profilverkleidung
mit ALU Profil Mittelfuß

165/2



165/3

ALU Profilverkleidung
mit ALU Profilständer

VERKLEIDUNGSART ENGANLIEGENDE VERKLEIDUNG



FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



167/1



167/2

Enganliegende Verkleidung
Edelstahl mit rückseitiger
Entnahme



**VERKLEIDUNGSART
ENGANLIEGENDE VERKLEIDUNG**

FREISTEHENDE MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Freestanding, horizontal design



Enganliegende ALU Verkleidung
mit ALU Rundrohrständer,
Hinweisschild, Behindertentaster,
Folienschrift

169/1



169/2

Enganliegende Edelstahl
Verkleidung mit Schrägdach
Edelstahlpflege siehe Seite 340

169



170/1

Enganliegende ALU-Verkleidung mit ALU-Rundrohrständer und beleuchteter Durchgravur



170/2

Enganliegende ALU-Verkleidung mit ALU-Rechteck-Rohrständer und Fingerprint als Haustüröffner

170

KUNDENSPEZIFISCHE WÜNSCHE

Custom-specific wishes



171/1

Sonderanlage mit ALU Verkleidung und Durchgravur, mit LED Beleuchtung, Schrägdach und massiven Rundrohrständern, pulverbeschichtet

Enganliegende Edelstahl Verkleidung mit Edelstahl Rundrohrständer, Sonderkästen mit Blockschloss für Profilzylinder

171/2





enganliegende
Verkleidung

AUFPUTZ MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Surface-mounted, horizontal design



173/1

Enganliegende
ALU Verkleidung
mit Schrägdach



ALU Verkleidung
Modern Line

173/2



AUFPUTZ MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Surface-mounted, horizontal design



174/1

ALU Verkleidung mit
NCS Pulverbeschichtung

174/2

Enganliegende
ALU Verkleidung,
Beschriftungsblende
mit Eingravur



174/3

Enganliegende
ALU Verkleidung



Modern Line
Verkleidung
Edelstahl gebürstet
Edelstahlpflege siehe
Seite 340

175/1



175/2

ALU Profilverkleidung



175/3

Enganliegende
Edelstahl
Verkleidung
gebürstet

AUFPUTZ MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Surface-mounted, horizontal design



176/1



176/2

ALU Verkleidung Modern Line
Schlüsseltresor und Schlüsseltaster



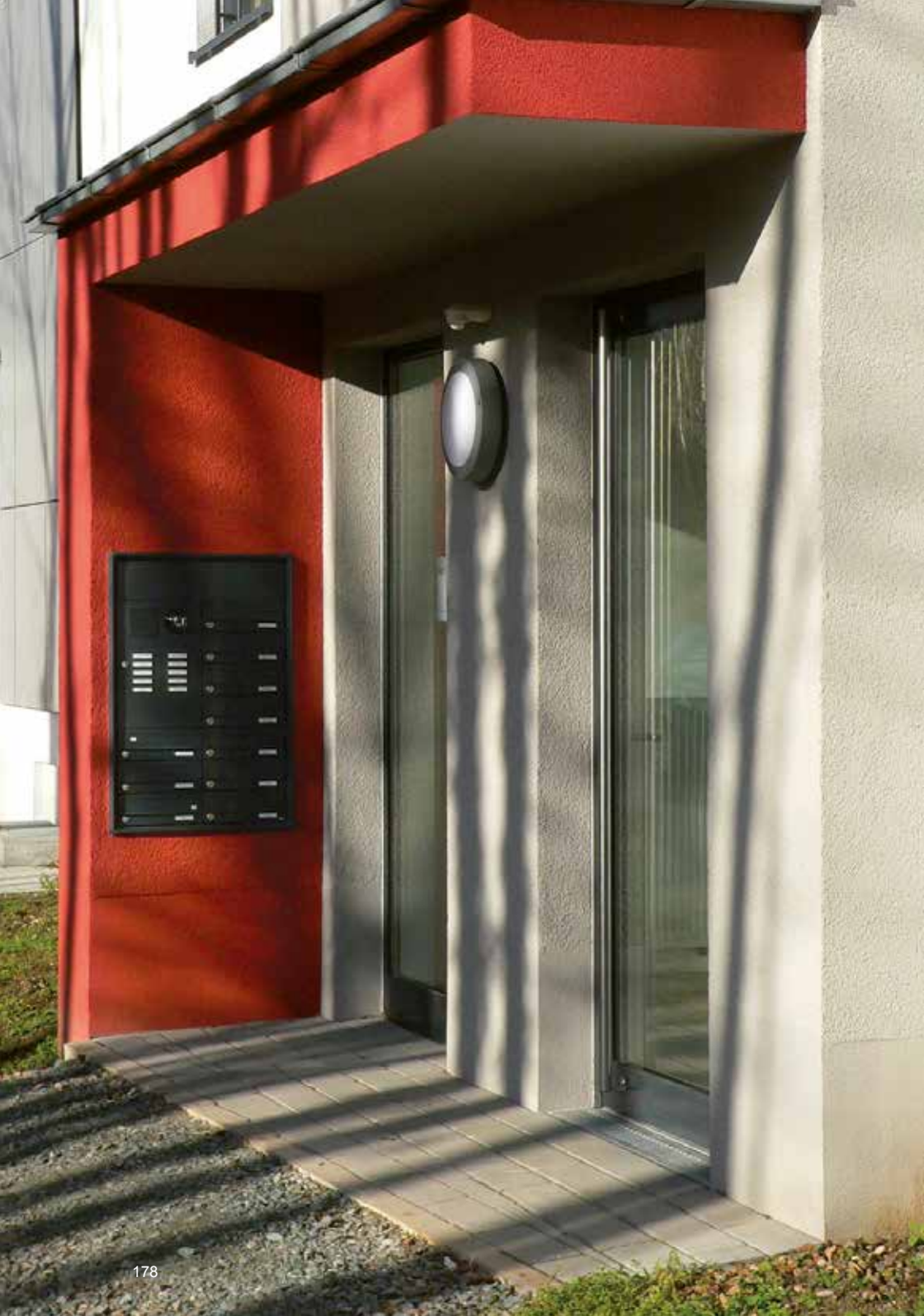
Enganliegende ALU Verkleidung
mit Durchgravur



177/1 ALU Profilverkleidung



177/2 Enganliegende
ALU Verkleidung



UNTERPUTZ MONTAGE, WAAGERECHTE KÄSTEN

Flush-mounted, horizontal design



ALU Unterputz Abdeckrahmenprofil



179/1 ALU-Putzabdeckrahmenprofil
AVS-BIG Taster und Namensschilder



179/2

UNTERPUTZ MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Flush-mounted, horizontal design



180/1 Edelstahl
Putzabdeckrahmen
gebürstet
Edelstahlpflege
siehe Seite 340

180/2 ALU Putzabdeck-
rahmenprofil
Teilunterputz





181/1

Edelstahl
Putzabdeckrahmen
gebürstet

181/2

ALU Putzabdeck-
rahmenprofil



UNTERPUTZ MONTAGE, WAAGERECHE KÄSTEN

Flush-mounted, horizontal design



182/1

ALU Modern Line Verkleidung
Teilunterputz mit schrägem Dach



183/1

Edelstahlanlage mit
Edelstahl Putzabdeckrahmen
(Edelstahl-Pflegehinweise
siehe Seite 340)

MODELLGRUPPE: WAAGERECHT Kastentypen

Horizontal design

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaetster, Sprechgitter und sonstige Module Paketkasten mit Knebelverschluss: weitere Schlösser für Paket Kästen Seiten 314 - 325					
	ohne Klappe	ohne Klappe		Installationskasten	Installationskasten
SV	7015000	7014200	7005404	7015030	7005630
S	7015000	7014200	7005404	7015030	7005630
A	7015000	7014200	7005404	7015030	7005630
E	7015002	7014202	7005406	7015032	7005632
E+	7015002	7014202	7005406	7015032	7005632
	ohne Klappe			Installationskasten	Installationskasten
SV	7015200	7015004	7005604	7015234	7014230
S	7015200	7015004	7005604	7015234	7014230
A	7015200	7015004	7005604	7015234	7014230
E	7015202	7015006	7005606	7015236	7014232
E+	7015202	7015006	7005606	7015236	7014232
	ohne Klappe			Installationskasten	
SV	7005400	7015208	7014204	7015230	7014231
S	7005400	7015208	7014204	7015230	7014231
A	7005400	7015208	7014204	7015230	7014231
E	7005402	7015210	7014206	7015232	7014233
E+	7005402	7015210	7014206	7015232	7014233
	ohne Klappe			Installationskasten	Paketkasten
SV	7005600	7015204	7014207	7005430	7015271
S	7005600	7015204	7014207	7005430	7015271
A	7005600	7015204	7014207	7005430	7015271
E	7005602	7015206	7014209	7005432	7015273
E+	7005602	7015206	7014209	7005432	7015273

MODELLGRUPPE: WAAGERECHT Kastentypen

Horizontal design

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaster, Sprechgitter und sonstige Module Paketkasten mit Knebelverschluss: weitere Schlösser für Paket Kästen Seiten 314 - 325					
	Paketkasten	Abfall/Zeitung	ohne Klappe	Installationskasten	Installationskasten
SV	7015270	7014280	7030200	7030204	7016230
S	7015270	7014280	7030200	7030204	7016230
A	7015270	7014280	7030200	7030204	7016230
E	7015272	7014282	7030202	7030206	7016232
E+	7015272	7014282	7030202	7030206	7016232
	Paketkasten	Sichtfeld BxH 190x276	ohne Klappe	Installationskasten	Installationskasten
SV	7005670	7014250	7031200	7031204	7030230
S	7005670	7014250	7031200	7031204	7030230
A	7005670	7014250	7031200	7031204	7030230
E	7005672	7014252	7031202	7031206	7030232
E+	7005672	7014252	7031202	7031206	7030232
	Paketkasten	Sichtfeld BxH 190x234	ohne Klappe	Installationskasten	Installationskasten
SV	7014270	7014260	7016004	7031304	7031230
S	7014270	7014260	7016004	7031304	7031230
A	7014270	7014260	7016004	7031304	7031230
E	7014272	7014262	7016006	7031306	7031232
E+	7014272	7014262	7016006	7031306	7031232
	Paketkasten	ohne Klappe	ohne Klappe	Installationskasten	Installationskasten
SV	7015277	7016000	7016204	7016030	7031330
S	7015277	7016000	7016204	7016030	7031330
A	7015277	7016000	7016204	7016030	7031330
E	7015278	7016002	7016206	7016032	7031332
E+	7015278	7016002	7016206	7016032	7031332

MODELLGRUPPE: WAAGERECHT Kastentypen

Horizontal design

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaetster, Sprechgitter und sonstige Module Paketkasten mit Knebelverschluss: weitere Schlösser für Paket Kästen Seiten 314 - 325				
SV	7031280	7005204	7003434	7005280
S	7031280	7005204	7003434	7005280
A	7031280	7005204	7003434	7005280
E	7031282	7005206	7003435	7005282
E+	7031282	7005206	7003435	7005282
SV	7030270	7031250	7003404	7005271
S	7030270	7031250	7003404	7005271
A	7030270	7031250	7003404	7005271
E	7030272	7031252	7003406	7005273
E+	7030272	7031252	7003406	7005273
SV	7031270	7031260	7005030	7005270
S	7031270	7031260	7005030	7005270
A	7031270	7031260	7005030	7005270
E	7031272	7031262	7005032	7005272
E+	7031272	7031262	7005032	7005272
SV	7031271	7005004	7005230	7003470
S	7031271	7005004	7005230	7003470
A	7031271	7005004	7005230	7003470
E	7031273	7005006	7005232	7003472
E+	7031273	7005006	7005232	7003472

MODELLGRUPPE: WAAGERECHT Kastentypen

Horizontal design

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaetster, Sprechgitter und sonstige Module										
Paketkasten mit Knebelverschluss: weitere Schlösser für Paket Kästen Seiten 314 - 325										
	ohne Klappe						Installationskasten		Installationskasten	
	280	380	280	380	280	380	280	380	280	380
SV	7033200	7041207	7028204	7035204	7040404	7045204	7036230	7042230	7022230	7022231
S	7033200	7041207	7028204	7035204	7040404	7045204	7036230	7042230	7022230	7022231
A	7033200	7041207	7028204	7035204	7040404	7045204	7036230	7042230	7022230	7022231
E	7033202	7041208	7028206	7035206	7040406	7045206	7036232	7042232	7022232	7022233
E+	7033202	7041208	7028206	7035206	7040406	7045206	7036232	7042232	7022232	7022233
	ohne Klappe						Installationskasten		Paketkasten	
	280	380	280	380	280	380	280	380	280	380
SV	7036200	7036201	7036204	7042204	7022204	7022205	7004230	7043230	7036270	7036271
S	7036200	7036201	7036204	7042204	7022204	7022205	7004230	7043230	7036270	7036271
A	7036200	7036201	7036204	7042204	7022204	7022205	7004230	7043230	7036270	7036271
E	7036202	7036203	7036206	7042206	7022206	7022207	7004232	7043232	7036272	7036273
E+	7036202	7036203	7036206	7042206	7022206	7022207	7004232	7043232	7036272	7036273
	ohne Klappe				Installationskasten		Installationskasten		Paketkasten	
	280	380	280	380	280	380	280	380	280	380
SV	7004200	7004201	7004204	7004205	7033230	7041230	7039030	7044230	7004271	7043281
S	7004200	7004201	7004204	7004205	7033230	7041230	7039030	7044230	7004271	7043281
A	7004200	7004201	7004204	7004205	7033230	7041230	7039030	7044230	7004271	7043281
E	7004202	7004203	7004206	7004207	7033232	7041232	7039032	7044232	7004273	7043283
E+	7004202	7004203	7004206	7004207	7033232	7041232	7039032	7044232	7004273	7043283
					Installationskasten		Installationskasten		Paketkasten	
	280	380	280	380	280	380	280	380	280	380
SV	7033204	7041204	7039004	7039005	7028230	7035230	7040430	7045230	7004270	7043280
S	7033204	7041204	7039004	7039005	7028230	7035230	7040430	7045230	7004270	7043280
A	7033204	7041204	7039004	7039005	7028230	7035230	7040430	7045230	7004270	7043280
E	7033206	7041208	7039006	7039007	7028232	7035232	7040432	7045232	7004272	7043282
E+	7033206	7041208	7039006	7039007	7028232	7035232	7040432	7045232	7004272	7043282

MODELLGRUPPE: WAAGERECHT Kastentypen

Horizontal design

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Kl. KSF Soft Close	Klappe KSL
260 mm	230	220	230
300 mm	266	260	258
325 mm	266	260	258
370 mm	340	325	332

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

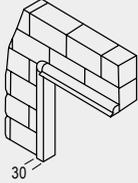
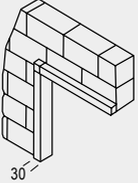
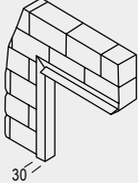
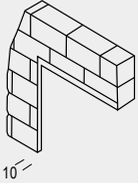
Installationskasten = Installationskasten für Klingeltaetster, Sprechgitter und sonstige Module Paketkasten mit Knebelverschluss: weitere Schlösser für Paket Kästen Seiten 314 - 325							
Paket-kasten			Abfall / Zeitung			Installationskasten	
	280	380		280	380		260
SV	7004274	7043284	7006680	7006681	7005434		
S	7004274	7043284	7006680	7006681	7005434		
A	7004274	7043284	7006680	7006681	7005434		
E	7004275	7043285	7006682	7006683	7005435		
E+	7004275	7043285	7006682	7006683	7005435		
Paket-kasten			Sichtfeld BxH 190x276			Installationskasten	
	280	380		280	380		280
SV	7004276	7043286	7004250	7004251	7010238	7010236	
S	7004276	7043286	7004250	7004251	7010238	7010236	
A	7004276	7043286	7004250	7004251	7010238	7010236	
E	7004277	7043287	7004252	7004253	7010239	7010237	
E+	7004277	7043287	7004252	7004253	7010239	7010237	
Paket-kasten			Sichtfeld BxH 190x234			Installationskasten	
	280	380		280	380		280
SV	7004278	7043288	7004260	7004261	7006034		
S	7004278	7043288	7004260	7004261	7006034		
A	7004278	7043288	7004260	7004261	7006034		
E	7004279	7043289	7004262	7004263	7006035		
E+	7004279	7043289	7004262	7004263	7006035		
Abfall / Zeitung			Installationskasten			Installationskasten	
	280	380		280	380		280
SV	7004280	7004281	7023033	7023030	7015548	7015234	
S	7004280	7004281	7023033	7023030	7015548	7015234	
A	7004280	7004281	7023033	7023030	7015548	7015234	
E	7004282	7004283	7023035	7023032	7015549	7015235	
E+	7004282	7004283	7023035	7023032	7015549	7015235	

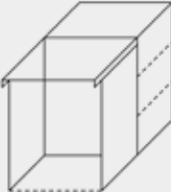
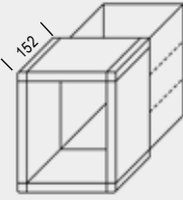
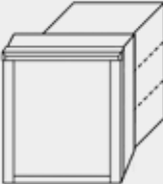
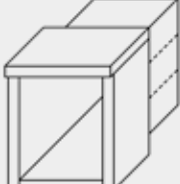
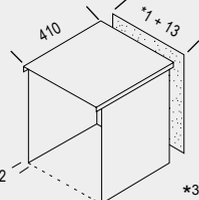
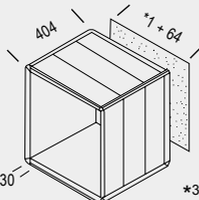
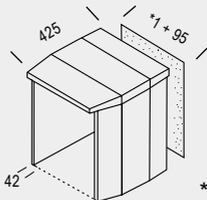
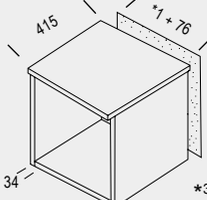
MODELLGRUPPE: WAAGERECHT

Vertical design

*1 Kastenblock *2 Kastenblock mit Verkleidung *3 Alle Maßangaben beziehen sich auf eine Kastentiefe von 380 mm. Bei weniger tiefen Kästen ändern sich die Maße entsprechend der geänderten Kastentiefe.

Unterputz Putzabdeckrahmen
Verkleidung für Teilunterputz
Verkleidung für Aufputz Anlagen

							
Bei Verwendung von Putzabdeckrahmen muss die Mauernische 15 mm umlaufend größer sein als das UP-Kastenblockmaß							
Rahmenprofil als Putzabdeckrahmen		Modern Line Rahmenprofil als Putzabdeckrahmen		Rahmenprofil als Putzabdeckrahmen, auf Gehrung geschnitten		Anputzrahmen oder Schattenfugenrahmen	
	mit Regenabweiser		mit Regenabweiser		mit Regenabweiser		
A	7300401	7300402	7300411	7300412	7300421	7300431	7300410
E					7300422	7300432	

							
Eganliegende Verkleidung 2 mm mit Regenüberstand für Teilunterputz Anlagen		Profilverkleidung 30 mm aufragend für Teilunterputz Anlagen in 63 mm Schritten		Trapezverkleidung 36/42 mm für Teilunterputz Anlagen		Verkleidung Modern Line 34mm für Teilunterputz Anlagen	
A	7300007	7300018		7300005	7300023		
E	7300009			7300008	7300024		
							
Eganliegende Verkleidung 2 mm mit Regenüberstand für Aufputzanlagen		Profilverkleidung 30 mm aufragend für Aufputzanlagen		Trapezverkleidung 36/42 mm für Aufputzanlagen		Verkleidung Modern Line 34mm für Aufputzanlagen	
A	7300064	7300065		7300082	7300104		
E	7300108			7300182	7300109		

MODELLGRUPPE: WAAGERECHT

Vertical design

Verkleidungen für Freistehende Anlagen, Ständersysteme



	Verkleidung Spire Line für Aufputzanlagen	Enganliegende Verkleidung 2 mm mit Regenüberstand für freistehende Anlagen	Profilverkleidung 30 mm aufragend für freistehende Anlagen. Tiefe Regennase + ca. 30 mm	Trapezverkleidung 36/42 mm für freistehende Anlagen
A	7300081	7300054	7300016	7200039
E	7300181	7300107		7200041
Kastenblock + 80 mm: Ständeraußenkante		Kastenblock + 140 mm: Gestellaußenkante		
	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm mit unterer Quertraverse	Rechteckrohrgestell 40 x 80 mm mit oberer Quertraverse	Rechteckrohrg. 40 x 80 mm oberer + unterer Quertraverse
A	7200001	7200002	7200004	7200003
E	7200101	7200102	7200107	7200108
	Profilverkleidungs-FüÙe pulverbeschichtet 30 mm	Trapezverkleidungs-Ständer pulverbesch. 40 x 80 mm	Verkleidungs-Ständer Modern Line pulverbesch. 30 x 120 mm	Verkleidungs-Ständer Spire Line pulverbesch. 40 x 80 mm
A	7200022	7200001	7200017	7200001
E		7200101	7200018	7200101

A = Verkleidung aus pulverbeschichtetem Aluminium
 E = Verkleidung aus Edelstahl gebürstet

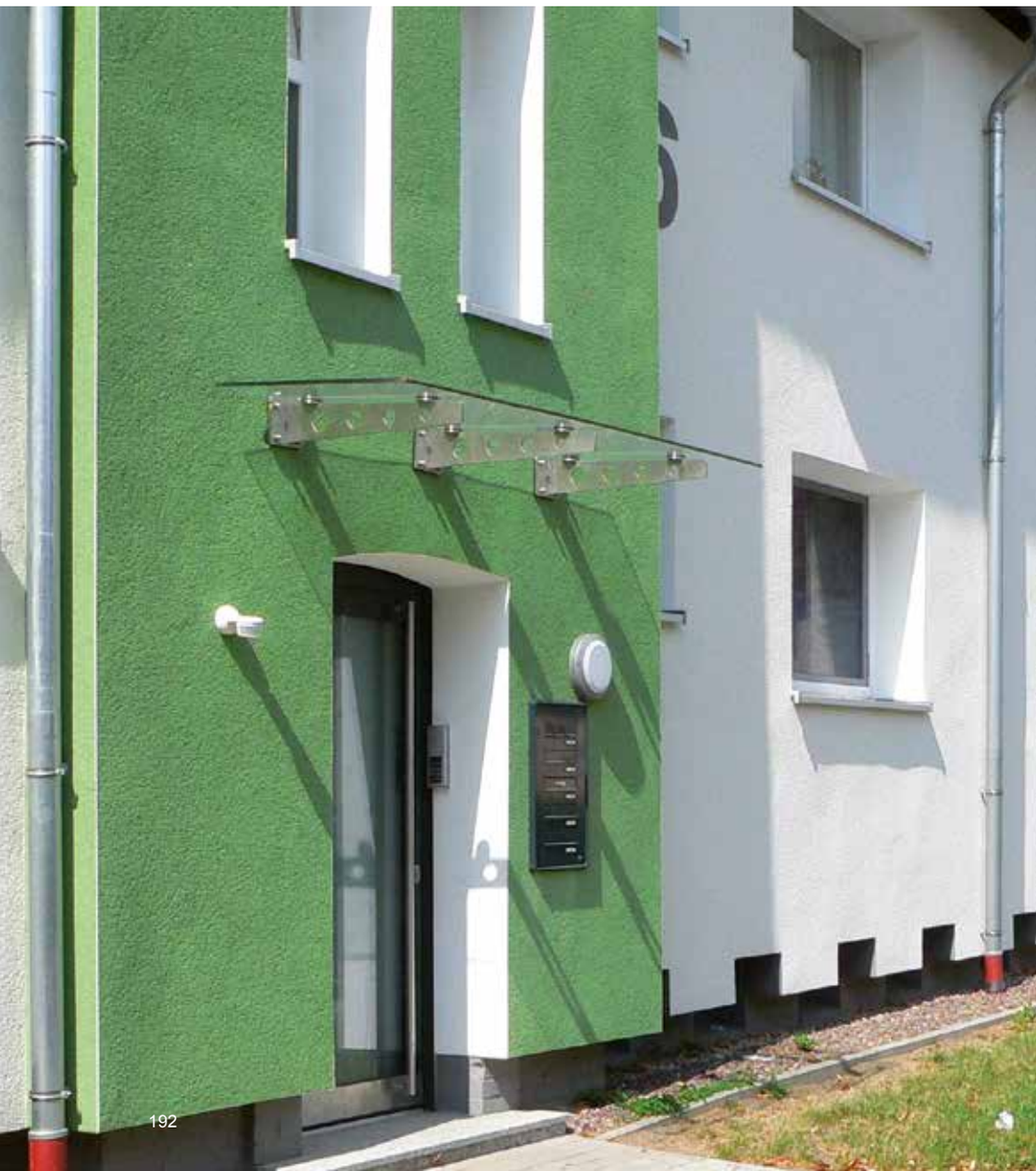


Empfohlene Anlagengröße siehe Planungshinweise aus Seite 342.

	Verkleidung Modern Line 34 mm für freistehende Anlagen	Verkleidung Spire Line für freistehende Anlagen	
A	7300021	7300031	
E	7300103	7300131	
Kastenblock + 180 mm: Gestellaußenkante			
	Rundrohrständer Ø 60 mm	Rundrohrständer Ø 60 mm mit unterer Quertraverse	Rundrohrständer Ø 60 mm mit oberer Quertraverse
A	7200007	7200008	7200005
E	7200105	7200104	7200103
	Mittelfuß 178 x 178 mm	Trapezohrsäule pulverb. mit Alu-Abdeckung 115x115 mm	Verkleidung Modern Line komplett, 34 mm aufragend
A	7200016	7300491	7200030
E	7200109		7200036
			Kabelleerrohr mit Zugdraht im linken Fuß (nur bei rechts befindlichen Installationskästen im rechten Fuß) 7060140
			Enganliegende Verkleidung mit Schrägdach siehe S. 168
			Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.allebacher.de

MAUERDURCHWURF MONTAGE

Pass-through letterbox systems





Abdeckrahmen Modern Line

193/1

Dieses System spricht für sich selbst:

MAUERDURCHWURF

Unsere stufenlos ausziehbaren Kästen passen sich problemlos jeder Mauerstärke an.



MAUERDURCHWURF MONTAGE

Pass-through letterbox systems



194/1

mit Video-Sprech-
anlage über Handy



194/2

Entnahmeseite



194/3

Einwurfseite



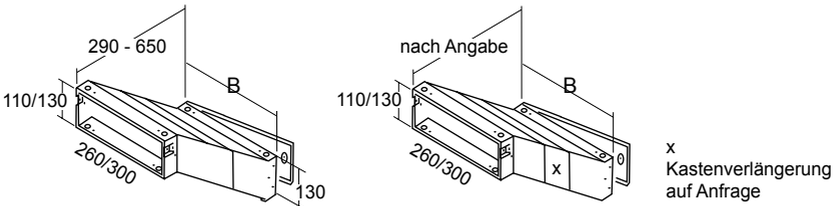
MAUERDURCHWURF BRIEFKASTENSYSTEME

FRONTEN UND BRIEFKÄSTEN FÜR MAUEREINBAU

Aus den folgenden System-Komponenten können Sie Ihre Durchwurfanlage für Mauerbau zusammenstellen. Die Frontplatten sind aus Aluminium oder Edelstahl V4A, schraub- oder schwenkbar angeordnet.

Nach DIN EN 13724 (nur ab Wandstärken ab 345mm)

Durchwurfbriefkästen 260mm/325mm breit, ausziehbar



Standard-Modelle

Die Briefkästen auf den Seiten 203 sind mit folgenden Standard-Komponenten ausgestattet:

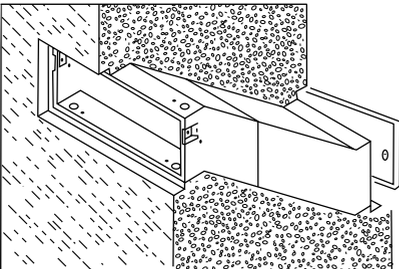
- hochwertige Zylinderschlösser mit 2 Schlüsseln
- Aluminium-Türen DIN rechts angeschlagen, pulverbeschichtet mit Namensschild

Sonderausstattungen/Zubehör: ab Seite 314

Mauereinbau (gemauerte Wände)

Einbauhinweise

- Kästen ohne Front fertig-flächenbündig einmauern.
- Anschließend wird die Schraub- oder Schwenkfront aufgeschraubt



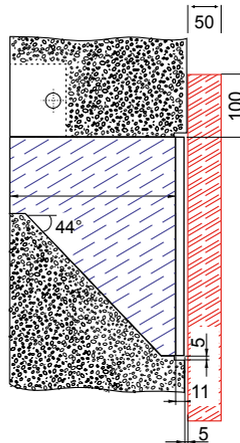
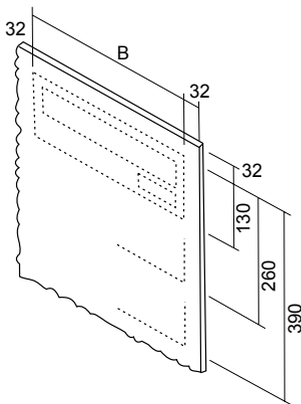
- Beton und Natursteine haben die Eigenschaft, Regenwasser zu speichern. Wir empfehlen, die Kästen vor dem Einmauern mit Folie zu schützen.
- Werden die Kästen in Beton eingegossen, müssen sie abgestützt werden, damit durch das Betongewicht keine Beschädigungen auftreten.
- Achtung bei eloxierten Fronten: Kalk und Zement zerstören die Eloxalschicht.
- Kabelzufuhr nicht vergessen



197/1

Beispiel:
Isolierte Innentür
einer Mauerdurchwurf-
Briefkastenanlage

Frontplatten für Durchwurfkästen aus ALU und Edelstahl

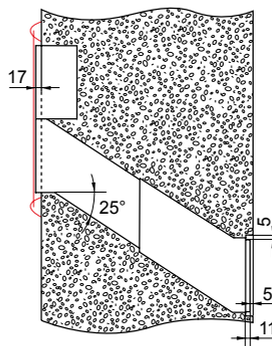
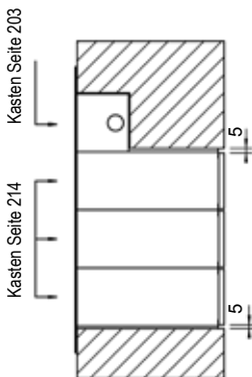


Durchwurfkasten
mit isolierter Innentür

Bitte beachten Sie bei
Bestellung einer isolierten
Innentür:
Die isolierte Innentür wird
umlaufend 10 cm größer
als der Kastenblock

Blau: Einwurf Seite kalt

Rot: isolierte Tür im
Inneren des Hauses



Bitte beachten Sie
folgende Planungshin-
weise bei Aluminium
Abschlussrahmen:
Kästen mit 17 mm
Vorstand vor Fertigputz
einsetzen

Kastentiefe ausziehbar
25° abgeschrägt
siehe Seite 203

ISOLIERTE MAUERDURCHWURFANLAGE

Insulated pass-through letterbox system



198/1

Außenansicht ALU Front
outer view

isolierte ALU Tür mit
ALU Anputzrahmen
Innenansicht, geschlossen
inner view, closed

198/2



ISOLIERTE INNENTÜR

Insulated door



Innenansicht, geöffnet
inner view, open

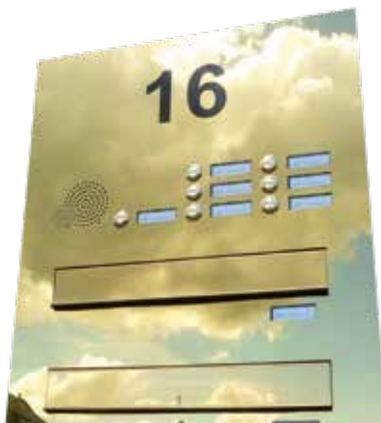
Die isolierte Innentür besteht aus 30mm Isoliermaterial. Aufgehängt in einem pulverbeschichtetem ALU-Anputzrahmen wird sie durch 2 stabile Edelstahl-Scharniere dauerhaft geführt. Sie besteht aus einer pulverbeschichteten Stahl-ALU-Kombination und wird mittels Magnetdichtung isolierend, luftdicht und geräuschlos verschlossen. Die Türanlage wird umlaufend 100mm größer als der innere Kastenblock und mittels Dübel an der Wand befestigt. (Tiefe mit Anputzrahmen ca. 50 mm)

Die nachträgliche Montage bei flächenbündig eingebauten Altanlagen ist jederzeit möglich.

MAUERDURCHWURF MONTAGE

Pass-through letterboxes

200/1 Edeldstahl Front mit PVD
Beschichtung und Eingravur



200/2 PVD beschichtete
Sonderanlage
Außenansicht



200/3 Innenansicht



201/1

Abdeckrahmen Modern Line
Außenansicht

und Innenansicht

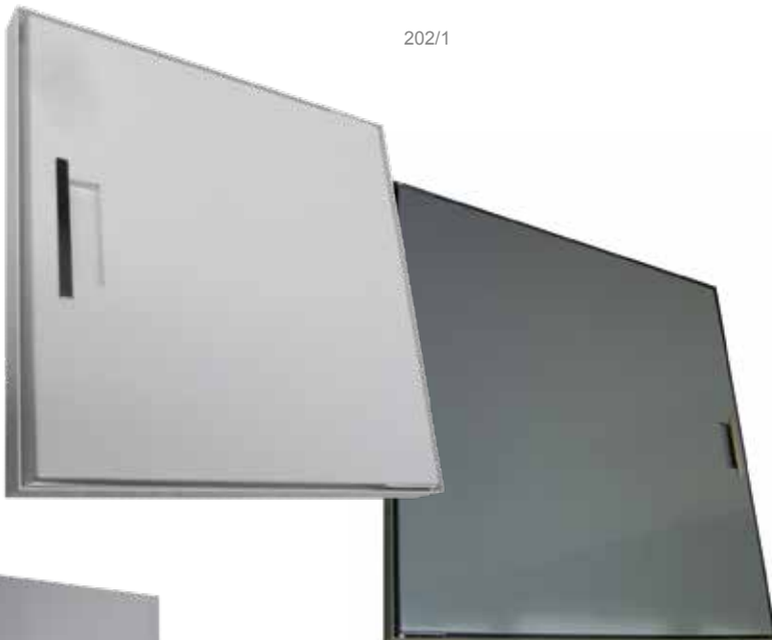


201/2

MAUERDURCHWURF MONTAGE

Pass-through letterboxes

202/1



202/2

Isolierte ALU Entnahmetüren
mit ALU Anputzrahmen
(patentrechtlich geschützte
Innenisolierung siehe Seite 197 + 198



202/3

Ausziehbare Durchwurfskästen
in Abbildung mit innerem
Putzausgleichsrahmen (gegen
Aufpreis)

MODELLGRUPPE: MAUERDURCHWURFANLAGEN

Frontplatten

S = ALU pulverbeschichtet

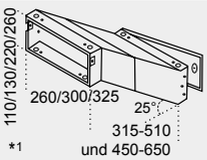
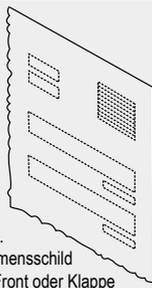
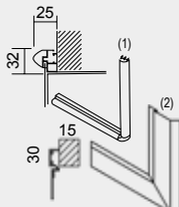
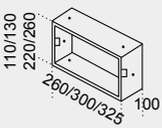
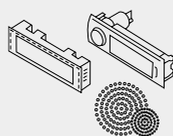
A = ALU eloxiert (bei 24mm Front: Innenfront pulverbeschichtet)

E = Edelstahl waagrecht gebürstet*

Kästen

SV = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür ALU pulverbeschichtet weiß, Namensschild ANP-L

Schlitzbreite bei Kästen	Klappe KSF	Klappe KSL
260 mm	230 *2	230
300 mm	266	258
325 mm	266	258

Bezeichnung	S A E	Bestell-Nummer	Bezeichnung	S A E	Bestell-Nummer																														
<p>Durchwurfbriefkasten schräg (ca. 25°) mit variabler Tiefe, pulverbeschichtet, Innenteil RAL 9016, entsprechen im ausgezogenen Zustand ab 345 mm der DIN EN 13724</p>  <p>*1</p>			 <p>Frontplatte Aluminium pulverbeschichtet 2,5mm</p>	S	7070001 S																														
			<p>Frontplatte silber eloxiert 2,5mm</p>	A	7070001 A																														
			<p>inkl. Namensschild in Front oder Klappe</p>	E	7070011 E																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>B x H</th> <th>T: 315 - 510</th> <th>T: 450 - 650</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>260 x 110</td> <td>7007220</td> <td>7007222</td> </tr> <tr> <td>260 x 220</td> <td>7007223</td> <td>7007224</td> </tr> <tr> <td>260 x 130</td> <td>7007225</td> <td>7007226</td> </tr> <tr> <td>260 x 260</td> <td>7007227</td> <td>7007228</td> </tr> <tr> <td>300 x 110</td> <td>7007229</td> <td>7007230</td> </tr> <tr> <td>300 x 220</td> <td>7007231</td> <td>7007232</td> </tr> <tr> <td>300 x 130</td> <td>7007233</td> <td>7007234</td> </tr> <tr> <td>300 x 260</td> <td>7007235</td> <td>7007236</td> </tr> <tr> <td>325 x 130</td> <td>7007020</td> <td>7007022</td> </tr> </tbody> </table>	B x H	T: 315 - 510	T: 450 - 650	260 x 110	7007220	7007222	260 x 220	7007223	7007224	260 x 130	7007225	7007226	260 x 260	7007227	7007228	300 x 110	7007229	7007230	300 x 220	7007231	7007232	300 x 130	7007233	7007234	300 x 260	7007235	7007236	325 x 130	7007020	7007022			 <p>(1) Aluminium Abschlussrahmen, pulverbeschichtet für verschraubte Fronten</p> <p>(2) Aluminium Abschlussrahmen Modern Line</p>	S	7300001 S
B x H	T: 315 - 510	T: 450 - 650																																	
260 x 110	7007220	7007222																																	
260 x 220	7007223	7007224																																	
260 x 130	7007225	7007226																																	
260 x 260	7007227	7007228																																	
300 x 110	7007229	7007230																																	
300 x 220	7007231	7007232																																	
300 x 130	7007233	7007234																																	
300 x 260	7007235	7007236																																	
325 x 130	7007020	7007022																																	
				S	7300011 S																														
<p>*1 in Anlagen: Kasten +3 mm in der Höhe je Einheit</p>																																			
<p>Installations- oder Blindkasten hinten geschlossen, pulverbeschichtet</p> 			 <p>Einwurflappe flächenbündig eingebaut KSF</p> <p>für 260mm breite Kästen für 325mm breite Kästen</p> <p>optional Soft Close *2</p>		7070221 *2 7070223																														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>260 x 110 x 100</td> <td>SV 7010094</td> </tr> <tr> <td>260 x 220 x 100</td> <td>SV 7010095</td> </tr> <tr> <td>260 x 130 x 100</td> <td>SV 7010096</td> </tr> <tr> <td>260 x 260 x 100</td> <td>SV 7010097</td> </tr> <tr> <td>300 x 110 x 100</td> <td>SV 7010098</td> </tr> <tr> <td>300 x 220 x 100</td> <td>SV 7010099</td> </tr> <tr> <td>300 x 130 x 100</td> <td>SV 7010092</td> </tr> <tr> <td>300 x 260 x 100</td> <td>SV 7010093</td> </tr> <tr> <td>325 x 130 x 100</td> <td>SV 7001094</td> </tr> <tr> <td>325 x 260 x 100</td> <td>SV 7001095</td> </tr> </tbody> </table>	260 x 110 x 100	SV 7010094	260 x 220 x 100	SV 7010095	260 x 130 x 100	SV 7010096	260 x 260 x 100	SV 7010097	300 x 110 x 100	SV 7010098	300 x 220 x 100	SV 7010099	300 x 130 x 100	SV 7010092	300 x 260 x 100	SV 7010093	325 x 130 x 100	SV 7001094	325 x 260 x 100	SV 7001095			 <p>Einwurflappe in Front integriert mit Regenablenker KSL</p> <p>für 260mm breite Kästen für 325mm breite Kästen</p>		7070241 7070243										
260 x 110 x 100	SV 7010094																																		
260 x 220 x 100	SV 7010095																																		
260 x 130 x 100	SV 7010096																																		
260 x 260 x 100	SV 7010097																																		
300 x 110 x 100	SV 7010098																																		
300 x 220 x 100	SV 7010099																																		
300 x 130 x 100	SV 7010092																																		
300 x 260 x 100	SV 7010093																																		
325 x 130 x 100	SV 7001094																																		
325 x 260 x 100	SV 7001095																																		
			 <p>Sprechklingelfach, Bestückungsvarianten siehe ab Seite 314</p>																																
<p>Es können auch andere Durchwurfbkastentypen mit fester Tiefe eingesetzt werden</p>			<p><i>ABC</i> Gravuren siehe Seite 332</p>																																

*2 mit Soft Close nur 220 mm Schlitzbreite = Durchwurfmäß



ZAUNBRIEFKASTEN MONTAGE

Fence letterboxes







ZAUNBRIEFKASTEN MONTAGE

Fence letterboxes



EINGÄNGE GESTALTEN



207/1

Edelstahl Verkleidung
Modern Line
Front
und Entnahmeseite



Edelstahl-Pflegehinweise
siehe Seite 340



ZAUNBRIEFKASTEN MONTAGE

Fence letterboxes



208/1

Der Zaun krönt und schützt Ihr Anwesen. Doch erst durch einen Briefkasten mit rückseitiger Entnahme wird eine Zaunanlage komplett.

The fence crests your property. But only a letterbox with backside removal will make your fence complete.

Front

enganliegende Edelstahl
Verkleidung, gebürstet,
rückseitige Entnahmeseite



209/1

209

ZAUNBRIEFKASTEN MONTAGE

Fence letterboxes



enganliegende ALU Verkleidung

210/1



ALU Profilverkleidung

210/2



211/1

Zaunfeldanlage mit ALU Front



211/2

ALU Profilverkleidung

Da wo der Zaun seinen Sicherheitsanspruch erfüllen muss, ist der richtige Briefkasten ein kompromissloses Muss.

There where the fence has to fulfill his claim of safety, the right letterbox is an uncompromising must-have.



212/1 Zustellbox, hier im Zaunfeld. Siehe auch ab Seite 254.



212/3 Gabionenbriefkasten



Einwurfseite



Entnahmesite
Kästen ausziehbar
verschiedene Größen, mit oder ohne
Sprech-/Klingel-Fach



213/1

**System Benjamin
mit Erweiterungskasten**

213/2

**Sonderzaunanlage
enganliegende Edelstahl
Verkleidung gebürstet**

ZAUNBRIEFKASTEN MONTAGE

Fence letterboxes



MODELLGRUPPE: ZAUN MONTAGE

Fence letterboxes

Wenn nicht anders gekennzeichnet entsprechen alle Kastentypen der DIN EN 13724.

Durchwurfkastentypen für Zaunanlagen und freistehende Anlagen mit rückseitiger Entnahme

	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße
SV/S/A	7015020	7014224	7016220	7031227	
E/E+	7015022	7014227	7016222	7031228	
SV/S/A	7005420	7014001	7003430	7005020	
E/E+	7005422	7014005	7003432	7005022	
SV/S/A	7015124	7014008	7031220	7005220	7035220
E/E+	7015126	7014010	7031222	7005222	7035222
SV/S/A	7015220	7014012	7031221	7003431	7036220
E/E+	7015222	7014014	7031223	7003433	7036222
SV/S/A	7005620	7016020	7037924	7033220	7037220
E/E+	7005622	7016022	7037926	7033222	7037222

Modellvarianten:

SV = Gehäuse + Tür verzinkt, Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür + Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

A = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe ALU eloxiert, Namensschild ANP

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

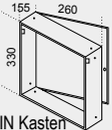
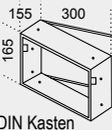
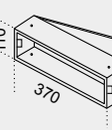
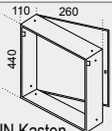
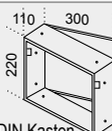
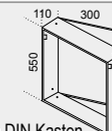
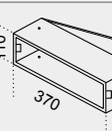
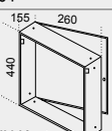
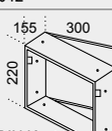
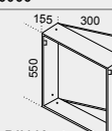
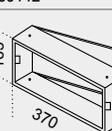
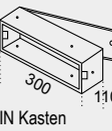
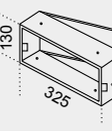
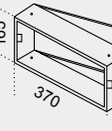
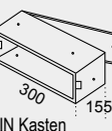
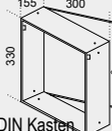
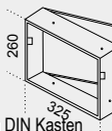
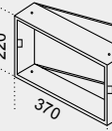
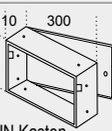
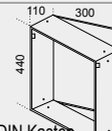
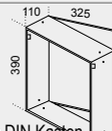
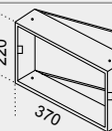
E+ = Gehäuse, Tür und Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße
			 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7037221	7006620	7026040	7026240
E/E+	7037223	7006622	7026042	7026242
			 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7037224	7004220	7026045	7026051
E/E+	7037226	7004222	7026046	7026052
			 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7037227	7004320	7010040	7025040
E/E+	7037228	7004322	7010042	7025042
			 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7006420	7004420	7026043	7025041
E/E+	7006422	7004422	7026044	7025043
			 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7006520	7022220	7026047	7014220
E/E+	7006522	7022222	7026048	7014222

MODELLGRUPPE: ZAUN MONTAGE

Fence letterboxes

Installationskastentypen für Zaunanlagen

	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße
	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7026049	7026057	7026063	7033040
E/E+	7026050	7026058	7026064	7033042
	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7026053	7030040	7026065	7033140
E/E+	7026054	7030042	7026066	7033142
	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7026055	7026059	7026067	7026073
E/E+	7026056	7026060	7026068	7026074
	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7024040	7031020	7001040	7026075
E/E+	7024042	7031022	7001042	7026076
	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7024240	7026061	7005340	7026077
E/E+	7024242	7026062	7005342	7026078
	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten	 kein DIN Kasten
SV/S/A	7024140	7032020	7026069	7026079
E/E+	7024142	7032022	7026070	7026080

Modellvarianten:

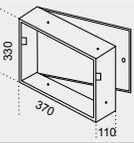
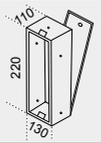
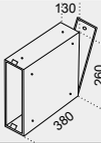
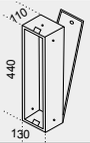
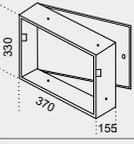
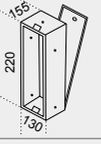
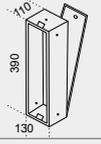
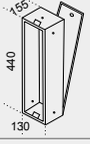
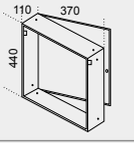
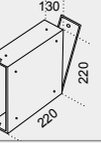
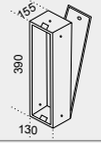
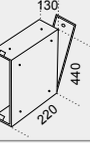
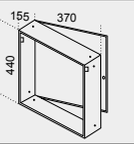
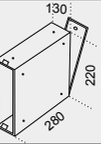
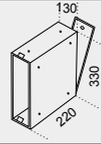
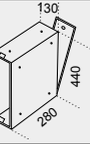
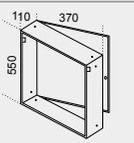
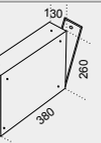
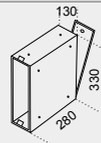
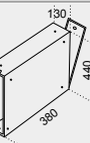
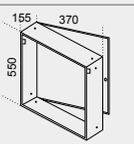
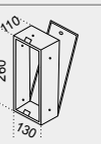
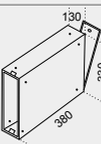
SV = Gehäuse + Tür verzinkt, Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Tür + Klappe ALU, pulverbeschichtet, Namensschild ANP

A = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe ALU eloxiert, Namensschild ANP

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür + Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

E+ = Gehäuse, Tür und Klappe Edelstahl gebürstet, Namensschild AVS

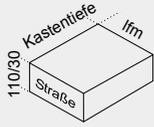
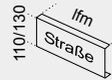
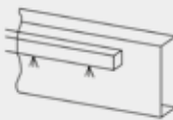
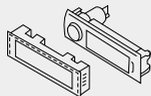
	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße	Typ/Maße
				
SV/S/A	7004020	7023040	7026113	7026121
E/E+	7004022	7026042	7026114	7026122
				
SV/S/A	7026071	7026107	7026109	7026123
E/E+	7026072	7026108	7026110	7026124
				
SV/S/A	7029081	7039346	7026115	7026125
E/E+	7029082	7039347	7026116	7026126
				
SV/S/A	7029083	7023240	7026117	7026127
E/E+	7029084	7023242	7026118	7026128
				
SV/S/A	7026085	7023440	7026119	7026129
E/E+	7026086	7023442	7026120	7026130
				
SV/S/A	7026087	7026111	7001344	
E/E+	7026088	7026112	7001345	

MODELLGRUPPE: ZAUN MONTAGE

Zubehör

Fence letterboxes

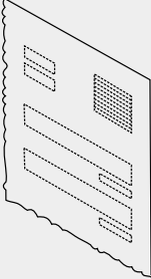
S = Standard-Modell, Gehäuse Stahlblech verzinkt, Zugangstür ALU pulverbeschichtet
 E = Edelstahl, Gehäuse Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet, Zugangstür Edelstahl

Zubehör					
	Beschriftungskasten beleuchtbar, ohne Beleuchtung				
	Kasten-Tiefe	bis 280 mm		380 mm	
		H 110	H 130	H 110	H 130
	A	7070508	7070506	7070504	7070502
	E	7070509	7070507	7070505	7070503
	LED Leuchtmittel hinter Durchgravuren 120V AC/DC lfm 7060044				
	Beschriftungsblende für Frontplatten, nicht beleuchtbar				
		H 116		H 130	
	A	7070514		7070516	
	E	7070515		7070517	
	LED Lichtleiste auf Frontplatte montiert, 40 mm x 40 mm x Kastenbreite Leuchtmittel 120V AC/DC				
	A	7060048			
	E	7061048			
<i>ABC</i>	Gravuren für Fronten und Klappen siehe Seite 332				
 	Sprecklingelfach, Bestückungsvarianten				
	Module, Taster und Spreckgitter siehe ab Seite 314				

Durchgehende Frontplatten für Zaunanlagen

2,5mm ohne Wärmedämmung
(nur als fertige Anlagen lieferbar)

S = ALU pulverbeschichtet
A = ALU eloxiert
E = Edelstahl waagrecht gebürstet

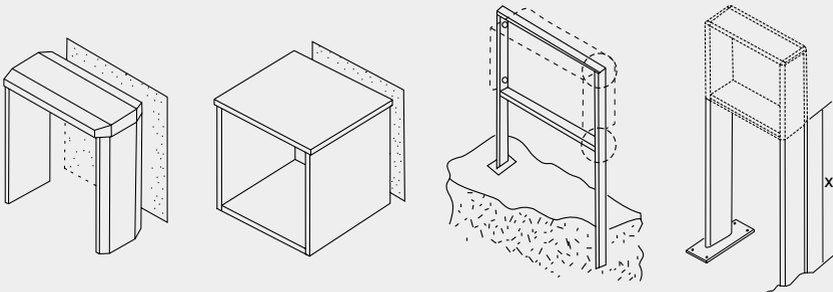
	Durchgehende Frontplatte 2,5mm, ohne Wärmedämmung auch für Aufputz Anlagen mit rückseitiger Entnahme inklusive Namensschild in der Front oder Klappe eingebaut	
	pulverbeschichtet	S 7070001
	Edelstahl	E 7070011

Briefeinwurfklappen montiert in Frontplatten von Zaunanlagen und Mauerdurchwurfanlagen

Briefeinwurfklappen	DW = Durchwurfsmaß bei Kastenbreiten, Durchwurfshöhe 30-35 mm				
 <p>KSF optional Soft Close*1</p>	260 mm	300 mm	325 mm	370 mm	390 mm
	DW 230 mm *1	DW 266 mm	DW 266 mm	DW 340 mm	DW 340 mm
	S 7070221 S A 7070221 A E 7070221 E	7070222 S 7070222 A 7070222 E	7070223 S 7070223 A 7070223 E	7070224 S 7070224 A 7070224 E	7070225 S 7070225 A 7070225 E
 <p>KSL</p>	DW 230 mm	DW 258 mm	DW 258 mm	DW 332 mm	DW 332 mm
	S 7070241 S A 7070241 A E 7070241 E	7070242 S 7070242 A 7070242 E	7070243 S 7070243 A 7070243 E	7070244 S 7070244 A 7070244 E	7070245 S 7070245 A 7070245 E

*1 mit Soft Close nur 220 mm Schlitzbreite = Durchwurfsmaß

Verkleidungen und Ständer für Zaunanlagen oder für freistehende Anlagen mit rückseitiger Entnahme finden Sie auf Seite 189-191



EINZELBRIEFKÄSTEN

Single letterboxes





221/1



221/2



221/3



221/4



221/5



221/6



221/7



221/8



221/9

Auch ohne Klappe für
Innen siehe Seite 322



221/10



221/11



221/12

EINZELBRIEFKÄSTEN

Single letterboxes



222/4

704 10 10
Blumen/Pflanzkübel
B x H x T
330 x 300 x 150 mm



222/1 System Benjamin



222/2

System Benjamin
Typ 2 mit Dach
Modern Line

222/3



Aufhängebriefkasten
mit Zeitungsfach Edelstahl gebürstet 223/1



Edelstahl Trapezverkleidung
gebürstet 223/2

227/3

**Aufhängebriefkästen
gem. DIN EN 13724**

- mit Einwurf unter dem Edelstahldeckel, Tür wahlweise DIN links oder rechts
- pulverbeschichtet nach Kundenwunsch z.B. in Haustürfarbe



Aufhängebriefkästen gem. DIN EN 13724

223/4

- mit Einwurf und Zeitungsfach unter der Einwurfsklappe
- Edelstahl oder pulverbeschichtet nach Kundenwunsch z.B. in Haustürfarbe

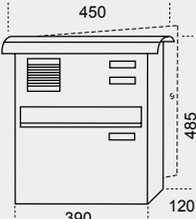
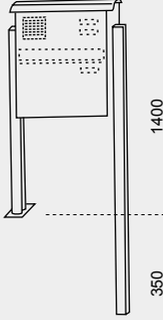
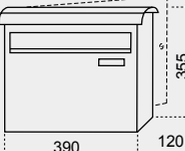
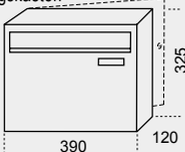
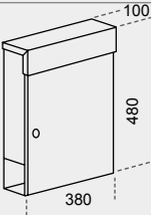
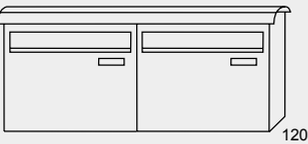
MODELLGRUPPE: EINZELBRIEFKÄSTEN

Single letterboxes

Zaunbriefkasten System Benjamin

S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, Klappe und Sprechgitter ALU pulverbeschichtet

E = Gehäuse Stahlblech verzinkt pulverbeschichtet, Verkleidung und Tür Edelstahl, Sprechgitter RAL, Taster ANP

Typ	Bestell- Nummer	Typ	Bestell- Nummer
<p>Grundausstattungskasten kombiniert mit Installationsfach, komplett mit Sprechgitter, 1 Klingeltaster und 1 Lichttaster, ohne Distanzhülsen</p>  <p>mit Dach Modern Line Typ 2</p>	<p>Typ 1 7041001</p> <p>Typ 2 7041101</p>		<p>Standfüße zum Einbetonieren 7041005</p> <p>Standfüße zum Aufschrauben 7041006</p>
<p>Grundausstattungskasten ohne Installationskasten</p>  <p>mit Dach Modern Line Typ 2</p>	<p>Typ 1 7041002</p> <p>Typ 2 7041102</p>	<p>Aufhängebriefkasten Einwurf Front</p>  <p>Zeitungsfach hinten ohne 2. Fach Zeitungsfach unten</p>	<p>Zeitungsfach hinten 7041007 ohne Zeitungsfach 7041008 Zeitungsfach unten 7041009</p>
<p>Erweiterungskasten</p> 	<p>7041003</p>	<p>Aufhängebriefkasten mit Zeitungsfach Einwurf oben Tür links oder rechts RAL nach Wahl mit Edelstahl Klappdeckel</p> 	<p>7044075</p>
<p>Aufpreis für Dach bei 2 Kästen nebeneinander</p>  <p>mit Dach Modern Line Typ 2</p>	<p>Typ 1 7041004</p> <p>Typ 2 7041104</p>	<p>Aufhänge-BK Hexagon mit Zeitungs- u. Sprechfach Tür DIN links o. rechts B 390 x H 390 x T 110 mm + B 130 mm Sprech- und Zeitungsfach / 15 Liter verschiedene Ausführungen</p> 	<p>7044005</p>

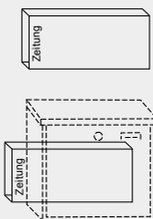
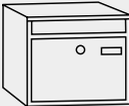
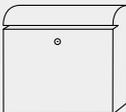
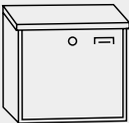
MODELLGRUPPE: WANDBRIEFKASTEN

Wall letterboxes

Aufhängebriefkasten

Top Qualität - zeitlos - viel Stauraum
nach DIN EN 13724

- S = Standard-Modell: Gehäuse Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet
 A = Alu-Modell: Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet, Tür ALU pulverbeschichtet
 E+ = Edelstahl-Modell: Gehäuse und Tür aus Edelstahl gebürstet
 DW = Durchwurfbreite

Typ / Beschreibung / BxHxT	S A E+	Bestell- Nummer	Typ / Beschreibung / BxHxT	S A E+	Bestell- Nummer																								
 <p>Briefkasten mit Zeitungsbox Einwurf unter klappbarem Schrägdach, BxHxT 365 x 420 x 110mm DW: 357 mm</p>	S	7041201	 <p>Zeitungsfach mit Beschriftung: Zeitung seitlich vorstehend, ohne Montagebohrung für Briefkästen 415 x 220 x 45mm</p>	S	7041231																								
	Edelstahl	E+		7041202	Edelstahl	E+	7041233																						
 <p>Großraumbriefkasten Einwurf unter klappbarem Schrägdach 315 x 448 x 160mm DW: 307 mm</p>	S	7041205	 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>m.Klappe</th> <th>o.Klappe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>260 x 330 x 110</td> <td>A</td> <td>7014004</td> <td>7014000</td> </tr> <tr> <td>370 x 330 x 110</td> <td>A</td> <td>7037004</td> <td>7037000</td> </tr> <tr> <td>375 x 320 x 110</td> <td>A</td> <td>7037300</td> <td>7037301</td> </tr> <tr> <td>390 x 330 x 110</td> <td>A</td> <td>7004000</td> <td>7004007</td> </tr> <tr> <td>390 x 390 x 110</td> <td>A</td> <td>7040000</td> <td>7040005</td> </tr> </tbody> </table>			m.Klappe	o.Klappe	260 x 330 x 110	A	7014004	7014000	370 x 330 x 110	A	7037004	7037000	375 x 320 x 110	A	7037300	7037301	390 x 330 x 110	A	7004000	7004007	390 x 390 x 110	A	7040000	7040005	S	7041234
				m.Klappe	o.Klappe																								
260 x 330 x 110	A	7014004	7014000																										
370 x 330 x 110	A	7037004	7037000																										
375 x 320 x 110	A	7037300	7037301																										
390 x 330 x 110	A	7004000	7004007																										
390 x 390 x 110	A	7040000	7040005																										
			an Briefkasten montiert	E+	7041235																								
 <p>Großraumbriefkasten Einwurf frontseitig 360 x 440 x 170mm DW: 317 mm</p>	S	7041210	 <p>Briefkasten mit Ablagefach, Einwurf frontseitig, nach PTT Norm, BxHxT 390 x 315 x 315 mm DW: 350 mm</p>	S	7041236																								
	Edelstahl	E+		7041216	Edelstahl	E+	7041237																						
 <p>Standartbriefkasten Einwurf frontseitig 360 x 310 x 120mm DW: 317 mm</p>	S	7041215	 <p>Briefkasten mit Einwurf und Zeitungsfach unter dem Klappdeckel</p>	S	7041240																								
	Edelstahl	E+		7041216	405 x 400 x 140mm DW: 387 mm	E+	7041241																						
 <p>Briefkasten, Einwurf unter klappbarem Schrägdach BxHxT 365 x 370 x 110mm DW: 357 mm</p>	S	7041220	 <p>Universalständer für Aufhängebriefkästen, Stahl pulverbeschichtet B x H x T: 230 x 1.500 x 40 mm</p>	S	7041245																								
	Edelstahl	E+		7041221	350 x 400 x 140mm DW: 324 mm	E+	7041246																						
 <p>Briefkasten, Einwurf unter klappbarem Schrägdach BxHxT 365 x 310 x 110mm DW: 357 mm</p>	S	7041226			7041255																								
	Edelstahl	E+	7041227																										

MODELLGRUPPE: ALLBOX PRESTIGE

Model group allbox Prestige

Gehäuse Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet

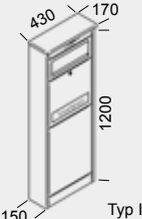
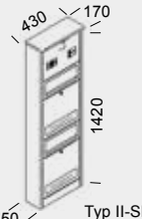
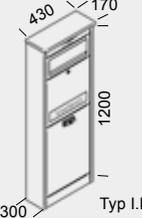
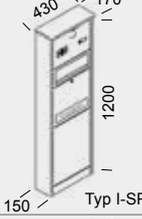
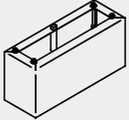
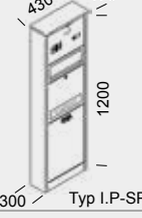
Einwurfklappe in Front ALU und pulverbeschichtet

Entnahmetür, Sockelblech, Zeitungsfach, Frontblech, aufklappbarer Zeitungsfachdeckel und Sprechanlagenfach

Edelstahl gebürstet

Frontseitige Edelstahl Entnahmetüren nach unten öffnend mit 85° Öffnungsbegrenzer

Gemäß DIN EN13724

 <p>Typ I</p>	<p>1 Briefkasten 22 Liter, Durchwurf 325 mm 1x Durchgraur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt</p> <p>8100000</p>	 <p>Typ II-SP</p>	<p>2 Briefkasten 22 Liter, Durchwurf 325 mm mit Sprechlingelfach 220 mm Höhe mit 2 Klingeltaster 1 Sprechlochung 2x Durchgraur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt</p> <p>8100005</p>
 <p>Typ I.P</p>	<p>1 Briefkasten 22 Liter, Durchwurf 325 mm 1 Paketkasten mit Paketkastenschloss Seite 258 20/42 Liter Inhalt 1x Durchgraur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt 8100009 (150 tief) 8100010 (300 tief)</p>	 <p>Wandhalterung Typ P-AP-Mon</p>	<p>Verzinktes Blech Pulverbeschichtet Es entsteht zur Gebäudewand eine Schattenfuge von 20 mm</p> <p>8100006</p>
 <p>Typ II</p>	<p>2 Briefkästen 22 Liter, Durchwurf 325 mm 2x Durchgraur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt</p> <p>8100002</p>	 <p>Wandhalterung Typ-SP Typ P-AP-SP-Mon</p>	<p>Verzinktes Blech Pulverbeschichtet Es entsteht zur Gebäudewand eine Schattenfuge von 20 mm</p> <p>8100007</p>
 <p>Typ I-SP</p>	<p>1 Briefkasten 22 Liter, Durchwurf 325 mm mit Sprechlingelfach 220 mm Höhe mit 1 Klingeltaster 1 Sprechlochung 1x Durchgraur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt</p> <p>8100003</p>	 <p>Montagesockel Edelstahl Typ P-SO</p>	<p>Bei freistehenden Anlagen: Sockel zur leichten Montage im Fundament zu empfehlen, wenn im Sprechfach eine Karrenz geplant wird.</p> <p>8100008</p>
 <p>Typ I.P-SP</p>	<p>1 Briefkasten, 22 Liter, Durchwurf 325 mm 1 Paketkasten mit Paketkastenschloss Seite 258, 20/42 Liter Inhalt mit Sprechlingelfach 220 mm Höhe mit 1 Klingeltaster, 1 Sprechlochung 1x Durchgraur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt 8100004 (150 tief) 8100011 (300 tief)</p>		

DER ALLBOX STANDBRIEFKASTEN PRESTIGE

Trockene Post zu jeder Jahreszeit!



Der allbox Standbriefkasten Prestige ist ein wahres Design Kunstwerk. Durch klare Linien und die geradlinige Optik harmonisiert er perfekt mit der Umgebung. Das moderne Design kombiniert mit hochwertigen Materialien und präziser Verarbeitung ohne sichtbare Niete und Schrauben garantiert Ihnen lange Freude an diesem schönen Standbriefkasten. Die frontseitig angeordnete Edelstahl Entnahmetür, welche sich nach unten öffnen lässt und einen beidseitigen Öffnungsbegrenzer aus Metall als Anschlag hat, gewährleistet eine sichere Einhandbedienung. Mit insgesamt 22 Liter Fassungsvermögen bietet der allbox Prestige viel Platz für Ihre Post, zzgl. Zeitungen und Zeitschriften. Den allbox Prestige können Sie mittels Auf-Putz Montagesatz auch an die Wand schrauben.



- Deutsches Qualitätsprodukt! Exklusiv von allebacker erhältlich!
- ohne sichtbare Niete oder Schrauben
- Lackierung absolut UV- und witterungsbeständig
- entspricht EN Norm 13724
- für trockene Post zu jeder Jahreszeit!
- inklusive 2 Schlüssel, Befestigungsmaterial und Montageanleitung
- optional:
 - Auf-Putz Montagesatz
 - Montagesockel



- Gehäuse aus verzinktem, pulverbeschichteten Stahl
- Entnahmetüren, Sockelblech, Zeitungsfach-Frontblech und aufklappbarer Zeitungsfachdeckel mit Regenüberstand aus hochwertigem, gebürstetem Edelstahl ohne sichtbare Scharniere
- Brief-Einwurfklappe und Klappenfront Alu pulverbeschichtet mit Quereinwurf, frontseitig flächen bündig mit innenliegender Griffleiste
- frontseitig angeordnete Edelstahl-Entnahmetüren mit beidseitigem 85° Öffnungsbegrenzer aus Metall
- Briefkastenschloss mit Edelstahlabdeckung, Staubschutz und 2 Schlüsseln je Fach
- witterungsgeschütztes, geräumiges 6 L Zeitungsfach Briefkasten mit 22 Liter Fassungsvermögen
- Paketkasten mit 24 Liter Fassungsvermögen
- Durchgravur des Nutzernamens im unteren Bereich der Entnahmetür (max. 12 Zeichen) mit Edelstahlblech schwarz hinterlegt

• Maße (BxHxT)

Briefkasten: 430 x 360 x 145 mm, 22 Liter
 Einwurfschlitz: 325 mm breit gern. DIN EN 13724
 Paketkasten: 345 x 490 x 140 mm, 24 Liter
 Gesamt Außenmaße: 430 x 1202 x 171 mm

• optional:

- Auf-Putz Montagesatz: Tiefe + 20 mm, 1,2 kg
- Montagesockel zur schnellen und einfachen Montage, 3 kg, (Beton bauseits)
- Gesamtgewicht allbox Prestige I: 14,5 kg
- Gesamtgewicht allbox Prestige I.P: 16,5 kg
- Gesamtgewicht allbox Prestige II: 15,5 kg



allbox Prestige I

allbox Prestige II

allbox Prestige I.P



MODELLGRUPPE SKYLINE

Model group Skyline

Willkommen in der ersten Klasse.
Formvollendetes Design gepaart
mit Technik Ihrer Wahl.

Welcome to the first class.
Perfect in design paired with the
technics of your choice.



Skyline Merkmale:

- Säulenhöhe variabel von 500mm - 2000mm
- Regenrinne zum kontrollierten Wasserablauf
- Aufschwenkbare Front- oder Rückseite
- Front- oder rückseitige Entnahme
- Einbau der Axialbox möglich
- Klingeltaster und sonstiges Zubehör ab Seite 314 möglich
- Sprechlochung oder Sprechgitter vorbereitet für Ihre Lautsprecher
- Hinweisschilder von Seite 241 möglich
- inkl. Fußplatte mit Aussparung für Kabelzufuhr

Skyline characteristics:

- height of pillar variable from 500mm - 2000mm
- drip moulding for a controlled drain of water
- you can sway the pillar-front or backside on
- front- or backside removal
- installation of „Axialbox“ possible
- bell button and other mounting parts from page 314 possible
- punched loudspeaker modul or loudspeaker grid prepared for your loudspeaker
- information signs from page 241 are possible
- incl. base plate with opening for cabel supply





**FACHMÄNNISCH
GEPLANT**



232/1

Vorgerichtet für
bauseitige Kamera

232



232/2

Futur Klappe



233/2



233/1

Flächenbündig
eingelegte
Gravurschilder
mit Eingravur

MODELLGRUPPE: SKYLINE STEELE Freistehende Säulen Skyline IV

Model group Skyline

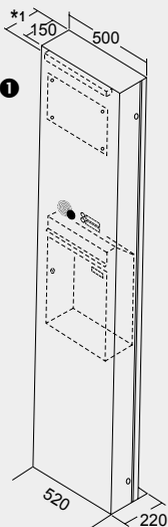
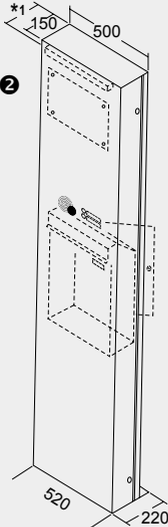
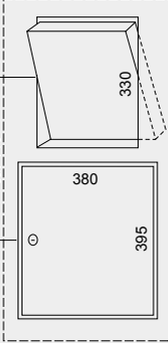
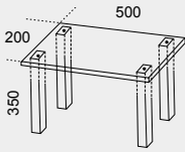
Stahl oder Edelstahl, frontseitige oder rückseitige Entnahme

S = Gehäuse Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet

A = Gehäuse Aluminium, pulverbeschichtet

E+ = Gehäuse Edelstahl gebürstet

DW = Durchwurfbreite

Typ	S A E+	Bestell-Nummer	Typ / Beschreibung / BxHxT	S A E+	Bestell-Nummer	
 <p>1</p>		<p>Säule Skyline IV freistehend mit oberem Abschlussdach, inklusive Fußplatte</p> <p>1 Einwurf und Entnahme frontseitig Rückseitige Revision</p>	 <p>Einbaubriefkasten für Skyline IV frontseitige Entnahme DW: 325 mm</p>	A	7041605	
	E+	7041606		E+	7041606	
	A	7041601		 <p>Einbaubriefkasten für Skyline IV rückseitige Entnahme DW: 325 mm</p>	A	7041607
	E+	7041602			E+	7041608
		<p>2 Einwurf frontseitig Entnahme + Revision rückseitig</p>				
 <p>2</p>	A	7041603	 <p>Axialbox-Einbaubriefkasten für Skyline IV frontseitige Entnahme mit Axial-Sicherheitskippeinwurfssystem DW: 247 mm x 30 mm</p>		7041280	
	E+	7041604		E+	7041281	
		<p>Dach mit integrierter LED Beleuchtung: B 444 mm x T 200 mm</p> <p>Maße Fußplatte: B 460 mm x T 220 mm</p> <p>Standardhöhe 500-2000 mm *1</p> <p>Maße Dach: B 450 mm x T 185 mm</p>				
			 <p>Bodenanker für freistehende Skyline III Stahl verzinkt</p>	S	7041615	
			 <p>Hinweisschild mit Edelstahl Abstandshaltern montiert für Folienschriften siehe Seite 332</p>		7041620	

MODELLGRUPPE STEELE

Model group Skyline





236/1



236/2

236

MITTEILUNGSKÄSTEN

Information windows



237/1

ALU Profilverkleidung
Sichtflächengröße nach
Ihren Vorgaben möglich;
Sicherheitsglas



237/2

237



238/1



238/2

MITTEILUNGSKÄSTEN

Information windows



239/1

... im Türseitenteil, nach außen
öffnend, natürlich **in isolierter
Ausführung**

... in the Side-door-panel,
opening to the outside, of course
also **with insulated design**



239/2

Eingebautes
Hinweisschild



239/3

Aufgesetzte Acryl-
schilder zur bauseitigen
Beschriftung



Mitteilungskasten
für Innen

239/4

MODELLGRUPPE: MITTEILUNGSKÄSTEN

Information windows

Alle Mitteilungskästen lassen sich individuell mit unseren Briefkastenanlagen und Verkleidungen bzw. Ständern kombinieren. Starten Sie eine unverbindliche Preis-anfrage Fax: 03 59 52/28 07 -11 / info@allebacker.de

Gehäuse Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet. Türbänder verdeckt liegend. Verkleidung: Aluminium-Profilverkleidung, pulverbeschichtet, Regenabweiser, Sicherheitsglas. Optimale Ausleuchtung durch optionale LED Leuchte mit. Bei Anlagen mit Sicht- oder Schriftblende 60mm geringere Sichtflächenhöhe. Innentiefe ca. 120mm (geringerer Tiefe möglich) Außenmaße = Sichtfläche + 210mm

Ausführung:	Unterputz Aufputz Freistehend	U A F	Bestell-Nummer	Ausführung:	Unterputz Aufputz Freistehend	U A F	Bestell-Nummer							
	Mitteilungskasten Hochformat, Tür seitlich rechts zugeschlagen (Skizze) - links optional A2: Sichtfläche BxH 440 x 615 mm	U	7042001		Sichtblende oder Schriftblende (Sichtflächenbreite berechnen)	A	7042091							
		A	7042002											
		F	7042003											
	A1: Sichtfläche BxH 660 x 910mm A0: Sichtfläche BxH 880 x 1210mm	U	7042011		LED Leuchte (bei freistehenden Anlagen inkl. Leerrohr) 12 V AC 5 W/m	A	7042092							
		A	7042012											
		F	7042013											
		U	7042021											
		A	7042022											
		F	7042023											
		A1: Sichtfläche BxH 910 x 660mm	U	7042061		Haus-Mitteilungskasten aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet mit Acrylsichtfeld, Tiefe 40mm	A	7042080						
			A	7042062										
			F	7042063										
U			7042071											
A0: Sichtfläche BxH 1210 x 880mm		A	7042072		Außenmaß BxH mm 2x DIN A4: 515 x 390	A	7042081							
		F	7042073											
		U	7042074											
		A	7042075											
Aluminium Fußplatte 100 x 220mm Bestellnr.: 7220001		U	7042061		2x DIN A4: 390 x 515	A	7042082							
		A	7042062											
		F	7042063											
		U	7042071											
Aluminium Fußplatte 100 x 220mm Bestellnr.: 7220001	A	7042072		4x DIN A4: 515 x 690	A	7042083								
	F	7042073												
	U	7042074												
	A	7042075												
Aluminium Fußplatte 100 x 220mm Bestellnr.: 7220001	U	7042061		8x DIN A4: 930 x 690	A	7042084								
	A	7042062												
	F	7042063												
	U	7042071												
Aluminium Fußplatte 100 x 220mm Bestellnr.: 7220001	A	7042072		12x DIN A4: 930 x 990	A	7042085								
	F	7042073												
	U	7042074												
	A	7042075												
	Haftmagnete 15mm Ø weiß	U	7042093		Haftmagnete 30mm Ø weiß	A	7042094							
								Mitteilungskasten Querformat, Tür oben angeschlagen, mit Stützen - links oder rechts optional möglich	A2: Sichtfläche BxH 615mm x 440mm	U	7042051			
													A	7042052

MODELLGRUPPE: MITTEILUNGSKÄSTEN

Information windows

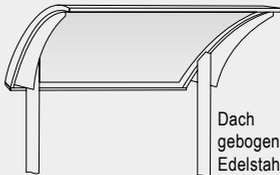
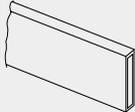
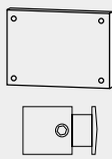
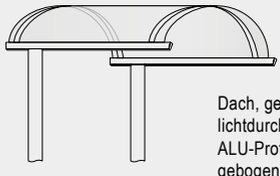
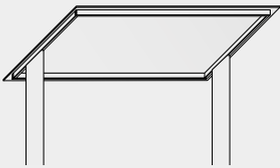


Werbeaufsteller

Dächer

S= Stahl verzinkt, pulverbeschichtet

A = Aluminium pulverbeschichtet oder eloxiert

Ausführung:	U A F	Bestell-Nummer		Bestell-Nummer	
	Unterputz	U			
	Aufputz	A			
	Freistehend	F			
Rundrohrständer oben geschlossen 60mm Ø	F	7042101		Aluminium Endstück Kugel für Säule Ø 60mm 7042103	
Rundrohrständer oben geschlossen 90mm Ø	A	7042105			
Fußplatte für 60mm Ø Rohr - 140mm Ø	S	7042102		Aluminium Endstück Schräge für Säule Ø 60mm 7042104	
Fußplatte für 90mm Ø Rohr - 180mm Ø	S	7042106			
Sie können diese Rundrohrständer durch Bögen und Traversen von Seite 151 kombinieren.				Dach gebogen, schräg Edelstahl-Seitenteile 7042141	
	Beschriftungspaneel, stabile Ausführung 17mm stark, Breite variabel				
	100mm Höhe	A			7042121
	150mm Höhe	A			7042122
	200mm Höhe	A			7042123
	250mm Höhe	A			7042124
300mm Höhe	A	7042125			
	Hinweisschilder auf Abstandshalter montiert inkl. Abstandshalter aus Edelstahl			Dach, gebogen, lichtdurchlässig, ALU-Profile und gebogene Plexiglasscheibe 7042142	
	Acrylschild				7042131
	Aluminiumschild				7042132
	Edelstahlschild				7042133
<i>ABC</i>	Gravuren für Fronten und Klappen siehe Seite 332			Dach, schräg Rechteckrohrrahmen, Sicherheitsverbundglasscheibe 7042143	
	LED Lichtleiste auf Paneel montiert 40 x 40 mm x Breite 12 V AC/DC	7042126			



Unterputz
Autohausbriefkasten
mit Edelstahl
Putzabdeckrahmen
gebürstet

242/1



Türseitenteil
Anlage mit
rückseitiger
Entnahme

242/2



Aufputz Anlage
mit Profilverkleidung

242/3



Auftragstaschenfach 242/4

AUTOHAUS SCHLÜSSELAUSGABE ELEKTRONISCH



Schlüsselrückgabe elektronisch oder Tresoreinwurf



243/1

- Nur über Tastatur programmierbar
- 230 Volt Anschluss
- Bei Stromausfall bleiben Daten erhalten
- maximal 12 Fächer möglich
- Bis zu 12-stelliger Code pro Fach
- 5 Öffnungscodes pro Fach
- Für den Außenbereich geeignet
- Alle RAL Farben möglich



243/2

- Nur über PC programmierbar
- 230 Volt Anschluss
- Bei Stromausfall bleiben Daten erhalten
- Bis 120 Fächer erweiterbar
- Von 4- bis zu 12-stelliger Code pro Fach
- Service Pin Code (macht alle Fächer nach und nach auf)
- Beliebig viele Öffnungscodes pro Fach
- Beliebig viele Mifare Chips pro Fach zum Öffnen programmierbar
- Jeder Öffnungscodes oder Chip zeitlich begrenzt
- Fernöffnung vom PC, Tablet oder Handy
- Steuerung durch PC, Tablet oder Handy
- PC Direktanschluss über LAN Anschluss
- Keine Softwareinstallation auf PC notwendig
- LAN Netzwerkanschluss
- Interne Netzwerkverbindung
- Ausdrucke von: Ereignisliste, Fachbelegung und Einstellungen
- Einstellungen durch Benutzer oder Installateur mit unterschiedlichen Passwörtern
- Fernwartung über LAN Anschluss möglich
- Einfache und übersichtliche Software
- Für den Außenbereich geeignet
- Material: feuerverzinktes Stahlblech pulverbeschichtet, Außenverkleidung: Aluminiumblech pulverbeschichtet



243/3
Erweiterungsmodul



243/4
Erweiterungsmodul
Maße Seite 276



244/2



244/3

APOTHEKENANLAGEN ELEKTRONISCH

pharmacy letterboxes electronic



Abholanlage
Der Kunde wird per E-mail informiert
wenn seine Ware abholbereit
im Fach liegt

245/1

Rückseitige Bestückung

245/2





246/1

SCHLISSFACH- UND POSTVERTEILER- ANLAGEN MECHANISCH

elektronisches Öffnen und
Schließen möglich
Locker and mail distributor boxes



246/2



247/1 Schließfachanlage mit rückseitiger Bestückung



247/2 Postverteileranlage
Frontseitige Befüllung über Haupttür und durch die Klappe
Frontseitige Entnahme durch die Einzeltüren



**Amtsgericht
Hamtke sudnistwo**

TAG- UND NACHTBRIEFKASTEN

Postnahme Montag bis 24.00 Uhr
Wochenend abgenommen werden

BEHÖRDEN-/ FRISTENBRIEFKÄSTEN

Bureau letterboxes



Behörden Briefkästen von allebacker werden häufig mit Tag- / Nachtschaltung eingesetzt. Bei vielen rechtlichen Angelegenheiten muss festgestellt werden, ob die Post fristwährend zugestellt wurde. Da auch ein Einwurf bis 23:59 Uhr gültig ist, wird beim allebacker Behörden Briefkasten 24:00 Uhr die Fallklappe per Zeitschaltuhr elektrisch betätigt. Dadurch kann am nächsten Tag die Zustellung genau festgestellt werden.

Briefkästen mit Tag- / Nachtschaltung sind in allen Montage-, Verkleidungs- und Einbauarten erhältlich und werden individuell nach Ihren Bedürfnissen geplant und gefertigt.

PRODUKTMERKMALE IM ÜBERBLICK:

- + Exakte Feststellung des fristgerechten Einwurfs
- + Tagesgenaue Unterteilung der Post
- + Sicherheitseinrichtungen lieferbar
- + Schaltuhr mit Gangreserve von 6 Jahren
- + Anschlussfertig installiert

249/2



249/1



249

Amtsgericht
Cuxhaven



Deichstraße 12 a

Briefkasten

des Amtsgerichts Cuxhaven

Fristschriften können am Tage des Fristablaufs bis 24.00 Uhr Fristwahrend eingeworfen werden.

Schriftstücke in Grundbuchsachen und Schutzregisterisachen sowie Schriftstücke mit Wertgegenständen zur Vermeidung von Nachteilen nicht einwerfen, sondern in der Geschäftsstube abgeben.



251/1



251/2



251/3



Wird die Paketzustellung „at home“ abgeschafft?

Empfangen Sie Ihre Pakete
zu Hause in einer Paketfachanlage von



Dass die Umwelt profitiert, wenn die Pakete bei der ersten Anlieferung zugestellt sind, versteht sich von selbst, denn eine erneute Anfahrt oder der Weg zur nächsten zentralen Packstation belastet die Umwelt zusätzlich. Auch der Weg vom Empfänger zur Packstation (z.B. von DHL, Amazon, Hermes, ...) um das Paket abzuholen, belastet die Umwelt und kostet wertvolle Zeit des Empfängers. Das Paket war ja schließlich schon einmal vor der Haustür des Empfängers.

PAKETKASTENANLAGEN

Parcel box systems



253/1

Zustellbox für Pakete
(max. Größe:
330 x 300 x 120 mm)
Mehrmalige
Zustellung möglich,
Einwurffach doppelt,
diebstahlgeschützt



253/2

Brief-Paketkasten
Kombination mit
mech. Paketkastenschloss



253/3

Pafory Brief-Paket-
Kastenanlage
elektrische Öffnung
über Scanner



253/4

Brief-Paketkasten
Kombination mit
Sprechanlage
über WLAN
oder LAN



253/5

Brief-Paketkasten
Kombination mit Sprechanlage
über WLAN oder LAN
Anzahl der Paketfächer kundenspezifisch



253/6

Palettschrank mit mech.
Paketkastenschloss



UNSERE ZUSTELLBOX „EINE FÜR ALLES“

Our parcelbox „One for all“



1.

1. Empfangen
2. Lagern
3. Entnehmen



1. Receive
2. Store
3. Remove



2.

Die Zustellbox ist eine zusätzliche Entwicklung zu unserem Paketablagerschrank aus dem Jahr 1998.

Im Vergleich zum Paketablagerschrank kann sie ständig Briefe und Warensendungen oder Päckchen und Pakete annehmen und diese vor unbefugter Entnahme 2-fach gesichert lagern. Ist sie gefüllt, wird der Öffnungsmechanismus blockiert, bis sie vom Empfänger entleert wird.

Die Größen des Aufnahme-faches unserer Standardanlagen hat sich als ausreichend erwiesen. Größere Aufnahme-fächer sind jedoch auf Wunsch möglich. (Seite 262)



3.

Our parcelbox is a further development of the original one in 1998.

Compared to our first model, it can steadily receive letters, consignments or parcels and store them save. If it is full, the release mechanism barres until the owner empties it. The size of the collecting case of our standard model has proved as adequate. Bigger collecting cases are available on request.

PAKETKASTEN

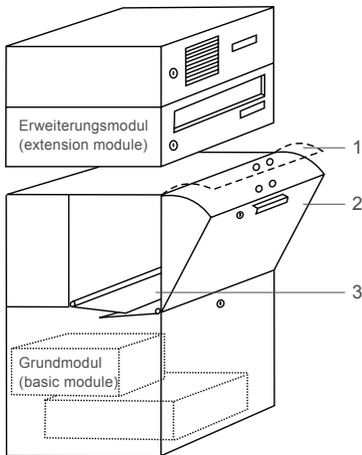
Parcelbox



Sie müssen nur dem Zusteller erlauben, die Pakete in diese Zustellbox oder in einen anderen allebacker Paketkasten einzuwerfen. Schon entfällt der Gang zum Postamt.



Infos zur Abstellgenehmigung



- 1 Einwurfdeckel
- 2 Fach für Päckchenöffnung (parcel box) ca. 330 x 300 x 120 mm
- 3 Entnahmesicherung (protection against removal)

DHL Paketmaße siehe Seite 29



PAKETKASTEN PTT NORM (Schweiz)

Parcelbox



256/1

NEU

Paketfach
in doppelter Höhe
Maße Seite ...

Standard: Magnetverschluss
Standard: Umrüstbar



256/2



256/3

Tauschen Sie selbst
den Magnetverschluss
gegen unser Paket-
kastenschloss

Bestell-Nr. 7042295PTT
Funktion Seite 258



Einwurfklappe
nach Innen

257/1



Briefkastenanlage mit Kästen
gemäß PTT-Norm (Schweiz),
Einwurfklappe nach Außen

257/2

AUCH MIT PAFORY-STEUERUNG LIEFERBAR
(ab Seite 264)

PAKETKASTEN PTT NORM (Schweiz) SCHLOSSBESCHREIBUNG

Parcelbox



1)



2)



3)



4)



5)



6)

BEDIENUNGSANLEITUNG PAKETFACHSCHLOSS

EIGENTÜMER:

- 1) Den Schlüssel 1/2 Drehung rechts herum drehen
- 2) Griff springt 1cm heraus
- 3) Schlüssel 1/2 Drehung links herum drehen » Schlüssel abziehen

ZUSTELLER:

- 4) Den Griff 1/4 Drehung nach rechts drehen
- 5) Paketfach öffnen, Ware einlegen
- 6) Griff wieder in Ausgangsposition (3) drehen und den Griff rein drücken

Das Paketfach ist verschlossen und lässt sich nur mit dem Schlüssel des Eigentümers wieder Öffnen.

PAKETKASTEN PAKETKASTENSCHLOSS MECHANISCH

Parcelbox



259/1

Freistehend mit Sprechfach ALU Modern Line Verkleidung



259/2

Freistehend mit enganliegender ALU Verkleidung und Rechteckrohrgestell



259/3

Unterputz Anlage mit Sprechfach und BIG Namensschildern ALU Modern Line Unterputz Profil



259/4

Freistehend mit ALU Modern Line Verkleidung und Edelstahl Rechteckrohrständer

 <p>7042294</p>	 <p>7042313</p>
<p>Mechanisches Zahlenschloss im Kunststoffgehäuse, einfache Codeänderung, 3- oder 4stellig lieferbar, mit oder ohne Schlüsselfunktion</p>	<p>Elektronisches Codeschloss digitales Schloss mit Notöffnungsschlüssel, verschiedene Modelle je nach Anforderung lieferbar</p>
 <p>7042300</p>	 <p>7042295</p>
<p>Schwenkhebel Der Schwenkhebel funktioniert ähnlich dem Paketkastenschloss, siehe Seite 24. Es lässt sich ein Profilhalbzylinder einsetzen.</p>	<p>Paketkastenschloss Standard Paketkastenschloss, vernickelt, Bedienung siehe Seite 24</p>
 <p>7042315</p>	 <p>7042314</p>
<p>Elektromagnetisches Schloss Elektrischer Türöffner mittels Taster / RFID / Fingerprint oder anderen Benutzer- ID-Methoden zu entriegeln</p>	<p>Paketkastenschloss Smart Dieses Schloss wird mit dem Besitzer- Schlüssel für eine schlüsselfreie, einmalige Zustellung durch den Zusteller, freigegeben. Nach der Zustellung ist es verriegelt.</p>

	
<p>Münzpfandschloss 7042296</p> <p>eine Münze ermöglicht das Schließen des Schloßes (mit Münzwiedergabefach)</p>	<p>Steuerung PaketIn</p> <p>Anlagen auf Seite 270-277</p>
	
<p>Fingerprint 7042309</p> <p>BioKey Fingerprint Vds geprüfte Vertauschungssicherheit</p>	<p>Blockschloß 7042297</p> <p>Blockschloß Öffnung über Profilzylinder, 2- und 3-Punktverriegelung möglich</p>
	
<p>Knebelverschluss 7042292</p> <p>Mechanische Öffnung durch Rechtsdrehung</p>	<p>Standardschloß 7042291</p> <p>Brief- / Paketkasten-Standardschloß, 2- und 3-Punktverriegelung möglich</p>

Zustellbox / PTT Kasten

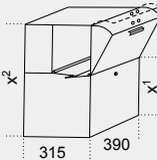
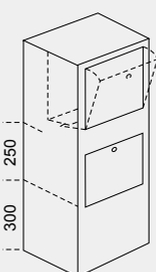
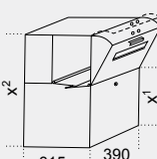
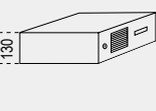
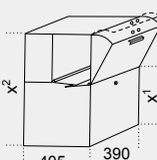
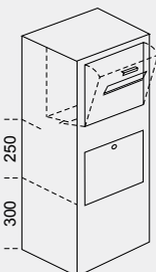
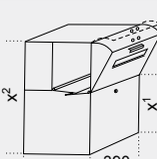
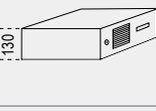
SV = Stahl verzinkt, pulverbeschichtet, Briefkastenschloss (andere Verschlussmechanismen gegen Aufpreis)

E = Edelstahl, Gehäuse Stahl verzinkt, pulverbeschichtet, Tür Edelstahl gebürstet

B = Briefeinwurfschlitz

E+ = Edelstahl, Gehäuse und Tür Edelstahl gebürstet

T = tiefe Kästen

Standard Modell Alu Modell Edelstahl Modell	S A E	Bestell- Nummer	Standard Modell Alu Modell Edelstahl Modell	S A E	Bestell- Nummer	
 <p>Zustellbox Wandmontage für Waren-sendungen, Päckchen und kleine Pakete</p>		$x^1 = 260$ $x^2 = 650$ mm S 7042201	 <p>Zustellbox freistehend, pulverbeschichtet mit verstellbaren Zwischenboden Maße BxHxT 485 x 1075 x 315 mm</p>	S	7042215	
		$x^1 = 390$ $x^2 = 780$ mm S 7042205			E	7042216
		$x^1 = 520$ $x^2 = 910$ mm S 7042207			S	7042217
 <p>Zustellbox Wandmontage für Waren-sendungen, Päckchen und kleine Pakete • mit Briefeinwurfschlitz</p>		$x^1 = 260$ $x^2 = 650$ mm S 7042202	 <p>Zustellbox freistehend, pulverbeschichtet mit verstellbaren Zwischenboden Maße BxHxT 485 x 1205 x 315 mm</p>	S	7042217	
		$x^1 = 390$ $x^2 = 780$ mm S 7042203			E	7042218
		$x^1 = 520$ $x^2 = 910$ mm S 7042208			S	7042223
 <p>Zustellbox Wandmontage für Waren-sendungen, Päckchen und kleine Pakete</p>		$x^1 = 260$ $x^2 = 650$ mm S 7042209	 <p>Zustellbox freistehend, pulverbeschichtet mit verstellbaren Zwischenboden Maße BxHxT 485 x 1075 x 315 mm</p>	S	7042219	
		$x^1 = 390$ $x^2 = 780$ mm S 7042210			E	7042220
		$x^1 = 520$ $x^2 = 910$ mm S 7042211			S	7042221
 <p>Zustellbox Wandmontage für Waren-sendungen, Päckchen und kleine Pakete • mit Briefeinwurfschlitz</p>		$x^1 = 260$ $x^2 = 650$ mm S 7042212	 <p>Zustellbox freistehend, pulverbeschichtet mit verstellbaren Zwischenboden Maße BxHxT 485 x 1205 x 315 mm</p>	S	7042223	
		$x^1 = 390$ $x^2 = 780$ mm S 7042213			E	7042224
		$x^1 = 520$ $x^2 = 910$ mm S 7042214			S	7042224
 <p>Briefkasten mit Ablagefach, Innenhöhe 150 mm, Einwurf frontseitig, nach PTT Norm, BxHxT: 390 x 315 x 315 mm DW: 327 mm</p>		S 7041236	 <p>Briefkasten mit Ablagefach, Innenhöhe 300 mm, Einwurf frontseitig, nach PTT Norm, BxHxT: 390 x 465 x 315 mm DW: 327 mm</p>	S	7041238	
		Edelstahl E+ 7041237			E+	7041239

MODELLGRUPPE: PAKETKASTEN



Zustellbox / PTT Kasten

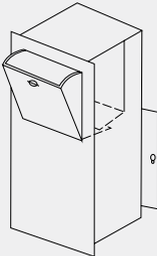
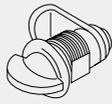
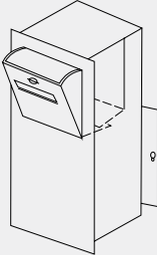
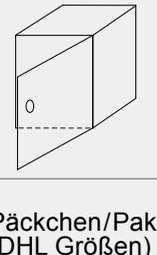
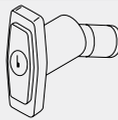
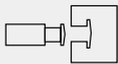
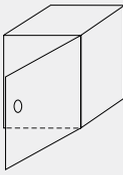
SV = Stahl verzinkt, pulverbeschichtet, Briefkastenschloss (andere Verschlussmechanismen gegen Aufpreis)

E = Edelstahl, Gehäuse Stahl verzinkt, pulverbeschichtet, Tür Edelstahl gebürstet

B = Briefeinwurfschlitz

E+ = Edelstahl, Gehäuse und Tür Edelstahl gebürstet

T = tiefe Kästen

	Standard Modell Alu Modell Edelstahl Modell	S A E	Bestell-Nummer		Standard Modell Alu Modell Edelstahl Modell	S A E	Bestell-Nummer
 größere Zustellboxen auf Anfrage	Türseitenteil Zustellbox für Waren- sendungen, Päckchen und kleine Pakete Maße B x H x T Innerer Kastenblock: 390 x 650 x 315mm Lagervolumen: 390 x 260 x 315mm	S	7042226		Code Schloss siehe Seite 27		7092315
					Knobelverschluss wahlweise siehe Seite 27		7042292
 größere Zustellboxen auf Anfrage	Maße B x H x T Innerer Kastenblock: 390 x 780 x 315mm Lagervolumen: 390 x 390 x 315mm	S	7042227		Schwenkebel mit Profilhalbzylinder siehe Seite 26		7042300
					Zahlenschloss mechanisch, mit 3-stelligem Code, Metall siehe Seite 26		7042294
 größere Zustellboxen auf Anfrage	Türseitenteil Zustellbox für Waren- sendungen, Päckchen und kleine Pakete Maße B x H x T Innerer Kastenblock: 390 x 650 x 315mm Lagervolumen: 390 x 260 x 315mm	S	7042228		Paketfachschloss siehe Seite 26	U	7042295
					7042315 Elektromagnetisches Schloss, selbstöffnend bei einer Gleichspannung von 12V DC siehe Seite 260		
	Paketschrank zur Ablage von Paketen der verschiedensten Größen mit normalem Briefkasten-Schloss. Bitte wählen Sie Ihr eigenes Schließsystem hinzu. Maße siehe Seite 184-188				Pfandschloss mit einem Schlüssel siehe Seite 261		7042296

Päckchen/Pakete (DHL Größen) parcels

Größe	Maße	Versandbeispiele
Packset XS	22,5 x 14,5 x 3,5 cm	mehrere DVDs, CDs, ein oder zwei Bücher
Packset S	25,0 x 17,5 x 10,0 cm	kleine Geschenke, Digitalkamera
Packset M	37,5 x 30,0 x 13,5 cm	Aktenordner, mehrere Bücher, Schuhe
Packset L	45,0 x 35,0 x 20,0 cm	Inline-Skates, Skischuhe, mehrere Hosen und Pullover
Packset F	38,0 x 12,0 x 12,0 cm	speziell für Flaschen

PAKETKASTEN ANLAGEN BRIEF-PAKETKASTEN KOMBI ANLAGEN SYSTEM PAFORY (OHNE INTERNETVERBINDUNG)

- Jeder Mieter hat zusätzlich zu seinem Briefkasten ein darunterliegendes Paketfach
- Es kann je leeres Fach nur eine Zustellung erfolgen, es besteht aber die Möglichkeit, ein zweites Paket im Fach des Nachbarn zu empfangen
- Die Zustellung ist sehr einfach: Klingeln - Scannen - Fach öffnen (siehe Film im QR-Code)
- Die Steuerung ist eine allseits bekannte Siemens Steuerung und mittlerweile von jedem Elektriker im Haverie Fall auszulesen
Fazit: geringe Kundendienstkosten
- Der Empfänger/Mieter erhält keine Nachricht, dass er ein Paket bekommen hat – das belegte Paketfach öffnet sich aber automatisch sobald er den Briefkasten aufschließt



PAKETKASTENANLAGEN WARENÜBERGABEANLAGEN BRIEF-PAKETKASTEN KOMBIANLAGE SYSTEM PARCEL-BOX (MIT INTERNETVERBINDUNG)



UND SO FUNKTIONIERT DIE PAKETFACHANLAGE

Vermieterseitig: Der Vermieter kauft die Paketfachanlage, und stellt den Internetanschluß und Strom zur Verfügung. Mit der Unterhaltung der Anlage hat er nichts zu tun.

Mieterseitig: Der Mieter, welcher die Anlage nutzen will, meldet sich auf der Homepage des Steuerungsgebers an. Will dieser Mieter nun ein Paket empfangen, so generiert er dort Zustell-, Abhol- oder Entnahmecodes, die Gültigkeitsdauer der Codes bestimmt er selbst. Den Zustellcode gibt er bei seiner Warenbestellung im Adressfeld, also in seiner Anschrift mit an, zB: Max Mustermann, Niederberghausstr.1, in das Paketfach Code: 324265E, 80336 München. Der Zusteller muss nur den Code eingeben, schon geht das Paketfach auf und er kann zustellen (Achtung: es kann nur in freie Fächer zugestellt werden). Nach dem Schließen der Tür erhält der Paketempfänger eine Nachricht per Mail, dass das Paket zugestellt wurde. Er entnimmt das Paket mit seinem Entnahmecode oder öffnet das Fach aus seiner Mail heraus. Danach ist das Fach für die nächste Zustellung wieder frei nutzbar. Das Abholen funktioniert umgekehrt. Der Mieter zahlt je Paket 0,50 € oder er wählt den monatlichen Tarif Flatrate von 5 €/Monat



Schön und praktisch: Eingänge gestalten

BRIEF-PAKETKASTEN- KOMBINATION PAFORY

System Pafory



2-teilige Anlage mit
Modern Line Verkleidung

266/1



4-teilige Anlage mit
Modern Line Verkleidung

266/2



1) Klingeln



2) Scannen



3) Paketfachaster drücken.
(rot leuchtende Fachaster
stehen für belegte Fächer)

PAFORY



267/1

8-teilige Anlage mit
Modern Line Verkleidung



4) Paketfach öffnen,
Paket einlegen



5) Türen schließen



Bedienungsanleitung
via QR-Code

**PAKETKASTEN
ANLAGEN
WARENÜBERGABE ANLAGEN
BRIEF-PAKETKASTEN KOMBI ANLAGEN
SYSTEM PARCEL BOX**



FÜR ZUSTELLUNG + ABHOLUNG



inkl. Aufbau

269/1



PAKETKASTEN ANLAGEN

WARENÜBERGABE ANLAGEN

BRIEF-PAKETKASTEN KOMBI ANLAGEN

SYSTEM PARCEL BOX



inkl. Aufbau



271/1

3 Paketfachgrößen für
Zustellung und Abholung
Namensschilder im
Briefkasten und
Klingeltableau digital
(Seite 296)
Paketin Steuerung (323)



271/3

Palettenschränke,
hier Baumarkt Zulieferung und Abholung
mit Paketin Steuerung (Seite 323)
Rahmen Edelstahl,
Anschlussfertig ausgeliefert



271/2



272/1

freistehend mit Modern
Line Verkleidung Edelstahl

Infos zur Edelstahlpflege
siehe Seite 340

272/3

Durchreiche Anlage
beidseitig bedienbar
Edelstahl



272/2

freistehend mit eng-
anliegender Verkleidung



PAKETFACHANLAGE MIT PAKETIN- STEUERUNG



Paket Zustellung Außen

273/1



Paket Entnahme Innen
Türseitenteilanlage

273/2

BRIEF-PAKETKASTEN- ANLAGE MIT PAKETIN STEUERUNG



274/1

Freistehend mit Sockel
und Modern Line Verkleidung
Mit Sondereinbauteil: Fächertresor



274/2

Unterputz mit
Unterputz Rahmen



274/3

Freistehend mit
Modern Line Verkleidung

BRIEF-PAKETKASTEN-ANLAGE MIT PAKETIN STEUERUNG



Pakete empfangen in der Haustür.
Öffnung mittels Paketin Steuerung
Zustellung und Abholung für alle
Paketdienste und Lieferanten
möglich



275/1



275/2 Türseitenteilanlage
rückseitige Entnahme der Briefe
Paketfächer: frontseitige Zustellung
und Entnahme

AUTOMATISCHE SCHLÜSSELAUSGABE



276/1



276/2

- bis 120 Fächer erweiterbar
- bis zu 12-stelliger Code je Fach
- Service Pin Code (öffnet alle Fächer nach und nach)
- 5 Öffnungscodes je Fach
- 5 Mifare Chips oder Karten je Fach zum Öffnen programmierbar
- Fach-Zeitbegrenzung möglich
- Fernöffnung vom PC, Tablet oder Handy
- Steuerung durch PC, Tablet oder Handy
- PC Direktanschluss über LAN Anschluss
- WLAN Verbindung
- LAN Netzwerksanschluss
- interne Netzwerkverbindung
- Ausdrücke von Ereignisliste, Fachbelegung und Einstellungen
- Einstellungen durch Benutzer oder Installateur mit unterschiedlichen Passwörtern
- Fernwartung über LAN Anschluss möglich
- 230 Volt Anschluss
- bei Stromausfall bleiben Daten erhalten

Fachgrößen (BxHxT): 180 x 82,5 x 110 oder 105 x 82,5 x 110 mm

Installationskasten (BxHxT): 165 x 330 x 110 mm

Schlüsselrückwurfkasten (BxHxT): 165 oder 180 x 330 x 110 mm

**AUTOMATISCHE SCHLÜSSELAUSGABE
FÜR HOTELS/GASTSTÄTTEN
+ GEWERBE**



Schlüsselausgabe
für Hotel und Gasthof,
wenn die Rezeption
bei Ankunft der Gäste unbesetzt ist



278/1

Schlüsselausgabe unter Putz
120 Kästen 105 x 82,5 mit Schlüsselrückgabe



278/3

Schlüsselausgabe im Türseitenteil
60 Kästen 105 x 82,5



278/2

Schlüsselausgabe Aufputz
48 Kästen 105 x 82,5 mit Schlüsselrückgabe



278/4

Schlüsselausgabe im Türseitenteil mit Briefkasten + Sprechanlage
Fachgrößen 180 x 82,5

278



279/1 Sichere Schlüsselaufbewahrung
mit und ohne Ausgabekontrolle



279/3 Schlüsselausgabe im
Edelstahl Schutzgehäuse



279/2



279/4 Kleintresore für
Wertgegenstände
oder Handys (z.B.
in Betrieben mit
Handyverbot)



280/1



280/2



280/3

SONDERANLAGEN

Special boxes



281/2



281/1

281/3



281

Einwurfseite



282/1

Entnahmeseite



282/2

Sonderanlage mit
Code Modul, Vorbereitung für
bauseitiges Smart Home Panel, Revisionstüren

SONDERANLAGEN

Special boxes



283/1

Verkleidung 17 mm
ALU Profil pulverbeschichtet
mit Zwischenablage



Verkleidung 10 mm
verzinkter Stahl
pulverbeschichtet

283/2



283



284/1



284/2

Briefkastenanlage mit Acryl Hinweisschildern

SONDERANLAGEN AUS EDELSTAHL

Special boxes



285/1

Informationskasten mit verstellbarer Tiefe
Feuerwehr Schlüsseldepot
Frontseite



285/2

Mauerdurchwurf
Anlage über Eck



285/3

Tor-Sprechsäule
für LKW und PKW

SONDERANLAGEN

Special boxes





287/1



287/2

SONDERANLAGEN

Special boxes



Feuerwehr Zugang
zum Gebäude über
Smart Home Steuerung

288/1



Ablagefach mit
Knebelverschluss

288/2



Ablagefach mit
Magnetverschluss

288/3



Unter Putz Anlage mit
verkleideter Laibung
flächenbündig
eingelassene Gravur
vorbereitet für
Kundenschlösser

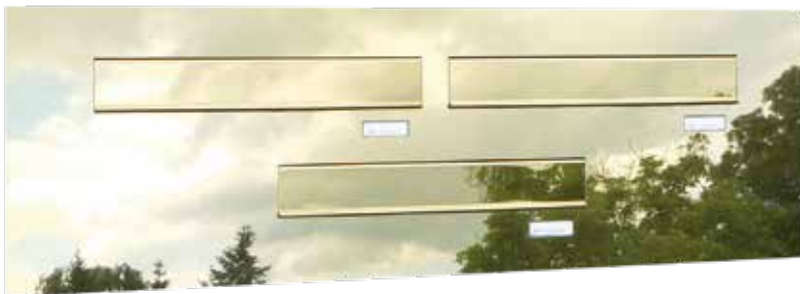
289/1



Aufputz-Anlage mit
Futur Einwurfsklappe
Sonder-Zeitungsfach

289/2

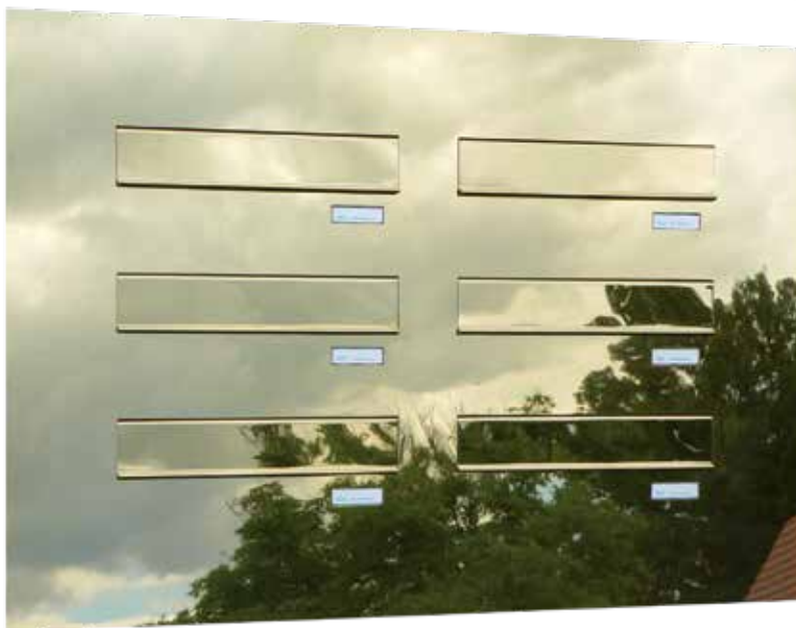
290/1

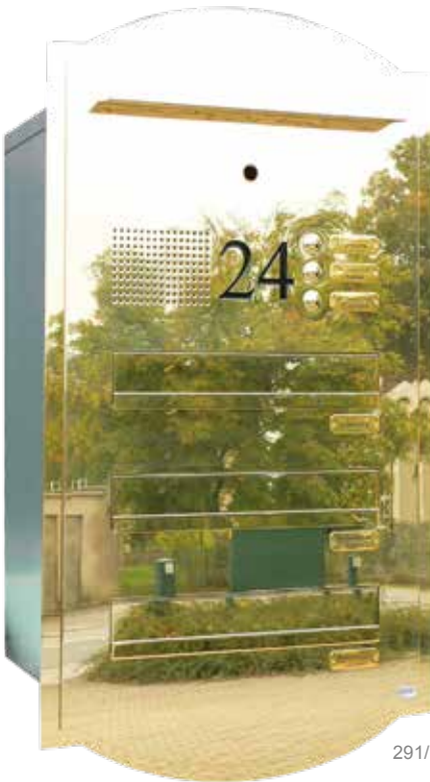


290/2



290/3





291/1

291/2

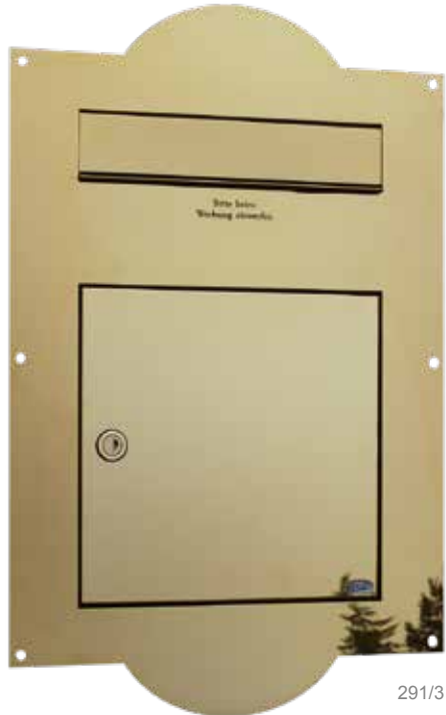


SONDERANLAGEN

Special boxes



PVD BESCHICHTETE
ANLAGEN GOLDFARBEN



291/3

Revisionstür mit Zarge
ALU pulverbeschichtet



292/1

Außenmaß mit Rahmen B x H	Bestellnummer	Ihre Öffnungsgröße B x H
320 x 390 mm	7041301	280 x 345 mm
360 x 390 mm	7041305	320 x 345 mm
360 x 500 mm	7041311	345 x 410 mm
430 x 300 mm	7041315	410 x 345 mm
430 x 500 mm	7041321	410 x 410 mm
430 x 610 mm	7041325	410 x 670 mm



292/2

292/3

293/1 Verkleidung einer
Unter Putz Gastherme



Strom-/ Steckdosen-/
Energiesäule

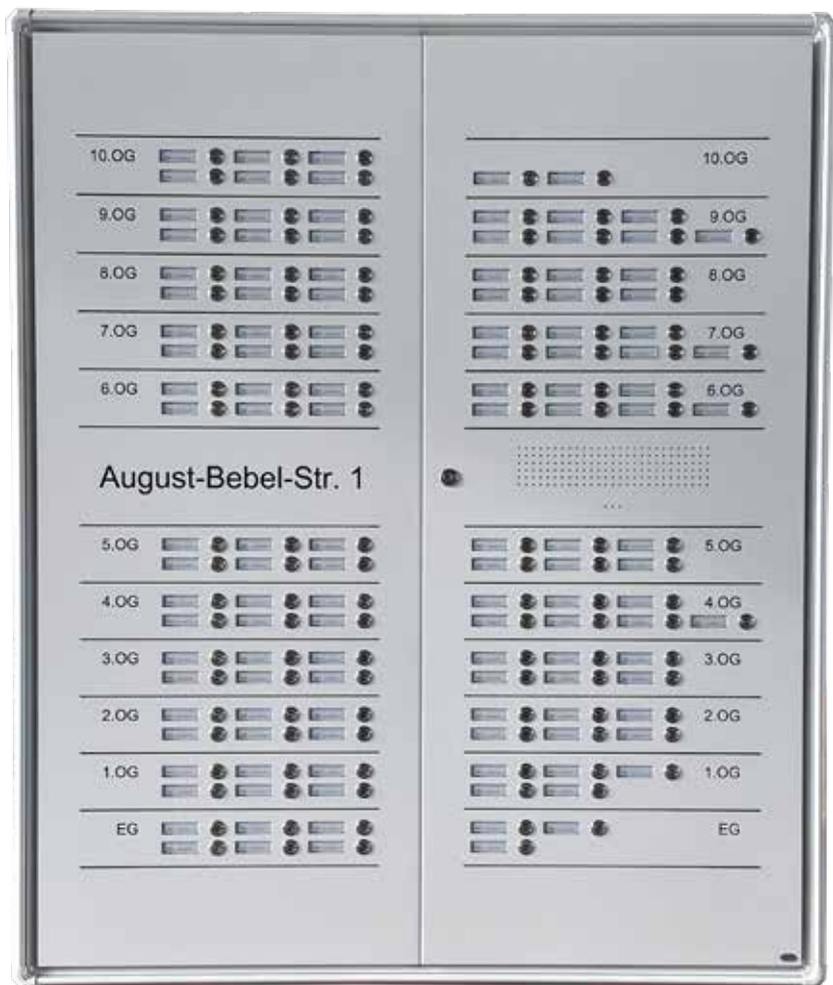
293/2

KLINGELANLAGEN TÜRSTATIONEN

Door stations



SONDER-TÜRSTATION



Unterputz-Anlagen mit Flügeltüren und Unterputz-Profil, Putzausgleichsrahmen
Bestückt mit 2c LED Klingeltastern, AVS small Namensschildern, Sondersprechlochung und diversen Gravuren

KLINGELANLAGEN TÜRSTATIONEN „DAS DIGITALE NAMENSSCHILD“

Door stations



Das digitale allebacker Namensschild bietet der Wohnungsverwaltung neben einem attraktiven und einheitlichen Erscheinungsbild erhebliche Vorteile.

Die zweizeiligen Displays ermöglichen dem Bewohner zudem das Zuschalten der Benachrichtigung „Werbung, nein danke!“

Bei Mieterwechsel werden die Namen ganz bequem per Mausklick zentral oder dezentral geändert so dass die lokale Namensschildverwaltung entfällt.

In Verbindung mit elektromagnetischen Briefkastenschlössern Seite 301/260 würde auch das manuelle Schlüsselmanagement entfallen.

- kein Namensschildwechsel vor Ort mehr notwendig bei Mieterwechsel
- Für Briefkästen, Sprech- / Klingelanlagen, Etagen-/Wohnungstüren und vieles mehr
- Zentrale Verwaltung der digitalen Namensschilder vom PC am Schreibtisch oder von überall per Handy, Änderung sofort oder vorterminiert -> Zeit- und Personalersparnis
- Individuelle Gestaltung und Kennzeichnung, ob Werbung gewünscht ist -> nur ein Schild pro Briefkasten notwendig
- Permanente stromlose Anzeige
- Sauberes und modernes Erscheinungsbild
- Optimal in Kombination mit elektrisch öffnenden Briefkästen, z.B. per RFID- Chip
- Namensschildänderung in Selbstverwaltung oder technischer Service durch allebacker

DIGITALE NAMENSSCHILDER



Briefkästen über RFID oder per Zahlencode zu öffnen.



297/1



297/2

Egal ob Briefkästen an der Türstation oder am Etagentaster. Die Namen werden einfach per Mausclick zentral, dezentral oder vom Handy geändert.

Digital und innovativ: Namensschilder leicht gemacht

Planen Sie bereits bei der Installation neuer Briefkasten- und Klingelanlagen die Integration unserer digitalen Schilder ein.

Für bestehende Anlagen bietet allebacker eine einfache Lösung zur Nachrüstung: einklickbare Rahmen, die mühelos von vorne in die vorhandenen Öffnungen eingesetzt werden. Die digitalen Schilder werden von innen fixiert, sodass eine sichere und elegante Lösung entsteht.



Und so funktioniert's



Einfache Übermittlung über Access-Points

Änderungen an den digitalen Namensschildern erfolgen schnell und unkompliziert über Access-Points, die in der Nähe der Schilder oder in Funktionskästen an den Anlagen angebracht werden. Der Access-Point benötigt lediglich eine Strom- und LAN-Verbindung, wobei LAN auch über Mobilfunk, Powerline oder WLAN realisiert werden kann.

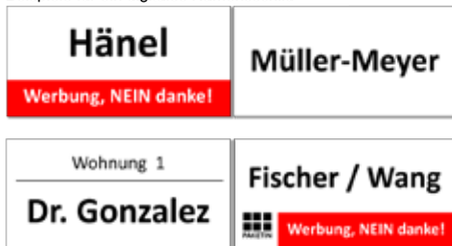
Sicherheit und Unabhängigkeit

Die Anzeige auf unseren digitalen Namensschildern bleibt unabhängig von der Stromzufuhr aktiv – selbst bei leeren Batterien. So sind Ihre Informationen stets sichtbar.

service.allebacker.de – Ihre zentrale Verwaltungsplattform

Über die Webanwendung service.allebacker.de gestalten Sie Ihre Namensschilder einfach und bequem vom PC am Schreibtisch oder vom Handy aus. Egal, ob am Briefkasten, als Klingelschild oder Etagen-/Wohnungstürschild – in nur wenigen Schritten können Sie Änderungen vornehmen und aus verschiedenen Templates wählen. Ob mit oder ohne Werbehinweis, oder sogar mit Ihrem eigenen Branding – Sie haben die Kontrolle.

Beispiele für ein digitales Namensschild



die smarte Lösung für
Ihre digitalen Namensschilder

DIGITALE NAMENSSCHILDER

RFID Öffnung der Briefkästen



299/1 Innenleben mit Access Point und Fremdmodulen

299/2



299/3 Unterputz-Anlage, digitale Namensschilder, Öffnung per RFID

ELEKTROMAGNETISCHE ÖFFNUNG VON BRIEFKÄSTEN

Sie öffnen Ihre Haustür mittels RFID Technik elektrisch?
Kombinieren Sie Ihre Briefkastenanlage mit unserer RFID Steuerung
zum Öffnen der Briefkastenfächer.
Ideal für Menschen mit **Handicap**.

EIGENSCHAFTEN:

- 5 RFID Mifare Chips je Briefkastenfach programmierbar
- Steuerung durch PC, Tablet oder Handy
- Fernöffnung vom PC, Tablet oder Handy
- PC Direktanschluss über LAN Anschluss
- WLAN Verbindung
- LAN Netzwerkanschluss
- Fernwartung über LAN Anschluss möglich

alternative Öffnung über Code:

- bis zu 12 stelliger Code je Briefkastenfach
- bis 5 Öffnungscodes je Briefkastenfach
- Service Pin Code (öffnet alle Fächer)



ÖFFNEN MIT RFID

Ideal für Menschen mit Handicap





KLINGELANLAGEN TÜRSTATIONEN

Door stations

CARUS ARGOS

DAS DIGITALE ALLEBACKER SPRECH-/ KLINGEL TOUCHDISPLAY

Neue Funktionen und Komforts für den Wohnungsbau, Quartiere und Zweckbauten

Die Display Außenstation CARUS ARGOS lässt sich einfach in eine Briefkastenanlage integrieren und übernimmt die Türkommunikation und Zutrittskontrolle für bis zu 1000 Teilnehmer. Die Auswahl des Bewohnernamens erfolgt über ein lichtstarkes 5,7 Zoll LC-Display mit intuitiver Touchscreen-Bedienung. Die Namen können alphabetisch sortiert, gruppiert oder nach vorab definierter Priorität angezeigt werden. Zusätzlich zu den Namen können Fotos, Logos und Abwesenheitsnachrichten angezeigt werden. Ein individueller Begrüßungsbildschirm kann entsprechend den Anforderungen der Kunden angepasst werden. Der Austausch von herkömmlichen Namensschildern entfällt, denn die Namen werden vom Vermieter über eine Browseranwendung einfach von jedem PC aus geändert.

Die CARUS ARGOS überzeugt auch mit einer hohen technologischen Funktionalität. Für eine natürliche Wiedergabe der Sprachqualität wird eine hochwertige Echounterdrückung eingesetzt. Die Video-Aufnahme erfolgt durch eine 130°-Kamera mit 2-Megapixel CMOS Sensor. CARUS ARGOS kann auch zur Zutrittskontrolle eingesetzt werden.

Für den Zweckbau ist die SIP-Türstation Carus ARGOS die ideale Ergänzung für eine moderne IP-Telefonanlage. Mieter und Nutzer können das Türgespräch über das VoIP Telefon sowie per snipdoo@HOME-App auf dem Smartphone beantworten.

VORTEILE:

- 5,7 Zoll (14,5 cm) LC-Display
- digitale Anzeige von bis zu 1000 Namen oder Wohnungsnummern
- intuitives Oberflächendesign ermöglicht schnelle Auswahl
- Fernadministration der Namen via Browser basierter TCS-Software
- integrierter RFID Leser für die Zutrittskontrolle
- integriertes Codeschloss für die Zutrittskontrolle
- mobile Bedienung der Sprechanlage per Smartphone möglich
- für IP-Anlagen
- mit IP Gateway auch im TCS:BUS Anlagen einsetzbar
- exzellente Sprachqualität, Stör- und Umgebungsgeräusche werden unterdrückt
- integrierbar und einbaufähig in Briefkästen, Türseitenteile, Frontblenden

DIGITALE KLINGELANLAGEN



303/1



303/2

304/1



304/2



Innenansicht in einen 380 mm tiefen Kasten

Bisher:
Langwieriges
Anschließen
der Klingeldrähte
von hinten durch
die Installations-
kästen.

AUFSCHWENKBARE TASTER- NAMENSSCHILDKOMBINATION AVS-BIG



NEU

Die neue Taster Namensschild Kombination schwenken Sie nach Außen auf. Das ermöglicht einen schnellen Anschluss und schnellen Namensschildwechsel.

AVS-BIG

flächenbündig eingebautes Namensschild mit flächenbündig eingebautem Edelstahl-taster mit LED Ringbeleuchtung



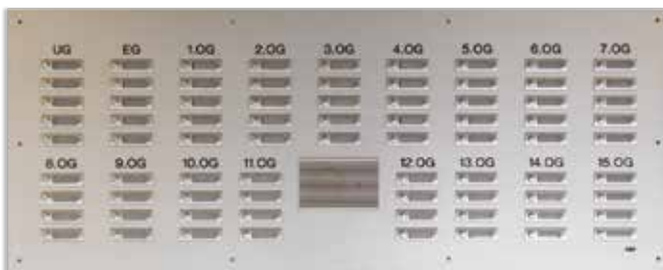
VORTEILE:

- nach Außen aufklappbar
- als Namensschild verwendbar oder
- als Taster Namensschild Kombination
- verschiedene Taster möglich
- Sichtfläche ohne Taster 75 x 25 mm (Schweizer PTT Norm gerecht)
- auch mit ALU- oder Edelstahl-Einlegeschild Oberfläche (gravurfähig)

weitere Maße ab Seite 317

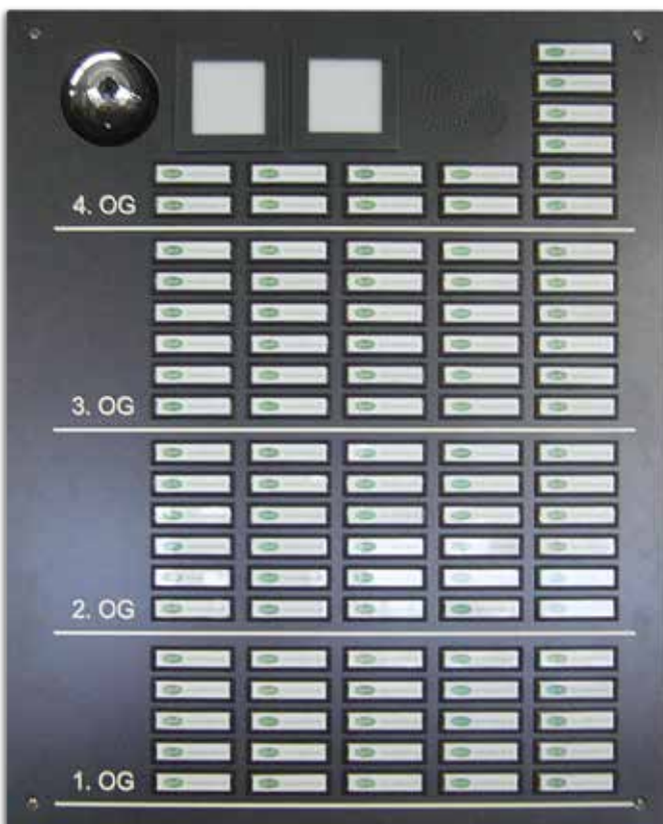
KLINGELANLAGEN TÜRSTATIONEN

Door stations



Taster AV2
(Seite 314)

306/1



Taster ANP
(Seite 314)

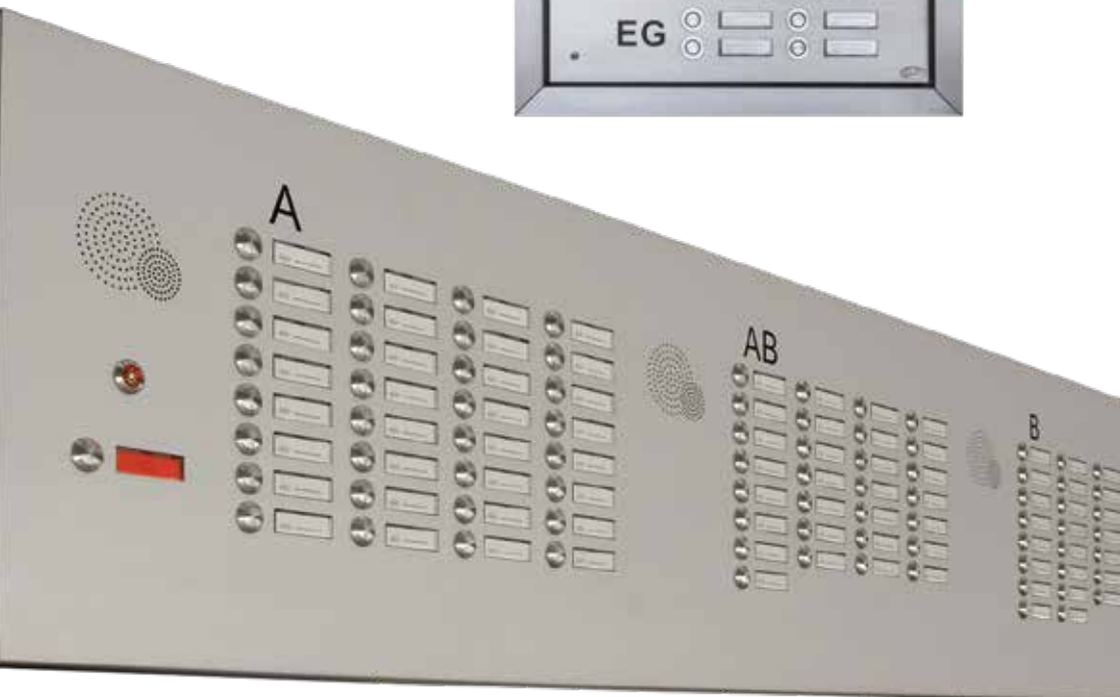
306/2

KLINGELANLAGEN TÜRSTATIONEN

Door stations



307/1 Taster 2e mit
LED Ringbeleuchtung
(Seite 315)

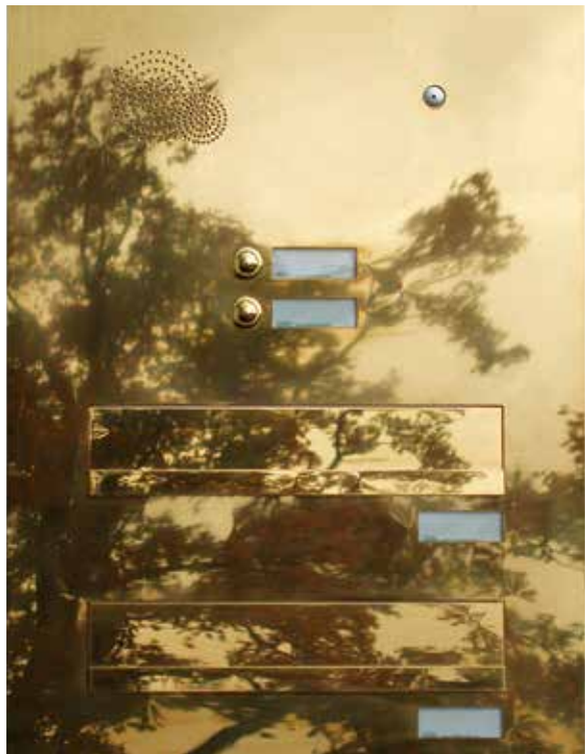


307/2 Taster 1c (Seite 315)



308/1

PVD beschichtete
Sonder-Unterputz-Anlage
mit Eingravur
Taster 1e Seite 314



PVD beschichtete
Mauerdurchwurfanlage
mit Kamera

308/2

308

KLINGELANLAGEN TÜRSTATIONEN

Door stations



PVD beschichtete
Unterputz-Türstation
Taster AVS 1e Seite 314

309/1

KLINGELANLAGEN STEELEN

Door stations



310/1



310/2



310/3



311/1 Kamera Seite 319
Taster ANVS Seite 314/315



311/2



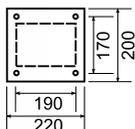
311/3 Taster AV2 Seite 315

FREISTEHENDE TÜRSTATIONEN STANDSÄULEN STANDARD AUSFÜHRUNG

Door stations



312/1



Freistehende Standsäule

komplett pulverbeschichtet, Höhe 1300 mm

TTS-0	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073050
TTS-1	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073052
TTS-2	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073054
TTS-3	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073056
TTS-4	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073058
TTS-5	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073062
TTS-6	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073064
TTS-7	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073066
TTS-8	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073068
TTS-9	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073070
TTS-10	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073072
TTS-11	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073074
TTS-12	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073076
TTS-13	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073078
TTS-14	weiß/grau	Bestell-Nr.: 7073080

Freistehende Türstation (gem. DIN EN 13724)

frontseitiger Zugang

ALU-Verkleidung mit geschlossenem Fuß

Kabelleerrohr

Kästen verzinkt, weiß RAL 9016 pulverbeschichtet

Universal ALU-Sprechgitter pulverbeschichtet

Farbe: weiß RAL 9016 oder grau RAL9007

Zubehör ab Seite 314:

Lichttaster

ALU-Info-Modul

Beleuchtungseinheit

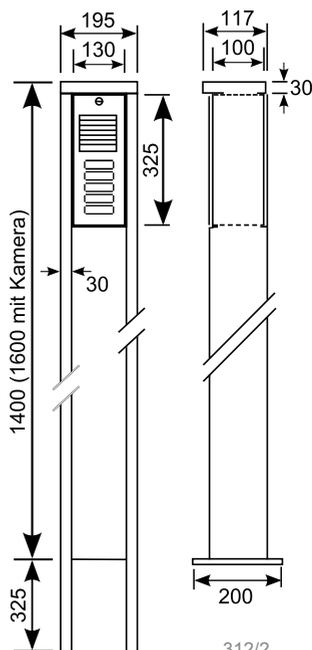
Einbau von bauseits gestelltem Fremdmodul

Fußplatte

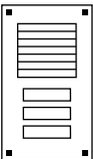
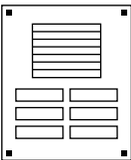
Schlüsseltaster Modul komplett

Edelstahlausführung auf Anfrage

andere Größen und Sonderanlagen auf Anfrage



312/2

Typ	Ruf-taster	UP-Türstation UP-Kastenmaß BxHxT mm	Bestell- Nr.	AP-Türstation BxHxT mm (und Frontplattenmaß bei UP BxH mm)	Bestell- Nr.	
 TT3	TT1	1	110x200x45	7020090	140x230x45	7020105
	TT2	2	110x200x45	7020110	140x230x45	7020115
	TT3	3	110x200x45	7020120	140x230x45	7020125
	TT4	4	110x300x45	7020130	140x330x45	7020135
	TT5	5	110x300x45	7020140	140x330x45	7020145
	TT6	6	110x300x45	7020150	140x330x45	7020155
	TT7	7	110x300x45	7020160	140x330x45	7020165
	TT8	8	110x375x45	7020170	140x405x45	7020175
	TT9	9	110x375x45	7020180	140x405x45	7020185
 TT6/2	TT4/2	4	185x200x45	7020210	215x230x45	7020215
	TT6/2	6	185x200x45	7020220	215x230x45	7020225
	TT8/2	8	185x300x45	7020230	215x330x45	7020235
	TT10/2	10	185x300x45	7020240	215x330x45	7020245
	TT12/2	12	185x300x45	7020250	215x330x45	7020255
	TT14/2	14	185x300x45	7020260	215x330x45	7020265
	TT16/2	16	185x375x45	7020270	215x405x45	7020275
	TT18/2	18	185x375x45	7020280	215x405x45	7020285
	TT20/2	20	185x375x45	7020290	215x405x45	7020295

Farbe: weiß 9016/ grau 9007, andere RAL auf Anfrage

Zubehör:

Lichttaster (12V) ANP

LED-Beleuchtungseinheit (12V) für ANP LED

Stromstoßschalter AFL schaltet 230V/Spulenspannung 12V

Bestell-Nr.: 7078006

Transformator 12 V AC, 1,5 A. Typ NTR 92, Hutschiene

B. Nr. 7093401

Transformator 12 V DC, 1 A. Typ NTR 93, Hutschiene

B. Nr. 7092204

Sprechgitter flächenbündig

ALG/FS

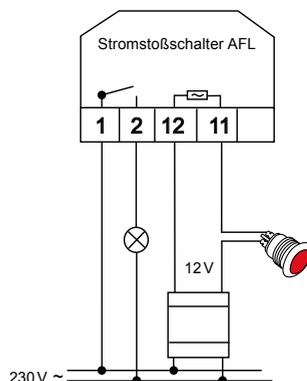


ALU Sprechgitter ALG

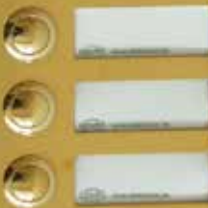


für Aussparung
B 85,5 mm x H 88,6 mm
in 2-3 mm Aluminium Front-
platten, passend für fast
alle Lautsprecher

Bestell-Nr.: 7060180



Einbauteile für Installationsfächer
Alle Klingeltaster nur für 12 - 24 V geeignet

	<p>ANP Klingeltaster</p> <p>Stanzmaß 71,3 x 19,3 mm Namensschild Papiergröße 55 x 13 mm</p>		<p>ANP Lichttaster</p> <p>Stanzmaß 71,3 x 19,3 mm Namensschild Papiergröße 55 x 13 mm</p>
<p>Bestell-Nr:</p> <p>Weiß</p> <p>Klar</p> <p>Anthrazit</p>	<p>7071001</p> <p>7060051</p> <p>7071003</p>	<p>Bestell-Nr:</p> <p>Weiß</p> <p>Klar</p> <p>Anthrazit</p>	<p>7071005</p> <p>7060055</p> <p>7071007</p>
	<p>AVS-1c Tastenkombination</p> <p>Anti vandal Alu Einschraubkontakt, Namensschild flächenbündig, Namensschild 50 x 16 mm Papiergröße 48 x 13 mm Taster Stanzmaß Ø 16,5 mm</p>		<p>AVS-1c Lichttaster Kombination</p> <p>Anti vandal Alu Einschraubkontakt mit Lichtsymbol im Namensschild Papiergröße 48 x 13 mm Taster Stanzmaß Ø 16,5 mm</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060062</p>		<p>Bestell-Nummer: 7071022</p>	
	<p>AVS-1e Tastenkombination</p> <p>Anti vandal Edelstahl Einschraubkontakt PVD Messingfarbe beschichtet Namensschild 50 x 16 mm Papiergröße 48 x 13 mm Taster Stanzmaß Ø 16,5 mm</p>		<p>AVS-1e Lichttasterkombination</p> <p>Anti vandal Edelstahl Einschraubkontakt PVD Messingfarbe beschichtet Namensschild mit Lichtsymbol Papiergröße 48 x 13 mm Taster Stanzmaß Ø 16,5 mm</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060063</p>		<p>Bestell-Nummer: 7060136</p>	
	<p>AVS-2a Tastenkombination</p> <p>Anti vandal Edelstahl Einschraubkontakt, Namensschild flächenbündig, Namensschild 50 x 16 mm Papiergröße 48 x 13 mm Taster Stanzmaß Ø 19 mm</p>		<p>AVS-2a Lichttaster Kombination</p> <p>Anti vandal Edelstahl Einschraubkontakt mit Lichtsymbol im Namensschild Papiergröße 48 x 13 mm Taster Stanzmaß Ø 19 mm</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060064</p>		<p>Bestell-Nummer: 7060165</p>	



**AVS -2b
Tastenkombination**
Anti vandal
Alu Nickel Einschraub-
kontakt, Namensschild
flächenbündig,
Namensschild 50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19 mm

Bestell-Nummer: 7060065



**AVS -2b
Lichttaster
Kombination**
Anti vandal
Alu Nickel Einschraub-
kontakt mit Lichtsymbol im
Namensschild 50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19 mm

Bestell-Nummer: 7071098



**AVS -2c
Tastenkombination**
Anti vandal, Edelstahl
Einschraubkontakt mit LED
Ringbeleuchtung weiß,
Namensschild flächen-
bündig, 50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19 mm

Bestell-Nummer: 7060066



**AVS -2c
Lichttaster
Kombination**
Anti vandal
Edelstahl Einschraubkontakt
mit LED Ringbeleuchtung rot
mit Lichtsymbol im Namens-
schild 50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19 mm

Bestell-Nummer: 7071094



**AVS -2d
Tastenkombination**
Anti vandal
Edelstahl Einschraubkontakt
flächenbündig, Namens-
schild flächenbündig,
Namensschild 50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19 mm

Bestell-Nummer: 7060067



**AVS -2d
Lichttaster
Kombination**
Anti vandal
Edelstahl Einschraubkontakt
flächenbündig mit Licht-
symbol im Namensschild
50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19 mm

Bestell-Nummer: 7071090



**AVS -2e
Tastenkombination**
Anti vandal, Edelstahl
Einschraubkontakt mit LED
Ringbeleuchtung weiß
flächenbündig,
Namensschild flächen-
bündig, 50 x 16 mm
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19/22 mm

Bestell-Nummer: 7060068



**AVS -2e
Lichttaster
Kombination**
Anti vandal
Edelstahl Einschraubkontakt
flächenbündig mit LED Ring-
beleuchtung rot, mit Licht-
symbol im Namensschild
Papiergröße 48 x 13 mm
Taster Stanzmaß Ø 19/22 mm

Bestell-Nummer: 7071092



AV2 Klingeltaster
Stanzmaß 71,3 x 19,3 mm
Silber
Papiergröße 42 x 11 mm
von außen zu beschriften

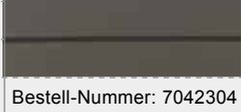
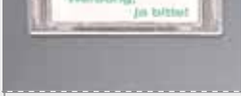
Bestell-Nummer: 7071071



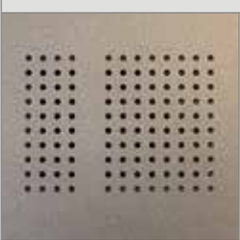
AV2 Lichttaster
Stanzmaß 71,3 x 19,3 mm
Silber mit Lichtsymbol im
Namensschild
Papiergröße 42 x 11 mm

Bestell-Nummer: 7071072

	<p>AVSS Tastenkombination</p> <p>Anti vandal Einschraubkontakt nach Wahl mit aufgeschraubtem Edelstahl Namensschild 58 x 20 mm</p>		<p>AVSS Lichttaster Kombination</p> <p>Anti vandal Edelstahl Einschraubkontakt</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071041</p>		<p>Bestell-Nummer: 7071043</p>	
	<p>Namensschildtaster kurz</p> <p>Stanzmaß 52,5 x 20,8mm Namensschild Papiergröße 38 x 12mm</p>		<p>Lichttaster kurz</p> <p>Stanzmaß 52,5 x 20,8mm Namensschild Papiergröße 38 x 12mm</p>
<p>Bestell-Nr:</p>	<p>Weiß 7071011 Klar 7071012 Anthrazit 7071013</p>	<p>Bestell-Nr:</p>	<p>Weiß 7071021 Klar 7071022 Anthrazit 7071023</p>
	<p>AEM Klingeltaster</p> <p>Edelstahl</p> <p>Gravur siehe Seite 338 Gravurfläche 60 x 15 mm</p>		<p>AVS Lichttaster</p> <p>Anti vandal mit Beleuchtung Stanzmaß Ø 16,5mm Bestell-Nummer: 7071023</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071031</p>			<p>Lichttaster 2e</p> <p>Ø 22,5 mm mit roter LED Ringbeleuchtung Taster Stanzmaß Ø 19/22 mm Bestell-Nummer: 7071029</p>
	<p>ANVS Flächenbündiger Taster</p> <p>Maße 67 x 67 mm gravierbar nur eingebaut lieferbar</p>		<p>Taster für Menschen mit Behinderung</p> <p>flächenbündiger Einbau Tastfläche 67 x 67 mm mit Eingravur</p>
<p>Bestell-Nr:</p>	<p>A 7071051 E 7071052</p>	<p>Bestell-Nr:</p>	<p>A 7071513 E 7071516</p>

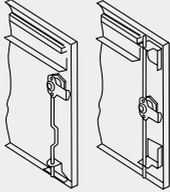
	<p>NEU! Namensschild BIG mit Taster 2e außen aufschwenkbar Platzbedarf B x H 101 x 38 mm Sichtfeld 77 x 28 mm Papiergröße 50 x 25 mm</p>		<p>AVS BIG Namensschild Flächenbündig aufschwenkbar Platzbedarf B x H 101 x 38 mm Sichtfeld 77 x 28 mm Papiergröße 75 x 25 mm (entspricht der PTT Norm (Schweiz))</p>
Best.-Nr: mit Taster	7042301	Bestell-Nummer: 7400016	
ohne Taster	7400016		
	<p>allebacker digitale Namensschilder</p>		<p>Digitale Namensschilder z. B. baus. gestellt 2 Zeilen plus Wohnungsnummer, zentrale Verwaltung möglich 64 x 15mm</p>
Best.-Nr: 7042321	(2,13") Sichtfl. 47 x 22 mm		
Best.-Nr: 7042322	(2,66") Sichtfl. 58 x 29 mm		
Best.-Nr: 7042323	(2,9") Sichtfl. 65 x 28 mm	Bestell-Nummer: 7042304	
	<p>ANP Namensschild Stanzmaß 71,3 x 19,3mm Namensschild Papiergröße 55 x 13mm</p>		<p>ANP Hinweisschild Werbung: Ja bitte/Nein danke! Stanzmaß 71,3 x 19,3mm Namensschild Papiergröße 55 x 13mm</p>
Bestell-Nr. Weiß	7071008	Bestell-Nr. Weiß	7071081
Bestell-Nr. Klar	7400008	Bestell-Nr. Klar	7400001
Bestell-Nr. Anthrazit	7071010	Bestell-Nr. Anthrazit	7071083
	<p>AVS Namensschild flächenbündig aufschwenkbar 50 x 16 mm Papiergröße 48 x 13mm</p>		<p>AVS Hinweisschild Werbung: Ja bitte/Nein danke! aufschwenkbar Papiergröße 48 x 13mm</p>
Bestell-Nummer: 7400006		Bestell-Nummer: 7400002	

	<p>AVS Tasten Kombination mit AVS 1d</p> <p>Sonderanordnung</p>		<p>AEN Namenschild für Visitenkarten</p> <p>bis Größe 90 x 56 mm von innen wechselbar</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071025</p>		<p>Bestell-Nummer: 7071545</p>	
	<p>Info Feld</p> <p>Sichtfläche 65 x 65 mm</p>		<p>Info Modul</p> <p>95 x 95 mm Sichtfläche 65 x 65 mm</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071541</p>		<p>Bestell-Nr: A</p>	<p>7060159</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071541</p>		<p>Bestell-Nr: E</p>	<p>7071543</p>
	<p>ALU Sprechgitter ALS</p> <p>pulverbeschichtet rückseitige M4 Schrauben 95 x 95 mm Stanzmaß B x H: 85 x 89 mm</p>		<p>ALU Sprechgitter ALS/L</p> <p>pulverbeschichtet rückseitige M4 Schrauben 95 x 142 mm Stanzmaß 132 x 89 mm</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060180</p>		<p>Bestell-Nummer: 7071504</p>	
	<p>ALU Sprechgitter ALG/FS</p> <p>flächenbündig pulverbeschichtet rückseitige M4 Schrauben 75 x 95 mm Stanzmaß 75 x 95 mm</p>		<p>Allebacker Sprechlochung LO4</p> <p>rückseitig 4 Bolzen M4 x 20 (80 x 80mm im Quadrat)</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071502</p>		<p>Bestell-Nummer: 7060181</p>	

	<p>Sprechloch quadratisch LO5 Rückseitig 2 Bolzen M4 x 20, oben und unten, mittig der Lochung 80 mm auseinander</p>		<p>allebacker Sprechloch L06 Maße: ca. B x H 89 x 73 mm Rückseitig 2 Bolzen 114 x 20, oben und unten, mittig der Lochung 80 mm auseinander</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060182</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042324</p>	
	<p>allebacker Sprechloch L07 Maße: ca. B x H 97 x 62 mm rückseitig 4 Bolzen M4 x 20 (80 x 80mm im Quadrat)</p>		<p>allebacker Sprechloch L08 Maße: ca. B x H 97 x 62 mm rückseitig 4 Bolzen M4 x 20 (80 x 80mm im Quadrat)</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060184</p>		<p>Bestell-Nummer: 7060185</p>	
	<p>Sprechloch mit Fabrikatvorgabe hier TCS ASI 12000</p>		<p>Einbau Kamera 1/3" CMIR 220C CCD Farbkamera Anti Vandal 3,7 mm Brennweite Blickwinkel 68° verstellbar BNC Kupplung für Video Stecker mit Trafo 12 V / DC über Cinch Buchse</p>
<p>Bestell-Nummer: 7070552</p>		<p>Bestell-Nummer: 7060160</p>	
	<p>Modul Stanzung für Fremdmodule z. B. Kamera mit Sondersprechloch</p>		<p>Entnahmesicherung Stop dem Postklau Post wird bei Entnahme von außen vor schnellem Zugriff geschützt.</p>
<p>Bestell-Nummer: 7060162</p>		<p>Bestell-Nummer: 7410020</p>	

	<p>Silvesterriegel (Klappensperre) für einen sicheren Klappen- verschluss an Silvester</p> <p>Bei Soft Close Klappen Schließung nur 1 seitiger Silvesterriegel möglich</p>		<p>Posthaltebügel</p> <p>bei senkrechten Kästen empfehlenswert: Bei Bestellung Kastenbreite angeben</p>
<p>Bestell-Nr: 1seitig</p>	<p>7071085</p>	<p>Bestell-Nummer: 7400010</p>	
<p>2seitig</p>	<p>7071086</p>		
	<p>Kundenschloss/Fremd- zylinder</p> <p>Fragen Sie vorher bei uns nach, ob sich Ihr Schloss in dem von Ihnen ausgesuchten Kasten ver- bauen lässt.</p>		<p>Standard Schloss</p> <p>mit Edelstahlhaube und Spritzschutzklappe inkl. 2 Schlüssel</p>
<p>Bestell-Nummer: 74100001</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042291</p>	
	<p>Blockschloss</p> <p>für bauseitigen Profilhalbzylinder 30/10 1/2 + 3 Punkt Verriegelung möglich</p> <p>Platzbedarf ca: B x H x T: 60 x 78 x 20 mm</p>		<p>Mechanisches Zahlenschloss</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042297</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042312</p>	
	<p>Zahlenschloss</p> <p>mechanisch mit 3-stelligem Code</p>		<p>Elektronisches Code Schloss</p> <p>mit verschiedenen Eigenschaften lieferbar</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042294</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042313</p>	

	<p>RFID Transponder</p> <p>Auto Funktionsschlüssel nutzbar Spannungsversorgung 8 - 24 V DC</p>		<p>Code Modul Edelstahl Tastatur</p> <p>Hohe Manipulations- sicherheit, robuste Ausführung Spannungsversorgung 8 - 18 V AC/DC</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042310</p>		<p>Bestell-Nummer: 7092315</p>	
	<p>Fingerprint Edelstahl</p> <p>Hohe Manipulations- sicherheit Spannungsversorgung 8 - 24 V DC</p>		<p>RFID Transponder mit Code Tastatur in Kombination</p> <p>Briefkasten mittels Code oder RFID Chip (Mifare) zu öffnen</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042309</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042311</p>	
	<p>Elektromagnetisches Schloss</p>		<p>NEU! Paketfachschloss Smart Funktion</p> <p>Funktion ähnlich: 7042295</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042315</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042314</p>	
	<p>Paketfachschloss Depotschloss</p> <p>Funktion siehe Seite 258</p>		<p>Schwenkhebel</p> <p>Funktion ähnlich Paketfachschloss Nr. 7042295 jedoch für Profilhalbzylinder</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042295</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042300</p>	

	<p>Knebelverschluss</p>		<p>Zweipunkt / Dreipunktverriegelung</p> <p>mit Standard Briefkastenschloss Edelstahl</p>
<p>Bestell-Nr. 2 Punkt 7071580 / 7410010</p>		<p>Bestell-Nr. 3 Punkt 7071581 / 7410011</p>	
	<p>Sicherheitsschrägeneinwurf</p> <p>Speziell gezackte Entnahmesicherung S SE</p>		<p>Türanschlag links</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042292</p>		<p>Bestell-Nummer: Kasten-Nr. + „L“</p>	
	<p>Stopy Klappensperre</p> <p>siehe Seite 349</p>		<p>Schlüsseltresor mit Staubschutz</p> <p>inkl. Einbau</p>
<p>Bestell-Nummer: ANPL: 7062001</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042306</p>	
<p>Bestell-Nummer: AVS small: 7062002</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042306</p>	
<p>Bestell-Nummer: AVS BIG: 7062003</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042306</p>	
	<p>Briefeinwurf ohne Klappe</p>		<p>Münz-Pfandschloss mit einem Schlüssel</p>
<p>Bestell-Nummer: auf Anfrage</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042296</p>	

	<p>Einbau Schlüsseltaster</p>		<p>Kruse Feuerwehrrdepot und Einsatzschlüssel Depot</p>
<p>Bestell-Nummer: 7071511</p>	<p>Aluminium flächenbündig eingebaut Doppelschaltkontakt beidseitig Schließer 240V/5A für bauseitigen Zylinder 30/10</p>	<p>Bestell-Nummer: 7071514</p>	<p>bauseits gestellt oder nach Ihren Vorgaben zugekauft und eingebaut.</p>
	<p>Lichtleiste LED</p>		<p>LED Einbauleuchte für Türseitenteil Briefkastenanlage</p>
<p>Bestell-Nr: A 7060049</p>	<p>40 x 40 mm x Länge mit LED Beleuchtung 12 V AC/DC Im Modern Line Dach Tiefe = 60 mm</p>	<p>Bestell-Nummer: 7070551</p>	<p>Einbau ins Panel mit Revisionsöffnung 12 V AC/DC B x H x T 260 x 150 x 70 mm</p>
<p>Bestell-Nr: E 7061049</p>	<p>Einbau von Sondertürstationen</p>		<p>allebacker Paketin Steuerung für Parcel Box</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042305</p>	<p>hier TCS Typ Carus Argos siehe Seite 303</p>	<p>Bestell-Nummer: 7042298</p>	<p>für gleich große Paketfächer B x H 81 x 81 mm Stanzmaß 78 x 78 mm</p>
	<p>allebacker Paketin Steuerung für Parcel Box verschieden große Fächer</p>		<p>allebacker Havarie Box</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042303</p>	<p>B x H 85 x 207 mm Stanzmaß 80,5 x 203 mm Seite</p>	<p>Bestell-Nummer: 7042307</p>	

	<p>Mobilfunkantenne falls an der Paketfachsteuerung kein Internet (LAN mit RJ45 Stecker) vorliegt</p>		<p>Access Point mit Stromversorgung Sendet Signale an digitale Namensschilder zur Anzeigeänderung Maße ca. B x H x T 180 x 180 x 40 mm</p>
<p>Bestell-Nummer: 7042304</p>		<p>Bestell-Nummer: 7042305</p>	
	<p>Namensschildeinlage Edeldahl, gravierbar</p>		<p>Dämmerungsschalter einstellbar für LED Beleuchtung 12 V AC/DC Output 8 A Sensor ca. Ø 5 mm Trafos siehe Seite 313</p>
<p>Bestell-Nr: 7400032 Blanco für AVS small Bestell-Nr: 7400034 Licht für AVS small Bestell-Nr: 7400035 Werbung für AVS small</p> <p>Bestell-Nr: 7400036 Blanco für AVS BIG, NS Bestell-Nr: 7400037 Licht für AVS BIG, NS Bestell-Nr: 7400038 Werbung für AVS BIG, NS</p> <p>Bestell-Nr: 7400039 Blanco für AVS BIG, NS/Taster Bestell-Nr: 7400040 Licht für AVS BIG, NS/Taster Bestell-Nr: 7400041 Werbung für AVS BIG, NS/Taster</p> <p>Bestell-Nr: 7400042 Blanco für ANP-L Bestell-Nr: 7400043 Licht für ANP-L Bestell-Nr: 7400044 Werbung für ANP-L</p>		<p>Bestell-Nummer: 7071088</p>	
<p>Bestell-Nr: 7400032 Blanco für AVS small Bestell-Nr: 7400034 Licht für AVS small Bestell-Nr: 7400035 Werbung für AVS small</p> <p>Bestell-Nr: 7400036 Blanco für AVS BIG, NS Bestell-Nr: 7400037 Licht für AVS BIG, NS Bestell-Nr: 7400038 Werbung für AVS BIG, NS</p> <p>Bestell-Nr: 7400039 Blanco für AVS BIG, NS/Taster Bestell-Nr: 7400040 Licht für AVS BIG, NS/Taster Bestell-Nr: 7400041 Werbung für AVS BIG, NS/Taster</p> <p>Bestell-Nr: 7400042 Blanco für ANP-L Bestell-Nr: 7400043 Licht für ANP-L Bestell-Nr: 7400044 Werbung für ANP-L</p>			<p>Bewegungsmelder Einschaltdauer ca. 30 Sek für LED Beleuchtung 12 V AC/DC Output 0,7 A</p> <p>Sensor ca. Ø 24 mm Trafos siehe Seite 313</p>
		<p>Gravierbares Namensschild austauschbar gegen AVS Namensschild</p> <p>Bestell-Nummer: 7400045</p>	



Vorverdrahtung Klingeltaster

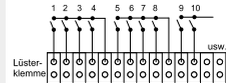
Auf Wunsch verdrahten wir Ihre Klingeltaster nach folgendem Plan vor:



Anordnung beispielhaft

Wir zählen die Taster von links (untere Reihe) nach rechts, dann die nächst höhere Reihe nach rechts usw.

Wir verklemmen die Taster zu vierer Blöcken mit einem Gemeinsamen.



Bestell-Nummer: 7400030

Weitere technische Informationen finden Sie in unserem Technischen Fibelchen unter www.allebacker.de/service/Download



Ascher Großraum Wandascher mit Schrägdach

Large capacity ashtray with angular top



Wandascher, Material Edelstahl mit Entleerungstür abschließbar, 1,8 Liter
ashtray made of stainless steel with cleanup door 1,8 litres

Maße über alles, B x H x T 180 x 400 x 110 mm

Bestell-Nummer: 7074010



Wandascher, Material Edelstahl mit Entleerungsbehälter 5,2 Liter, abschließbar
ashtray made of stainless steel with cleanup box 5,2 litres

Maße über alles, B x H x T 325 x 618 x 140 mm

Bestell-Nummer: 7074020

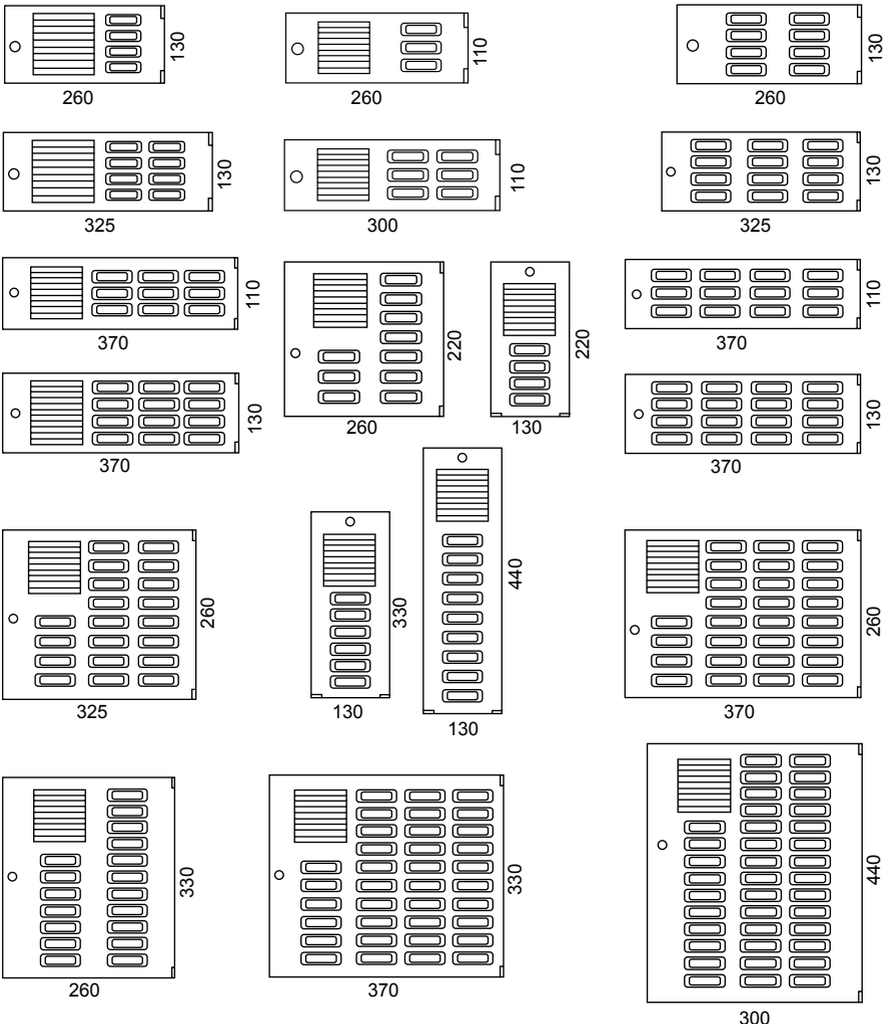
SPRECHKLINGELFACHBESTÜCKUNG

Maximalbestückung der Installationskästen von allebacker-Briefkasten-Anlagen mit Sprechklingelfächern. Maße ALU-Sprechgitter ALG: 95 x 95mm

Maße ANP Klingeltaster: 74,5 x 22mm

Maximalbestückung mit anderen Tastern oder Modulen auf Anfrage

Maximal mounting of installation boxes

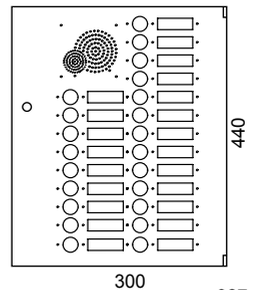
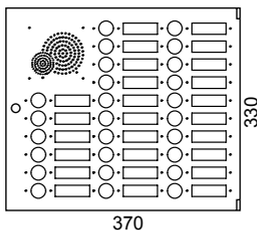
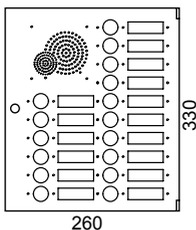
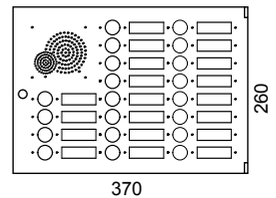
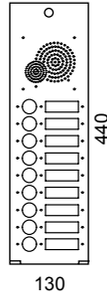
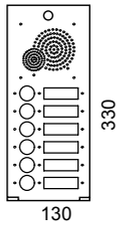
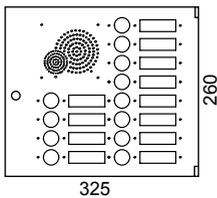
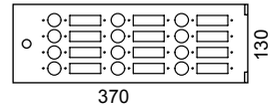
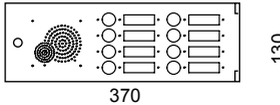
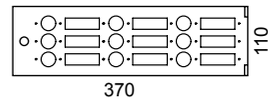
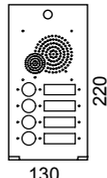
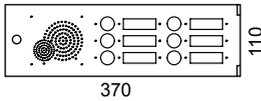
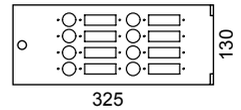
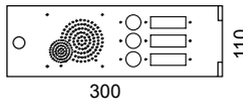
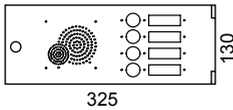
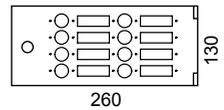
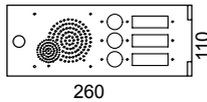
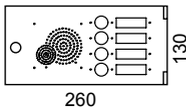


SPRECHKLINGELFACHBESTÜCKUNG

Maximalbestückung der Installationskästen von allebacker-Briefkasten-Anlagen mit Sprechlingelfächern. Sprechlochung LO4
Tastereinheit AVS

Maximalbestückung mit anderen Tastern oder Modulen auf Anfrage

Maximal mounting of installation boxes



Ausschreibungstext

260 KUP 08 /2 SO

Fabrikat allebacker

260= Kastenbreite
 K= Koffer-Briefkasten
 UP= Unterputz
 AP= Aufputz
 F= Freistehend zum Einbetonieren
 FA= Freistehend zum Aufschrauben
 R= rückseitige Entnahme
 08= 8 Briefkästen gesamt
 /2= Anordnung 2-reihig nebeneinander
 -01= weiß RAL 9016
 -So= Sonderfarbe nach RAL

BRIEFKASTENANLAGE

Typenbezeichnung/Erklärung

Kastenmaße:

- | | | |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 260 x H 130 x T 380 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 300 x H 110 x T 380 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 325 x H 130 x T 380 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 390 x H 130 x T 315 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 370 x H 110 x T 280 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 300 x H 330 x T 110 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |
| <input type="checkbox"/> Kastenmaß: B 370 x H 330 x T 110 mm | <input type="checkbox"/> DIN Rechts | <input type="checkbox"/> DIN Links |

Ausführung:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> waagrecht (Koffer), Unterputz | <input type="checkbox"/> ALU/Edelstahl Putzabdeckrahmen auf Gehrung |
| <input type="checkbox"/> ALU Profil-Putzabdeckrahmen | |
| <input type="checkbox"/> waagrecht (Koffer), Aufputz | <input type="checkbox"/> ALU Edelstahl SPIRE LINE Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> ALU Profil-Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Trapez Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> enganliegende ALU/Edelst. Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Modern-Line Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> waagrecht (Koffer), Freistehend | <input type="checkbox"/> ALU Edelstahl SPIRE LINE Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> ALU Profil-Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Trapez Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> enganliegende ALU/Edelst. Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Modern-Line Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> senkrecht, Unterputz | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. auf Gehrung Putzabdeckrahmen |
| <input type="checkbox"/> ALU Profil-Putzabdeckrahmen | |
| <input type="checkbox"/> senkrecht, Aufputz | <input type="checkbox"/> ALU Edelstahl SPIRE LINE Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> ALU Profil-Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Trapez Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> enganliegende ALU/Edelst. Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Modern-Line Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> senkrecht, Freistehend | <input type="checkbox"/> ALU Edelstahl SPIRE LINE Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> ALU Profil-Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Trapez Verkleidung |
| <input type="checkbox"/> enganliegende ALU/Edelst. Verkleidung | <input type="checkbox"/> ALU/Edelst. Modern-Line Verkleidung |
| zum <input type="checkbox"/> Einbetonieren | zum <input type="checkbox"/> Aufschrauben mittels Fußplatte je Fuß |

Entnahme

- frontseitig rückseitig

Anzahl der Briefkästen

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> St. nebeneinander | <input type="checkbox"/> St. übereinander |
| <input type="checkbox"/> ohne Sprechklingelfach | <input type="checkbox"/> mit Sprechklingelfach |
| | <input type="checkbox"/> Klingeltaster Standard ANP |
| | <input type="checkbox"/> Edelstahl Klingeltaster AVS-small |
| | <input type="checkbox"/> Klingeltaster Edelstahl AVS-BIG |
| | <input type="checkbox"/> Lichttaster |
| | <input type="checkbox"/> Aluminium Sprechgitter |
| | <input type="checkbox"/> Sprechgitter gelocht AVM |
| | <input type="checkbox"/> Stanzung für bauseitiges Modul |
| | <input type="checkbox"/> Sonstiges |

RAL-Farbe/Material

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> weiß = RAL 9016 Standard | <input type="checkbox"/> Dunkelgrau RAL 9007 Standard |
| <input type="checkbox"/> RAL-Farbe nach Kundenwunsch | |
| <input type="checkbox"/> Edelstahl, Innenkasten verz. Stahlblech RAL 9007 | |

Innenkästen

feuerverzinkt Stahlblech 0,8mm pulverbeschichtet

Briefkastentüren:

Aluminium pulverbeschichtet 1,25mm pulverbeschichtet Edelstahl eloxiert

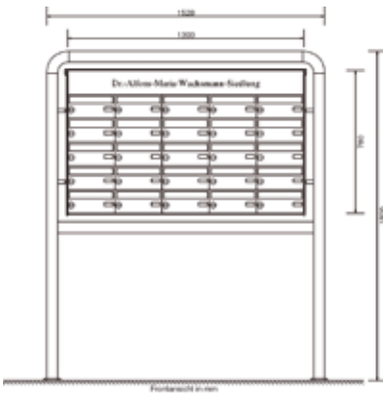
Briefkastenklappen:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Aluminium pulverbeschichtet mit Gummidichtung, flächenbündig | <input type="checkbox"/> eloxiert mit Gummidichtung flächenbündig | <input type="checkbox"/> Edelstahl mit Gummidichtung flächenbündig |
|---|---|--|

Kalkulieren Sie Ihre Anlagen selbst! Einfach - schnell - übersichtlich.
Calculate your letterbox on your own! Easy-Fast-Clear

Damit Sie für Ihre Kunden übersichtliche Angebote in Windeseile erstellen können, haben wir für Sie ein einfach zu bedienendes Kalkulationsprogramm entwickelt. Sie konfigurieren Ihre Briefkastenanlage online im Internet.

We developed an easy calculation program, so that the customer may construct a clear offer fast.



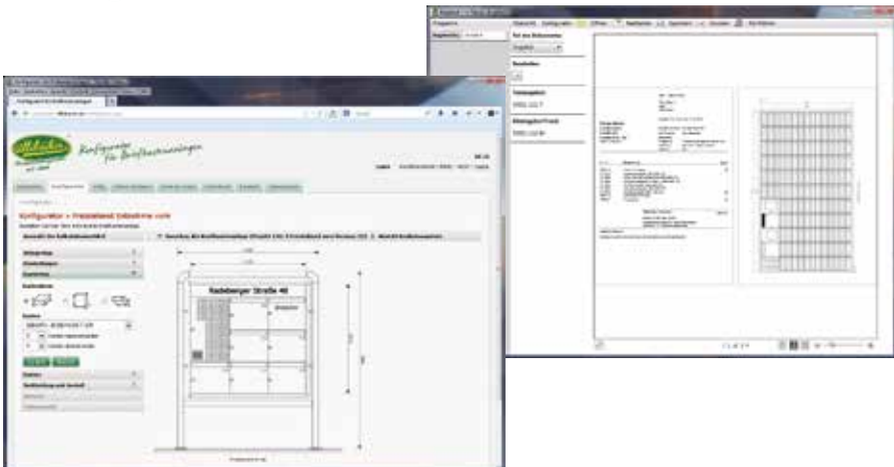
Kinderleicht wählen Sie per Drag and Drop die gewünschte Briefkastenanlage aus und erhalten sodann eine komplette Auflistung der verbauten Einzelteile mit Preis und Skizze.

With Drag and Drop you can choose the wanted letterbox and get a complete list of the needed single parts with a price and sketch.

Als Kunde erhalten Sie von uns Ihren Zugangscode zu unserem Konfigurator und können sich so Ihre geplanten Anlagen mit Zeichnung, Beschreibung und Nettopreisen auf Ihrem PC zur weiteren Verwendung downloaden.

Den Bestellvorgang Ihrer geplanten Briefkastenanlage können Sie ebenfalls schnell und bequem über unseren Konfigurator auslösen.

Ihre persönlichen Zugangsdaten zu unserem Konfigurator erhalten Sie direkt bei uns: info@allebacker.de



Sie können die Oberfläche Ihrer Anlagen nach Ihren Wünschen gestalten. Wir beschichten in über 200 verschiedenen Farben. You can design the surface of your letterbox as you like. We coat in over 200 different colours.

Unsere Objektfarben

Verkehrsweiß
RAL 9016
Seidenglanz
white
siehe Bild 65/1



Dunkelgrau
RAL 7016
glatt-matt
dark grey
siehe Bild 267/1



Gegen Aufpreis



Silber eloxiert
silver anodized
siehe Bild 76/2



Edelstahl gebürstet
Stainless Steel
siehe Bild 78/2



Messingfarbende
PVD-Beschichtung
polished brass-coloured
siehe Bild 290

Aus technischen Gründen kann es trotz gleicher RAL-Nummer immer zu Farbunterschieden kommen. Auch bei eloxierten Anlagen kann es zu Farbunterschieden kommen. Beachten Sie dieses, denn es berechtigt Sie nicht zur Reklamation der Anlage. Bei besonders empfindlichen Farben dürfen Sie uns gern das von Ihnen verwendete Pulver zusenden. (Es dürfen uns dadurch keine Kosten entstehen. Gestelltes Pulver verringert nicht den vereinbarten Kaufpreis.)

Due to technical reasons there can always be differences in the colour in spite of the same RAL number. This does not authorize you to reclaim the letterbox. You are also invited to send us your own powder (If it means no extra costs to us. Provided powder does not reduce the buying price.)

Marktübliche Bezeichnungen der Glanzgrade unserer Lacke

glänzend / hochglänzend
halbglänzend
seidenlänzend
seidenmatt
matt
stumpfmatt

typischer Glanzgrad für diese Bezeichnung: < 90%
typischer Glanzgrad für diese Bezeichnung: < 70%
typischer Glanzgrad für diese Bezeichnung: < 50%
typischer Glanzgrad für diese Bezeichnung: < 30%
typischer Glanzgrad für diese Bezeichnung: < 10%
typischer Glanzgrad für diese Bezeichnung: < 5%

Da diese Bezeichnungen keiner Norm unterliegen, sind die Glanzwerte nicht verbindlich und können jeweils nur als grober Richtwert oder marktüblich verstanden werden.

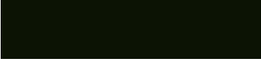
Informationen zum Thema **Filiformkorrosion** finden Sie auf Seite 341

AUSZUG AUS UNSERER FARBTABLELLE (RAL)

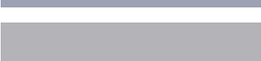
Colour chart



Matte RAL Farben*

Staubgrau RAL 7037		Signalschwarz RAL 9004	
Verkehrsweiß RAL 9016		DB 701	
DB 702		DB 703	

Weitere beliebte RAL Farben* (Glanzgrad 75 +/- 10GE)

Reinweiß RAL 9010		Moosgrün RAL 6005	
Cremeweiß RAL 9001		Tannengrün RAL 6009	
Beige RAL 1001		Resedagrün RAL 6011	
Verkehrsgelb RAL 1023		Silbergrau RAL 7001	
Hellrotorange RAL 2008		Anthrazitgrau RAL 7016	
Purpurrot RAL 3004		Fenstergrau RAL 7040	
Ultramarinblau RAL 5002		Weißaluminium RAL 9006	
Brillantblau RAL 5007		Graphitschwarz RAL 9011	

NCS Farben: Außerdem haben wir eine große Auswahl an NCS Farben auf Lager. Teilen Sie uns einfach Ihre Wunschfarbe mit.

Achtung: Bei pulverbeschichtetem Aluminium kann es in Küstennähe zu Filiformkorrosion kommen (nähere Infos auf Seite 341)

Attention: There can be corrosion of powder coated aluminium in offshore places by aggressive air.

* Wichtiger Hinweis: Die abgebildeten Farben stellen hinsichtlich des Druckverfahrens nur Näherungswerte dar und sind somit nicht verbindlich. Important detail: The mapped colours are only an approximated value and therefore not binding.



EINBAUTEILE - GRAVUREN

Mounting parts - Gravures

Wir gravieren oder folieren Ihre allebacker - Anlage auch individuell mit **Symbolen, Logos, Lageplänen** und nach Ihren Angaben. Wir benötigen dazu eine reprofähige Vorlage. Für fehlerhafte Angaben können wir keine Haftung übernehmen. Preis auf Anfrage.

We engrave your letterboxes individually. Price on request.

Alle Gravuren und Folienschriften werden standardmäßig in Schriftart **Arial, Calibri oder Times New Roman** ausgeführt und in weiß oder schwarz, auf Wunsch in RAL-Farbe ausgelegt. Auf die Haltbarkeit der Farben gibt es keine Garantie.

The standard of all gravures are the fonts **Arial, Calibri or Times New Roman**.

Wir benötigen bei Gravuren und Folienschriften eine Anordnungszeichnung. Außerdem muss der Gravurtext zusätzlich in Schreibmaschinenschrift angegeben werden, sonst können wir keine Haftung für Gravurfehler übernehmen. Andere Schriftarten sind nach Absprache möglich.

Hinweis: Die Haltestege sind bei Durchgravuren sichtbar.

Note: At gravures that go through, you can see the holding webs.

BÜRO





333/1



333/2



333/3



333/4



333/5

Wichtig für Planer, Haus-Eigentümer und -Verwaltungen Die DIN EN 13724

Die **wichtigsten Anforderungen** der DIN EN 13724 sind:

1. Klassifizierung in 4 verschiedene Typen von Einwurföffnungen (Außenbereich, Typ 2 Innenbereich, Typ 3 Durchwurf, Typ 4 Tür / Seitenwand).
2. Ein Briefumschlag im Format C 4 muss, ohne ihn zu falten oder zu beschädigen, zugestellt werden können.
3. Das Mindestvolumen wird mit einer Stapelhöhe von mind. 40 mm Postgut im Format C 4 festgelegt.
4. Entnahmesicherungen gegen unbefugtes Entnehmen.
5. Zur Gewährleistung der Vertraulichkeit sind Hausbriefkästen ohne Sichtfenster auszustatten.
6. Ausweisung von 2 verschiedenen Einwurföffnungen (230-280 mm bei Längseinwurf und 325-400 mm bei Quereinwurf, Einwurfhöhe 30-35 mm)
7. Die Komponenten dürfen zur Gewährleistung der Sicherheit keine scharfen Ecken haben.
8. Schutz gegen Korrosion nach DIN EN 1670 und gegen das Eindringen von Wasser. (240 Std. Salzsprühstest)
9. Einteilung in 2 Sicherheitsstufen – Widerstand gegen Einbruch durch stabile Materialien und Schlösser.
10. Einwurföffnungen (die Mittellinie) sollte zwischen 700 mm und 1700 mm Einbauhöhe liegen, in Ausnahmefällen kann der Bereich zwischen 400 mm und 1800 mm sein. (siehe Seite 335)

Der Briefkasten gehört zur Ausstattung einer Wohnung. Wenn er Mängel aufweist oder nicht der DIN entspricht, ist eine monatliche Mietzinsminderung durch den Mieter angemessen.

Laut **DIN EN 13724** sollte die Mittellinie der Einwurföffnung in einer Einbauhöhe zwischen 700 mm und 1700 mm liegen. In Ausnahmefällen kann der Bereich ausgeweitet werden, muss aber zwischen 400 mm und 1800 mm liegen.

Allebacker empfiehlt, die Höhe des Installationskastens zwischen ca. 1200 und 1400mm anzuordnen, um eine leichte Bedienung zu ermöglichen. Laut Herstellerangabe sollten Videokameras in einer Höhe von 1500-1600 mm eingeplant werden.



Wir empfehlen für eine barrierefreie Planung, dass mindestens 30% der Briefkastenschlösser in einer Höhe von etwa 900 bis 1300 mm installiert sind. DIN EN 18040-2

Die Verfahren zur Prüfung der oben genannten Punkte sind in der Norm beschrieben.

Wir haben alle unsere Produkte nach dieser Norm gebaut, getestet und entsprechend gekennzeichnet. Einige Typen entsprechen trotzdem nicht dieser Norm, weil aufgrund von Platzmangel bei Renovierungen häufig Briefkästen mit nicht ausreichenden Abmessungen gefordert und montiert werden. Diese Norm ist eine Empfehlung, wird aber durch Eintragung in Ausschreibungen zur Pflicht.

Vorteile eines Briefkastens nach DIN EN 13724

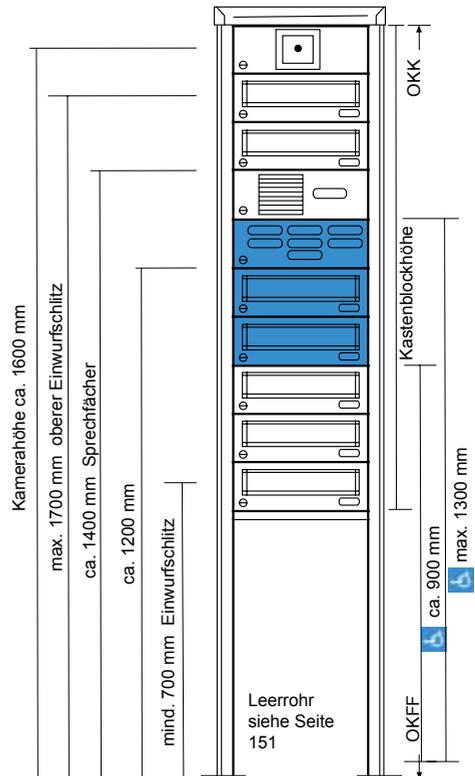
- Problemlose Postzustellung
- Keine geknickte Post
- Sicher aufbewahrt Postgut
- Großer trockener Stauraum
- Mietminderungen diesbezüglich ausgeschlossen
- Optimale Qualität durch festgelegte Materialien

Empfohlene Anlagenhöhe ohne Bodeneinstand: ab OKFF (Oberkante Fertigfußboden) bis OKK (Oberkante Kasten):

bis 220 mm	Rasterhöhe = 1100 mm	Gesamthöhe
221 - 500 mm	Rasterhöhe = 1200 mm	Gesamthöhe
501 - 830 mm	Rasterhöhe = 1400 mm	Gesamthöhe
831 - 990 mm	Rasterhöhe = 1600 mm	Gesamthöhe
ab 991 mm	Rasterhöhe = 1700 mm	Gesamthöhe

Bei Anlagen zum Einbetonieren 400 mm dazurechnen.

Weitere Ständer für größere Anlagen bzw. höheres Gewicht sind auf Anfrage lieferbar.



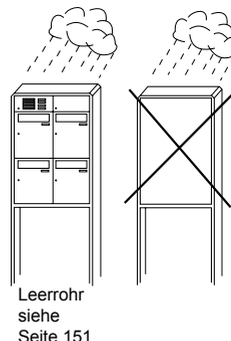
PLANUNGSHINWEISE

Planing advice

Montagehinweis - mounting advice

Die allebacker - Briefkastenanlage schützt Ihre Post vor Wind und Wetter. Achten Sie aber bei der Montage von freistehenden Briefkastenanlagen nach guter handwerklicher Tradition dennoch darauf, dass die Einwurffront nicht direkt der Wetterseite zugewandt ist. Sie vermeiden so einen eventuellen Wassereintritt in Ihre Anlage.

The allebacker letterboxes protect your mail against wind and weather. If you mount freestanding letterboxes, please respect that the posting front is not directly turned to the weatherside. So you can avoid a possible ingress of water.



Montage von freistehenden Anlagen - mounting of freestanding letterboxes

Wir empfehlen bei freistehenden Anlagen die Fundamente je Fuß frostfrei und ausreichend dimensioniert (ca. 0,2 m² Fläche je Fuß) aus Beton (B25) zu gründen. Bei kleineren Anlagen wird ein durchgehendes Fundament empfohlen.

Die Fundamenttiefe sollte mindestens 700 mm betragen, der Frostgrenze des Bodens entsprechend. Je nach Bodenbeschaffenheit ist das Fundament zu vergrößern. Achten Sie beim Aushub darauf, dass keine eventuell in der Erde verlegten Rohrleitungen bzw. Elektrokabel beschädigt werden.

Achtung: Achten Sie beim Einbetonieren darauf, dass Kondenswasser, welches sich in den Standrohren bilden kann, nach unten durch den Beton ablaufen kann. Sie beugen so der Korrosion im Rohrrinneren vor.

Bei Montage der Anlage auf anderen Untergründen mit Festigkeit unter Beton (B 25) erlischt die Gewährleistung. Wird die Anlage auf ein Betonfundament aufgeschraubt, müssen dazu Schwerlastanker (Durchmesser 12mm) oder gleichwertig verwendet werden. Achten Sie vor dem Betonieren auf das Einziehen der Kabel. Unsere freistehenden Anlagen, bei denen Elektrobauteile installiert werden sind hierzu mit Kabelleerrohren und Zugdrähten zur einfachen Elektroinstallation ausgerüstet (siehe Seite 151).

We propose a base made of concrete which is dimensioned adequate (ca. 0,2m² per standpipe) and frost free. If it is a smaller letterbox we propose a solid base. The depth of the base should be at least 700mm according to the frost line of the ground. According to the composition of the ground, the base has to be bigger. Have pipelines and electronic wires in mind, when you excavate the ground.

If you mount the letterbox to other grounds that do not have the strength as concrete (B25), there's no warranty. Heavy-lift-anchor-bolts (or something equal) have to be used, if the letterbox is screwed on the ground. Bevor you concrete the letterbox, have the cables in mind. Our freestanding letterboxes, which shall get electronic components have a free pipe to easily pull the wires through.

Elektroanschluss - electronic connection

Der Elektroanschluss sollte nur von eingetragenen und zugelassenen Elektro-Fachbetrieben erfolgen. Bei 230 - 240 V Einbauteilen ist die bauseitige Inbetriebnahme durch den Elektro-Fachbetrieb zwingend vorgeschrieben. Bitte prüfen Sie, ob die Entnahmeleistung des Standard-Netzgerätes für Ihren geplanten anzu-schließenden Verbrauch (z.B. für Klingel-, Sprechanlagen, Lichtensteuerung, Beleuchtung der Taster sowie Leitungslänge und Leitungsquerschnitt) ausreichend bemessen ist. Achten Sie auf die vorgeschriebene Höchstspannung der Elektro Einbauteile.

The electrical connection should be made by an electrician. Please check if the standard power supply is sufficient for the panel consumption.

Montage von Aufputzanlagen - mounting of surface-mounted letterboxes

Bei der Montage von Briefkastenanlagen an Hauswänden müssen die entsprechenden Empfehlungen der Dübelhersteller je nach Wandbeschaffenheit beachtet werden. Bei Häusern mit Wärmedämmung ist darauf zu achten, dass keine Kältebrücken durch die Befestigungsschrauben entstehen. Eventuell Spezialdübel für Wanddämmung verwenden. Bei der überschlägigen Ermittlung für das Gesamtgewicht einer Anlage sollten Sie von mind. 5 kg pro Fach ausgehen.

If you mount a letterbox to a housewall, the advices of the dowel producer, according to the state of the wall, have to be respected. At houses with heat insulation you should count at least 5kg per box.

Maßangaben - measures

Höhen- und Breitenmaße verstehen sich bei den Einzelkastenmaßen einschließlich Montagefuge. Die Maße sind in der Reihenfolge Breite - Höhe - Tiefe in mm angegeben. Technisch bedingt sind die Anlagenmaße geringfügigen Toleranzen unterworfen. Besonders bei pulverbeschichteten Artikeln muss mit bis 3/10 mm plus je Kasten gerechnet werden. Wir verweisen höflichst auf die Toleranzangaben der DIN 6930 für Stanzteile aus Stahl. Die angegebenen Literzahlen entsprechen dem ca. Kastenvolumen und nicht dem Netzvolumen.

Height and wide measure of the single box measure include the mounting joint. The measures are in order width-height-depth in mm. There may be small tolerances in the measures for technical reasons. Especially powder coated articles may have a plus up to 3/10mm. Politely we refer to the tolerance data DIN 6930 for punched parts of steel. The specified liter figures correspond to the approximate box volume and not the net volume.

Briefe - letters:

DIN-Formate	A-Reihe (mm)	B-Reihe (mm)	C-Reihe (mm)
A3	297 x 420		
B3		353 x 500	
C3			324 x 458
A4	210 x 297		
B4		250 x 353	
C4			229 x 324
A5	148 x 210		
B5		176 x 250	
C5			162 x 229

Päckchen/Pakete - parcels:

Größe	Maße	Liter	Versandbeispiele
Packset XS	22,5 x 14,5 x 3,5cm	11	mehrere DVDs, CDs, ein oder zwei Bücher
Packset S	25,0 x 17,5 x 10,0cm	43	kleine Geschenke, Digitalkamera
Packset M	37,5 x 30,0 x 13,5cm	15	Aktenordner, mehrere Bücher, Schuhe
Packset L	45,0 x 35,0 x 20,0cm	31	Inline-Skates, Skischuhe, mehrere Hosen und Pullover
Packset F	38,0 x 12,0 x 12,0cm	5	speziell für Flaschen



PLANUNGSHINWEISE

Planing advice

Diebstahlschutz und Sonderausstattungen - Theft protection and special constructions

Zusätzlich zu unseren serienmäßigen Entnahmesicherungen bieten wir Ihnen spezielle Entnahmesicherungen und verstärkte Türen an, mit denen der Inhalt Ihres Briefkastens noch besser geschützt werden kann.

Dimensionieren Sie in diesen Fällen Ihren Briefkasten größer. Weitere Sonderausführungen, wie gesperrte Einwurflappen (Silvesterriegel Seite 320) usw. auf Anfrage.

Additional to our standard removal security, we offer special removal securities, finger bans and strengthened doors for a better protection of the matter of your letterbox. If you want these special constructions, dimension your letterbox bigger. Other special constructions as the lid ban (New-Year's Eve-Bolt on page 320) etc. on request.

Montage von Unterputzanlagen - Mounting flush-mounted letterboxes Klimawandel

Damit beim Einbau von Unterputz-Anlagen in Häusern mit Wärmedämmung keine Kältebrücken entstehen, empfehlen wir speziell isolierte Unterputz-Kästen. Oder Sie entscheiden sich für eine freistehende oder Aufputz-Briefkastenanlage

Kondenswasser/Schwitzwasser und Zugluft

Auch bei Verwendung von thermisch getrennten Türseitenteilbriefkastenanlagen kann durch die Klappen und das Sprechfach Zugluft/Luftzirkulation entstehen, welche unter bestimmten klimatischen Bedingungen, speziell bei beheizten Treppenhäusern Schwitzwasser entstehen lässt. Bei Verwendung unserer Innenisolierung für Türseitenteilbriefkastenanlagen kommt die Luftzirkulation bei geschlossener Tür im Briefkasten komplett zum Stehen. Es entstehen keine Temperaturschwankungen und somit kein Schwitzwasser. Der U-Wert ist so gut wie bei einem durchgehenden Panel. Unsere Innenisolierung können Sie meist auch nachträglich an vorhandene Anlagen anbauen. Natürlich ist das gesamte Isolationssystem Europa patentrechtlich geschützt. (siehe Seite 10)

At heated entries you need fronts with thermic separation, so that the arising of condensation water si reduced. Fronts with non thermic separation should only be used at non heated entries. With our new insulated side-door-panel letterbox you can even nearly sustain the U-value of your door. We are the owner of the Europe patent of this system.

Wasserschutz - Water protection

Damit Sie einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post erreichen, sollten die Anlagen mit unseren vorstehenden teilweise patentrechtlich geschützten Verkleidungen oder Verkleidungen mit Regenabweisern ausgerüstet sein. Nach Möglichkeit sollte sich die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden. Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurflappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten.

Daher ist es notwendig, ausreichend dimensionierte Briefkästen für Ihren Bedarf zu planen. Bei erhöhtem Postaufkommen bieten wir extra groß dimensionierte Briefkästen oder **unsere beliebte Zustellbox** an. Wir fertigen auch Sondergrößen nach Ihren Wünschen an.

For an optimal protection against water the letterbox should be equipped with overhanging casings or casings which repel water. For a complete protection from water the mail has to be totally inside the letterbox and the lid has to be closed. Mail that is not totally in the box allows water and dirt to invade.

Therefore it is necessary to plan your letterbox big enough. If you have lots of mail, we offer bigger letterboxes. We also manufacture extra sizes.

Montageanleitung - Mounting instruction

Ausführliche Hinweise zu der jeweiligen Anlage entnehmen Sie bitte vor der Montage den beiliegenden Montageanleitungen.

Detailed information for the mounting of your letterbox are in the enclosed mounting instruction we deliver.





PFLEGEANLEITUNG

Maintenance instructions

Galfan - Galvanized

Die Bezeichnung für ein oberflächenveredeltes Blech ist Galfan. Eine Zink-Aluminium-Legierung wird im Schmelzverfahren auf die Oberfläche aufgebracht. Die Zinkschmelze enthält ca. 0,1% Mischmetall und 5% Al. Dadurch ist die Korrosionsbeständigkeit höher als bei feuerverzinkten Teilen.

This means, that the sheet is coated. A zinc-aluminium-alloy will be applied on the surface by a melting process. The zinc melting contains ca. 0,1% mixed metal and 5% aluminium. Thereby the corrosion resistance is higher than on hot-dipped sheets.

Oberflächenbehandlung - Finish

Um die pulverbeschichtet/lackierten oder Edelstahl-, ALU-eloxierten Oberflächen zu erhalten, müssen die der Witterung ausgesetzten Teile regelmäßig gereinigt werden.

To sustain powder coated or stainless steel, aluminium anodized surface, the parts which are weather exposed have to be cleaned.

Wir empfehlen lackierte Flächen mindestens 4 mal pro Jahr mit Autowachs zu versiegeln und wöchentlich zu reinigen.

We approve to seal powder coated surfaces at least four times a year with car wax and to clean it once a week.

Geeignet ist warmes Wasser mit Zusätzen wie Haushaltsreiniger oder Ähnliches. Anschließend trockenreiben und mit Autowachs einreiben. Essighaltige, oxydlösende oder mechanisch wirkende Putzmittel dürfen nicht verwendet werden, da sie die Oberfläche angreifen. In Gegenden mit aggressiver Luft (salzhaltige Meeresluft, Industrieabgase) sollten Anlagen öfter gereinigt und gepflegt werden. Durch Flugrost verursachte Korrosionserscheinungen sind natürlich von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Warm water with additions like household cleaner or something similar is suitable. Afterwards dry and seal with car wax. Do not use vinegar containing, oxide solving and mechanically seaming cleaning agents. Do it more often at places with aggressive air (saline maritime air, factory fumes). Through light rust film caused corrosion is excluded from guarantee.

Edelstahl muss gepflegt werden - Stainless steel has to be well-kept:

Um Rückstände von der Schutzfolie zu entfernen, muss die Anlage nach der Aufstellung gereinigt werden. Die Reiniger dürfen keine Salzsäure/Chloride/Kohlenwasserstoffe enthalten. Eisenpartikel/Schleifstäube, Späne usw. von Arbeiten in der Umgebung müssen umgehend entfernt werden. Sie können die Passivschicht des nichtrostenden Stahl durchbrechen und zu punktförmigen Korrosionserscheinungen führen. Wir empfehlen eine regelmäßige Pflege mit handelsüblichen Mitteln oder unseren speziellen Reinigern.

(Bei Versuchen haben Fabrikate wie beispielsweise Ambruch, Cillit, Weicom, Enablitz, 3 M, Stahlfix gute Ergebnisse erzielt. Stahlwolle, Stahlbürsten oder ähnliches darf auf keinen Fall verwendet werden, da solche Hilfsmittel die schützende Oberfläche verletzen und die Bildung von Fremdrost durch Abrieb ermöglichen.) Durch Flugrost verursachte Korrosionserscheinungen sind natürlich von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Clean the letterbox after installation. Don't use cleaner which contain hydrochloric acid/ chlorides/hydrocarbons. Remove iron particles/abrasive dust immediately. We approve a periodical care with standard cleansers. Tests have shown that for example Cillit, Weicom, Enablitz, 3 M, Stahlfix have reached good results. Don't use steel wool, a steel brush or something similar.

Flugrostbildung bei Edelstahl Brief- Paketkästen

Immer wieder werden Edelstahlprodukte nicht richtig behandelt oder kommen durch umliegende Arbeiten mit Fremdpartikeln in Kontakt.

Als Lieferant von hochwertigen Edelstahlprodukten sind wir darauf bedacht, Ihnen ein reines und perfekt verarbeitetes Produkt zu liefern, an dem Sie lange Freude haben.

Sollte sich auf diesen Produkten Flugrost bilden, dürfte dieser sehr wahrscheinlich durch andere, äußere Einflüsse entstanden sein. Stahlstaub durch Trenn- und Scheifarbeiten im näheren Umfeld, die Reinigung mit Stahlwolle, falsche Reinigungsmittel oder ein eisenhaltiger Dünger können hierfür bereits die Ursache sein.

Durch Regen könnten dann kleinste Eisenpartikel auf der Edelstahl-Oberfläche landen und sich Flugrost bilden.

Wir raten Ihnen Ihre Brief- Paketkastenanlagen regelmäßig zu reinigen und entstehenden Flugrost frühzeitig mit einem für Edelstahl geeigneten, Pflegemittel (Chrom-Politur usw.) zu beseitigen.

Stainless steel products are often improperly treated or come into contact with foreign particles during work in the surrounding area.

As a supplier of high-quality stainless steel products, we are committed to providing you with a clean and perfectly crafted product that you will enjoy for a long time.

If rust film forms on these products, it is most likely caused by other external influences. Steel dust from cutting and grinding work in the immediate vicinity, cleaning with steel wool, incorrect cleaning agents, or fertilizers containing iron can be the cause.

Rain could then cause tiny iron particles to land on the stainless steel surface, causing rust film to form.

We recommend that you clean your mailbox and parcel box systems regularly and remove any rust film as soon as it develops using a care product suitable for stainless steel (chrome polish, etc.).

Eloxal - Anodize

Bitte beachten Sie bei Eloxal (vor allem bei Strangpressprofilen), dass sich verfahrensbedingt leichte Abdrücke und Ziehriefen bilden oder sich Farbabweichungen, auch durch unterschiedliche Legierungen, ergeben können. Darauf wird ausdrücklich in den Eloxal-Normen hingewiesen. Diese Qualitätsunterschiede sind nicht zu vermeiden und entsprechen dem aktuellen Stand der Technik.

Please notice that there can be little roll marks and die marks or colour differences on anodized aluminium. They are conform to the state of technology and can't be avoided.

Achtung: Aluminiumteile sollten vor Zement, Kalk, Gips usw. geschützt werden!

Attention: Protect aluminium parts from cement, lime, gypsum etc.

Filiformkorrosion - Corrosion by aggressive air

Bei Installationen in Küstennähe oder Gegenden mit aggressiver Luft (auch Industrieabgase) kann speziell bei beschichteten Aluminiumteilen die sogenannte Filiformkorrosion auftreten. Sofern aufgrund des Aufstellortes dieses Problem befürchtet wird, sollte eine Alternative wie z. B. Material Edelstahl V4A, ALU eloxiert oder eine spezielle Vorbehandlung der Teile (Voranodisation) geplant werden. Bitte fragen Sie im allebacker Werk nach. Auch unzureichende Reinigung und Pflege der Oberflächen sowie Verletzungen (Kratzer) der Oberflächenbeschichtung kann die Filiformkorrosion begünstigen.

Achtung: Spezielle Garantiebedingungen

There can be corrosion of aluminium parts in offshore places and places with aggressive air (also factory fumes). Please plan an alternative like stainless steel, aluminium anodized or special treatment (pre-anodization) if you think there may be a problem with the installation location. Please ask our staff. Even inadequate cleaning and care as well as scratches can benefit corrosion.

Glas / Plexiglas - Glass / acrylic glass

Acrylgas (Plexiglas) darf nicht mit organischen Lösungsmitteln, wie Verdünnung, Alkoholen, Kraftstoffen usw. berührt werden. Auch Glasreiniger enthalten meist Alkohole. Zum Reinigen sollten Sie nur klares Wasser mit einigen Tropfen Geschirrspülmittel (und einem weichen Schwamm) verwenden. Staub niemals trocken gewegwischen.

Don't touch acrylic glass with organic solvent like thinner, alcohol, fuel etc. Only use clear water with some drops of dish washing agents (and a soft sponge). Don't dust dry.

Schloss und Scharniere - Lock and hinge

Scharniere zweimal jährlich ölen. Für die Schlosspflege nur Graphit oder ein spezielles Pflegespray verwenden.

Oil the hinges twice a year. For the locks only use graphite or a special care spray.

Klingelkontakte - Bell contacts

bedürfen einer laufenden Pflege und Wartung. Einmal jährlich sollten die Kontakte mindestens durch einen Fachmann gereinigt und mit Kontaktspray behandelt werden. Es sollte auch überprüft werden, ob die erforderliche Betriebsspannung (elektrische Spannung) noch ausreichend ist.

Let it clean and maintain by a professional once a year.

Sonstige Hinweise - Other details

Durch den Transport oder bei der Montage von Anlagen können Verspannungen auftreten. Verklemmte oder verstellte Türen lassen sich dann durch Lösen der Muttern an den Türscharnieren wieder ausrichten.

You can adjust doors which are jammed or misaligned by untighten the nuts on the hinges.

Auszug aus unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB)

Abstract of our standard sales and delivery conditions

Unsere kompletten AGB finden Sie unter www.allebacker.de

Our full Terms of Use you can find at www.allebacker.de

Lieferbedingungen - Terms of delivery

Angebote und Lieferungen erfolgen ausschließlich aufgrund unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen. Davon abweichende Vereinbarungen bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

Offer and delivery follow our standard business conditions without exception. Other arrangements need our written certificate.

Lieferzeit - Delivery time

Angabe der Lieferwoche bedeutet Versandtermin ab Werk bzw. Auslieferungslager. Abweichungen sind unter Punkt 6 unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen geregelt.

The statement of delivery week is ex factory.

Änderungen - Changes

Wir behalten uns vor durch technische Weiterentwicklung bedingte geringfügige Änderung der Maße, Zubehör-Anordnungen und Ausführung der Ware, soweit sie dem Abnehmer zumutbar sind vorzunehmen. Preisänderungen bis zum Vertragsabschluss bleiben vorbehalten. Preisänderungen nach Vertragsabschluss sind im Rahmen von Punkt 4 Abs.f unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen möglich.

We subject to change measures, equipment arrangement and design of the product because of technical advancements, if they are reasonable for the customers. Changes in the price are reserved till the conclusion of contact.

Unsere Produkte sind größtenteils durch technische Schutzrechte und/oder Geschmacksmuster geschützt. Ein Nachbau wird strafrechtlich verfolgt.

Our products are mostly protected by property rights and/or industrial design.

Replica will be prosecuted criminally.

Gewährleistung / Garantie - Guarantee

Wir gewähren eine Garantie gegen Durchrostung unserer Produkte für die Dauer von 10 Jahren ab Auslieferung, sofern keine Fremdeinwirkung (insbesondere die Verwendung von Chemikalien, Lösungsmitteln u.ä. bei der Reinigung; oder Beschädigungen der Oberflächen; Filiformkorrosion; u.ä.) ursächlich ist. Zur Geltendmachung eines Garantieanspruches wenden Sie sich schriftlich an die Firma allebacker Schulte GmbH, Radeberger Straße 48, 01900 Großröhrsdorf.

Durch die Geltendmachung eines Garantieanspruches und durch dessen Erfüllung durch die Firma allebacker Schulte GmbH wird die Garantiedauer (von höchstens 10 Jahre) weder verlängert noch beginnt diese neu. Die gesetzlichen Rechte nach dem Produkthaftungsgesetz sowie Gewährleistungsrechte bestehen unabhängig von den oben gewährten Garantieansprüchen und werden durch diese nicht eingeschränkt. Auf Leuchtmittel sowie bauseits zum Einbau zur Verfügung gestellte Komponenten anderer Hersteller (z.B. Kameramodule, Klingeltaster usw.) gewährt allebacker keine Garantie.

Auf Wunsch geben wir sowohl unseren direkten Partnern wie auch den anderen, mit dem Produkt befassten Gruppen, wie z.B. Verarbeitern eine allgemeine Produktgarantie von 5 Jahren, außer auf bewegliche Teile. Diese Garantie ergänzt unsere Gewährleistungsverpflichtung von 2 Jahren und verlängert diese um weitere 3 Jahre. Unsere Garantiebedingungen sind unter

www.allebacker.de/garantie zu finden.

We issue a ten year guarantee according to rusting though, if no outside influences are responsible (such as usage of chemicals for cleaning or damage of the surface etc.). All damages have to be claimed in writing to allebacker Schulte GmbH, Radeberger Straße 48, 01900 Großröhrsdorf. The period of guarantee will neither start again nor be extended by warranting the claim. Legal warranty claims are in addition to the guarantee and do not affect them.

Auszug aus unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB)

Abstract of our standard business conditions

Unsere kompletten AGB finden Sie unter www.allebacker.de

Our full Terms of Use you can find at www.allebacker.de

Beanstandete Ware darf bis zur entgeltigen Einigung über die Abwicklung der Reklamation nicht weiterverarbeitet werden (AGB 7.2)

Der Garantieanspruch besteht nicht:

The guarantee doesn't exist:

1. Bei Nichtbeachtung der Montage/Bedienungsanleitung oder nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch z.B. Anschluss an falscher Netzspannung oder Stromart.
If you don't attend to the installation/handling instructions or non conventional handling.

Achtung: Nur Elektrofachkräfte dürfen den Einbau und die Montage elektrischer Geräte vornehmen.

2. Wenn nicht autorisierte Personen/Handwerker Eingriffe oder Veränderungen am Produkt vorgenommen haben und wenn fremde Bauteile eingesetzt oder eigenhändige Änderungen vorgenommen wurden.
If non authorized persons change something and if there are different parts used.
3. Bei Verschleißerscheinungen und mechanischen Beschädigungen, z.B. an Briefklappen und Türen.
For wear and tear and mechanic damage for example at doors and flaps.
4. Durch die vom Besteller oder Dritter vorgenommene Änderungs- oder Instandsetzungsarbeiten wird die Haftung für die daraus entstehenden Folgen aufgehoben.
We are not liable for the outcome of chainging or maintenance works.
5. Bei ungeeigneter oder unsachgemäßer Verwendung, fehlerhafter Montage, natürlicher Abnutzung, Nichtbeachtung der Pflegeanleitung, fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, insbesondere übermäßige Beanspruchung, Verwendung ungeeigneter Reinigungsmittel, elektro-chemischen oder elektrischen Einflüssen.
For not conventional handling, failures in installation, wear and tear, non-compliance to the care instructions, faulty and negligent treatment, particularly excessive stress, usage of improper cleaner, electrochemical or electrical effects.

Durch Garantieleistungen wird die Garantiefrist nicht verlängert.

Because of guaranteeing the guarantee will not be extended.

Rücksendung - Return

Nur mit vorheriger Rücksprache und schriftlichem Einverständnis durch unser Haus ist eine Warenrücknahme und/oder Umtausch möglich. (siehe AGB Punkt 12)

Only with previous consultation and our written certificate a return and/or change is possible.

Für die dann mit unserem Einverständnis zurückgeschickte Ware, bringen wir bei Gutschrifterteilung 20,00 € des Nettobetrags für Verwaltungskosten, Prüfung und Neuverpackung in Abzug. Waren unter einem Nettowert von 25,00 € werden grundsätzlich nicht mehr zurückgenommen. Beschädigte Waren werden nicht gutgeschrieben. Sonder- und Einzelanfertigungen sind von einer Rücknahme ausgeschlossen.

From the credit we abstract net 20,00 € for administration costs, check and new packing.
No return of goods under a net value of 25,00 €. No credit for damaged goods. No return of special and single produced goods.

Eigentumsvorbehalt - Reservation of proprietary rights

Die gelieferte Ware bleibt im Sinne des § 455 BGB bis zur vollständigen Bezahlung der gesamten Forderung, einschließlich etwaiger Verzugszinsen und Kosten, unser Eigentum und darf, solange Sie unser Eigentum ist, nicht veräußert, verpfändet oder sicherungsübereignet werden. Sollte sie dennoch von dritter Seite gepfändet werden, so ist uns unverzüglich darüber Mitteilung zu geben. Der Pfändende ist darauf hinzuweisen, dass die Ware noch unser Eigentum ist.

The delivered good stays in our state as long as the hole account hasn't been paid. Don't resell or mortgage it as long as it is our estate. Please inform us immediately if it is mortgaged by a third party. Please inform the third party that the good is our estate.

Verkauf nur über den Fachhandel. Sale only through specialized trade.

Gerichtsstand - Court of jurisdiction

Ausschließlicher Gerichtsstand ist das für den Sitz unserer Firma zuständige Gericht.
Exclusive jurisdiction is the court, which is competent for the location of our company.

Wir haften nicht für Druckfehler!

We are not liable for printing errors.

Preiskorrekturen/-änderungen sowie Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

We subject to correct or change prices as well as changes which serve the technical progress.

ALLGEMEINE HINWEISE



Wo wir sind ist vorne! Fragen Sie nach unserem Außendienst.

Ihr Allebacker-Team.

We are in front! Ask for our sales force.

Your allebacker-team

Telefon: 00 49 (0) 3 59 52 - 28 07 - 0

Telefax: 00 49 (0) 3 59 52 - 28 07 -11

E-Mail: info@allebacker.de

Web: www.allebacker.de



REGISTER / STICHWORTVERZEICHNIS

Garantiert gut beraten von A bis Z.

Abfallbehälter	184-188	Dächer	150,198,199
Abholanlage	245, 271	Dämmerungsschalter	324
Ablage/Depotkasten	184-188	DB-Farben	331
Abstandshalter	241, 109	denkmalgerecht	132
Acrylschilder	241, 245, 284	Depotbox	186
AEM Klingeltaster.....	316	Depotkasten/Paketkasten.....	186
AGB	342-343	Depotschloss	322
Allbox	226	Diebstahlschutz	319, 322
Amtsbriefkästen	248, 250	Digitales Namensschild	296-299, 311, 317
Anlagenhöhe	335	DIN	334
ANP	314	Dreipunktverriegelung	322
Anputzrahmen	148	Dübel	337
ANVS	316	Durchgravur	332
Apothekenanlagen	244-245	Durchwurfhöhe	219
Argos	303	Durchwurfschacht	111, 113
Arial	332	Durchwurfsysteme	60
Ascher	325	Edelstahlanlagen	118, 158, 168, 250, 272
Auffangbehälter	113	Edelstahlklappen	61, 63
aufgesetzte Klappen	113	Edelstahlpflege	340
Aufhängebriefkästen	221, 223	Edelstahlschlüssel	320
Aufputz	128, 172	Edelstahlaster	314, 316
Aufputzrahmen.....	149, 189	Edelstahltüren	116
Auftragstaschenfach	242	Edelstahlverkleidung	149, 189
Ausschreibungstexte	328	Eigentumsvorbehalt	344
Außendienst	344	Einbaubriefkasten	203
ausziehbarer Kasten	196	Einbaumaße Axialbox	43
Auszug aus unseren AGB	342-343	Einbauteile	314-324
Autohausbriefkasten	242-243	Einbauvarianten für	
Autowachs	340	BUS Sprechanlage	41, 303
AV2 Taster	70, 315	Einbetonieren	336
AVS	314-315	Einbruch hemmend	13
AVS BIG.....	304, 317	einfach genial	40, 264
AVSS	316	Einleitung	3
Axialbox	38-43, 109	Einschraubkontakt	314
Behindertengerecht	301, 335	Einwurfach	41, 43
Behindertentaster	316	Einwurföffnung	335
Behördenbriefkasten	249, 251	Einwurföffnung Zustellbox	255
Beleuchtungseinheit	313	Einwurfseitige Entnahme	74, 84
Benjamin System	222, 224	Einwurfsperr	14, 349
Beschriftungspaneel	241	Einzelbriefkästen	ab 220
Beschriftungsservice	296, 324, 332	Einzelkasterisolierung	45
Bestückung	ab 314	Einzelklappe	110, 113
Bewegungsmelder	324	Eleganz	110
Blockschloss	320	Elektroanschluss	336
Bodenanker	226, 234	Elektromechanisches Schloss	321
Briefgrößen	337	Elektron. Apothekenanlage	245
Briefkastenklappen	106, 111, 113	Elektronische Autohaus	
Briefkastenklappensperre	14, 349	Schlüsselkästen.....	243
Brief-Paketkasten Kombination	266	Elektronisches Code Schloss	320
Bürsten	107, 111	Elektro Steelen	293
BUS Sprechanlage	41	eloxiert	330
Carus Argos	303	Energiesäule	293
Code Modul	321	Energieeinsparung	10, 44
C4	337	Energieverlust	10, 44, 46
Corrosion.....	341	EnEv	46, 60-61
		Enganliegende Verkleidung ...	127, 172, 190
		Entnahmesicherung	319
		Europapatent	10

Fächertresore.....	276, 243
Fachgrößen	144, 184
Falzmaß	87
Farben	330
Feuerwehr	285, 288, 328
Filiformkorrosion	341
Fingerscanner	170, 321
flächenbündige Klappen	24, 106
Folienschrift	332
freistehend	114, 152
Fremdmodule	103, 319
Fremdzylinder	320
Fristenbriefkasten	248, 249
Frontplatte	104-105
frontseitige Entnahme	74, 83
Fundament	336
Fußplatte	150, 190, 234
Futur Klappe	24-29, 106
Gabionenbriefkasten	212
Galfan	340
Gaststätten.....	235
Gebrauchsmuster	348
gebürstet	104, 131, 143, 175
Gehrung	142
Gestell	150, 190
Gewährleistung	342
Gewerbe	277
gezackte Entnahmesicherung	322
Glanz.....	330, 331
Glanzgrad	330, 331
Glasleiste	87
Glasscheibe in TST.....	103, 109
Glaswechselrahmen	31, 32
gravierbare Namensschilder... ..	324
Gravuren	332
große Klappe	106
Größen	96, 144, 184
Haftmagnete	240
Handicap	301, 316
Handykästen/-spind	279
Haupttür	247
Hausinnere	37
Hausnummer-Leuchte	105, 323
Hexagon	221, 224
Hinweisschild	241, 284, 310
Hotelschlüssel	276-279
Infomodul	318
Informationskasten	146, 188, 236
Inhalt	18-21
innenisolierte Tür	198
Innenisolierung	10, 37, 51
Innenklappe	111
Innenverkleidung	83
Installationskästen	101, 184
isolierte Einwurfklappe	24, 106
isolierte Einzelkästen	45
Kabelleerrohr	151, 191
Kalkulation	54, 329
Kalkulieren	54, 95, 328
Kälte	37, 46
Kamera	319
Kameratrafo	313
Kastenblockisolierung	44, 52
Kastentypen	96, 144, 184, 203, 225
Klappen	106
Klappen Durchwurfhöhe	106
Klappensperre	14, 163, 167, 349
Klappensysteme	106
Kleintresore.....	279
Klimawandel	338
Klingelanlage	295
Klingelkontakte	ab 314
Klingeltaster	ab 314
Klingelplatte	304, 313
Klingeltrafo	313
Knebelverschluss	261, 322
Kofferbriefkasten	144, 184, 214
Kommunikationssäulen	285, 310
Kondenswasser	338
Konfigurator	93, 329
Konfigurator Türseitenteile	93, 329
Korrosion.....	341
KSA	106, 113
KSF	106
KSL	106
KFU	106
Kugeln	241
Kühlschrankähnlich	10, 51
Kundenschloss	320
Kundenstanzung für Eigen- zylinder / Schlösser.....	320
Kundenwünsche	223
Küstennähe	341
Lautsprecher	112, 319
LED	105, 323
LED Beleuchtung	324, 323
Leerrohr	151, 191
Leuchtmittel	105
lichte Weite / Maß	87, 88
Lichtleiste	105, 323
Lichtsensor	324
Lichttaster	ab 314
Lieferbedingungen	342
Lieferzeit	343
Literzahlen	337
LKW Sprechsäulen	285
Lochung für Lautsprecher	318-319
Logikal.....	91
Logos	250, 250, 332
Luxus	41

Maßangaben	335, 337	PKW Sprechsäule	285, 310
Matte Farben	330	Planungshinweis	54, 334
Mauerdurchwurfbriefkasten	192	Posthaltebügel	
Mauerstärke	196, 203	Postverteileranlagen	246
Messing	314, 330	Profilverkleidung	124, 162
Mieter	296	Profilzylinder	320
Mitteilungskästen	235	PTT Kasten	256, 262
Mittelfuß	151, 165, 171, 191	Pulverbeschichtung	330
Modellvarianten	18-21	Putzabdeckrahmen	143, 148, 189
Modern Line Ständer	118, 150, 190	PVD Beschichtung	218, 290, 330, 336
Modern Line Verkleidung	117-118, 130		
Module	ab 314	QR Code	62 39, 267, 254
Monitor	41, 303	Quertraverse	150, 190
Montageanleitung	339		
Montagehinweis	336		
Nachhaltigkeit	3	RAL-Farben	331
Nachrüsten Isolierung	52	RC2	12-59
Nachtglocke	244	RC3	59
Nachtschaltung	248	Rechteckrohr	150, 190
Namensschild	ab 314	Rechteckrohrgestell	190
Namensschild Beleuchtung LED	29	Regen	336
Namensschild BIG	317	Regenabweiser	150, 190
Namensschild digital	155, 296	Revisionstüren	292
Namensschild Klingeltaster	314	RFID	299
Namensschild PTT	317	rückseitige Entnahme	167, 207
Namensschild Taster	ab 314	Rücksendung	265, 272
Namensschild Visitenkarten	318	Rundrohr	164, 191
Namensschildöffnung	ab 314	Rundrohrständer	170, 171, 191
NCS Farben	331		
Notdienst	244		
Obere Quertraverse	150, 190	Sandwich Platte 24mm	104
Oberflächen und Farben	330	Scanner	266, 267
Oberflächenbehandlung	340	Schacht	111, 113
ohne Klappe	322	Schaltbild	313, 325
OKFF	335	Scharniere	341
OKK	335	Schattenfugenrahmen	148
Orga Data	91	Schaukästen	235, 240
		Schildhalter	229, 234
		Schließfachanlagen	246, 279
		Schlösser	260, 320
		Schlüssel	320
Pafory	8, 264	Schlüsselausgabe	276-279
Päckchen	252-275	Schlüssel Auffangbehälter	278
Paketin	265, 273, 323	Schlüsselkasten/-schränke	279
Paketablageschrank	ab 253	Schlüsselrückgabe	278
Paketbox	ab 253	Schlüsseltaster	323
Pakete	ab 253, 337	Schlüsseltresor	276, 322
Paketfachschloss	260	Schmuckbriefkästen	ab 220
Paketgrößen	337	Schrägdach	168, 173
Paketkastenanlage	8, 264	schräge Kastenform	73, 98
Paketschrank	ab 253	Schwenkhebel	260, 321
Palettschranke	253, 271	Schwerlastanker	336
Papiergrößen Namensschild	314	Schwitzwasser	338
Parcel Box	ab 253	seitlicher Ständer	151, 287
Parcel Box Schloss	260	Schlüsselausgabeschränke	243, 279
Patent	10, 53, 202		
Pfandschloss	322		
Pflegeanleitung	340		

Seniorenwohnanlage	164
senkrechte Bauart	114, 122, 140, 148
senkrechte Kästen	122, 140, 144, 148
Sicherheitskippeinwurf	109, 234
Sicherheitsschrägeinwurf	145, 322
Silvesterriegel	320
Skyline	ab 229
Soft Close Klappe.....	106, 219
Software	91, 329
Sonderanlagen	103, 280
Sonderausführung TST	103
Sonderkästen	171
Sonderverkleidung	128
sonstige Hinweise	341
Spire line Verkleidung	122, 160, 190
Sprechanlage	41, 303
Sprechgitter	318, 319
Sprechlochung	318-319
Ständer	150, 190
Steckdosensäule	229, 251
Steele	225
Stop den Postklau	319
Stopy	14, 349
Stromsäule	293
System Eleganz	110

Tag / Nacht Umschaltung	249
Tastenmodule	112
Teileinbau	78, 107, 180
Teilunterputz	180, 189
thermische Trennung	10, 11, 104
Toleranzangaben	337
Tor Sprechsäule	285
Touch Display	303
Trafo	313
Transponder	301
Trapezrohrständer	150, 190
Trapezverkleidung	150, 190
Tresor	243, 276
Türanschlag	322
Türfüllung	28-35
Türfüllungssicherheits- briefkasten	38-43
Türlautsprecher	319
Türseitenteilanlage	ab 22
Türseitenteilsysteme	ab 22, 109
Türsprechanlage	41, 303
Türstationen	303-313

Übergangslaste	87
Universalständer	225
untere Quertraverse	151, 191
Unternehmen allebacker	62
Unterputz	178
Unterputzrahmen	178, 189
U-Wert	44, 338

V2A / V4A - Pflege	340
Vandalismusschutz	13, 314
Verkaufsbedingungen	343
Verkleidung	149, 189
Video Sprechanlage	41
Voranodisation	341
Vordächer	58, 192, 195
Vorschriften	334, 335
Vorverdrahtung.....	325

waagerechte Bauart	152
waagerechte Kästen	184
Wandgehäuse	292
Warenannahme	245
Warenausgabe	245
warme Bauteile	44
Wärmebild	46
Wärmebrücke	10
Wärmedämmung	83
wärmegeämmte Einwurklappe	106
Wärmeschutz	10-11, 44
Wasserschutz	336, 339
Werbeaufsteller	241
Werbung ja bitte	317
winddicht	10-11

Zahlschloss	260, 320
Zaubriefkästen	204
Zeitungsbehälter.....	185
Zeitungsbox.....	224
Zeitungsfach	225
Zeitungsklappe	106
Zeitungsrohr	221
Zubehör	ab 314
Zugluft	111, 338
Zustellbox	254, 262
Zusteller	258, 349
Zweipunktverriegelung	322

Wir schützen unsere Entwicklungen mit Europapatenten und Geschmacks- bzw. Gebrauchsmustern.



Und zum Schluss komme ich ...
And at the end it's me ...



... und mache dicht!
... who shuts down!

Bekleben Sie Ihre schöne und teure Briefkastenanlage nicht mit Paketklebeband.
Es lässt sich nicht rückstandsfrei entfernen.

STOPY-BRIEFEINWURFKLAPPENSPERRE



Stopy wird über die Namensschildöffnung montiert.
(rechtlich geschützt)

beim Auszug des Mieters:

- entnehmen Sie das Namensschild
- Stopy wird von außen in die Namensschildöffnung gesteckt und von innen verriegelt

beim Einzug des Mieters:

- Führen Sie die oben genannten Schritte in umgekehrter Reihenfolge aus
- STOPY ist mehrmals verwendbar
- passend für viele Briefkastentypen
- Sonderlösungen (auch aus Metall) auf Anfrage möglich

Ihre Vorteile:

- Ihre Briefkastenanlage bleibt sauber und ordentlich
- Sie haben keine Arbeit mit der Post des ehemaligen Mieters und mit Werbesendungen

■ www.stopy.de



Die Montage erfolgt über die Namensschildöffnung:

Sie entfernen das Namensschild und stecken die Rückseite des Stopy durch die Namensschildöffnung. mit dem Schieber verriegeln Sie den Stopy – fertig.



Die Klappe wird blockiert und der Zusteller sieht auf den ersten Blick, dass die Wohnung leer steht. Bei Neuvermietung wird der Stopy entfernt und das Namensschild wieder in die Öffnung gesteckt. Ihr Briefkastenanlage bleibt dauerhaft schön.

Nutzen Sie den Stopy für Ihre Werbung.

Werbefläche: ca B 60 mm x H 20 mm

Bestell-Nr.: 7062001 für ANPL

Bestell-Nr.: 7062002 für AVS small

Bestell-Nr.: 7062003 für AVS BIG

allebacker-Schulte GmbH
BRIEFKASTENSYSTEME MIT IDEEN

Radeberger Straße 48
D - 01900 Großröhrsdorf

- ☎ +49 (0) 35952 / 28 07 -0
- ☎ +49 (0) 35952 / 28 07 -11
- ✉ info@allebacker.de
- 🌐 www.allebacker.de