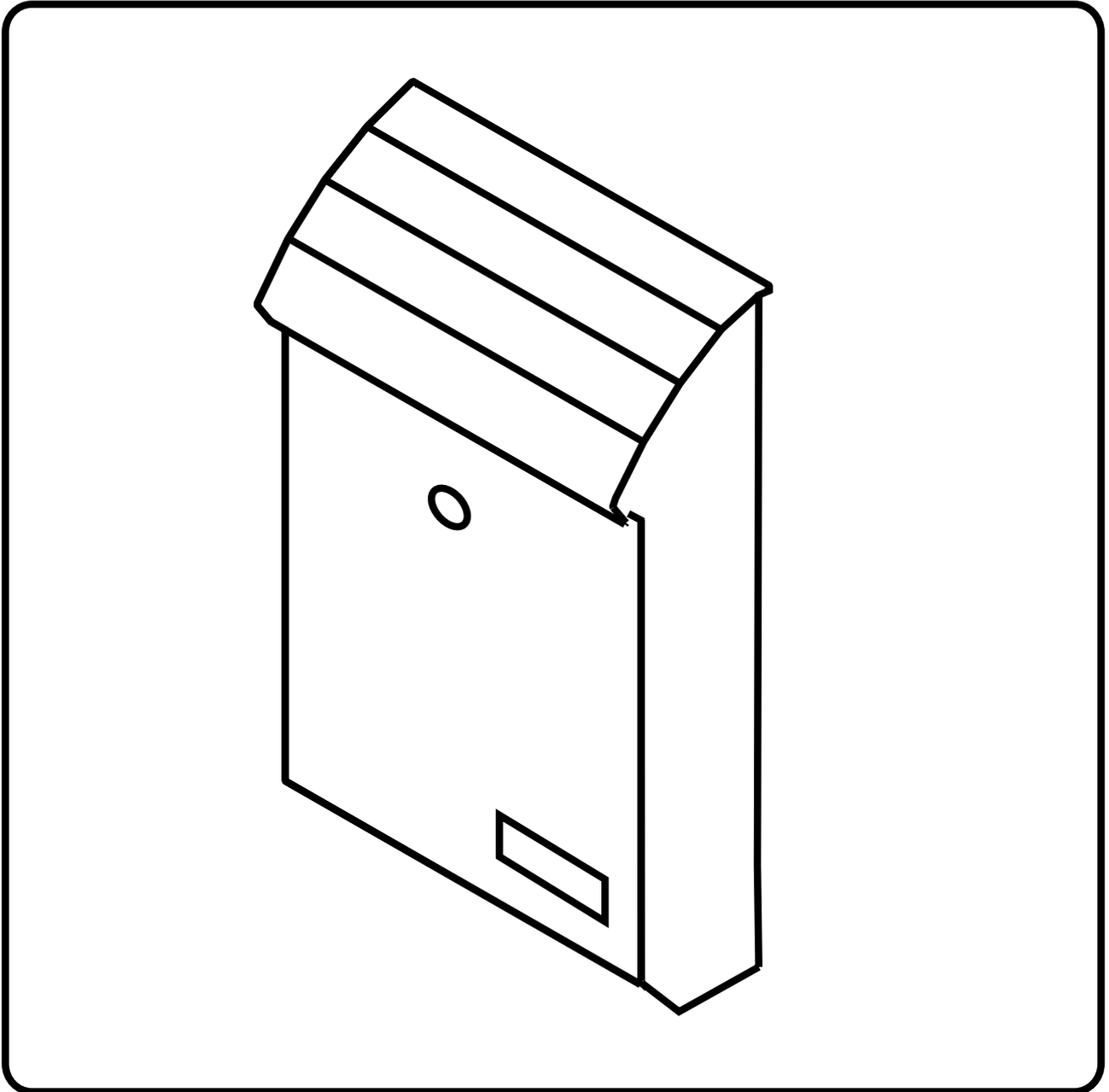




Die erste Adresse für Ihre Post



GESAMTKATALOG

31. Ausgabe

KAPITEL 12 – EINZELKÄSTEN- / KLAPPEN

EINZELKLAPPEN ÜBERSICHT



Frontplatten

370

Einzelklappen/-elemente

372

CLASSIC

Solide Verarbeitung und bewährte Funktionen zum besten Preis



EINZELKÄSTEN ÜBERSICHT



Standard

374

CONVEX

375

EXCLUSIVE

Qualität und moderne Technik mit großer Modellauswahl

376

Linie privat

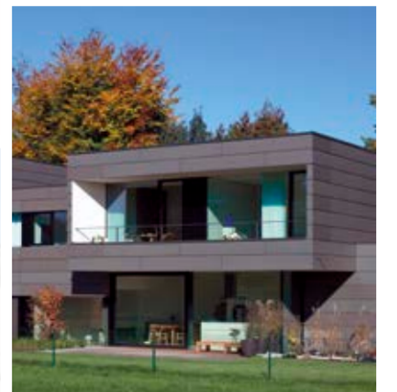
378

PREMIUM

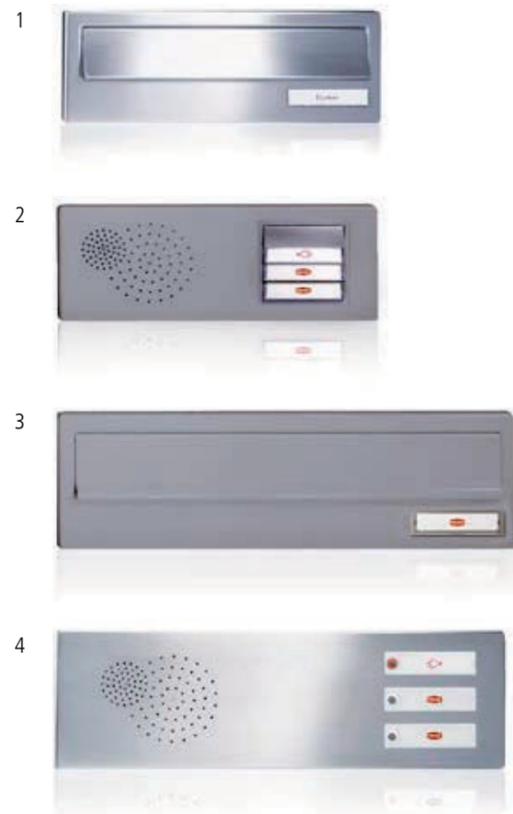
Reduziertes Design und hochwertige Details im High-End-Bereich

CLASSIC

Solide Verarbeitung und bewährte Funktionen zum besten Preis



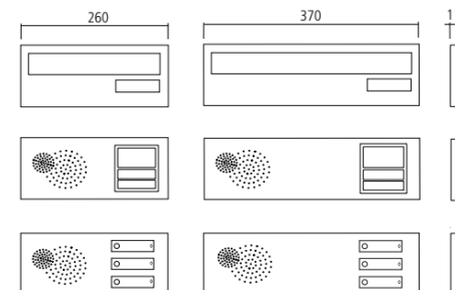
Frontplatten



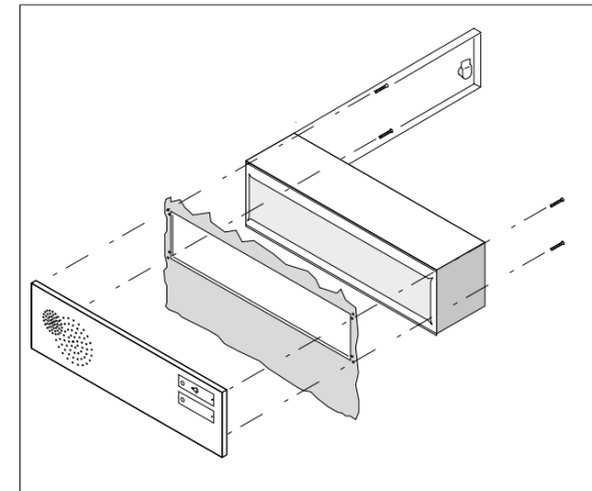
Frontplatten für ein bis zwei Wohneinheiten, verschiedene Ausstattungsvarianten, in zwei festen Größen erhältlich. Von innen verschraubt, dadurch kein Abschrauben von außen möglich.

Produktmerkmale im Überblick:

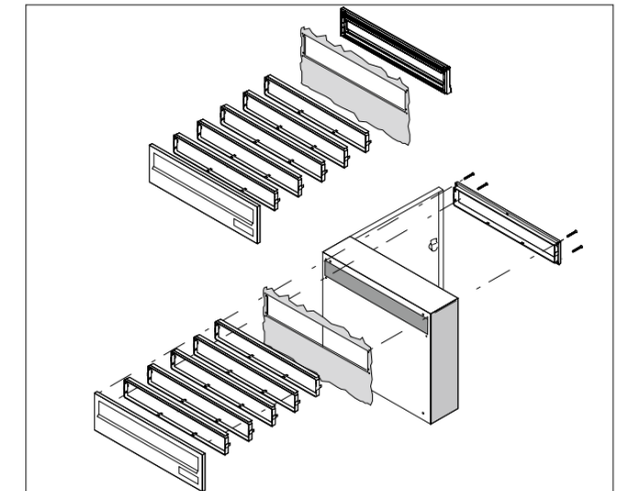
- + Vandalismusgeschützt, da nicht von außen abschraubbar
- + Geräuschgedämpfte und wasserabweisende Renz-System-Klappe RSK bei Edelstahl serienmäßig verbaut
- + Stabile Ausführung durch umlaufende Prägung
- + Variable Durchwurfhalssets für alle Materialdicken lieferbar



Details Frontplatten



Montage der Frontplatte an eine Metall-Front: Die Sprech-Klingel-Frontplatte wird direkt an die bauseitige Front geschraubt. Der Installationskasten wird an der bauseitigen Front befestigt.



Montage der Frontplatte mit einem Durchwurfhals-Set in eine Holztür: Zusammen mit dem Kunststoff-Durchwurfhals-Set und der Metallinnenklappe entsteht ein flexibles System. Mit dem Abschlussrahmen wird der Briefkasten befestigt.



Die gedämpfte und wasserabweisende Renz-System-Klappe RSK ist bei allen Frontplatten aus Edelstahl serienmäßig, bei Stahl gegen Aufpreis erhältlich.

Linke Seite:

Abb. 1 Edelstahl-Frontplatte 260 mm breit mit geräuschgedämpfter und wasserabweisender Einwurfsklappe RSK, RSA2-Namensschild. **Abb. 2** Stahl-Frontplatte 260 mm breit mit RSA1-Sprechfeld und Kunststoff-Klingelmodul. **Abb. 3** Stahl-Frontplatte 370 mm breit mit Standard-Einwurfsklappe und Kunststoff-Namensschild. **Abb. 4** Edelstahl-Frontplatte 370 mm breit mit RSA1-Sprechfeld, RSA2-kompakt-Klingelsystem.



Einzelklappen, Einzelelemente



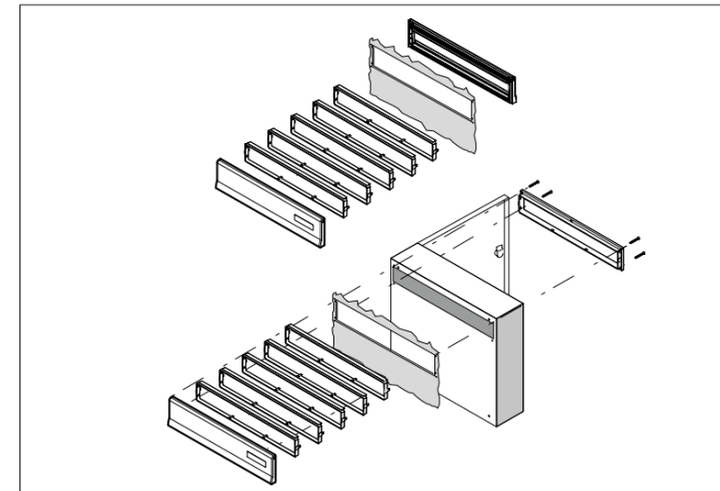
Einwurfklappen mit oder ohne Namensschild, als Außen- oder Innenklappe verwendbar, von innen verschraubt, dadurch kein ungewolltes Abschrauben von außen möglich.

Produktmerkmale im Überblick:

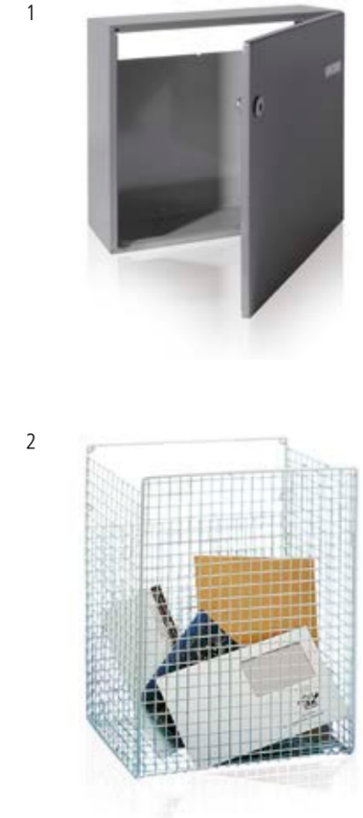
- + Nicht von außen Abschraubbar
- + Ideal für Renovierungen
- + Variable Durchwurfssets für alle Materialdicken lieferbar
- + **NEU** Auch in PVD-beschichtetem, gebürstetem Edelstahl (Messinglook) auf Anfrage erhältlich



Abb. 1 Einwurfklappe 260 mm breit aus korrosiongeschütztem, pulverbeschichtetem Stahl mit RSA1-Namensschild aus Aluminium. **Abb. 2** Einwurfklappe 260 mm breit aus Edelstahl V4A. **Abb. 3** Einwurfklappe 370 mm breit aus dunkelbrunze eloxiertem Aluminium mit RSA1-Namensschild aus Aluminium.



Montage der Einzelklappe mit einem Durchwurfs-Set: Damit existiert ein flexibles System für gängige Materialdicken. Mit dem Abschlussrahmen wird der Briefkasten befestigt.



NEU PVD-Beschichtung

Diese Oberflächenveredelung im Messinglook bieten wir für Klappen 260 x 82 mm und 370 x 82 mm aus Edelstahl in gebürsteter Optik an.

Abb. 1 Briefkasten mit Entnahmetür und Rückschlitz. **Abb. 2** Postkorb aus Drahtgitter. **Abb. 3** Sprech- und Klingelplatten aus Edelstahl V4A mit RSA1-Ausstattung.



Aufhängebriefkasten Standard



Kastenformat 260 x 330 x 100 mm,
Einwurfklappe 230 x 33 mm,
Bestell-Nr. Stahl 17-1-17113
Bestell-Nr. V4A 17-1-47143



Kastenformat 370 x 330 x 100 mm,
Einwurfklappe 335 x 33 mm,
Bestell-Nr. Stahl 17-1-19113
Bestell-Nr. V4A 17-1-49143



Kastenformat 370 x 330 x 145 mm,
Einwurfklappe 335 x 33 mm,
Bestell-Nr. Stahl 17-1-19213
Bestell-Nr. V4A 17-1-49243



Kastenformat 300 x 440 x 145 mm,
Einwurfklappe 265 x 33 mm,
Bestell-Nr. Stahl 17-1-19313
Bestell-Nr. V4A 17-1-49343



Kastenformat 370 x 440 x 145 mm,
Einwurfklappe 335 x 33 mm,
Bestell-Nr. Stahl 17-1-19713
Bestell-Nr. V4A 17-1-49743



Kastenformat 370 x 440 x 145 mm,
mit RS50-Schrägeinwurf, Einwurfklappe
335 x 50 mm, 2-Punkt-Verriegelung,
Bestell-Nr. Stahl 17-1-19716
Bestell-Nr. V4A 17-1-49746

Produktmerkmale im Überblick:

- + Für den regengeschützten Bereich empfohlen



CONVEX

Produktmerkmale im Überblick:

- + Zeitungsbox dahinter montierbar
- + Regenschutzdach im CONVEX-Design
- + Für den Außenbereich geeignet



Abb. 1 Aufhängebriefkästen mit Einwurfdeckel im CONVEX-Design (Bestell-Nr. 17-1-10114).



Abb. 2 Aufhängebriefkästen mit Einwurfdeckel im CONVEX-Design (Bestell-Nr. 17-1-10214).



Tipp: Zeitungsboxen

Zu den Kästen dieser Seite können Sie passende Zeitungsboxen elegant hinter die Kästen montieren. Die Zeitungsboxen sind drehbar, damit der Einschub von rechts oder links erfolgen kann. Die andere Seite ist geschlossen, so dass ein Herausfallen der Zeitung verhindert wird. Die Zeitungsboxen gibt es mit oder ohne Montagebohrungen und sie können auch nachträglich hinter bestehende Kästen dieser Modelle oder separat an der Wand befestigt werden. (Zeitungsbox Bestell-Nr. 17-1-15004)



Einzelkästen, Einzelklappen canto, cubico, radio

EXCLUSIVE

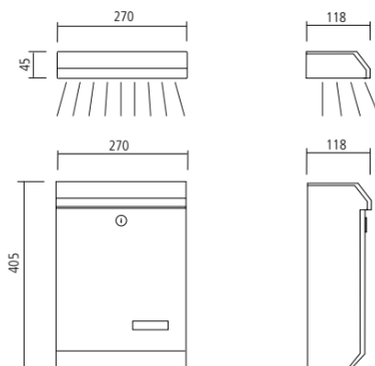
Abbildungen cubico und radio



Aufhängebriefkasten in drei Designs, Einwurf von oben, Entnahme von vorn, passende Zeitungsbox und Lampe erhältlich.



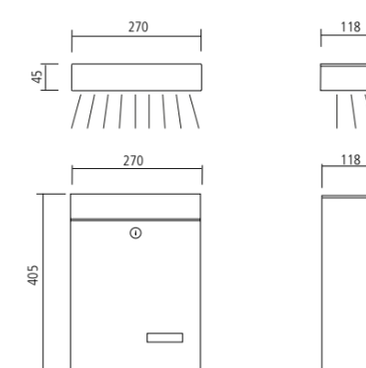
Modell canto



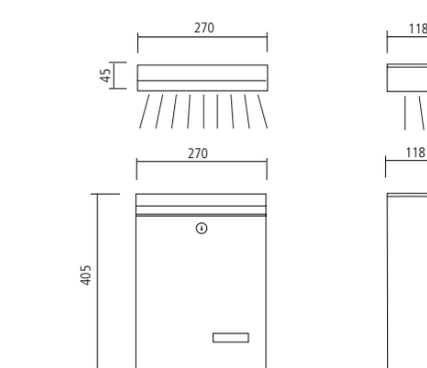
Modell canto

Produktmerkmale im Überblick:

- + 12 Liter Fassungsvermögen
- + Öffnung mittels Kipptür
- + Passende Lampen erhältlich
- + Zeitungsbox dahinter montierbar
- + Drei Designvarianten lieferbar
- + RSA2-Namensschild



Modell cubico



Modell radio

Einzelkästen, Einzelklappen



Abb. 1 Aufhängebriefkasten cubico mit rückseitig montierter Zeitungsbox, Lampe cubico Abb. 2 Aufhängebriefkasten radio, Lampe radio

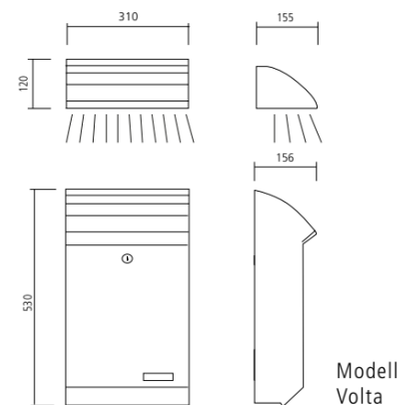
Linie privat



Großvolumige Aufhängebriefkästen in zwei Designs, Einwurf oben, Entnahme von vorn. Mit verstellbarem Einwurf und RSA2-Namensschild.

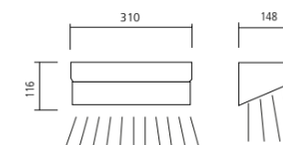
Produktmerkmale im Überblick:

- + 24 bzw. 25 Liter Fassungsvermögen
- + Verstellbarer Einwurf
- + Kipptür mit stabilen Öffnungsbegrenzern
- + Passende Lampen erhältlich
- + Drei-Punkt-Verriegelung

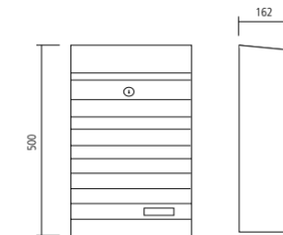


Modell Volta

Modelle Linie privat



148



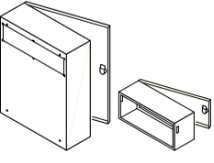
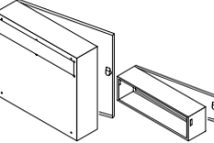
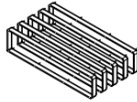
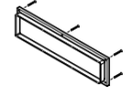
Modell Scala

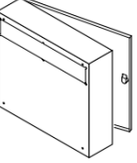
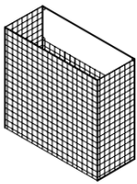
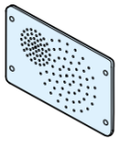


3

Abb. 1 Aufhängebriefkasten Modell Scala 24 Liter und Lampe der Linie privat. **Abb. 2** Aufhängebriefkasten Modell Volta 25 Liter und Lampe der Linie privat. **Abb. 3** Verstellbarer Einwurf: Vom größtmöglichen lichten Einwurf mit 50 mm über den normalen Einwurf mit 33 mm (DIN EN13724 konform) für die tägliche Post bis hin zum geschlossenen Einwurf bei Abwesenheit oder als Vandalismusschutz.

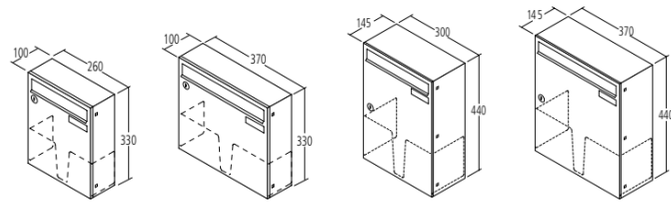


	Maße in mm: b x h x t	Pulver- beschichtet	Eloxiert	Edelstahl V4A
	Durchwurfbriefkasten mit Rückschlitz 239 x 56 mm, Tür und Gehäuse aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl, rückseitige Tür mit Zylinderschloss inkl. zwei Schlüssel und Kunststoff-Namensschild Briefkasten (entspricht nicht der DIN EN 13724)	260 x 330 x 100	17-1-17112	
	Installations-/Info-/Blindkasten ohne Bestückung, ohne Montagebohrungen	260 x 110 x 100	17-2-11113	
Passend dazu: Stahl-, ALU- und Edelstahl-V4A-Frontplatten, von innen verschraubt, dadurch kein Abschrauben von außen möglich. Einwurf für Format C4, 230 x 33 mm, inklusive Schraubenset zur Befestigung. Mit Zubehör wie abgebildet, jedoch ohne Lautsprecher. ALU-Frontplatte und andere Bestückungsvarianten auf Anfrage lieferbar.				
	Stahl-Frontplatte mit ALU-Klappe	260 x 110 x 11	17-0-17250	
	ALU-Frontplatte mit ALU-Klappe	260 x 110 x 11		17-0-17260
	Edelstahl-Frontplatte mit Renz-System-Klappe RSK aus Edelstahl V4A und RSA2 -Namensschild	260 x 110 x 11		17-0-17270
	Stahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld und 1 Modul mit 1 Lichttaster und 1 Klingeltaster	260 x 110 x 11	17-0-17251	
	Stahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld und 1 Modul mit 1 Lichttaster und 2 Klingeltastern	260 x 110 x 11	17-0-17252	
	Edelstahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld, 1 Licht- und 1 Klingeltaster RSA2 -kompakt Edelstahl V4A	260 x 110 x 11		17-0-17271
	Edelstahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld, 1 Licht- und 2 Klingeltaster RSA2 -kompakt Edelstahl V4A	260 x 110 x 11		17-0-17272
	Durchwurfbriefkasten DIN EN 13724 mit Rückschlitz 344 x 56 mm, Tür und Gehäuse aus korrosionsgeschütztem, pulverbeschichtetem Stahl, rückseitige Tür mit Zylinderschloss inkl. zwei Schlüssel und Kunststoff-Namensschild Briefkasten	370 x 330 x 100 370 x 330 x 145	17-1-19112 17-1-19212	
	Installations-/Info-/Blindkasten ohne Bestückung, ohne Montagebohrungen	370 x 110 x 100	17-2-13113	
Passend dazu: Stahl-, ALU- und Edelstahl-V4A-Frontplatten, von innen verschraubt, dadurch kein Abschrauben von außen möglich. Einwurf für Format C4, 335 x 33 mm, inklusive Schraubenset zur Befestigung. Mit Zubehör wie abgebildet, jedoch ohne Lautsprecher. ALU-Frontplatte und andere Bestückungsvarianten auf Anfrage lieferbar.				
	Stahl-Frontplatte mit ALU-Klappe	370 x 110 x 11	17-0-17255	
	ALU-Frontplatte mit ALU-Klappe	370 x 110 x 11		17-0-17265
	Edelstahl-Frontplatte mit Renz-System-Klappe RSK aus Edelstahl V4A und RSA2 -Namensschild	370 x 110 x 11		17-0-17275
	Stahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld und 1 Modul mit 1 Lichttaster und 1 Klingeltaster	370 x 110 x 11	17-0-17256	
	Stahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld und 1 Modul mit 1 Lichttaster und 2 Klingeltastern	370 x 110 x 11	17-0-17257	
	Edelstahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld, 1 Licht- und 1 Klingeltaster RSA2 -kompakt Edelstahl V4A	370 x 110 x 11		17-0-17276
	Edelstahl-Frontplatte , mit RSA1 -Sprechfeld, 1 Licht- und 2 Klingeltaster RSA2 -kompakt Edelstahl V4A	370 x 110 x 11		17-0-17277
	Kunststoff-Durchwurfhals-Set bestehend aus 5 Durchwurfhälsen à 10 mm, Farbe grau für 260 mm breite Klappen für 370 mm breite Klappen		97-9-82222 97-9-82223	
	Kunststoff-Abschlussrahmen , Farbe grau, passend für Durchwurfhälse, zur Befestigung von Kästen oder als offener Innenabschluss, inkl. Schraubenset für 260 mm breite Klappen für 370 mm breite Klappen		97-9-82213 97-9-82214	
	Bürste gegen Zugluft, zum Einbau in Kunststoff-Abschlussrahmen für 260 mm breite Klappen für 370 mm breite Klappen		97-9-79058 97-9-79059	
	Bürste gegen Zugluft, zum Einbau in 82 mm hohe Klappen für 260 mm breite Klappen für 370 mm breite Klappen		97-9-79048 97-9-79049	

	Maße in mm: b x h x t	Pulver- beschichtet	Eloxiert	Edelstahl V4A
	Durchwurfbriefkasten Kastengehäuse und Entnahmetür aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl. Passend dazu Einwurflappen aus Stahl, ALU und Edelstahl V4A in den Größen 260 x 82 mm und 370 x 82 mm. Der Abschlussrahmen ist zur Befestigung des Briefkastens notwendig. Bei größerer Materialdicke werden weitere Kunststoff-Durchwurfhals-Sets benötigt.			
	Durchwurfbriefkasten mit Rückschlitz 239 mm breit, 56 mm hoch (entspricht nicht der DIN EN 13724)	8 l	260 x 330 x 100	17-1-17112
	Durchwurfbriefkasten DIN EN 13724 mit Rückschlitz 344 mm breit, 56 mm hoch	12 l	370 x 330 x 100	17-1-19112
	Durchwurfbriefkasten DIN EN 13724 mit Rückschlitz 344 mm breit, 56 mm hoch	17 l	370 x 330 x 145	17-1-19212
	Postkorb aus punktgeschweißtem Drahtgitter, weiß, kunststoffbeschichtet Passend dazu (siehe unten): Außenklappen mit Durchwurfhals 260 x 82 mm	15 l	300 x 350 x 150	17-9-13000 weiß (keine andere Farbe lieferbar)
	Postkorb aus punktgeschweißtem Drahtgitter, weiß, kunststoffbeschichtet Passend dazu (siehe unten): Außenklappen mit Durchwurfhals 370 x 82 mm	20 l	400 x 350 x 150	17-9-13028 weiß (keine andere Farbe lieferbar)
Einwurflappen aus Stahl, ALU und Edelstahl V4A (als Außen- und Innenklappe verwendbar) in den Größen 260 x 82 mm (Einwurf 230 mm breit, 40 mm hoch, benötigter Durchbruch 239 x 56 mm) und 370 x 82 mm (Einwurf 340 mm breit, 40 mm hoch, benötigter Durchbruch 344 x 56 mm). Klappen von innen verschraubt, dadurch kein Abschrauben von außen möglich. Zur Montage empfehlen wir das Durchwurfhals-Set. Inklusive Schraubenset zur Befestigung.				
NEU PVD-Beschichtung: Edelstahl-Klappen auf Anfrage auch in PVD (Messinglook) in gebürsteter Oberfläche lieferbar (siehe Seite 373).				
RSA2 -Namensschild nicht lieferbar.				
	Einwurflappe ohne Namensschild		260 x 82	17-0-17800
	Einwurflappe mit RSA1 -Namensschild		260 x 82	17-0-17801
	Einwurflappe ohne Namensschild		370 x 82	17-0-17802
	Einwurflappe mit RSA1 -Namensschild		370 x 82	17-0-17803
	Edelstahl-V4A-Frontplatte Sprechfeld mit gelochtem RSA1 -Sprechfeld (ohne Lautsprecher-Adapter) 4 angesenkte Bohrungen Ø 3,5 mm, benötigte Aussparung 103 x 72 mm (Lieferung ohne Befestigungsmaterial)		130 x 82	17-0-17465
	Edelstahl-Frontplatte Klingel mit 1 RSA1 -Klingelknopf und RSA1 -Namensschild geprägt, mit Namensschild-Einlage RSA2 -Namensschild nicht lieferbar. 2 angesenkte Bohrungen Ø 3,5 mm, benötigte Aussparung 103 x 31 mm (Lieferung ohne Befestigungsmaterial)		130 x 36	17-0-17466
	Edelstahl-Frontplatte Licht mit 1 RSA1 -Lichtknopf und RSA1 -Lichtsymbolschild geprägt, mit Edelstahl-V4A-Einlage, Lichtsymbol rot eingraviert 2 angesenkte Bohrungen Ø 3,5 mm, benötigte Aussparung 103 x 31 mm (Lieferung ohne Befestigungsmaterial)		130 x 36	17-0-17467

Aufhängebriefkästen Standard

CLASSIC



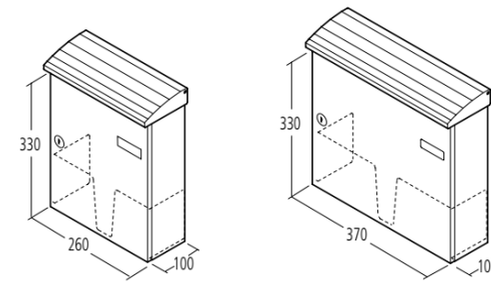
Aufhängebriefkästen mit Zylinderschloss mit zwei Schlüssel und Namensschild, mit Montagebohrungen (Rückwand) und Posthaltebügel. Modelle in 145 mm Tiefe können optional mit **RS50**-Schrägeinwurf ausgestattet werden, ideal für Zeitungseinwurf.

- S Stahl pulverbeschichtet:** Tür und Gehäuse aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl, Klappe aus pulverbeschichtetem ALU (Voranodisierung der Klappe empfohlen, siehe S. 441), gegen Aufpreis auch mit Renz-System-Klappe **RSK** lieferbar
- A ALU eloxiert:** nicht lieferbar
- E Edelstahl komplett:** Gehäuse, Tür und Renz-System-Klappe **RSK** aus Edelstahl V4A (Werkstoffnummer: 1.4404), Oberflächenausführung gebürstet

	Maße in mm: b x h x t	S Pulver- beschichtet	A Eloxiert	E Edelstahl V4A	
Briefkästen Standardmodelle					
330 	Einwurf für Format A4, lichter Durchwurf 230 x 33 mm (entspricht nicht der DIN EN 13724)	8 l 260 x 330 x 100	17-1-17113	–	17-1-47143
	Einwurf für Format C4, lichter Durchwurf 335 x 33 mm	12 l 370 x 330 x 100	17-1-19113	–	17-1-49143
Briefkästen zur Aufnahme großer Postsendungen					
DIN EN 13724					
330 	Einwurf für Format C4, lichter Einwurf 335 x 33 mm	17 l 370 x 330 x 145	17-1-19213	–	17-1-49243
	Einwurf für Format C4, lichter Einwurf 335 x 33 mm, mit RS50 -Schrägeinwurf	17 l 370 x 330 x 145	17-1-18516	–	17-1-48546
Großraum-Briefkästen					
DIN EN 13724					
440 	Einwurf für Format C4 / B4, lichter Einwurf 265 x 33 mm	19 l 300 x 440 x 145	17-1-19313	–	17-1-49343
	Einwurf für Format C4/B4, lichter Einwurf 265 x 33 mm, mit RS50 -Schrägeinwurf und 2-Punkt-Verriegelung	19 l 300 x 440 x 145	17-1-19316	–	17-1-49346
Jumbo-Briefkästen					
DIN EN 13724					
440 	Einwurf für Format C4/B4, lichter Einwurf 335 x 33 mm	23 l 370 x 440 x 145	17-1-19713	–	17-1-49743
	Einwurf für Format C4/B4 quer, lichter Einwurf 335 x 33 mm, mit RS50 -Schrägeinwurf und 2-Punkt-Verriegelung	23 l 370 x 440 x 145	17-1-19716	–	17-1-49746

Aufhängebriefkästen mit CONVEX-Einwurfdeckel

CLASSIC



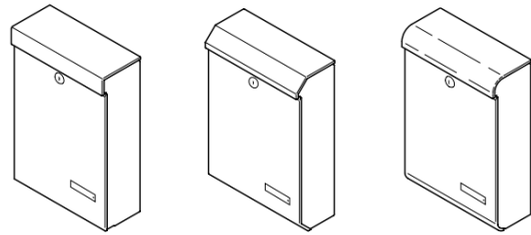
Aufhängebriefkästen mit Zylinderschloss mit zwei Schlüssel, Kunststoff-Namensschild und Posthaltebügel.

- S Stahl pulverbeschichtet:** Tür, Gehäuse und Einwurfdeckel aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl
- A ALU eloxiert:** nicht lieferbar
- E Edelstahl komplett:** nicht lieferbar

	Maße in mm: b x h x t	S Pulver- beschichtet	A Eloxiert	E Edelstahl V4A	
DIN EN 13724					
330 	Aufhängebriefkasten mit Einwurfdeckel im CONVEX-Design, Montagebohrungen in der Rückwand, Einwurf von oben für Format A4, 220 x 40 mm (entspricht nicht der DIN EN 13724)	8 l 270 x 360 x 115	17-1-10114	–	–
Zeitungsbox Passend für Briefkasten Modell 17-1-10114, aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl, Öffnung rechts oder links montierbar.					
	Zeitungsbox, Front mit Montagebohrungen, vorgefertigt für Montage hinter dem Briefkasten	270 x 325 x 52	17-1-14704	–	–
	Zeitungsbox wie Modell 17-1-14704, jedoch ohne Montagebohrungen in der Front, für Einzelmontage ohne Briefkasten	270 x 325 x 52	17-1-14604	–	–
330 	Aufhängebriefkasten mit Einwurfdeckel im CONVEX-Design, Montagebohrungen in der Rückwand, Einwurf von oben für Format C4, 330 x 33 mm	12 l 380 x 360 x 115	17-1-10214	–	–
DIN EN 13724					
Zeitungsbox Passend für Briefkasten Modell 17-1-10214, aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl, Öffnung rechts oder links montierbar.					
	Zeitungsbox, Front mit Montagebohrungen, vorgefertigt für Montage hinter dem Briefkasten.	380 x 325 x 52	17-1-15004	–	–
	Zeitungsbox wie Modell 17-1-15004, jedoch ohne Montagebohrungen in der Front, für Einzelmontage ohne Briefkasten	380 x 325 x 52	17-1-14904	–	–

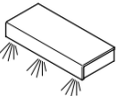
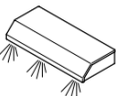
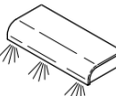
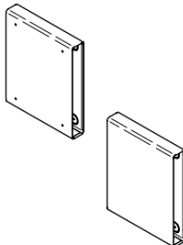
Aufhängebriefkästen cubico, canto, radio

EXCLUSIVE



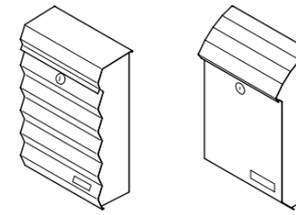
Alle Kästen mit Kipptür und **RSA2**-Namensschild in Metallausführung. Aufhängebriefkästen mit Einwurf 230 x 35 mm von oben, Format DIN C4, Zylinderschloss inkl. zwei Schlüssel, vier Montagebohrungen in der Rückwand, ausschließlich für Aufputzmontage.

- S Standard Stahl:** Gehäuse, Tür und Einwurfklappe aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Galvan-Stahl (Lampe: Korpus und Abdeckung aus korrosionsgeschütztem, pulverbeschichtetem Stahl)
- E Edelstahl komplett:** Gehäuse, Tür und Einwurfklappe aus Edelstahl V4A (Lampe: Korpus und Abdeckung Edelstahl V4A)

DIN EN 13724		Maße in mm: b x h x t	S Pulver- beschichtet	E Edelstahl V4A
Modell cubico	Aufhängebriefkasten cubico 12 l	270 x 405 x 118	17-0-17141	17-0-17143
	Lampe cubico Leuchtröhre 230 Volt, 6 Watt, Schutzart IP 43,	270 x 45 x 118	17-0-17144	17-0-17146
Modell canto	Aufhängebriefkasten canto 12 l	270 x 405 x 118	17-0-17171	17-0-17173
	Lampe canto Leuchtröhre 230 Volt, 6 Watt, Schutzart IP 43,	270 x 45 x 118	17-0-17174	17-0-17176
Modell radio	Aufhängebriefkasten radio 12 l	270 x 405 x 118	17-0-17111	17-0-17113
	Lampe radio Leuchtröhre 230 Volt, 6 Watt, Schutzart IP 43,	270 x 45 x 118	17-0-17114	17-0-17116
	Zeitungsbox cubico, canto, radio korrosionsgeschützter und pulverbeschichteter Stahl, Öffnung rechts oder links montierbar			
	Zeitungsbox, Front mit Montagebohrungen, vorgefertigt für Montage hinter dem Briefkasten	270 x 325 x 51	17-1-14704	17-1-44704
	Zeitungsbox wie Modell 17-1-14704, jedoch ohne Montagebohrungen in der Front, für Einzelmontage ohne Briefkasten	270 x 325 x 51	17-1-14604	17-1-44604

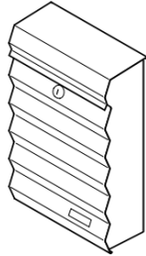
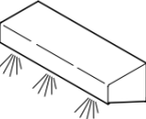
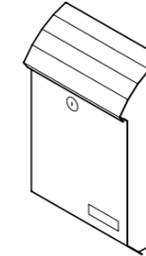
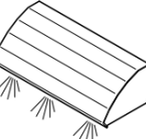
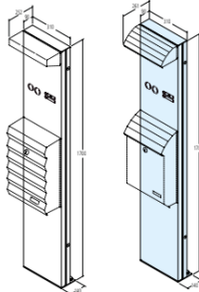
PREMIUM

Linie privat: Aufhängebriefkästen Scala und Volta



Kästen Modelle Scala und Volta: Kipptür mit Öffnungsbegrenzern, Zylinderschloss mit zwei Schlüssel, 3-Punkt-Verriegelung. Vier Montagebohrungen in der Rückwand, ausschließlich für Aufputzmontage oder freistehende Montage mit Säulen. Namensschild in **RSA2** Antivandalismus-Ausführung in Metall, verstellbares Einwurfsystem (in drei verschiedenen Stellungen arretierbar, 255 x 33 mm, 255 x 50 mm und geschlossen). Kästen entsprechen bei Normeinstellung der DIN EN 13724

- S Stahl pulverbeschichtet:** Gehäuse, Tür und Einwurfklappe aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl (Lampe: Korpus und Abdeckung aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl)
- ES Edelstahl Standard:** Gehäuse Edelstahl gebürstet, Tür und Einwurfklappe aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl (Lampe: Korpus Edelstahl gebürstet, Abdeckung aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl)
- E Edelstahl komplett:** Gehäuse, Tür und Einwurfklappe aus Edelstahl gebürstet (Lampe: Korpus und Abdeckung Edelstahl gebürstet)

DIN EN 13724		Maße in mm: b x h x t	S Pulver- beschichtet	ES Edelstahl Standard	E Edelstahl komplett
	Aufhängebriefkasten Scala Einwurf für Format C4/B4 24 l	310 x 500 x 162	15-1-10611	15-1-40611	15-1-40641
	Lampe Scala inkl. Leuchtröhre 230 Volt, 11 Watt, Schutzart IP43	310 x 116 x 148	15-3-11016	15-3-41016	15-3-41046
	Aufhängebriefkasten Volta Einwurf für Format C4/B4 25 l	310 x 530 x 156	15-1-10711	15-1-40711	15-1-40741
	Lampe Volta inkl. Leuchtröhre 230 Volt, 11 Watt, Schutzart IP43	310 x 120 x 155	15-3-11116	15-3-41116	15-3-41146
	Linie privat Säule Die Aufhängebriefkästen sind auch in Verbindung mit einer freistehenden Säule oder als Aufputz-Wandelement mit Sprech-/Klingelsystem erhältlich.		auf Anfrage	–	auf Anfrage

Einzelkästen,
Einzelklappen

Gültig ab 1. Januar 2015.

Für Druckfehler kann keine Haftung übernommen werden.

Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG

Boschstraße 3 · 71737 Kirchberg/Murr · Deutschland

Telefon +49 (0) 71 44 / 301-0 · Telefax +49 (0) 71 44 / 301-185

E-Mail info@renz-net.de · Onlineshop www.renz24.de

www.briefkasten.de