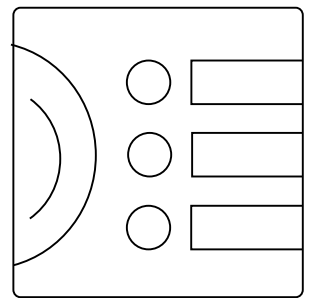
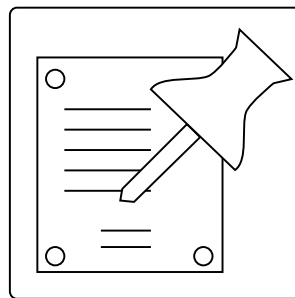
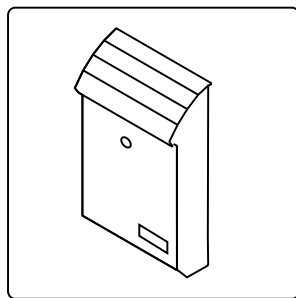
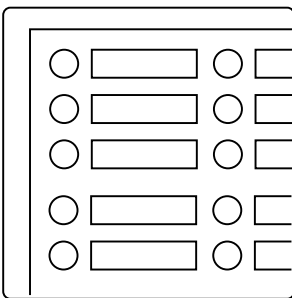
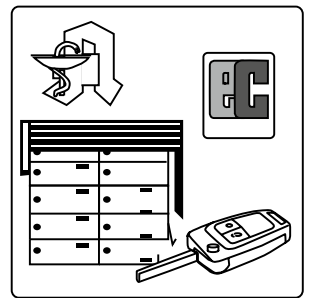
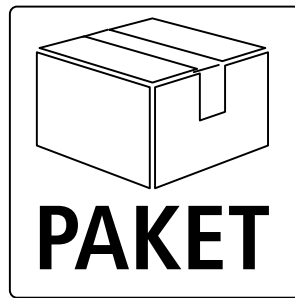
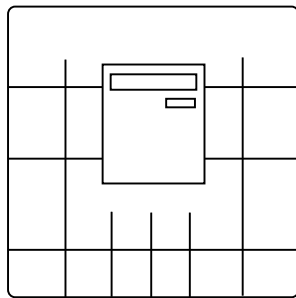
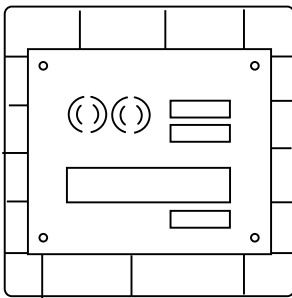
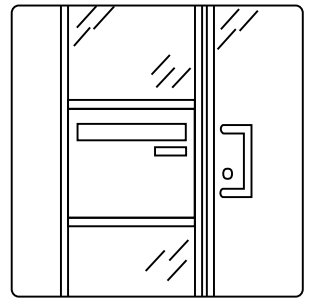
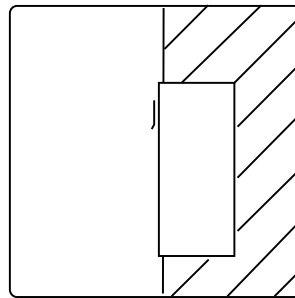
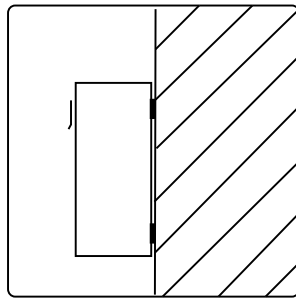
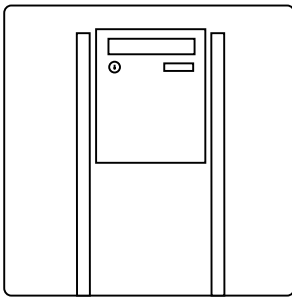




Die erste Adresse für Ihre Post



GESAMTKATALOG

31. Ausgabe

KAPITEL 1 – EINLEITUNG

Liebe Kundinnen und Kunden,
liebe Interessentinnen und Interessenten,

der Name Renz steht für beste Qualität, erstklassigen Service und individuelle Lösungen. Ganz egal, ob Sie sich für eine maßgeschneiderte Sonderanfertigung oder ein Standard-Briefkastensystem interessieren – bei Renz finden Sie genau das Modell, das zu Ihren Anforderungen passt.

Heute halten Sie unseren neuen Katalog in den Händen. Und vielleicht haben Sie es schon bemerkt: Er ist wesentlich detaillierter als bisher und umfasst nun auch wieder die Technikseiten. So stehen Ihnen alle wichtigen Informationen zu unseren umfangreichen Produktsortimenten in gebündelter Form zur Verfügung. Damit Sie sich leichter zurechtfinden, haben wir besonderen Wert auf eine Differenzierung nach unseren Produktlinien gelegt: CLASSIC, EXCLUSIVE, PREMIUM und INDIVIDUAL.

Innovation spielt bei Renz eine zentrale Rolle. Daher finden Sie in unserem Katalog eine ganze Reihe an Neuerungen. Die RENZ PLAN Produktfamilie etwa wurde um waagerechte Kästen erweitert und unser Sortiment an Paketkästen für das Ein- und Mehrfamilienhaus ist deutlich gewachsen. Lassen Sie sich überraschen!

Allen Kundinnen und Kunden möchte ich an dieser Stelle für das in uns gesetzte Vertrauen danken. Es bestärkt mich in unserem Ziel, Produkte zu entwickeln, die in Qualität, Design und Funktion über das Gewohnte hinausgehen. Und sollten Sie bislang noch nicht mit uns zusammengearbeitet haben, freue ich mich schon jetzt auf Ihre Anfrage.

Auf eine weiterhin erfolgreiche Zusammenarbeit!

Herzlichst Ihr



Armin Renz



Das Unternehmen Renz



Höchste Qualitätsstandards und ständige Innovationen – dieser Anspruch in der Produktphilosophie, verbunden mit einem hohen Servicegrad, haben der Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG die Führungsposition in der deutschen und europäischen Briefkastenbranche eingebracht. Sowohl im Design als auch im Hinblick auf Funktionalität und Fertigungsqualität heben sich Renz-Produkte vom Markt deutlich ab.

Die eigene Neu- und Weiterentwicklung trägt zu dieser Stellung ebenso bei wie eine genaue Marktanalyse. Im Mittelpunkt stehen dabei stets die Wünsche und Ansprüche der Kunden. Mit dem breiten Renz-Produktsortiment für Ein- und Mehrfamilienhäuser sowie maßgeschneiderten Sonderlösungen wird das Unternehmen hier allen Anforderungen gerecht. Trends werden frühzeitig erkannt und führen zu innovativen Produktlösungen. Etwa bei den neuen Paketkästen, die auf den boomenden Onlinehandel reagieren und es dem Kunden ermöglichen, Pakete so bequem zu empfangen wie Briefe.

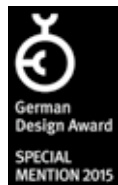
Das flächendeckende Vertriebsnetz mit einer Vielzahl von Außen- und Innendienstmitarbeitern sowie dem speziell geschulten Fachhandel garantiert kompetente Beratung, erstklassigen Service und eine partnerschaftliche Zusammenarbeit, von der Planung über die Montage bis hin zum After-Sales-Service. IT-unterstützte Tools wie der Renz Internet Konfigurator (RIK) bringen dem Kunden unmittelbaren Nutzen. Mithilfe dieser in der Branche einzigartigen Software kann der Renz-Fachhändler und -Verarbeiter systemgesteuert individuelle Lösungen generieren. Nach der Auftragsbestätigung wird der entsprechende Datensatz direkt an die Fertigungsplanung geschickt und das gewünschte Modell geht in Produktion.

1925 von Erwin Renz in Kirchberg an der Murr gegründet, kann das heute in dritter Generation eigentümergeführte Unternehmen auf die Erfahrung vieler langjähriger Mitarbeiter zurückgreifen. Ihr Know-how wird durch den Einsatz modernster Fertigungstechnologie ergänzt. Unter der Anleitung von Hitoshi Takeda – einem der bedeutendsten Lean-Experten weltweit – führte das Unternehmen 2004 die Renz Synchrone Organisation (RSO) ein. Dank des neuen Produktionssystems wurden die Durchlaufzeiten deutlich reduziert und der Lagerbestand drastisch gesenkt – zugunsten einer gesteigerten Effizienz und Qualität.

Noch heute hat das traditionsreiche schwäbische Unternehmen seinen Sitz am Gründungsort. Im Zuge der Wiedervereinigung wurde 1993 in Döbeln (Sachsen) ein Zweigwerk eröffnet. Allein in Deutschland verfügt Renz damit über gut 25.000 Quadratmeter Produktionsfläche und beschäftigt rund 460 Mitarbeiter. Doch schon unter der Leitung von Manfred und Martin Renz suchte man die Herausforderung auf dem europäischen Markt und gründete 1975 in Frankreich das Tochterunternehmen Renz Sàrl. Auf über 6.300 Quadratmetern Produktions- und Verwaltungsfläche stellen heute in Woustviller (Lothringen) knapp 100 Mitarbeiter landestypische Normprodukte im Bereich Briefkastenanlagen sowie Sonderanfertigungen und Einzelbriefkästen für die DIY-Branche her.

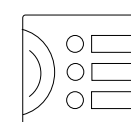
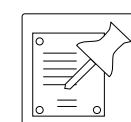
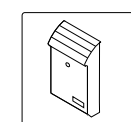
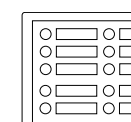
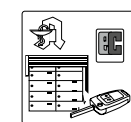
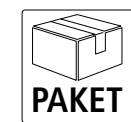
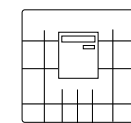
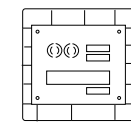
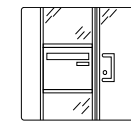
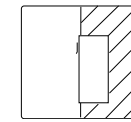
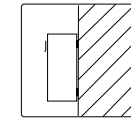
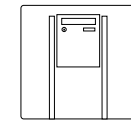
2004 übergab Martin Renz die Geschäftsführung an seinen Sohn Armin, der den Ausbau der Renz-Gruppe in Deutschland und Europa weiter vorantrieb. 2009 wurde die leabox GmbH gegründet, die sich mit einem Standardsortiment auf preisorientierte Briefkastenanlagen spezialisiert hat. 2010 übernahm Renz den dänischen Briefkastenhersteller MEFA S/A mit Sitz in Taastrup. Der führende Anbieter von Briefkastenanlagen und Einzelbriefkästen in Skandinavien verfügte über Produktionsstätten in Polen, aus denen 2013 das Tochterunternehmen Renz Sp. z o.o. in Gadki hervorging.

Mit der Übernahme der Safety Letterbox Company Ltd, dem marktführenden Briefkastenhersteller in Großbritannien, fasste Renz 2012 stärker Fuß im Vereinigten Königreich. Als einziger dort ansässiger Hersteller von Briefkästen und Briefkastenanlagen bietet das Unternehmen mit Sitz in Neath (Wales) heute vielfältige Lösungen für unterschiedliche Marktanforderungen. Die Renz-Gruppe zählt aktuell rund 660 Mitarbeiter in ganz Europa.



RENZ PLAN S wurde mit dem German Design Award 2015 ausgezeichnet.

Inhalt

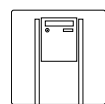


Bildnachweis für Architekturfotos auf den Produktlinien-Übersichten je Kapitelanfang:
 CLASSIC (Vojtech Herout/fotolia.com)
 EXCLUSIVE (Architekturbüro Eugen Schumacher/Unterägeri, Schweiz)
 PREMIUM (Oliver Heissner/arturimages.com)
 INDIVIDUAL (Andy Stagg/arturimages.com)

		ab Seite	Einleitung
Einleitung	Übersicht	8	
	Qualität	14	
Freistehende Montage	Senkrechte Kästen	20	
	Waagerechte Kästen	50	
Aufputz-Montage	Senkrechte Kästen	74	
	Waagerechte Kästen	98	
Unterputz-Montage	Senkrechte Kästen	118	
	Waagerechte Kästen	138	
	Technische Daten für freistehende, Aufputz- und Unterputz-Montage	160	
Türseitenteil-Montage	Technische Daten	210	
		238	
Mauerdurchwurf-Montage	Technische Daten	270	
		284	
Zaun-Montage	Technische Daten	292	
		308	
Paketkästen		310	
Funktionsanlagen		336	
	z. B. Postverteileranlagen, Autohauskästen, Apothekenkästen, Sicherheitsbriefkästen etc.		
Klingelanlagen	Technische Daten	354	
		366	
Einzelkästen/-klappen	Technische Daten	368	
		380	
Mitteilungskästen	Technische Daten	386	
		394	
Klingelsysteme und Optionen	Sprech-/Klingelsysteme	396	
	Technische Daten	411	
	Beleuchtung, Elektr. Verschluss, Beschriftung, Gravuren, Dächer	420	
		434	
Hinweise	Service, AGB, Pflege, Planung	434	
	Material, Farben	450	

Kapitel-Übersicht Teil 1

Freistehende Montage



Die Briefkastenanlage wird entweder mittels Fußplatten direkt auf den Boden geschraubt oder einbetoniert.



Vorteile:

- + Höchste Planungsfreiheit bei der Standortwahl
- + Sehr gut geeignet für eine nachträgliche Montage
- + Besonderes Gestaltungselement im Eingangsbereich

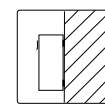
Senkrechte Kästen 20



Waagerechte Kästen 50



Aufputz-Montage



Bei der Aufputz-Montage wird die Briefkastenanlage direkt auf der Wand befestigt.



Vorteile:

- + Einfach zu montieren
- + Gut geeignet für eine nachträgliche Montage
- + Auch auf wärme gedämmten Fassaden montierbar mit Hilfe von Spezialdübeln

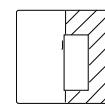
Senkrechte Kästen 74



Waagerechte Kästen 98



Unterputz-Montage



Bei der Unterputz-Montage wird die Briefkastenanlage in einer Mauerausparung versenkt eingebaut.



Vorteile:

- + Preisgünstige Lösung
- + Am Besten geeignet für enge Eingangsbereiche
- + Flächenbündige Montage möglich

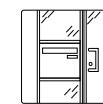
Senkrechte Kästen 118



Waagerechte Kästen 138



Türseitenteil-Montage



Bei der Montage im Türseitenteil wird eine Briefkastenanlage anstelle einer Glasscheibe eingebaut.



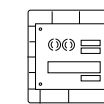
Vorteile:

- + Bequeme Entnahme der Post direkt im Haus.
- + Integrierte Lösung
- + Bestens geeignet für wärme gedämmte Häuser dank niedrigen U-Werten

Übersicht 210



Mauerdurchwurf-Montage



Bei der Mauerdurchwurf-Montage wird der Briefkasten in eine Mauerausparung versenkt.



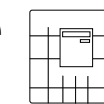
Vorteile:

- + Elegante Optik in Gartenmauer oder Mauerstele
- + Perfekt geeignet für die Grundstücksgrenze
- + Bequeme Entnahme der Post auf der Innenseite

Übersicht 270



Zaun-Montage



Bei der Zaun-Montage wird die Briefkastenanlage in den Zaun oder in eine Wandnische integriert.



Vorteile:

- + Bequeme Entnahme der Post auf der Innenseite
- + Privatsphäre bleibt gewahrt

Übersicht 292



Kapitel-Übersicht Teil 2

Paketkästen



Mit dem Renz-Paketkasten können Sie Ihre Pakete empfangen, wenn Sie nicht zu Hause sind.

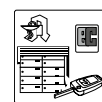


Vorteile:

- + Pakete von allen Zustellern zu Hause empfangen
- + Auch mit DHL-Paketkastenschloss lieferbar, ermöglicht das Versenden von Paketen direkt von zu Hause
- + Große Modellauswahl und individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten
- + Einzelne Paketkästen sowie Paketbriefkästen lieferbar
- + Lösungen für das Ein- und Mehrfamilienhaus

Übersicht **310**

Funktionsanlagen



Funktionsanlagen sind Sonderanlagen, die nach Kundenanforderung individuell geplant und gefertigt werden.

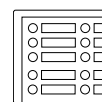


Vorteile:

- + Viele Montagearten und Funktionen lieferbar
- + Individuell geplant und genau nach Kundenwunsch gefertigt
- + Große Modellvielfalt:
 - Aufbewahrungsanlagen
 - Postverteileranlagen
 - Autohauskästen
 - Apothekenkästen
 - Sicherheitsbriefkästen
 - Bankbriefkästen
 - Tag-/Nachtbriefkästen

Übersicht **336**

Klingelanlagen



Klingelanlagen gibt es für jeden Bedarf, in verschiedenen Montagearten und Ausführungen.

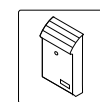


Vorteile:

- + Absolute Planungsfreiheit durch eine Vielzahl von Modellen und Montagemöglichkeiten
- + Passend für jedes Budget
- + Individuell mit weiteren bauseitigen Einbauteilen kombinierbar

Übersicht **354**

Einzelkästen, Einzelklappen



Einzelkästen und Einzelklappen für das Einfamilienhaus.



Vorteile:

- + Einfache, preisgünstige Lösung
- + Modellvielfalt
- + Auch auf wärmeisolierten Fassaden montierbar mit Hilfe von Spezialdübeln

Übersicht **368**

Mitteilungskästen



In Mitteilungskästen lassen sich Informationen gut sichtbar darstellen.

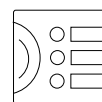


Vorteile:

- + Höchste Planungsfreiheit bei der Standortwahl
- + Sehr gut geeignet für eine nachträgliche Montage
- + Verschiedene Ausführungen erhältlich:
 - Für den Außenbereich
 - Für den Innenbereich

Übersicht **386**

Klingelsysteme und Optionen



Bei Renz sind verschiedene Klingelsysteme und umfangreiches Zubehör lieferbar.



Vorteile:

- + Individuelle Ausstattung je nach Bedarf möglich
- + Große Auswahl:
 - Sprech-/Klingelsysteme und einzelne Komponenten
 - Beschriftung
 - Gravuren
 - Dächer
 - Beleuchtung

Übersicht **396**

So wählen Sie Ihr Modell

Wichtige Planungshinweise siehe Seite 442.

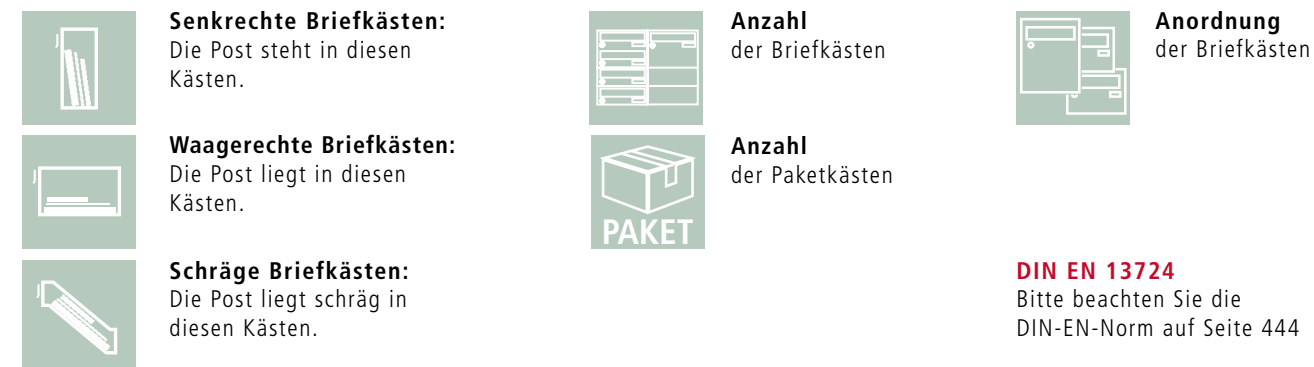
1. Wo ist der Einbauort?

Wählen Sie die Montageart.



2. Wie viel Platz habe ich?

Wählen Sie Typ, Größe und Anzahl der Kästen.



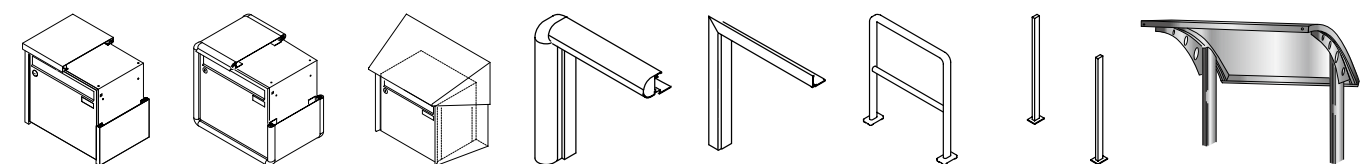
3. Welches Budget habe ich?

Wählen Sie die Produktlinie.



4. Wie soll es aussehen?

Wählen Sie das Design.



Wählen Sie aus unserer großen Produktvielfalt: Eckige oder runde Verkleidungen und Rahmen, eckige oder runde Gestelle und Ständer, Dächer, uvm.

5. Was möchte ich individualisieren?

Wählen Sie Material, Farbe und Optionen.



Qualitätsmerkmale RENZ CLASSIC und EXCLUSIVE

CLASSIC EXCLUSIVE

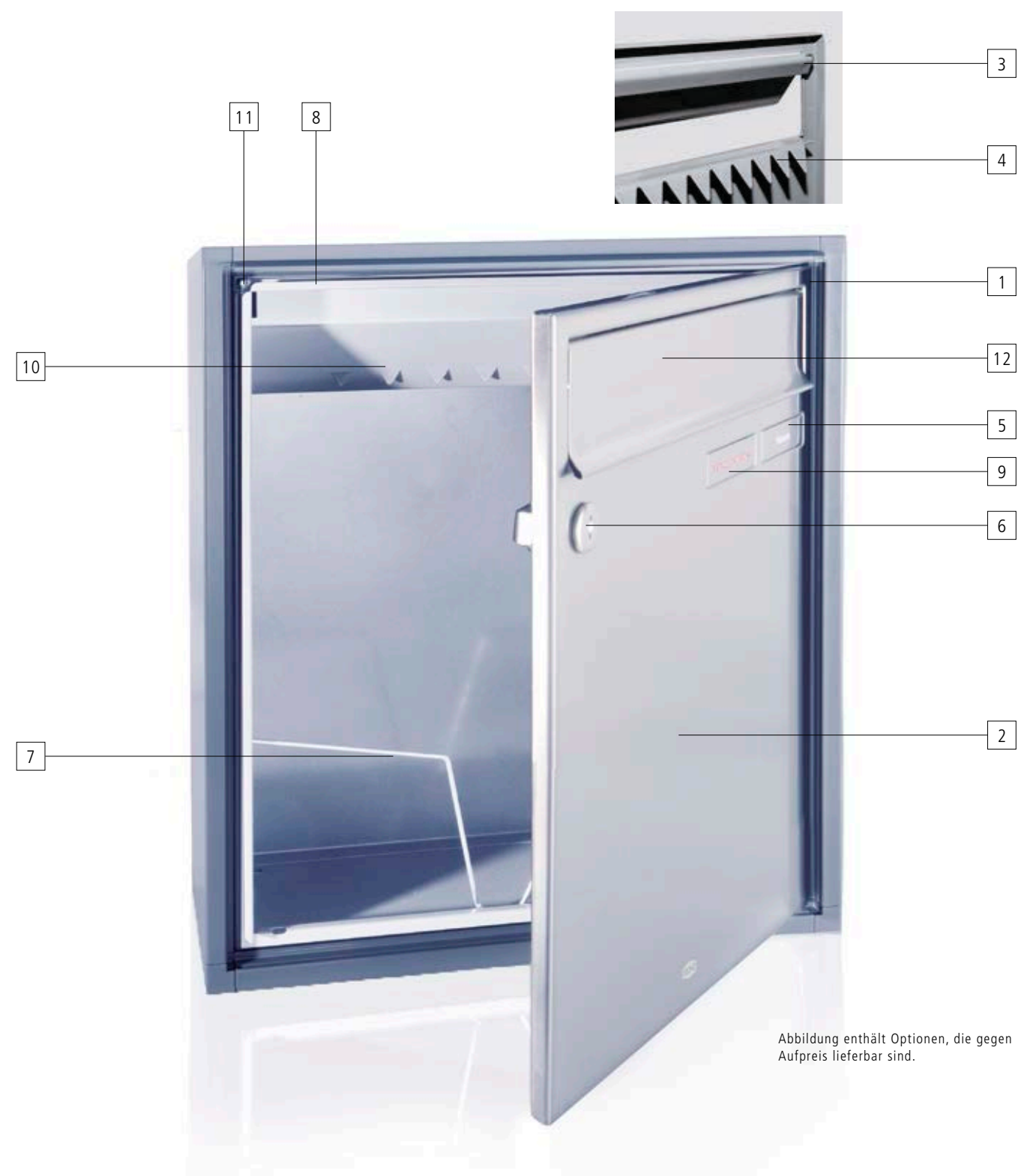


Abbildung enthält Optionen, die gegen Aufpreis lieferbar sind.



Denken Sie an das optionale zweite Namensschild mit „Werbung, nein danke!“ oder „Werbung, ja bitte!“ für ein sauberes Erscheinungsbild des Briefkastens.

Besonders stabile Tür


- + Türscharniere aus Edelstahl, Tür einfach auswechselbar ¹
- + Extra stabile Tür-Konstruktion aus 1,25 mm Stahl, 1,5 mm Aluminium oder 1,2 mm Edelstahl V4A, tiefgezogene Türen ²
- + Klappenaufhängung in Tür geprägt ³
- + Geprägter Einwurf für höhere Stabilität ⁴

Hochwertige Ausstattung

- + Flächenbündiges Namensschild ⁵
- + Zylinderschloss mit Abdeckung aus Edelstahl und Staubschutzkappe ⁶
- + Posthaltebügel (ab 300 mm Kastenbreite, nur senkrechte Kästen) ⁷
- + Wasserrinne für optimierten Regenschutz ⁸

Viele Optionen lieferbar

- + Türen statt DIN rechts auch DIN links lieferbar
- + Zweites Namensschild mit „Werbung, nein danke!“ oder „Werbung, ja bitte!“ ⁹
- + Schrägeinwurf **RS50** mit Gleitblech für große Sendungen ¹⁰
- + Weitere Optionen siehe ab Seite 420

 Sprech- und Klingel-Ausstattungen
siehe ab Seite 396

Erstklassige Verarbeitung

- + Beste Materialien wie hochwertiger Galvan-Stahl und Edelstahl V4A
- + Ganz ohne Schweißpunkte: gefalztes und genietetes Gehäuse
- + Zentrierstift für exaktes Schließen der Tür ¹¹
- + Unsere Pulverbeschichtung beträgt durchschnittlich 80 µ Stärke.

DIN-Norm gerecht

- + Unsere Briefkastenanlagen entsprechen ab Kastenformat 370 x 330 x 100 mm der gültigen Briefkastennorm DIN EN 13724
- + Weitere Infos zur DIN Norm finden Sie auf Seite 444.

Garantierte Qualität

- + 5 Jahre Garantie (Erhältlich durch kostenlose Verlängerung der gesetzlichen Gewährleistung mittels Online-Registrierung unter www.briefkasten.de/service/garantie)
- + 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung
- + 20 Jahre durchschnittliche Ersatzteilverfügbarkeit

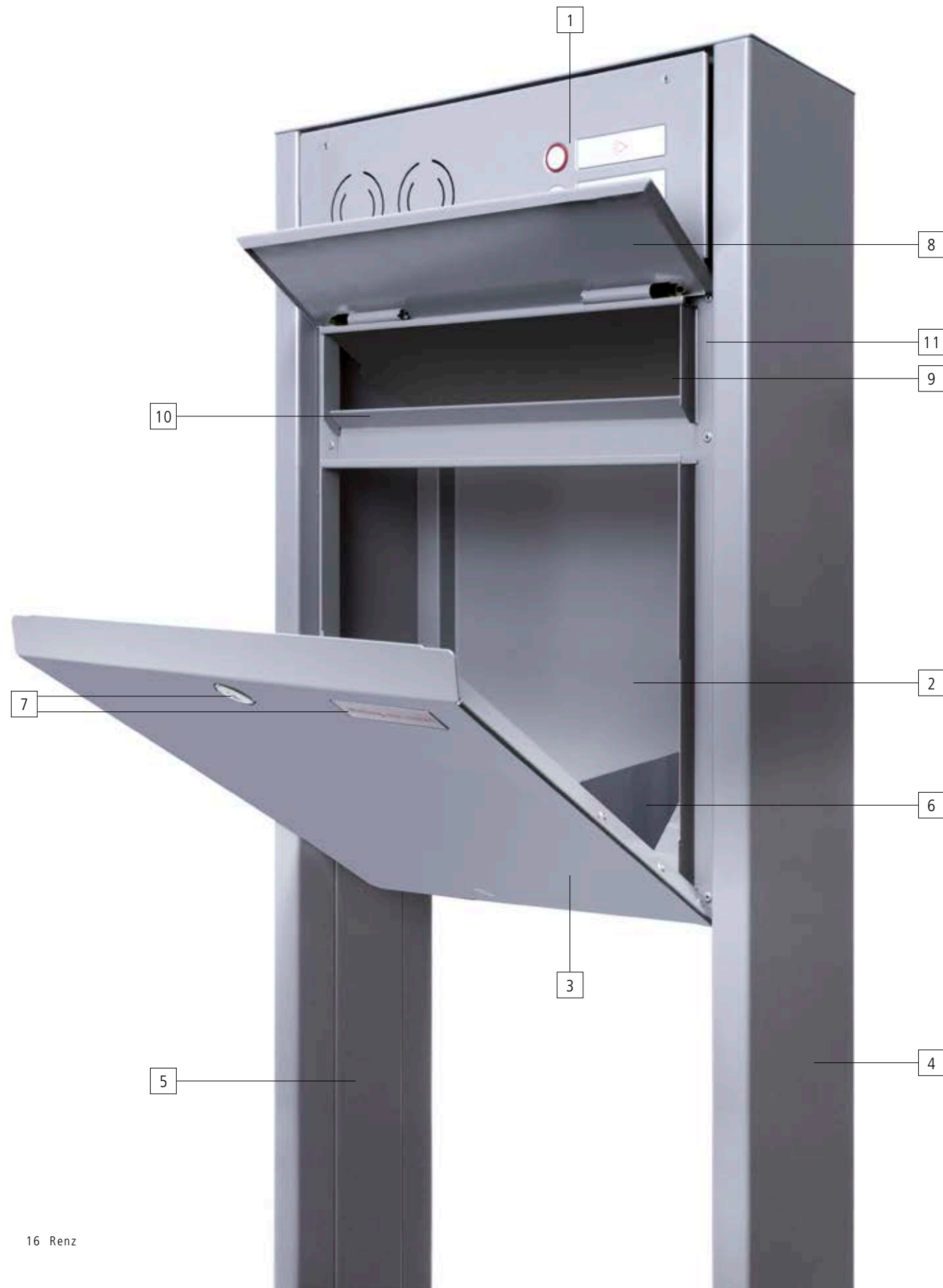


Renz-System-Klappe RSK ¹²

- + Dämpfer für sanftes, kaum hörbares Schließen
- + Eingebaute Feder, welche die Einwurfsklappe dicht geschlossen hält, verhindert lästiges Klappern bei Wind (keine Treppenhausgeräusche)
- + Integriertes Regenableitsystem für stets trockene Post
- + Bei Edelstahl-Modellen serienmäßig, bei pulverbeschichteten Modellen gegen Mehrpreis

Qualitätsmerkmale RENZ PREMIUM (RENZ PLAN)

PREMIUM



Durchdachte technische Details

- + Serienmäßige, flächenbündige Integration von **RSA2** und **RSA2-kompakt** [1]
- + Mehr Kastentiefe für großes Postvolumen [2]
- + Türanschlag unten (Kipptür) oder seitlich (Drehtür): frei wählbar ohne Mehrpreis [3]
- + Optimierte Kabelzuführung bei freistehenden Anlagen [4]
- + Ständerabdeckung abschließbar und verdeckt liegende Schraube für Bodenbefestigung [5]
- + Der solide Öffnungsbegrenzer erlaubt eine bequeme und sichere Postentnahme [6]
- + Flächenbündig integriertes Zylinderschloss mit Abdeckung aus Edelstahl und Staubschutzkappe, serienmäßiges **RSA2**-Namensschild aus Aluminium oder V4A-Edelstahl [7]
- + Synchroner Aufklappmechanismus bei 165 mm hohen waagerechten Kästen für ideale Postentnahme durch komplette Öffnung der Tür, 2-Punkt-Verriegelung



Sprech- und Klingel-
Ausstattungen
siehe ab Seite 396

DIN-Norm gerecht

- + Alle RENZ PLAN Anlagen entsprechen der gültigen Briefkastennorm DIN EN 13724.
- + Infos zur DIN Norm finden Sie auf Seite 444

Innovatives Einwurfsystem

- + Die geräuschgedämpfte Einwurfsklappe öffnet 135 Grad weit, für eine optimale Aufnahme von voluminöser Post [8]
- + Verstellbares Einwurfsystem (DIN-Einwurf oder Einwurfsperre/Silvesterstellung) [9]
- + Gleitblech und gezackte Entnahmesicherung schützen vor fremdem Zugriff [10]
- + Eine extra breite Wasserrinne leitet Wasser ab, beim Öffnen der Klappe wird das anhaftende Wasser in die Wasserrinne geleitet [11]

Erstklassige Verarbeitung

- + Beste Materialien wie hochwertiger Galfan-Stahl und Edelstahl V4A
- + Ganz ohne Schweißpunkte: gefalztes und genietetes Gehäuse
- + Unsere Pulverbeschichtung beträgt durchschnittlich 80 µ Stärke.

Garantierte Qualität

- + 5 Jahre Garantie (Erhältlich durch kostenlose Verlängerung der gesetzlichen Gewährleistung mittels Online-Registrierung unter www.briefkasten.de/service/garantie)
- + 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung
- + 20 Jahre durchschnittliche Ersatzteilverfügbarkeit



- Exakte Biegeradien
- Geradliniges Fugenbild
- Zweites Namensschild empfohlen



- Geräuschgedämpfte Einwurfsklappe mit großem Öffnungswinkel von 135 Grad



- Verstellbares Einwurfsystem mit Einwurfsperre

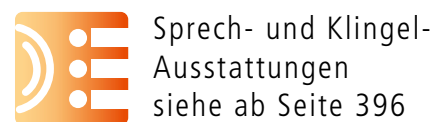
PREMIUM

Qualitätsmerkmale RENZ PREMIUM (RENZ PLAN S)



Durchdachte technische Details

- + Serienmäßige, flächenbündige Integration von **RSA2** und **RSA2-kompakt**
- + Installationskästen mit verdeckt liegender Spezialschraube verschlossen
- + Mehr Kastentiefe: bis zu 28 Liter Volumen
- + Türanschlag unten (Kipptür)
- + Der solide Öffnungsbegrenzer erlaubt eine bequeme und sichere Postentnahme
- + Flächenbündig integriertes Zylinderschloss mit Abdeckung aus Edelstahl und Staubschutzkappe, serienmäßiges **RSA2**-Namensschild aus Aluminium oder V4A-Edelstahl
- + Eine extra breite Wasserrinne leitet Wasser ab, beim Öffnen der Klappe wird das anhaftende Wasser in die Wasserrinne geleitet



Sprech- und Klingel-Ausstattungen
siehe ab Seite 396



- Präzise Kanten
- Minimale Spaltmaße
- Massive Bauweise



- Einwurfklappe mit Geräuschdämpfung und Magnetverschluss



- Bei Türseitenteil-Modellen: Isolierte Einwurfklappe mit Zugluftschutz, Geräuschdämpfung und Magnetverschluss



- Großer Posteinwurf mit weiter Öffnung

Innovatives Einwurfsystem

- + Isolierte Einwurfklappe mit Zugluftschutz, Geräuschdämpfung und Magnetzuhaltungen
- + Die geräuschgedämpfte Einwurfklappe öffnet 135 Grad weit, für eine optimale Aufnahme von voluminöser Post
- + Verstellbares Einwurfsystem (DIN-Einwurf oder Einwurfsperre), ausgenommen bei Durchwurf-Modellen
- + Gleitblech und gezackte Entnahmesicherung schützen vor fremdem Zugriff

Garantierte Qualität

- + 5 Jahre Garantie (Erhältlich durch kostenlose Verlängerung der gesetzlichen Gewährleistung mittels Online-Registrierung unter www.briefkasten.de/service/garantie)
- + 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung
- + 20 Jahre durchschnittliche Ersatzteilverfügbarkeit

DIN-Norm gerecht

- + Alle RENZ PLAN S Anlagen entsprechen der gültigen Briefkastennorm DIN EN 13724.
- + Infos zur DIN Norm finden Sie auf Seite 444

Produktlinienvergleich der Qualitätsmerkmale

	CLASSIC	EXCLUSIVE	PREMIUM	
			RENZ PLAN	RENZ PLAN S
Gehäuse				
Seriengehäuse gefalzt, nicht geschweißt	●	●	●	●
Großvolumige Kästen	○	○	●	●
DIN EN 13724 konform	●	●	●	●
Isoliertes Gehäuse bei Türseitenteil	○	○	○	○
Edelstahl-Ausführung: Gehäuse auch aus V4A	○	○	●	●
Stahl-Ausführung: Gehäuse gleichfarbig wie Tür	○	○	●	●
Tür				
Türanschlag DIN links/rechts wählbar	○	○	●	-
Kipptür	-	-	●	●
Schloss flächenbündig	-	-	●	●
Namensschilder flächenbündig	●	●	●	●
Lasergeschnittene Teile	-	-	-	●
Komplette Flächenbündigkeit	-	-	●	●
Türdicke bei Galfan-Stahl in mm	1,25	1,25	1,0	-
Türdicke bei Edelstahl V4A in mm	1,2	1,2	1,0	2,0
Einwurfklappe				
Edelstahl-Einwurfklappe geräuschgedämpft	●	●	●	●
Galfan-Stahl-Einwurfklappe geräuschgedämpft	○	○	●	●
Lasergeschnittene Einwurfklappe	-	-	-	●
Zuhaltung mittels Magneten	-	-	-	●
Verriegelbarer Einwurf (nicht bei Durchwurf)	○	○	●	●
Materialien				
Galfanblech (hochwertig verzinktes Stahlblech)	●	●	●	●
Edelstahlblech V4A	●	●	●	●
Aluminium eloxiert	●	●	-	-
Türseitenteil				
Isolierte Einwurfklappe mit Zugluftschutz	-	-	-	●
Frontplatte thermisch getrennt 24 mm	●	●	-	●
Frontplatte thermisch getrennt 28 – 36 mm	-	●	-	●
Frontplatte thermisch getrennt 40 – 72 mm	-	●	-	-
Einwurfklappe geräuschgedämpft	○	○	-	●

● serienmäßig ○ optional - nicht lieferbar

Unsere Materialien

Galfan-Stahl: Galfan ist die Bezeichnung für ein oberflächenveredeltes Stahlblech. Hierfür wird eine Zink-Aluminium-Legierung im Schmelzverfahren auf die Stahloberfläche aufgebracht. Die Zinkschmelze enthält ca. 5 % Al und ca. 0,1 % Mischmetall. Die Korrosionsbeständigkeit ist ca. viermal höher als bei feuerverzinkten Teilen. Durch einen Opferanoden-Effekt bleibt diese Korrosionsbeständigkeit auch bei Beschädigung der Galfan-Auflage erhalten, wobei das galvanische Element auch unbeschichtete Schnittkanten gut schützt.

Edelstahl V4A: Das von Renz verwendete Edelstahl V4A ist zusätzlich mit 2 % Molybdän legiert, dadurch ist es hochwertiger und widerstandsfähiger gegen Korrosion als beispielsweise V2A. Damit sind Anlagen aus Edelstahl V4A bestens geeignet für Gebiete in Meeresnähe, in der Umgebung von Schwimmbädern und in Ballungsräumen mit chemischer Industrie.

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