



## Briefkastenanlagen

Für das Türseitenteil



# Ausstattungsübersicht

	Renz Plan S	Renz Classic	leabox.com
<b>Wärmedämmung</b>			
Frontplatte thermisch getrennt	■	■	■
Isolierte Einwurfklappe mit Zugluftschutz	■	-	-
Briefkasten isoliert und zugluftdicht, U-Wert in (W/m²K)	■ / 1,2	■ / 1,7	- / 2,0
<b>Einwurfklappe</b>			
Aus Vollmaterial gelasert und flächenbündig mit Griffleiste	■	-	-
Geräuschdämpfung für leises Schließen	■	■	-
Wärmeisoliert, mit schützender Zugluftlippe	■	-	-
Einwurfssystem mit erhöhtem Regenschutz für trockene Post	■	■	-
<b>Frontplatte</b>			
Stärke von 36 mm	■	■	■
Namenschilder flächenbündig integriert	■	■	-
Namenschilder aufgesetzt	-	-	■
Frontplatte in verstärkter Ausführung	■	■	-
Besonders stabile Entnahmesicherung und Klappenaufhängung	■	■	■
Integration von bauseitigen Modulen, z. B. Kamera, Fingerprint usw.	■	■	-
<b>Kastengehäuse</b>			
Briefkästen nach DIN EN 13724 lieferbar	■	■	■
Großvolumiges Format, min. 21 Liter, senkrecht und waagrecht	■	-	-
Standardformat senkrecht, waagrecht oder schräg	-	■	■
<b>Entnahmetür innen</b>			
Materialdicke in mm	1,25	1,25	1,00
Erhöhte Stabilität durch tiefgezogene Kanten	■	■	-
DIN rechts angeschlagen	■	■	■
Alternativ auch DIN links angeschlagen lieferbar	■	■	-
Namenschilder flächenbündig integriert	■	■	-
Namenschilder aufgesetzt	-	-	■
Hochwertiges Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln	■	■	-
Einfaches Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln	-	-	■
<b>Klingelsystem</b>			
RSA2 flächenbündig mit LED-Beleuchtung	■	■	-
RSA tiefgezogen mit Beleuchtung	-	■	-
Kunststoffmodule mit Beleuchtung	-	■	-
Kunststoffeinzeltaster, aufgesetzt	-	-	■
Aluminiumeinzeltaster, aufgesetzt	-	-	■
<b>Material / Farbe</b>			
Hochwertiges, gebürstetes Edelstahl V4A	■	■	-
Geschliffenes Edelstahl V2A	-	-	■
Hochwertiges Galfan Stahlblech	■	■	-
Verzinktes Stahlblech	-	-	■
Eloxiertes Aluminium	-	■	■
<b>Service / Gewährleistung</b>			
Montage- und Bedienungsanleitung im Internet downloadbar	■	■	-
5 Jahre Gewährleistung	■	■	■
10 Jahre Garantie gegen Durchrostung	■	■	-
20 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit	■	■	-

■ = serienmäßig; ■ = optional; - = nicht lieferbar

# Briefkastenanlagen für das Türseitenteil

RENZ PLAN S SEITE 4



RENZ CLASSIC SEITE 6



leabox.com SEITE 8



ISOLIERUNG SEITE 11

MATERIALIEN SEITE 11

EINWURFKLAPPEN SEITE 12

KASTENFORMATE SEITE 12

KLINGELSYSTEM SEITE 15



Isolierte Frontplatte



Isolierte Einwurfklappe



Isolierte Briefkästen (auf Wunsch)



Geräuschgedämpfte Einwurfklappe



Senkrechte Briefkästen



Waagrecht Briefkästen



Edelstahl gebürstet



Stahl pulverbeschichtet



Zugluftschutz



## BESTENS ISOLIERT UND ZUGLUFTGESCHÜTZT

Dank der vollflächigen Isolierung der Frontplatte, der Einwurfklappe und optional des Briefkastens wurden RENZ PLAN S Topwerte für die Dämmeigenschaften bescheinigt. Das Prüfinstitut ift-Rosenheim hat der Testanlage einen überragenden U-Wert von  $1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  bestätigt – perfekt für den Einsatz in energieeffizienten Gebäuden.



Die innovative Briefkastengeneration für das Türseitenteil heißt RENZ PLAN S.

Renz setzt damit neue Maßstäbe bei Briefkastenanlagen. Neben dem reduzierten Design durch eine absolut plane Oberfläche und äußerst präzisen Kanten erleben Sie eine einzigartige Qualität. Die Front ist aus spürbar massivem Material, entweder aus edel gebürstetem V4A-Edelstahl oder aus pulverbeschichtetem Stahl.

## RENZ PLAN S

PRÄZISION IN MASSIVER BAUWEISE



### GERÄUSCHGEDÄMPFT

RENZ PLAN S ist serienmäßig mit einer geräuschgedämpften und isolierten, zugluftgeschützten Einwurflappe ausgestattet.



### MODERN & ELEGANT

Das moderne und flächenbündige Sprech-/Klingelsystem **RSA2** unterstreicht die elegante, hochwertige Optik von RENZ PLAN S. Design aus einem Guss eben.



Isolierte Frontplatte



Isolierte Briefkästen (auf Wunsch)



Geräuschgedämpfte Einwurflappe



Senkrechte Briefkästen



Waagrecht Briefkästen



Schräge Briefkästen



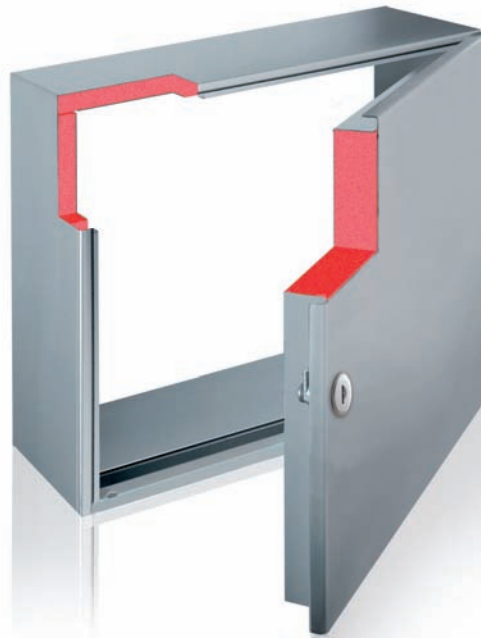
Edelstahl gebürstet



Aluminium eloxiert



Stahl pulverbeschichtet



Zugluftschutz (nur bei isoliertem Briefkasten)

## GUT ISOLIERT

Bei RENZ CLASSIC ist nicht nur die Frontplatte isoliert, sondern auch die Briefkästen können auf Wunsch mit einer Isolierung geliefert werden. So bleiben Kälte und Zugluft draußen.



Mit RENZ CLASSIC haben Sie vielfältige Möglichkeiten.

Wählen Sie optional einen isolierten Briefkasten, der vor Zugluft schützt, und dazu die geräuschgedämpfte Einwurfsklappe für eine fast lautlose Zustellung Ihrer Post. Auch beim Klingelsystem können wir verschiedene Varianten anbieten: Modern oder klassisch. In jedem Fall entscheiden Sie sich für Qualität und modernste Technik.

## RENZ CLASSIC

### VIELFALT DER MÖGLICHKEITEN



#### GERÄUSCHGEDÄMPFT

Die Renz-System-Klappe **RSK** hat nicht nur eine Geräuschdämpfung, sondern auch ein integriertes Regenableitsystem. Als Option lieferbar.



#### BEWÄHRT ODER MODERN

Optional erhalten Sie das bewährte Sprech-/Klingelsystem **RSA** mit tiefgezogenen Namensschildern und gelochtem Sprechsieb. Oder Sie wählen das moderne und flächenbündige Sprech-/Klingelsystem **RSA2**.



Isolierte Frontplatte



Senkrechte Briefkästen



Waagerechte Briefkästen



Schräge Briefkästen



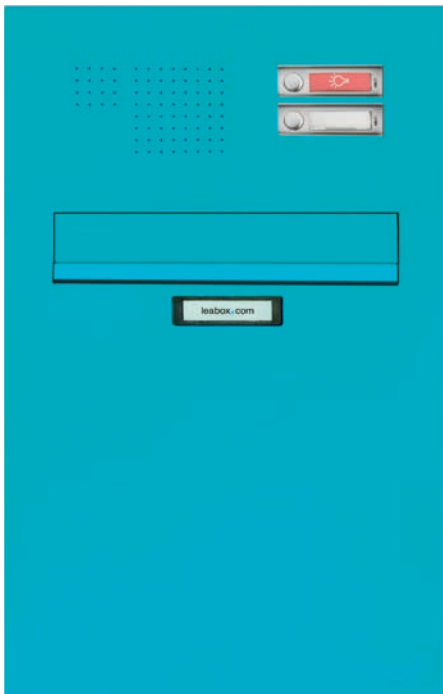
Edelstahl V2A



Aluminium eloxiert



Stahl pulverbeschichtet



## ISOLIERT

Die Frontplatte ist zur Verringerung von Wärmeverlusten isoliert. Damit wird z. B. Schwitzwasser effektiv vermindert.



## FUNKTIONAL

Die Einwurfsklappe ist aus Aluminium. Zur Geräuschminderung ist sie auf der Innenseite mit einem Dämpfungsgummi ausgestattet.



Legen Sie hauptsächlich Wert auf gute Qualität zu einem möglichst günstigen Preis?

Dann sind Briefkastenanlagen von leabox.com genau das Richtige für Sie. Hier überzeugt besonders die isolierte Frontplatte, durch die Wärmeverluste nach draußen verringert werden. Die Einwurfsklappe ist aus leichtem und rostfreiem Aluminium und das Klingelsystem ist sehr einfach zu beschriften.

leabox.com

## DIE PREISGÜNSTIGE ALTERNATIVE



### EINFACH

Die Klingeltaster lassen sich einfach mit Papiereinlegern beschriften. Das gelochte Sprechfeld ist vandalismusgeschützt und hat zudem ein schönes Design.



# PRODUKTVORTEILE

## SCHUTZ VOR WÄRMEVERLUST

Ein Briefkasten im Türseitenteil ist einfach komfortabel: Man muss nicht vor die Haustür, sondern kann die Post bequem von drinnen entnehmen. Doch dabei besteht die Gefahr von Zugluft und Wärmeverlust. Eine gute Isolierung ist beim Türseitenteil deswegen genauso wichtig wie bei der Haustür selbst. Bei uns haben Sie je nach Budget verschiedene Möglichkeiten.

### 1. RENZ PLAN S:

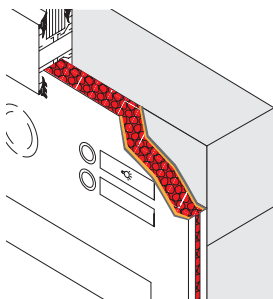
Den besten Schutz vor Wärmeverlust und Zugluft. Hier ist neben der vollflächig isolierten Frontplatte sogar die Einwurfklappe isoliert und auf Wunsch auch das komplette Briefkastengehäuse. Der U-Wert der Testanlage mit isoliertem Briefkasten beträgt  $1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

### 2. RENZ CLASSIC:

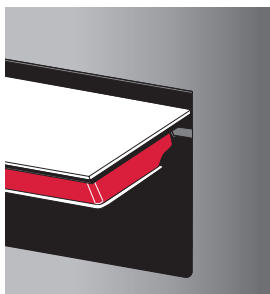
Hat einen sehr guten Schutz durch eine isolierte Frontplatte sowie auf Wunsch ein komplett isoliertes Briefkastengehäuse. Die Einwurfklappe ist nicht isoliert. Der U-Wert der Testanlage mit isoliertem Briefkasten beträgt  $1,7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

### 3. leabox.com:

Durch die isolierte Frontplatte wird der Wärmeverlust nach außen gegenüber einer nicht isolierten Frontplatte deutlich reduziert. Das Briefkastengehäuse und die Einwurfklappe sind nicht isoliert.



Isolierte Frontplatte



Isolierte Einwurfklappe



Isoliertes Briefkastengehäuse

## FRONTPLATTE IN DREI MATERIALIEN



- Korrosionsgeschützter und pulverbeschichteter Galfan\*-Stahl, in über 200 RAL-Farben lieferbar



- Aluminium eloxiert (nicht erhältlich bei RENZ PLAN S)



- Gebürsteter, hochwertiger Edelstahl V4A (bei leabox.com Edelstahl V2A)

\*Galvan ist eine hochwertige Beschichtung aus 95 % Zink und 5 % Aluminium. Durch den Aluminiumgehalt hat man eine höhere Korrosionsbeständigkeit als bei Standardverzinkung gleicher Schichtdicke. Nicht bei leabox.com zutreffend.

## LEISE EINWURFKLAPPEN

Besonders für den Türseitenteilbereich empfehlen wir eine geräuschgedämpfte Einwurfklappe, da der Briefkasten hier oft an den Wohnbereich grenzt. Damit wird man vom unangenehmen Geräusch beim Einwerfen der Post oder Zeitung nicht belästigt. Genießen Sie diesen außergewöhnlichen Komfort.

### **RENZ PLAN S:**

Die lasergeschnittene Einwurfklappe verbirgt nicht nur eine innovative Isolierung. Sie ist zudem geräuschgedämpft, zugluftgeschützt und schließt durch integrierte Magnete besonders fest und bleibt auch bei starkem Wind geschlossen. Mit extra großem 135° Öffnungswinkel ist sie ideal für die Aufnahme von sperriger Post.

### **Renz-System-Klappe RSK:** als Option bei **RENZ CLASSIC**

Sie bietet neben einem Dämpfer für sanftes und kaum hörbares Schließen zusätzlich eine Feder, welche die Klappe dicht geschlossen hält. Das integrierte Regenableitsystem sorgt dafür, dass von oben eindringendes Wasser direkt nach vorn herausgeleitet wird. So bleibt die Post zuverlässig trocken.

Für leabox.com ist keine geräuschgedämpfte Einwurfklappe lieferbar.



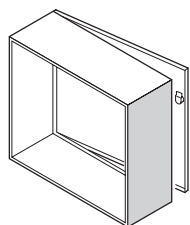
Einwurfklappe RSK

## LIEGENDE ODER STEHENDE POST

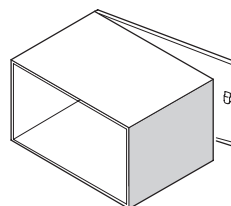
Die Briefkästen hinter der Frontplatte sind in verschiedenen Formen erhältlich. Je nach Platzangebot und Postvolumen haben Sie drei Typen zur Auswahl.

1. Senkrechte Briefkästen: In senkrechten Briefkästen steht die Post. Sie werden häufig dort eingesetzt, wo wenig Tiefe im Innenraum zur Verfügung steht.
2. Waagerechte Briefkästen: In waagerechten Briefkästen liegt die Post. Diese Bauform ist ideal, für komplexe Wohneinheiten oder bei hohem Postvolumen.
3. Schräge Briefkästen: In schrägen Briefkästen liegt die Post sehr platzsparend und benötigt weniger Tiefe als waagerechte Briefkästen.

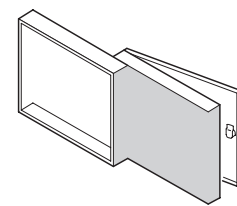
Achten Sie bei Ihrem Briefkasten auf ein ausreichendes Volumen, damit er bei Abwesenheit nicht überquillt. Wir empfehlen eine Größe ab 16 Litern Aufnahmevermögen.



Senkrechte Briefkästen



Waagerechte Briefkästen



Schräge Briefkästen  
(nicht erhältlich bei RENZ PLAN S)





## FÜR EINEN HERZLICHEN EMPFANG

Bei uns erhalten Sie verschiedene Sprech-/Klingelvarianten, auch mit passenden Namensschildern unter der Einwurfklappe. Die Anlagen sind bereits für die Montage aller handelsüblichen Gegenlautsprecher vorge richtet.

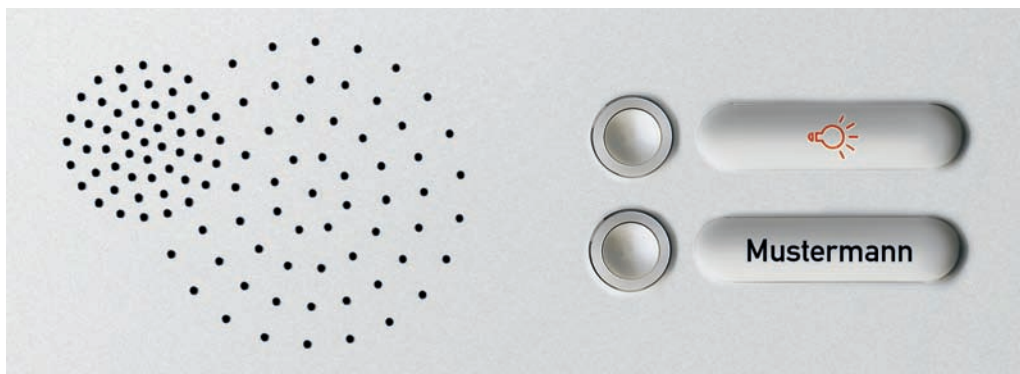
### **RSA2 bei RENZ PLAN S:**

Moderne Optik, flächenbündige Verarbeitung und durchdachte Funktion zeichnen **RSA2** aus. Die Licht- und Klingelknöpfe sind mit roter und weißer LED-Beleuchtung ausgestattet und ebenso wie die Namensschilder in den Materialien Aluminium, Edelstahl und Kunststoff erhältlich. Optional bei RENZ CLASSIC erhältlich.



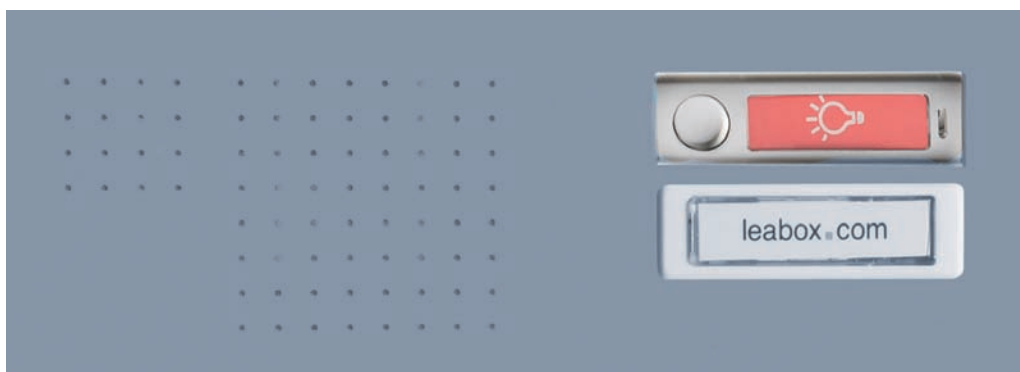
### **RSA als Option bei RENZ CLASSIC:**

Mit tiefgezogenen runden Namensschildern und einem gelochten Sprechfeld präsentiert sich das hochwertige **RSA** („Renz-System-Antivandalismus“).



### **Kunststoff- oder Aluminiumtaster bei leabox.com:**

Als kostengünstige Variante bieten wir ein gelochtes Sprechfeld in Kombination mit Kunststoff- oder Aluminiumtastern an.



BE Bauelemente bietet  
Kompetenz rund ums Haus

BE Bauelemente garantiert Bauherren  
eine komplette und perfekt abgestimmte  
Produktpalette für alle Bereiche der  
Gebäudehülle:

- Fenster und Fenstertüren  
aus Kunststoff und Aluminium,  
System Schüco
- Rollladensysteme
- elektrische Fenster- und  
Rollladensteuerungen
- Haustüren  
aus Aluminium und Kunststoff,  
System Schüco
- innovative Produkte für Einbruchhemmung,  
Belüftung und Insektenschutz

**SCHÜCO**  
Premium Partner

Die souveräne Spitzenqualität der Schüco-Systeme, verbunden mit der professionellen Beratung, Planung und Verarbeitung durch den Premium-Partner, schafft für den Nutzer eine einmalige Qualität: Die handwerklich-praktische Kompetenz von BE Bauelemente und die Zertifizierung als Premium-Partner bieten die Sicherheit, dass die Schüco-System-Vorteile optimal zum Einsatz kommen.



RAL-zertifizierte  
Fertigung von  
Fenstern und  
Türen + Montage



Kunststoff im  
Wertstoffkreislauf



Aluminium und Umwelt  
im Fenster- und Fassadenbau



[www.facebook.com/BEBAUELEMENTE](http://www.facebook.com/BEBAUELEMENTE)

[www.be-bauelemente.com](http://www.be-bauelemente.com)



## Briefkastenanlagen im Überblick

### Renz Plan S

- Präzision in massiver Bauweise

Neben dem reduzierten Design durch eine absolut plane Oberfläche und äußerst präzisen Kanten erleben Sie eine einzigartige Qualität. Die Front ist aus spürbar massivem Material, entweder aus edel gebürstetem V4A-Edelstahl oder aus pulverbeschichtetem Stahl.

### Renz CLASSIC

- Vielfalt der Möglichkeiten

Wählen Sie optional einen isolierten Briefkasten, der vor Zugluft schützt, und dazu die geräuschgedämpfte Einwurflappe für eine fast lautlose Zustellung Ihrer Post. Auch beim Klingelsystem können wir verschiedene Varianten anbieten: Modern oder Klassisch. In jedem Fall entscheiden Sie sich für Qualität und modernste Technik.

### leabox.com

- Die preisgünstige Alternative

Hier überzeugt besonders die isolierte Frontplatte, durch die Wärmeverluste nach draußen verringert werden. Die Einwurflappe ist aus leichtem und rostfreiem Aluminium und das Klingelsystem ist sehr einfach zu beschriften.