

MODELLGRUPPE 10

Senkrechte Briefkästen.

Hier finden Sie die Komponenten für die Zusammenstellung Ihrer RENZ-Briefkastenanlage. Sie haben die Wahl: Vom kleinen Kasten für die private Post bis zum extra tiefen Geschäftsbriefkasten – von markanten Eckprofilen über sanft gerundete Ovalprofile bis zum Rundprofil. Mit zahlreichen sinnvollen Extras.

Die Standard-Modelle

Die Standard-Ausführung ist komplett ausgestattet:

- Material: Stahlblech verzinkt (Galfan)
- 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung
- hochwertige Zylinderschlösser
- tiefgezogene Türen (nicht beim 220 mm breiten Kasten und der schweren Baureihe)
- Pulverbeschichtung
- geräuschgedämmte ALU-Profil-Einwurfklappe
- bei 145 mm Kastentiefe ist **RS50** Standard

Die ALU-Modelle

Statt der Stahlblech-Tür ausgestattet mit einer eloxierten ALU-Tür.

Die Edelstahl-Modelle

Standard-Ausführung:

- Gehäuse Stahlblech verzinkt, dunkelgrau beschichtet R0020
- Tür und Tropfenform-Einwurfklappe aus Edelstahl V4A

Exklusiv-Ausführung:

- Gehäuse, Tür und Tropfenform-Einwurfklappe aus Edelstahl V4A

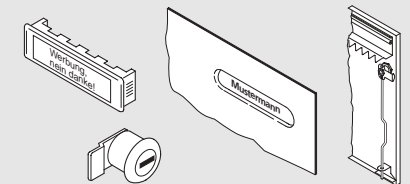
Beide Ausführungen sind mit dem stabilen Zylinderschloss ausgestattet.

Das Namensschild ist aus Kunststoff. RENZ empfiehlt die Verwendung des Antivandalismus-Systems **RS4**.

Sonderausstattungen / Zubehör

Folgende Sonderausstattungen sind gegen Mehrpreis erhältlich: (nicht bei 220 x 290 x 70 mm Kästen)

- 2. Namensschild (auch mit Kunststoffeinlage „Werbung, nein danke!“)
- Antivandalismus-System **RS4**
- stabiles Zylinderschloss
- 2-Punkt-Verriegelung



Modellgruppe 10

Briefkästen	Putzabdeckrahmen für Unterputz-Anlagen	Verkleidungen für Aufputz-Anlagen	Ständer und Gestelle für freistehende Anlagen
<p>220 x 290 x 70 mm DIN EN 13724 ab S. 58</p>	<p>Eckprofil-Putzabdeckrahmen S. 67, Edelstahl S. 83</p>	<p>Verkleidungsprofil QUADRA® S. 68</p>	<p>Ovalrohrständer S. 69</p>
<p>260 x 330 x 100 mm DIN EN 13724 ab S. 59, Edelstahl S. 76</p>	<p>Rundprofil-Putzabdeckrahmen RS 3000, S. 67</p>	<p>PRISMA®-Verkleidung S. 68, Edelstahl S. 83</p>	<p>Rechteckrohrständer S. 69, Edelstahl S. 84</p>
<p>370 x 330 x 100 mm DIN EN 13724 ab S. 60, Edelstahl S. 77</p>	<p>Rundprofil-Putzabdeckrahmen RS 3100, S. 67</p>	<p>Verkleidungsprofil RS 2000 S. 68</p>	<p>Ovalrohrgestell S. 70</p>
<p>370 x 330 x 145 mm RS50 DIN EN 13724 ab S. 61, Edelstahl S. 78</p>	<p>PRISMA®-Verkleidung S. 67, Edelstahl S. 83</p>	<p>nur in Edelstahl Enganliegende Verkleidung eckig, S. 83</p>	<p>Rechteckrohrgestell S. 70, Edelstahl S. 84</p>
<p>300 x 440 x 145 mm RS50 DIN EN 13724 ab S. 62, Edelstahl S. 79</p>	<p>Rundrohrgestell S. 70, Edelstahl S. 84</p>	<p>nur in Edelstahl Enganliegende Verkleidung eckig, vorstehend, S. 83</p>	<p>Rundrohrgestell Ø 60 mm Stahl S. 69, Edelstahl S. 84</p>
<p>370 x 440 x 145 mm RS50 DIN EN 13724 ab S. 63, Edelstahl S. 80</p>	<p>nur in Edelstahl CONVEX®-Verkleidung S. 83</p>	<p>nur in Edelstahl CONVEX®-Verkleidung S. 83</p>	<p>PRISMA®-Verkleidung als Gestell S. 71, Edelstahl S. 85</p>
<p>Schwere Baureihe 520 x 660 x 145 mm DIN EN 13724 ab S. 64, Edelstahl S. 64</p>	<p>Verkleidungsprofil RS 2000 als Gestell S. 71</p>	<p>nur in Edelstahl CONVEX®-Verkleidung als Gestell S. 85</p>	<p>Verkleidungsprofil RS 2000 als Gestell S. 71</p>

Information

Mit dem zunehmenden Versandhandel durch Internet-Bestellungen wird in den nächsten Jahren auch das Postvolumen deutlich ansteigen. Vieles davon, wie z.B. voluminöse Sendungen, landet direkt in Ihrem Briefkasten.

Platz für Ihre Post wird deshalb immer wichtiger. RENZ bietet Ihnen in der Modellgruppe 10 mit den tiefen Kästen mit **RS50** schon heute die Antwort auf die künftigen Anforderungen.