

9er Design Standbriefkasten GOETHE ST-Q seitlich links mit DoorBird Video-Sprechanlage - RAL nach Wahl | Links | 100mm Tiefe | DoorBird | mit 9 Briefkästen

Artikelnummer 215-STQ-9-SPS-DB-L



Produktbeschreibung

9er Design Standbriefkasten GOETHE ST-Q seitlich links mit DoorBird Video-Sprechanlage - RAL nach Wahl

Hochwertig gefertigter Standbriefkasten mit einer nahtlos integrierten DoorBird IP Video Türstation D2100E im flächenbündigen Design. Die DoorBird IP Video Türstation D2100E ist die smarte Lösung für Ihre Eingangstür. Die IP Video Türstation kann als eigenständige Einheit betrieben werden oder in eine bestehende Smart-Home-Plattform integriert werden. Auch bereits vorhandene, klassische Installationen wie ein Türgong oder ein elektrischer Tür- und Toröffner können mit DoorBird weiter verwendet und über die App gesteuert werden.

Die Maße des Einzelkastens ermöglicht ein Fassungsvermögen von ca. 16 Litern, der große Einwurf garantiert auch bei DIN-C4-Umschlägen und Zeitschriften oder nach mehrtägiger Abwesenheit keine zerknitterte Post. Das innovative Push-Key-Schloss verbirgt sich unsichtbar im Inneren des Briefkasten. Der Schlüssel wird lediglich in die vorhanden Öffnung gesteckt (kein Drehen nötig) und die Tür öffnet sich. Mit der Anordnung des Schlosses ist dieser Briefkasten so konzipiert, dass die Entnahmetür verhindert, dass Ihnen die Post entgegenfällt. Durch die Wasserablaufkante ist die innen liegende Post optimal vor Witterungseinflüssen geschützt. Die Einwurfklappe ist mit hochwertigen Achsdämpfern ausgestattet, so ist ein leises Schließen garantiert und es gibt kein störendes Klappern durch Witterungseinflüsse. Die austauschbaren Namensschilder aus Plexiglas lassen sich bequem von vorne bedienen, für eine optimale Optik empfehlen wir das flächenbündige Namensschild mit Lasergravur(siehe Zubehör). Das 2. Namensschild ist mit der Einlage Werbung Ja/Nein ausgestattet.

Die Briefkastenanlagen der Kollektion GOETHE[®] zeichnen sich durch die konsequente Verwendung von Edelstahl und Aluminium aus. Das Resultat ist eine sehr hohe Langlebigkeit und Nachhaltigkeit. Die Konstruktion ist durch unsere eigenen Ingenieure mit Hinblick auf hohe Flexibilität bzw. Modularität, einfache Ersatzteilmontage und unkomplizierte Selbstmontage entwickelt worden. Für alle GOETHE [®] Anlagen sind Ersatzteile direkt in unserem Shop verfügbar.

Dank der Konstruktionsweise gestaltet sich die Selbstmontage unkompliziert.

Geschütztes Gebrauchsmuster laut DPMA Aktenzeichen DE: 20 2021 101 679.5



- Freistehende 9er Briefkastenanlage aus Edelstahl und Aluminium.
- Qualitätsfertigung Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Briefkästen (BH 400x400mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Innovatives Push-Key-Schloss mit 2 Schlüsseln pro Briefkasten.
- Der Briefeinwurf und die Entnahme erfolgen von vorne. Einwurfklappen mit hochwertigen Achsdämpfern für sehr leisen Einwurf der Post.
- Die Briefkästen entsprechen der DIN/EN 13724. Einwurfgröße (3,5 cm x 36,0 cm) für C4 quer, hier passen auch große Briefe rein, ohne zu knicken.
- Entnahmetüren sind zu öffnen von oben nach unten. So kann Ihnen die Post nicht entgegen fallen.
- Namensschild aus Plexiglas für Namensbeschriftung und 2. Namensschild Werbung Ja/Nein pro Partei.
- Funktionskasten (BH 400x400mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl
- Optimaler Regenschutz durch Regenaublaufkanten und einem Regendach aus 3mm Aluminium AlMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Seitenverkleidung aus 3mm Aluminium AlMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Rückwand aus 1mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Die B 40 mm x T 80 mm Standsäulen bestehen aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe zum Einbetonieren oder zur Schraubmontage.
- Inkl. DoorBird IP Video Türstation D2100E + Mehrteilnehmermodul MTM18A mit beleuchteten Klingeltastern oder IP Video Türstation D3100E mit 7 Zoll Display.

Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.

Wasserschutz

Um einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post zu erreichen, sollte sich nach Möglichkeit der Briefkasten bzw. die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden.

Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurfklappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten. Diese Anlage ist gegen Eindringen von Wasser nach DIN EN 13724 geschützt. Wassereintritt ist kein Reklamationsgrund.

Produkteigenschaften

Oberfläche/Farbe RAL 9005 tiefschwarz, RAL 3004 purpurrot, DB 703 eisenglimmer, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL

nach Wahl (lt. Farbtabelle), RAL 9007 graualuminium, RAL 9016 verkehrsweiß

Serie GOETHE
Anschlusstechnik LAN
Anzahl der Klingeltaster 9 Taster

Funktionen Kamera, Sprechstelle, Fingerprint, Codetastatur

Funktionskasten vorbereitet für DoorBird

Hersteller

Anzahl der Kästen mit 9 Briefkästen
Namensbeschriftung Namensschild

Grundmaterial Aluminium AlMg3 W19, Edelstahl V2A 1.4301, Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer

Edelstahl)

MontageartFreistehendPostentnahmeFrontseitigEinzelkasten nach VolumenGroß > 16 Liter

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60

32105 Bad Salzuflen

www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847

Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



Abmessungen

Höhe Einzelkasten in mm400,0Breite Einzelkasten in mm400,0Volumen in Liter16Höhe Briefeinwurfschlitz in mm35,0Breite Briefeinwurfschlitz in mm360,0Höhe Briefkastenanlage in mm800,0Breite Briefkastenanlage in mm2000,0

Bauhöhe in mm 1200,0 | 1500,0 | 1700,0 + 23,0

Gesamtbreite in mm 2088,0

Tiefe in mm 100,0 + 25,0 Regendach

Gewicht in kg 106

Lieferzustand Lieferung erfolgt in Blöcken, Standelemente / Briefkasten geteilt



Weitere Bilder

















