

Freistehende Design Paketbox GOETHE mit 2 Briefkästen und rückseitiger Entnahme - Schleusensystem - RAL nach Wahl | mit 2 Briefkästen (1x2) | Postentnahme rückseitig

Artikelnummer 215-STL-PK-2BK-PE-H



Produktbeschreibung

Freistehende Design Paketbox GOETHE[®] mit 2 Briefkästen und rückseitiger Entnahme - Schleusensystem - RAL nach Wahl

Die Paketzustellung hat sich in den letzten Jahren stark verändert – heute erwarten Kunden mehr Flexibilität und Sicherheit als je zuvor. Mit dem Paketbriefkasten GOETHE[®] der Briefkasten Manufaktur setzen Sie auf eine optimale Kombination aus innovativer Technologie und herausragendem Design, gefertigt aus qualitativ hochwertigem Edelstahl und Aluminium. Dank der Entnahmeseite auf der Rückseite eignet sich dieser Paketbriefkasten hervorragend für den Einbau in Zäune oder an Grundstücksgrenzen, sodass Sie Ihre Pakete und Briefe bequem und sicher von der Innenseite Ihres Grundstücks entnehmen können.

Die Paketbox GOETHE[®] verfügt über eine speziell konzipierte Zustellschleuse. Sobald der Paketbote Ihr Paket in der Schleuse platziert und diese verschließt, fällt das Paket automatisch in den darunterliegenden, sicher verschlossenen Entnahmekasten. Die Zustellschleuse ist nach diesem Vorgang sofort wieder bereit für weitere Lieferungen und vom Entnahmekasten selbstständig isoliert, was ein Höchstmaß an Sicherheit für Ihre Pakete gewährleistet. Diese Konstruktion ermöglicht einen zustellerunabhängigen Paketempfang, den jeder Paketzusteller (bspw. DHL, DPD, TNT, GLS, Hermes, o.ä.) nutzen kann. Das geräumige Innenleben der GOETHE[®] Paketbox ist so gestaltet, dass es Platz für das DHL Paket M und sogar mehrere kleinere Sendungen bietet. Je nach Platzierung lassen sich bis zu vier Pakete in der Größe M gleichzeitig aufbewahren. Auch der Einwurf von Briefen, Magazinen und Katalogen ist problemlos möglich (keine Fachabgrenzung vorhanden).

Die Maße der Briefkästen ermöglichen ein Fassungsvermögen von ca. 32 Litern, der große Einwurf garantiert auch bei DIN-C4-Umschlägen und Zeitschriften oder nach mehrtägiger Abwesenheit keine zerknitterte Post. Mit der Anordnung des Schlosses sind diese Briefkästen 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 Briefkasten Manufaktur legt besonderen Wert auf die Auswahl hochwertiger Materialien. Der Einsatz von Edelstahl in der Fertigung der GOETHE[®] Paketbox sorgt für eine extrem hohe Korrosionsbeständigkeit und ein auffallend ansprechendes Oberflächenfinish. Unsere Qualitätssicherung beginnt bereits bei der Auswahl unserer Vormaterial-Lieferanten und endet erst, wenn die Paketbox in der geforderten Qualität bei Ihnen ankommt. Vertrauen Sie auf die Paketbox GOETHE[®] für eine sichere, flexible und stilvolle Lösung Ihrer Paketzustellungsbedürfnisse. Lassen Sie sich überzeugen von einem Produkt, das traditionelles Handwerk mit modernster Technologie vereint – ganz im Sinne der Briefkasten Manufaktur.

Geschütztes Gebrauchsmuster laut DPMA Aktenzeichen DE: 20 2021 101 679.5

- Hochwertiger Paketbriefkasten aus Edelstahl und Aluminium, pulverbeschichtet in Wunschfarbe.
- Qualitätsfertigung - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Briefkästen (BH 400x200mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- 3 Hebelschlösser inkl. 2 Schlüsseln mit Schlüsselnummer.
- Der Briefeinwurf erfolgt von vorne und die Entnahme von hinten. Einwurfklappe mit hochwertigen Achsdämpfern für sehr leisen Einwurf der Post.
- Der Briefkasten entspricht der DIN/EN 13724. Einwurfgröße (3,5 cm x 36,0 cm) für C4 quer, hier passen auch große Briefe rein, ohne zu knicken.
- Entnahmetür ist zu öffnen von oben nach unten. So kann Ihnen die Post nicht entgegen fallen.
- Paketbox (BH 400x1200mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl mit Edelstahl Laserbeschriftung.
- Volumen Paketfach: 128 Liter, Max. Paketmaß: 355 x 375 x 305 mm (BHT), das entspricht der Paketgröße M.
- Paketeinwurfklappe mit Dämpfung für leises Schließen.
- Optimaler Regenschutz durch Regenaublaufkanten und einem Regendach aus 3mm Aluminium AIMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Seitenverkleidung aus 3mm Aluminium AIMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Rückwand aus 1mm Edelstahl 1.4301 V2A, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Unsichtbare Befestigung in der Stele. Die Bauhöhe beträgt 1,65 m.

Wichtige Information

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.

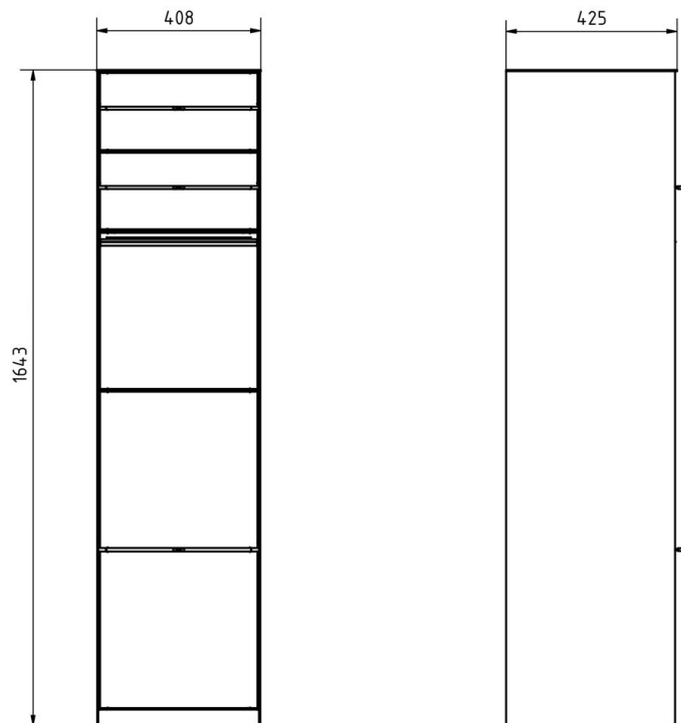
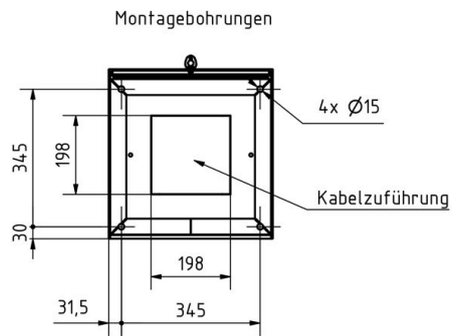
Produkteigenschaften

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
Funktionen	Zeitungsablage, Paketfach
Grundmaterial	Aluminium AIMg3 W19, Edelstahl V2A 1.4301, Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl)
Montageart	Freistehend
Hausnummer	Hausnummer als Lasergravur
Anzahl der Briefkästen	mit 2 Briefkästen
Namensbeschriftung	Namensbeschriftung als Lasergravur
Einzelkasten nach Volumen	Jumbo > 30 Liter
Postentnahme	Rückseitig

Abmessungen

Höhe Einzelkasten in mm	BK 200,0 PK 1200,0
Breite Einzelkasten in mm	400,0
Volumen in Liter	BK 32,0 PK 128,0
Höhe Briefeinwurfschlitz in mm	35,0
Breite Briefeinwurfschlitz in mm	360,0
Bauhöhe in mm	1650,0
Gesamtbreite in mm	408,0
Tiefe in mm	400,0 + 25,0 Regendach
Gewicht in kg	78
Lieferzustand	Lieferung erfolgt montiert

Skizze



Weitere Bilder

