

Bildunterschriften



Bild

Dateiname

Bildunterschrift



BrinkSystembau_BrinkBox_01.jpg

Die BrinkBox aus dem Hause Brink Systembau ermöglicht die sichere Zustellung und Abholung von Paketsendungen, auch wenn der Empfänger nicht zu Hause ist.

Foto: Brink Systembau GmbH



BrinkSystembau_BrinkBox_02.jpg

Über die Eingabe eines individuellen Codes am LCD-Touchscreen erhalten Zusteller Zugriff auf das Innere der Boxen, die in zwei verschiedenen Größen produziert werden und ausreichend Platz für gängige Paketmaße bieten.

Foto: Brink Systembau GmbH



BrinkSystembau_BrinkBox_03.jpg

Die Boxen fügen sich unauffällig und elegant in die jeweilige Gestaltung des Eingangsbereichs ein.

Foto: Brink Systembau GmbH

Bildunterschriften



BrinkSystembau_BrinkBox_04.jpg

Die Brink Systembau GmbH produziert die BrinkBoxen standardmäßig in den matten Farben Anthrazitgrau (RAL 7016) oder, wie hier abgebildet, Verkehrsweiß (RAL 9016).

Foto: Brink Systembau GmbH



BrinkSystembau_BrinkBox_05.jpg

Auf Wunsch sind die BrinkBoxen mit einem integrierten Briefkasten erhältlich. Dies spart weiteren Platz ein und sorgt für ein stimmiges Gesamtbild.

Foto: Brink Systembau GmbH



BrinkSystembau_BrinkBox_06.jpg

Im Innern der Boxen steht ausreichend Platz sowohl für Pakete als auch Briefsendungen zur Verfügung.

Foto: Brink Systembau GmbH

Bildunterschriften



BrinkSystembau_BrinkBox_07.jpg

Mit der BrinkBox XXL wird der Postkasten zum Lager, in dem selbst größere Warensendungen auf Europaletten bei Abwesenheit sicher untergebracht werden können.

Foto: Brink Systembau GmbH



BrinkSystembau_BrinkBox_08.jpg

Zusätzlich verfügen die XXL-Modelle über aufklappbare Regalböden für weitere Ablageflächen. Über Langlöcher im Bodenbereich lassen sich die Boxen flexibel und sicher am Untergrund fixieren.

Foto: Brink Systembau GmbH



BrinkSystembau_BrinkBox_09.jpg

Spediteuren oder Großhändlern wird mithilfe selbstgenerierter Zahlen-Zugangs-codes Zugriff auf die BrinkBox XXL gewährt, sodass sie Pakete und Paletten problemlos verstauen können.

Foto: Brink Systembau GmbH