

s: stebler

Paketlogistik
Einfach. Flexibel. Smart.





Intelligent space solutions.

Wir vereinen jahrzehntelange Handwerkskunst mit modernster Technologie, um intelligente, massgeschneiderte Lösungen zu entwickeln, die Räume neu definieren.

Als Marktführer im Bereich hochwertiger Briefkasten- und Paketfachanlagen schaffen wir Infrastruktur- und Logistiklösungen, die durch hohe Qualität und maximale Effizienz überzeugen und die Anforderungen der modernen Logistik erfüllen – zuverlässig, flexibel und zukunftsorientiert. Dabei liegt unser Fokus auf smarter Funktionalität, nachhaltiger Produktion und einer harmonischen Integration in die Architektur.

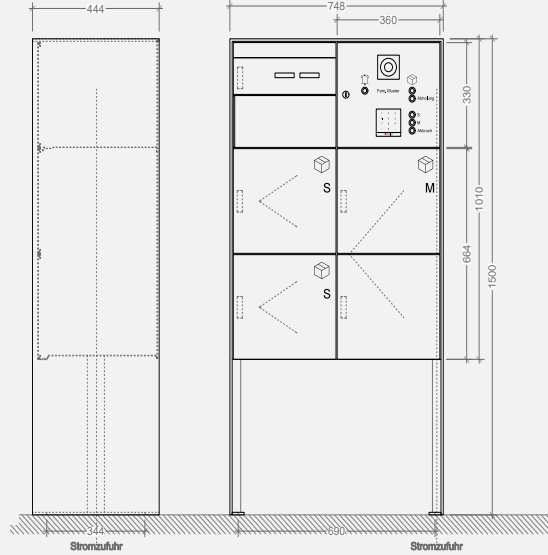
Die Private s: home solution

Mit der Home Solution bieten wir eine moderne, kompakte Brief- und Paketfachanlage für den Privathaushalt. Sie verbindet zeitloses Design mit intelligenter Funktionalität und sorgt für einen sicheren sowie nachhaltigen Umgang mit Postsendungen im Alltag. Dank smarter Anbindungsmöglichkeiten lässt sie sich nahtlos in moderne Wohnkonzepte und digitale Infrastrukturen integrieren – für einen sicheren und zeitgemäßen Empfang zu Hause.



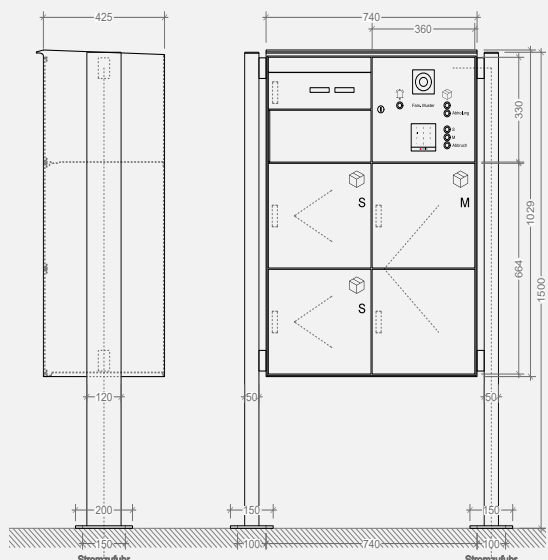
Home Solution Monolith

Ein klares, modernes Design mit umlaufendem Gehäuse.



Home Solution Frame

Eine offene, leichte Form mit elegant tragenden Seitenstützen.

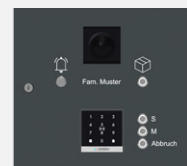


Monolith und Frame sind in drei Versionen mit unterschiedlicher Anbindung erhältlich:



BASIC

Ohne Netzwerk-anbindung



CONNECT

Mit Schnittstelle für lokale Integration (Türkommunikation)



CLOUD

Anbindung an s:tebler Software mit Online-Plattform

Die Home Solution im Detail

Allgemeine Produktinformationen

Material	Recyceltes Aluminium
Fachgrößen	Brieffach 305 x 160 x 390 mm
Innenmasse B×H×T	Ablagefach 305 x 160 x 390 mm S 305 x 320 x 390 mm M 305 x 655 x 390 mm
Bedienung	Per Tastatur (PIN-Code) und RFID. Badges optional bestellbar.
Technische Daten	24 V Spannung. Ein externes Netzgerät ist zwingend notwendig. Es dürfen keine 230 V direkt in die Anlage gespeist werden.

Version CONNECT

Schnittstellen	Anbindung an Türkommunikationssystem
Technische Komponenten	<ul style="list-style-type: none">• Sonnerie• Kamera/Gegensprechanlage

Version CLOUD

Schnittstellen	Anbindung an Türkommunikationssystem
Anbindung an unsere eigene Softwarelösung s: yours	<ul style="list-style-type: none">• Intuitive Benutzeroberfläche• Individuelles Zugangs- und Berechtigungsmanagement• Erweiterte Funktionen für Paketversand• Dynamische Zustell- und Abholcodes für sichere Paketübergabe via automatischer E-Mail-Benachrichtigung
Technische Komponenten	<ul style="list-style-type: none">• Sonnerie• Kamera/Gegensprechanlage• GSM-Router inkl. integrierter SIM Karte (Lizenzvertrag mit Swisscom)• Firewall mit Portweiterleitung• Mailserver (SMTP) mit TLS Verschlüsselung• RJ45-Kabel («Internetkabel») von Router zu Steuerung
Plug-and-Play Lizenzvertrag	<ul style="list-style-type: none">• Schnelle Inbetriebnahme• Fernzugriff & Systembetreuung• Regelmässige Softwareupdates



Die Flexible s: yourbox

s: yourbox ist eine modulare Paketfachanlage für den sicheren und effizienten Paketempfang sowie -versand. Ob frei konfiguriert oder aus vordefinierten Modulen aufgebaut – s: yourbox eignet sich für Wohnanlagen, Mehrfamilienhäuser und gewerbliche Objekte, lässt sich präzise an die jeweilige Architektur anpassen und fügt sich funktional wie gestalterisch nahtlos ein.

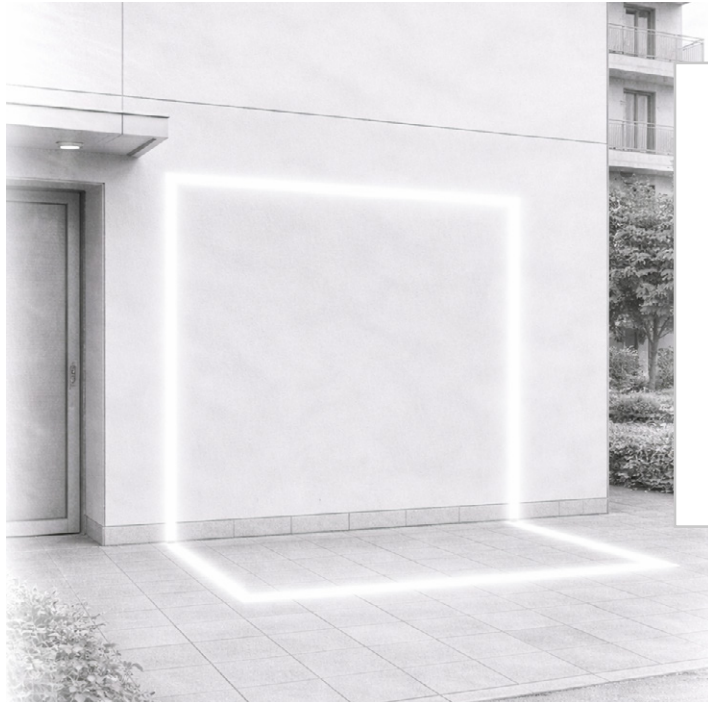


Auf das Wesentliche fokussiert. s: yourbox Modular

Die Paketfachanlage s: yourbox Modular basiert auf bewährten Modulen und ist als klassische Lösung für den Paketempfang und -versand konzipiert. Die Module lassen sich flexibel kombinieren und ermöglichen eine effiziente Umsetzung. Ideal für Projekte, die eine durchdachte, kosteneffiziente Lösung mit hoher Qualität suchen.



In wenigen Schritten zur passenden Lösung.



1. Schritt

Bedarf analysieren

Jede s: yourbox beginnt mit einer einfachen Frage:

Was wird gebraucht – und für wen?

- Wer nutzt die Anlage?
- Welchen Zweck soll sie erfüllen?
- Wo wird sie installiert?

Diese Grundlagen sind die Basis für Ihre s: yourbox.

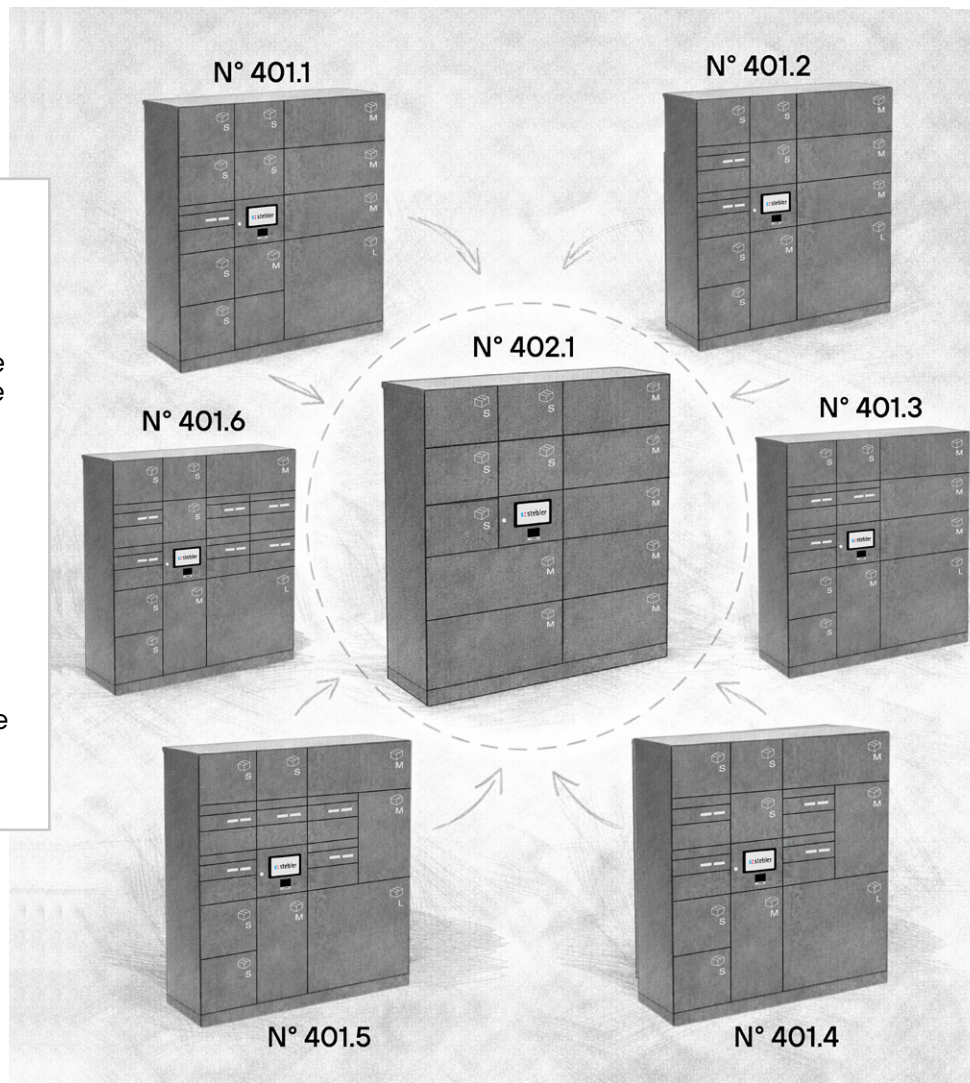
2. Schritt

Basismodul festlegen

Jetzt wird Ihre s: yourbox konkret:
Das Basismodul bestimmt, was Ihre Anlage kann – und wie viel Platz sie bietet.

- Soll die Anlage nur Paket- oder auch Brieffächer enthalten?
- Welcher Mix an Fachgrößen passt zum Bedarf?
- Wird eine Gegensprechanlage und Kamera benötigt?

Das gewählte Basismodul bildet die Grundlage – alle weiteren Module und Funktionen bauen darauf auf.



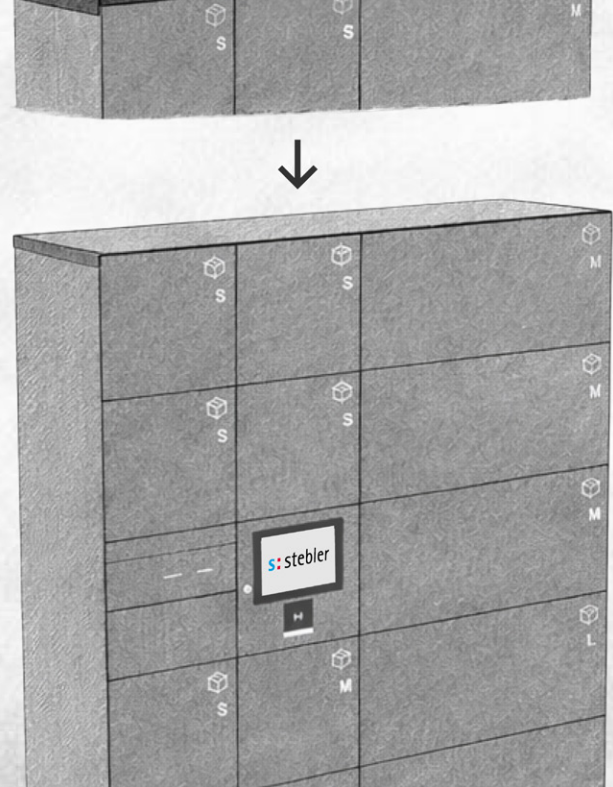
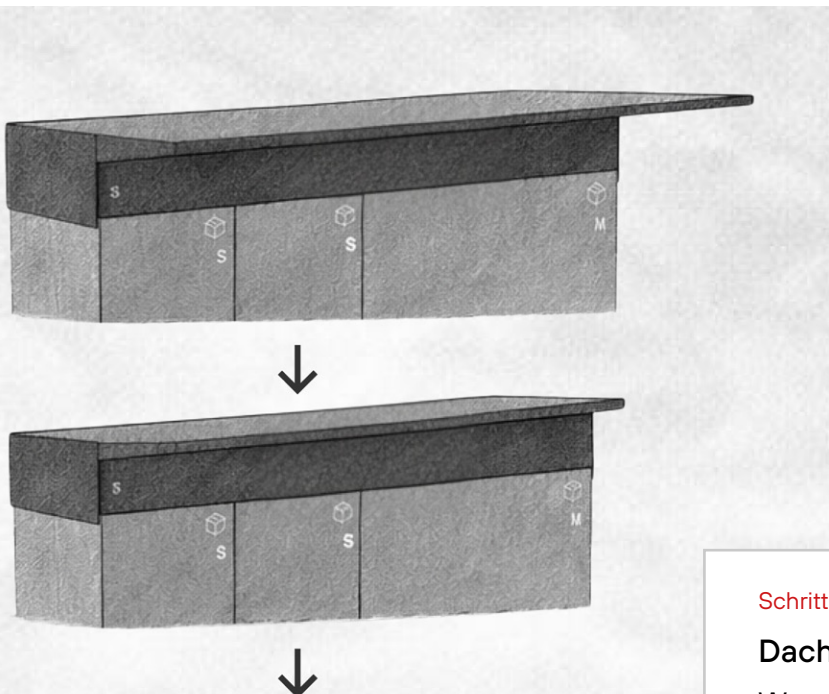


Schritt 3

Kapazität erweitern

Noch nicht genügend Stauraum?
Dann lässt sich Ihre yourbox gezielt erweitern.

Zusätzliche 1er-, 2er- oder 4er-Reihenmodule – mit Paketfäächern oder Briefkästen – schaffen mehr Platz und passen die Anlage an den tatsächlichen Bedarf an.



Schritt 4

Dachform wählen

Wo wird Ihre yourbox platziert – und welcher Schutz ist erforderlich?

Die Wahl der passenden Dachform ist entscheidend: Sie schützt die Anlage vor Witterung und bietet Komfort für Nutzerinnen und Nutzer bei der Abholung.

Verschiedene Dachlösungen passen sich Standort und Nutzung an.



Ergebnis

Ihre s: yourbox im Einsatz

Am Ende realisieren wir eine Lösung,
die passt.

Für Ihr Projekt.
Für die Menschen.
Für den Alltag.

Doch was, wenn sich Anforderungen
und Bedürfnisse in Zukunft ändern?



Ausblick

Zukunftsfähig gedacht

Dank des modularen Systems lässt sich
Ihre s: yourbox auch in Zukunft jederzeit
ergänzen, erweitern oder
anpassen.

So bleibt die Lösung – und Ihr Mehrwert
– langfristig passend für neue Nutzungen,
veränderte Rahmenbedingungen und
zukünftige Anforderungen.

Modular Basismodule

Briefkästen und Paketfächer



Typ 401.1
6 × S, 1 × M (hoch), 3 × M (breit), 1 × L



Typ 401.2
2 × Briefkasten mit Ablagefach,
5 × S, 1 × M (hoch), 3 × M (breit), 1 × L



Typ 401.3
3 × Briefkasten mit Ablagefach,
4 × S, 1 × M (hoch), 3 × M (breit), 1 × L



Typ 401.4
4 × Briefkasten mit Ablagefach,
5 × S, 2 × M (hoch), 1 × M (breit), 1 × L



Typ 401.5
5× Briefkasten mit Ablagefach,
4 × S, 2 × M (hoch), 1 × M (breit), 1 × L



Typ 401.6
6 × Briefkasten mit Ablagefach,
5 × S, 1 × M (hoch), 1 × M (breit), 1 × L

Nur Paketfächer



Typ 402.1
5 × S, 3 × M (breit), 2 × L

Ausführungen:



Bildschirm und
RFID-Leser



Bildschirm, RFID-
Leser, Kamera und
Gegensprechanlage

Modular Erweiterungsmodule

4er Module: Paketfächer



Typ 403.1

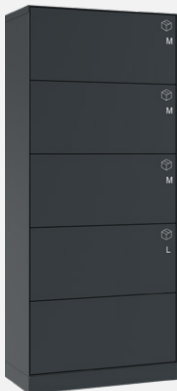
$4 \times S, 3 \times M$ (hoch), $1 \times L$ (breit)



Typ 403.2

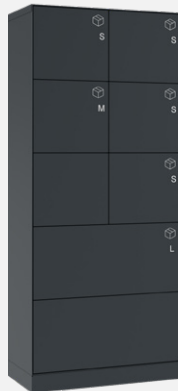
$4 \times S, 4 \times M$ (hoch), $2 \times L$

2er Module: Paketfächer



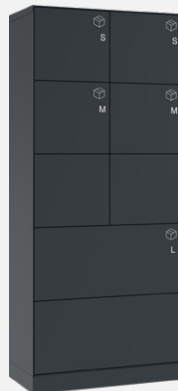
Typ 3.1

$3 \times M$ (breit), $1 \times L$



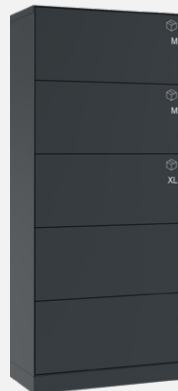
Typ 3.2

$4 \times S, 1 \times M$ (hoch), $1 \times L$



Typ 3.21

$2 \times S, 2 \times M$ (hoch), $1 \times L$



Typ 3.3

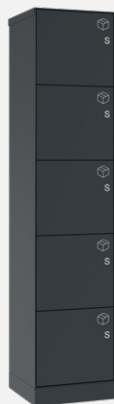
$2 \times M$ (breit), $1 \times XL$

1er Module: Briefkästen und Paketfächer



Typ 2.1

$2 \times XS, 2 \times S$,
 $1 \times M$ (hoch)



Typ 2.3

$5 \times S$



Typ 2.4

$1 \times S, 2 \times M$ (hoch)



Typ 2.12

$2 \times$ Briefkasten mit
Ablagefach, $1 \times S$,
 $1 \times M$ (hoch)



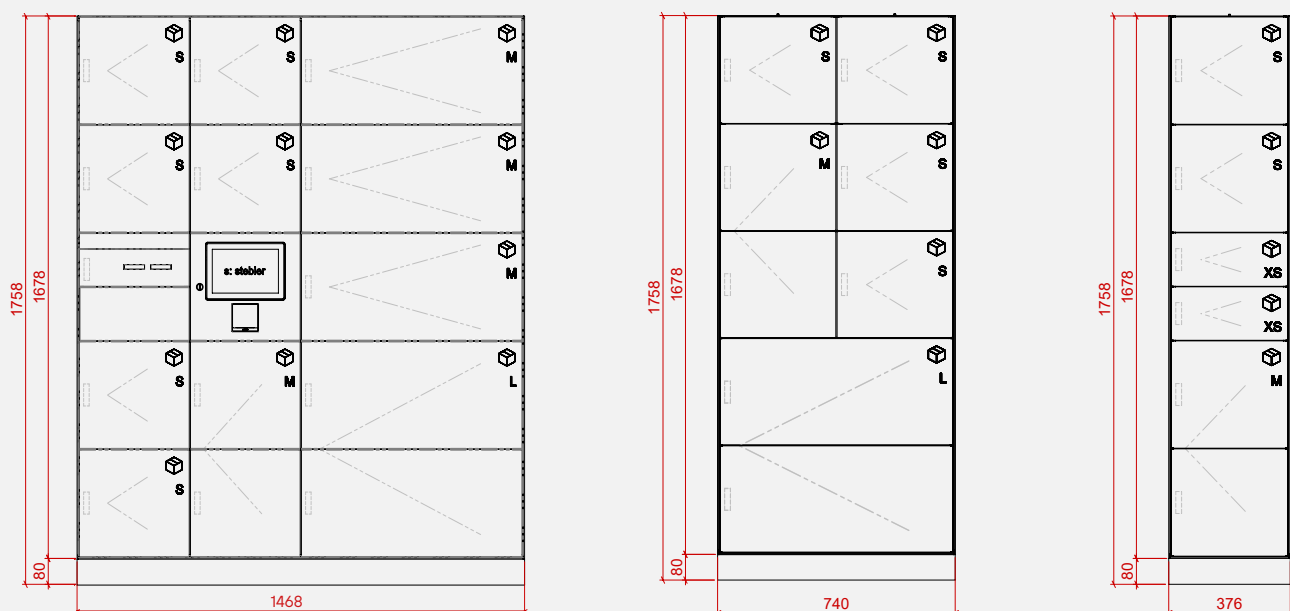
Typ 2.13

$3 \times$ Briefkasten mit
Ablagefach, $2 \times S$,
 $1 \times M$ (hoch)

Die s: yourbox Modular im Detail

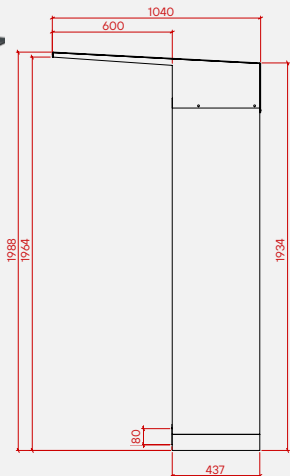
Allgemeine Produktinformationen

Material	Recyceltes Aluminium																
Fachgrößen Innenmasse BxHxT	<table> <tr> <td>Brieffach</td><td>305 x 150 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>Ablagefach</td><td>305 x 150 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>XS</td><td>305 x 150 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>S</td><td>305 x 310 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>M horizontal</td><td>607 x 310 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>M vertikal</td><td>305 x 630 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>L</td><td>607 x 630 x 390 mm</td></tr> <tr> <td>XL</td><td>607 x 970 x 390 mm</td></tr> </table>	Brieffach	305 x 150 x 390 mm	Ablagefach	305 x 150 x 390 mm	XS	305 x 150 x 390 mm	S	305 x 310 x 390 mm	M horizontal	607 x 310 x 390 mm	M vertikal	305 x 630 x 390 mm	L	607 x 630 x 390 mm	XL	607 x 970 x 390 mm
Brieffach	305 x 150 x 390 mm																
Ablagefach	305 x 150 x 390 mm																
XS	305 x 150 x 390 mm																
S	305 x 310 x 390 mm																
M horizontal	607 x 310 x 390 mm																
M vertikal	305 x 630 x 390 mm																
L	607 x 630 x 390 mm																
XL	607 x 970 x 390 mm																
Schnittstellen	Anbindung an Türkommunikationssystem.																
Anbindung an unsere eigene Softwarelösung s: yours	<ul style="list-style-type: none"> • Intuitive Benutzeroberfläche • Individuelles Zugangs- und Berechtigungsmanagement • Erweiterte Funktionen für Paketversand • Dynamische Zustell- und Abholcodes für sichere Paketübergabe via automatischer E-Mail-Benachrichtigung 																
Bedienung	Über 10"-Bildschirm und RFID. Badges optional bestellbar.																
Technische Komponenten	<ul style="list-style-type: none"> • Sonnerie • Kamera/Gegensprechanlage • GSM-Router inkl. integrierter SIM Karte (Lizenzvertrag mit Swisscom) • Zusätzliche Antenne (je nach Standort der Anlage) • Firewall mit Portweiterleitung • Mailserver (SMTP) mit TLS Verschlüsselung • RJ45-Kabel («Internetkabel») von Router zu Steuerung 																
Optionale Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Notentriegelung • Elektronische Namensschilder 																
Technische Daten	24 V Spannung. Ein externes Netzgerät ist zwingend notwendig. Es dürfen keine 230 V direkt in die Anlage gespeist werden.																
Plug-and-Play Lizenzvertrag	<ul style="list-style-type: none"> • Schnelle Inbetriebnahme • Fernzugriff & Systembetreuung • Regelmässige Softwareupdates 																

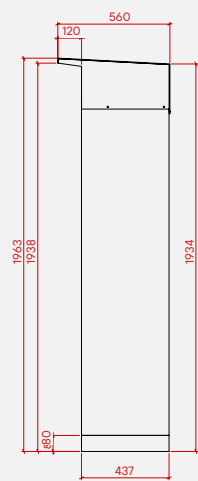


Modular Ergänzungen

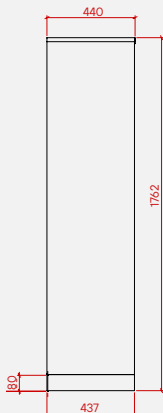
Dachvarianten und Sockel



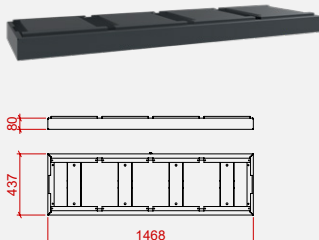
Langes Vordach
Optional mit Beschriftung



Kurzes Vordach
Optional mit Beschriftung



Flachdach
Ohne Beschriftung



Sockel
Standardmäßig vorgesehen

Massgeschneidert. Kompromisslos. s: yourbox Individual

Die Paketfachanlage s: yourbox Individual ermöglicht maximale Gestaltungsfreiheit in Planung und Umsetzung. Ausführung, Größe und Ausstattung der Fächer werden frei definiert und exakt auf die Anforderungen des jeweiligen Projekts abgestimmt. s: yourbox eignet sich sowohl für den Paketempfang und -versand als auch als Ladestation für E-Scooter oder zur sicheren Aufbewahrung sensibler Güter – bei Bedarf auch mit Kühlfunktion. Das Ergebnis ist eine Lösung, die funktional wie gestalterisch präzise auf den Bedarf zugeschnitten ist und höchste Ansprüche erfüllt.



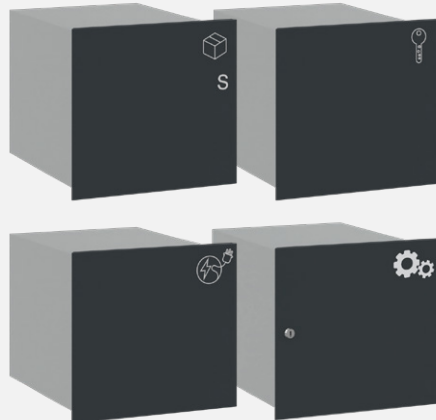
Individual Fachmodule

Varianten und Innenmasse



Fachgrösse XS

B×H×T (innen): 305 × 150 × 390 mm



Fachgrösse S

B×H×T (innen): 305 × 310 × 390 mm



Fachgrösse M (breit)

B×H×T (innen): 607 × 310 × 390 mm



Fachgrösse M (hoch)

B×H×T (innen): 305 × 630 × 390 mm

Tiefe Kühlfach: 278 mm



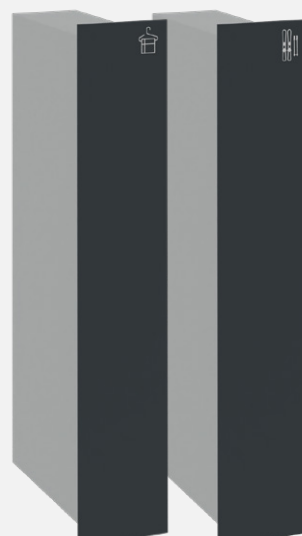
Fachgrösse L

B×H×T (innen): 607 × 630 × 390 mm



Fachgrösse XL

B×H×T (innen): 670 × 970 × 390 mm



Sondergrößen

B×H×T (innen): 183 × 490 mm, Höhe variabel

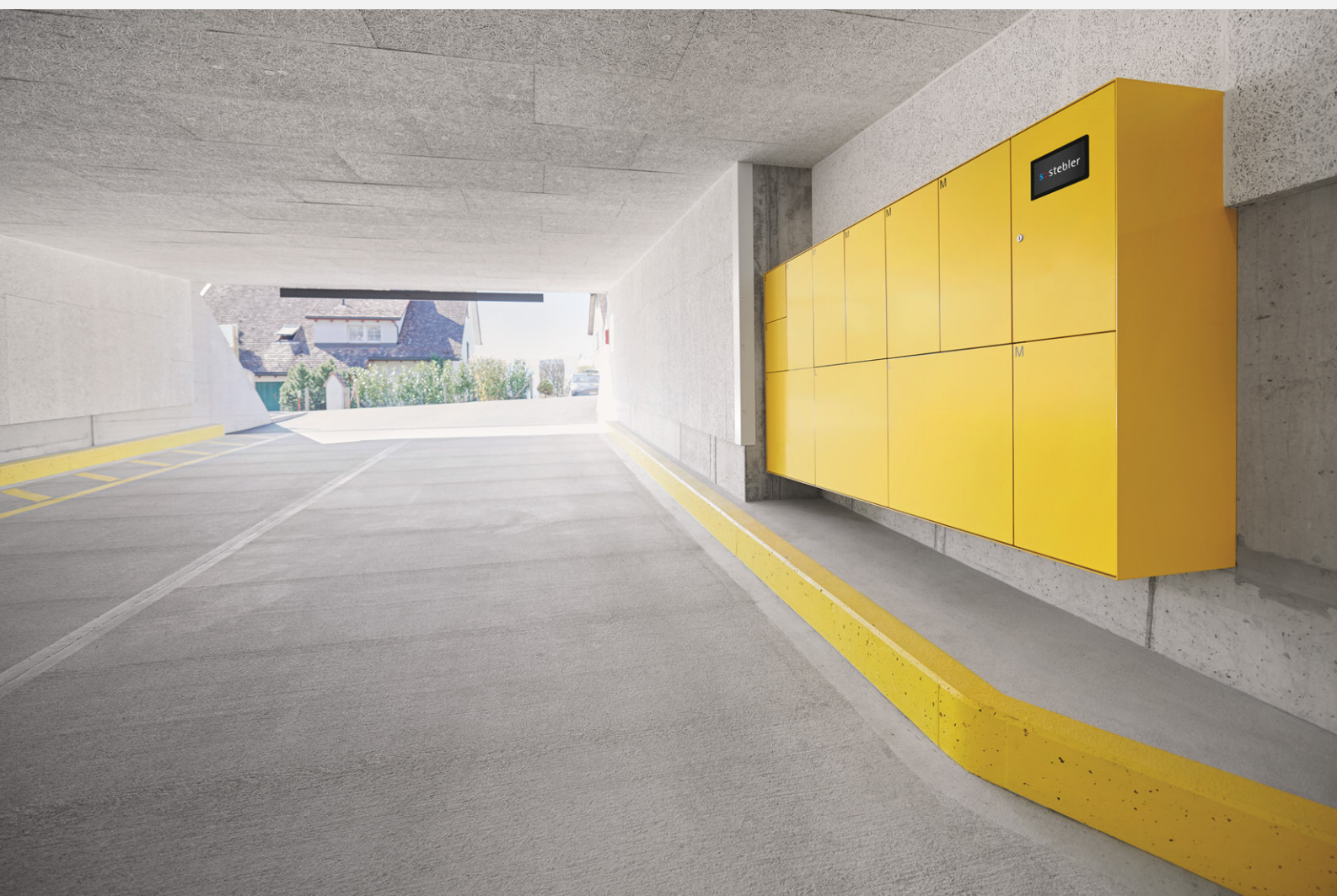
Fachvarianten:

- Brieffach
- Ablagefach
- Paketfach
- Schlüsselfach
- Stromfach
- Technikfach
- Kühlfach
- Garderobe
- Skifach

Die s: yourbox Individual im Detail

Allgemeine Produktinformationen

Material	Recyceltes Aluminium
Schnittstellen	Anbindung an Türkommunikationssystem.
Anbindung an unsere eigene Softwarelösung s: yours	<ul style="list-style-type: none">• Intuitive Benutzeroberfläche• Individuelles Zugangs- und Berechtigungsmanagement• Erweiterte Funktionen für Paketversand• Dynamische Zustell- und Abholcodes für sichere Paketübergabe via automatischer E-Mail-Benachrichtigung
Bedienung	Über 10"-Bildschirm und RFID. Badges optional bestellbar.
Technische Komponenten	<ul style="list-style-type: none">• Sonnerie• Kamera/Gegensprechanlage• GSM-Router inkl. integrierter SIM Karte (Lizenzvertrag mit Swisscom)• Zusätzliche Antenne (je nach Standort der Anlage)• Firewall mit Portweiterleitung• Mailserver (SMTP) mit TLS Verschlüsselung• RJ45-Kabel («Internetkabel») von Router zu Steuerung
Optionale Ausstattung	<ul style="list-style-type: none">• Notentriegelung• Elektronische Namensschilder
Technische Daten	24 V Spannung. Ein externes Netzgerät ist zwingend notwendig. Es dürfen keine 230 V direkt in die Anlage gespeist werden.
Plug-and-Play Lizenzvertrag	<ul style="list-style-type: none">• Schnelle Inbetriebnahme• Fernzugriff & Systembetreuung• Regelmässige Softwareupdates



s: yourbox: So vielseitig wie die Anforderungen Ihrer Projekte.

Jede Wohnanlage, jedes Gebäude, jedes Areal bringt eigene Anforderungen mit sich. s: yourbox schafft Lösungen, die im Alltag funktionieren – für Bewohner, Nutzer und Betreiber gleichermaßen.

Mehr Komfort im Wohnalltag

In modernen Wohnanlagen gehören Lieferungen längst zum Alltag. Pakete oder Lebensmittel treffen tagsüber ein, während Bewohner unterwegs sind. s: yourbox übernimmt die sichere Zwischenlagerung im Hintergrund – zuverlässig und zugänglich, bis die Abholung erfolgt. So bleiben Lieferungen geschützt und der Wohnalltag flexibel.

- Gekühlte Aufbewahrung für Lebensmittel und verderbliche Waren
- Zeitunabhängige Abholung für Bewohner
- Entlastung von Verwaltung und Hausdienst



Struktur im Arbeitsumfeld

In urbanen Geschäftsarealen ist Platz begrenzt, der tägliche Bedarf vielfältig. Mobilität, Sicherheit und Ordnung müssen im Arbeitsalltag verlässlich organisiert sein. s: yourbox bündelt Ablage- und Ladefunktionen an einem zentralen Punkt. Die Anlage schafft eine sichere, flexible Infrastruktur für den temporären Bedarf – unabhängig vom jeweiligen Arbeitsplatz.

- Strukturierter Stauraum für gemeinschaftlich genutzte Bereiche
- Sichere Aufbewahrung persönlicher Arbeitsmittel und Garderobe
- Ladeinfrastruktur für mobile Endgeräte und E-Scooter-Akkus



Sicherheit bei wechselnder Nutzung

Firmenareale, Bildungseinrichtungen oder Eventflächen benötigen sichere Orte für Geräte und persönliche Gegenstände. Der Alltag ist dynamisch, Nutzer wechseln, Anforderungen bleiben hoch. s: yourbox schafft einen geschützten Raum, der zuverlässig funktioniert – auch bei hoher Nutzung. Laden und Aufbewahren werden zentral gebündelt und klar organisiert.

- Zuverlässiger Betrieb in stark frequentierten Bereichen
- Abschliessbare Einzelfächer mit integrierter Ladefunktion
- Intuitive Nutzung für wechselnde Personen



Licht, das wirkt. Design, das führt.

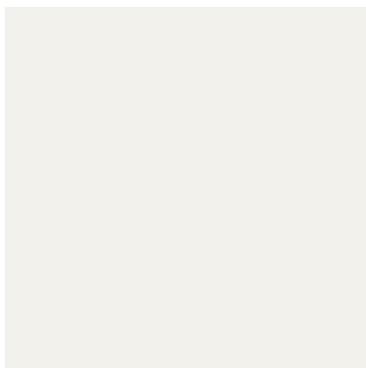
Unsere Beleuchtungskonzepte verbinden Funktion und Ästhetik zu einer stimmungsvollen Inszenierung – innen wie aussen. Optional integrierte LED-Lichtpaneele lassen sich flexibel an der Zarge platzieren und sorgen für Sicherheit, Orientierung und starke architektonische Akzente.

Präzise Beschriftungen – ausgelasert, appliziert oder bedruckt – vollenden das Gesamtbild. Das Ergebnis: ein individuelles Design, das sichtbar überzeugt und praktisch begeistert.



Ihre Farbe. Ihre Identität.

Eine sorgfältig ausgewählte Palette von acht sofort verfügbaren Standardfarben bietet maximale Gestaltungsfreiheit ab Werk. Darüber hinaus setzen wir individuelle Farbwünsche präzise um – nach RAL, NCS oder anhand Ihres persönlichen Farbmusters. Für Lösungen, die sich nicht anpassen müssen, sondern perfekt passen.



Verkehrsweiss matt
RAL 9016
IGP Art. 5603E90160A10



Graualuminium matt
RAL 9007
IGP Art. 5603E90070A10



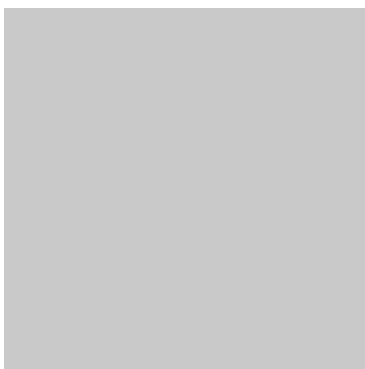
Weissaluminium matt
RAL 9006
IGP Art. 5603E71755A10



Umbragrau matt
RAL 7022
IGP Art. 5603A70220A10



Anthrazitgrau matt
RAL 7016
IGP Art. 5603A70160A10



Tiefschwarz matt
RAL 9005
IGP Art. 5603A90050A10



Moosgrün matt
RAL 6005
IGP Art. 5603A60050A10



Feuerrot matt
RAL 3000
IGP Art. 5603A30000A10

s: yours - intelligent gesteuert, einfach verwaltet.

Mit s: yours setzt stebler auf eine eigene Softwareentwicklung für intelligente Paketfachanlagen. Das Ergebnis: eine leistungsstarke Lösung, die Funktionalität, Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit vereint.

- **Benutzerfreundliche Webapplikation**

Zur einfachen Verwaltung der Anlage, zur Benutzerpflege und zur zentralen Steuerung aller Funktionen.

- **Intuitive Benutzeroberfläche**

Das 10-Zoll-Display und der integrierte Badgeleser ermöglichen eine einfache und schnelle Bedienung.

- **Mehrsprachige Unterstützung**

Die Software ist in Deutsch, Französisch, Englisch, Italienisch und Portugiesisch verfügbar. Weitere Sprachen sind auf Anfrage realisierbar.

- **RFID-Integration**

Gängige RFID-Medien wie Firmenbadges oder Karten lassen sich problemlos integrieren.

- **Automatische E-Mail-Benachrichtigungen**

Empfänger werden zuverlässig über den Status ihrer Pakete informiert – von der Zustellung bis zur Abholung.

- **Fernzugriff und Überwachung**

Dank integrierter GSM-Anbindung und sicherer Internetverbindung lässt sich die Anlage jederzeit und von überall aus überwachen und verwalten.



Paketlogistik – Einfach. Flexibel. Smart.
So einfach funktioniert die s: yourbox.

Maximale Effizienz. Plug & Play Lizenzvertrag.

Der Plug & Play Lizenzvertrag von stebler ermöglicht eine einfache, effiziente und sichere Nutzung Ihrer Paketfachanlage.

Anlage und Software s: yours sind bereits vorinstalliert, vollständig vorbereitet und getestet. Das System ist sofort einsatzbereit – ohne zusätzlichen Konfigurationsaufwand oder technische Eingriffe. Das spart Zeit, reduziert Komplexität und sorgt für einen reibungslosen Betrieb ab dem ersten Tag.

Weitere Vorteile des Plug & Play Lizenzvertrags:

- **Portalschulungen**

Online-Schulungen ermöglichen eine schnelle und einfache Einarbeitung in die Software.

- **Hohe Datensicherheit**

Der Betrieb der Software in der internen s: stebler Azure Cloud auf Microsoft-Azure-Basis bietet ein hohes Sicherheitsniveau und zuverlässigen Schutz vor externen Zugriffen.

- **Fernverwaltung und schnelle Fehlerbehebung**

Dank integrierter GSM-Anbindung und sicherer Internetverbindung lässt sich die Anlage jederzeit und von überall aus verwalten und überwachen. Störungen werden dadurch frühzeitig erkannt und effizient behoben.

- **Zuverlässiger Betrieb**

Optimierte Systemparameter inklusive fester IP-Adresse sorgen für maximale Betriebssicherheit.

- **Regelmässige Softwareupdates**

Automatische Updates halten das System stets aktuell und leistungsfähig.



kehrer stebler ag | stebler glashaus ag
Südringstrasse 6, CH-4702 Oensingen

📞 +41 62 388 42 42
✉️ info@stebler.ch

www.stebler.ch

Folgen Sie uns



s: stebler
intelligent space solutions.