

Briefkasten- und Paketboxanlagen

Für Mehrfamilienhäuser, Siedlungen und Geschäftshäuser



Perfekt als Ganzes. Durchdacht bis ins Detail.

Briefkastenanlagen von Schweizer verbinden Form und Funktion auf einzigartige Weise. Dank der Modulbauweise sind sie in unzähligen Varianten erhältlich. Die Fertigung erfolgt in der Schweiz in einer erstklassigen Material- und Konstruktionsgüte. Qualität, Funktionalität und Langlebigkeit sind damit garantiert, ebenso wie durchdachte Detaillösungen für die tägliche Nutzung. Und weil wir uns dabei so sicher sind, erhalten Sie 10 Jahre Garantie.



1 Einfach austauschbares Namensschild

- Namensschild schnell und ohne Werkzeug wechselbar

2 Drehschild «Bitte keine Werbung»

- Schild kann jederzeit einfach auf «unbeschriftet» gedreht werden

3 Ablagefachtür

- Mit flächenbündigem Namensschild
- Türverkleidung aus Aluminium

4 Farbenvielfalt

- In über 50 hochwetterfesten Standardfarben und in jeder RAL-/NCS-/IGP-Farbe erhältlich
- Farblos oder farbig anodisiert

5 Einwurflappe

- Zurückversetzte oder flächenbündige Ausführung

6 Verschiedene Verkleidungen

- Einfachverkleidung
- Profilverkleidung

7 Brieffachtür

- Einfache Postentnahme durch horizontal öffnende Brieffachtür
- Grosses Brief- und Ablagefach nach Postnorm

8 Sicherheits-Schliessanlage

- Mit klassischem Zylinder- oder mit Zahlenschloss erhältlich
- Problemloser Einbau aller gängigen Schliesszylinder (inkl. elektronische Schliesssysteme) passend zur Hausschliessanlage
- Witterungsgeschützt

Klare Formensprache. Passend für jede Architektur.

Briefkästen von Schweizer harmonieren mit moderner und klassischer Architektur. Das zeitlose Design setzt auf klare Linien und eine wertige Ästhetik bis ins kleinste Detail. So ist zum Beispiel das Namensschild flächenbündig integriert, das «Bitte keine Werbung»-Schild lässt sich einfach drehen. Die Briefkästen sind in zwei Standardgrößen erhältlich, zudem lassen sich Verkleidung, Einwurfklappen und Namensschilder individuell anpassen.



M40e H x B x T (pro Fach): ca. 31 x 42 x 30 cm



M30e H x B x T (pro Fach): ca. 31 x 33 x 41 cm



Profilverkleidung



Flächenbündiges Namensschild



Standard-Einwurfklappe



Flächenbündige Einwurfklappe

Flexibel und stabil. Die Montagearten.

Die Briefkästen von Schweizer lassen sich problemlos an die Wand montieren. Um Platz zu sparen beziehungsweise Raum zu gewinnen, ist auch ein teilweiser oder kompletter Einbau in eine Mauer oder eine Konstruktion möglich. So oder so: Die Art der Montage garantiert Stabilität und Sicherheit über Jahrzehnte.



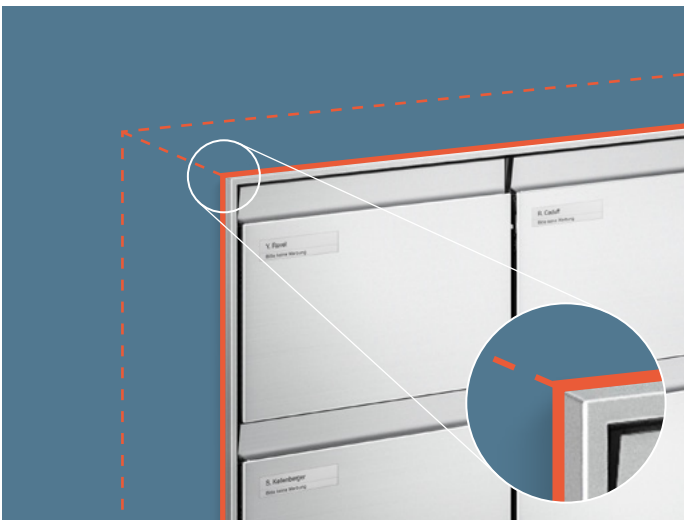
Wandanbau

Einfach: Befestigung an der Mauer



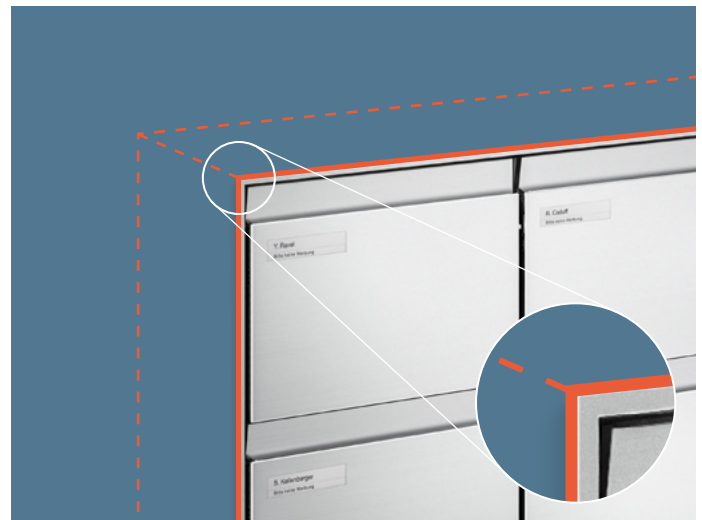
Teilweiser Mauereinbau

Flexibel: Einbautiefe variabel
Nur mit Profilverkleidung



Mauereinbau

Platzsparend: Integration in die Konstruktion
Nur mit Profilverkleidung: Profil 23 mm vorstehend



Mauereinbau flächenbündig

Auf einer Ebene: flächenbündig mit der Konstruktion
Nur mit Profilverkleidung

Leichtfüssig und elegant. Die Stützenvarianten.

Für die frei stehende Platzierung der Briefkästen stehen drei Arten von Stützen zur Wahl: von optisch dezent bis zum prägnanten Designelement. Damit passt sich der Briefkasten der Architektur Ihres Gebäudes an.



U-Stütze



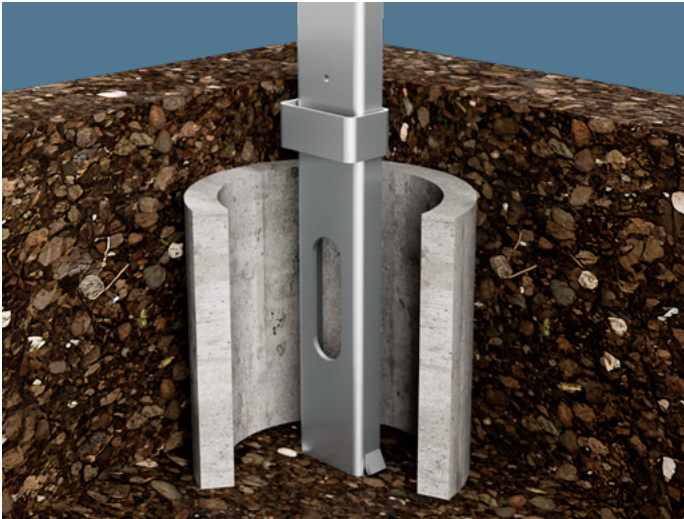
S-Stütze



F-Stütze

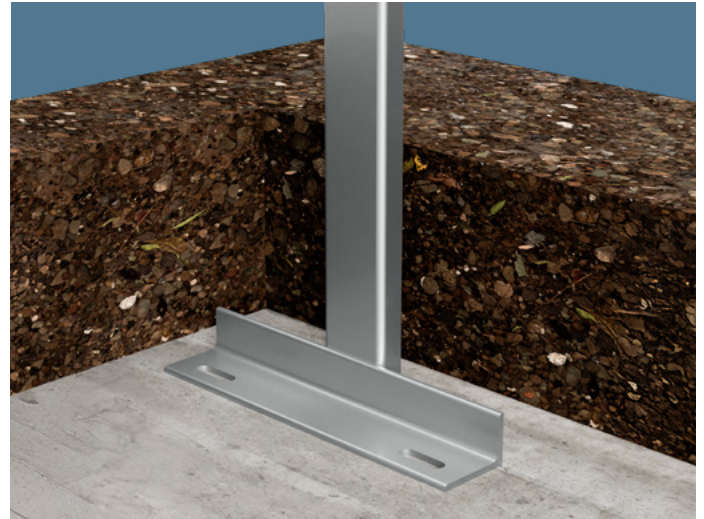
Solide Lösungen. Die Bodenverankerungen.

Für die Montage der Stützen stehen verschiedene Varianten der Bodenverankerung zur Verfügung. Je nach Präferenz und Fundament kann die Stütze direkt einbetoniert oder eingemauert werden. Ebenso einfach lässt sich die Stütze auf Fertigböden oder auf Böden für eine Unterniveaumontage verschrauben.



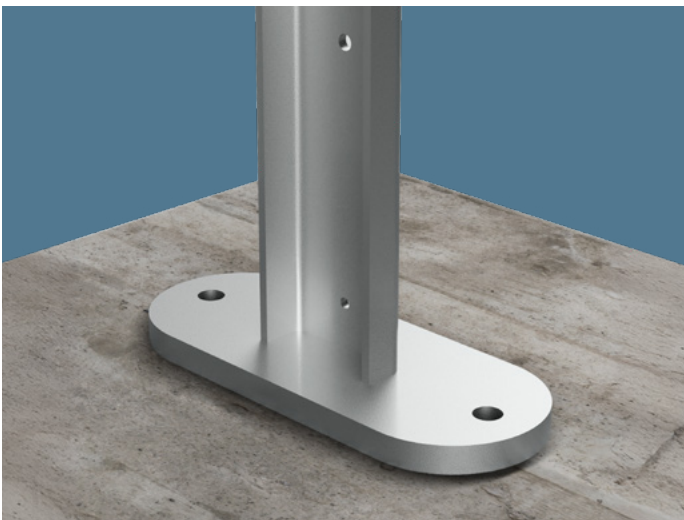
Typ BVE

Für alle Stützenanordnungen Modulhöhe 1–4
Direkt einbetoniert oder eingemauert



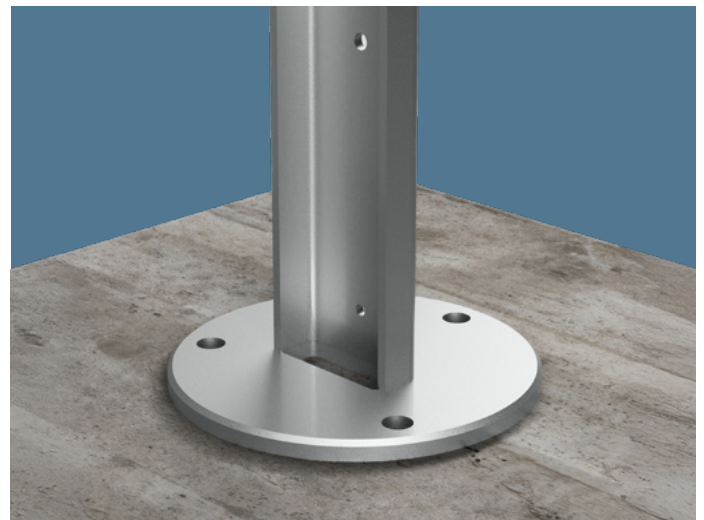
Typ BVU-N

Für alle Stützenanordnungen Modulhöhe 1–4
Geschraubt auf Boden für Unterniveaumontage



Typ BVP

Für alle Stützenanordnungen Modulhöhe 1–4
Geschraubt auf Fertigböden



Typ BVP-R150

Für alle Stützenanordnungen Modulhöhe 1–2
Geschraubt auf Fertigböden

Stilvoll und strukturiert. Die Sonnerien.

Sonnerien von Schweizer werden passend zur Struktur jedes Gebäudes konfiguriert: horizontal oder vertikal, schmal oder breit. Das Design entspricht der zeitlosen Eleganz der Briefkastenanlagen. Extras wie Lautsprecher, Kamera, elektronische Leser sowie Bewegungsmelder und vieles mehr lassen sich dezent und formschön integrieren.



Integriert in 1 Fach hoch



Integriert in 2 Fächer hoch



Integriert in 3 Fächer hoch



Sonneriestreifen vertikal



Sonneriestreifen horizontal

Vielfältig und sinnvoll. Die Optionen.



Profiltür mit Beschriftungsmodul



**Einwurfklappe in Schwarz oder farbig
pulverbeschichtet**



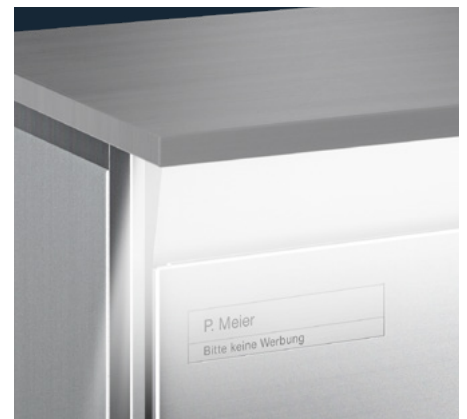
Profiltür



Regennase
Nur mit Profilverkleidung



Regendach
Nur mit Profilverkleidung



Beleuchtungsmodul
Nur mit Profilverkleidung



Verteilfach

Ohne Ablagefach, für Spitäler, Heime und Geschäftshäuser



MAXL

Mit integrierter Entnahmesicherung, für Gemeinden und Firmen



Geschäftsfach

Ablagefachtür abschliessbar, ohne Zwischenboden



Depotfach

Einwurfklappe arretiert



Blindfach

Einwurfklappe und Ablagefachtür arretiert



Burg-Zylinder

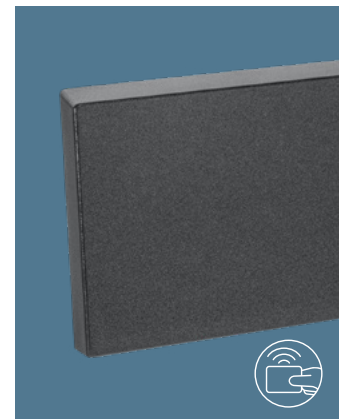


Bauseitiger Zylinder

Passend zu den Schliessanlagen Kaba, KESO, SEA, EVVA, IKON



Zahlenschloss



Elektronisches Schliesssystem

Die Paketbox von Schweizer.

Empfängt Pakete, wenn niemand da ist.

Paketboxen von Schweizer ermöglichen das Empfangen und Versenden von Paketen rund um die Uhr – bequem und sicher. Unnötige Wege zur Post entfallen damit ebenso wie Zweitzustellungen.



- 1 Infoterminal**
Über ein einfach bedienbares Touchpanel aus Sicherheitsglas werden Empfänger und Paketfachgrösse gewählt. Ebenfalls hier erfolgt das Öffnen des Paketfachs (optional auch Brieffachtüren).
- 2 Paketfach**
Zur Wahl stehen sechs unterschiedliche Grössen. Sobald der Inhalt entnommen wird, ist das Paketfach wieder frei verfügbar.
- 3 Briefkasten**
Das Design der Paketbox entspricht jenem des Briefkastens, wodurch zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten offenstehen.
- 4 API-Schnittstelle**
Die API-Schnittstelle ermöglicht eine Anbindung an Drittsysteme.

Pakete empfangen und senden

Die Nutzung der Paketbox ist einfach. Bei Erhalt einer Sendung werden die Empfänger per E-Mail benachrichtigt. Auch das Versenden eines Pakets ist denkbar einfach. Mit der pick@home-Funktion wird der Zustelldienst benachrichtigt und das Paket abgeholt.



1. Zustellung
Die Paketbox empfängt Pakete, auch wenn niemand da ist, und bewahrt sie sicher auf.



2. Benachrichtigung
Die Empfänger werden per E-Mail über die Zustellung informiert.

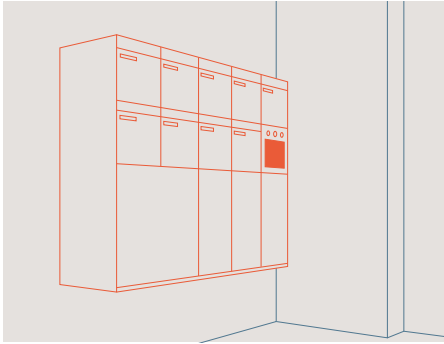


3. Auslösen
Durch Eingabe eines PIN-Codes am Infoterminal lässt sich das Paketfach öffnen.



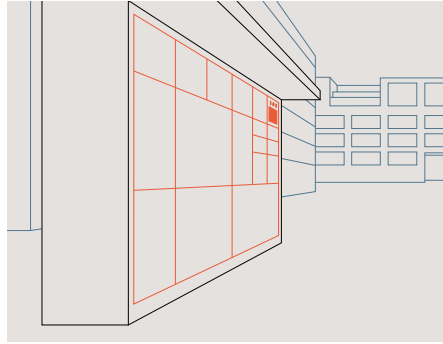
4. Empfang
Die Sendung ist sofort verfügbar. Der Gang zur Post und Zweitzustellungen entfallen.

Die drei Produktausführungen



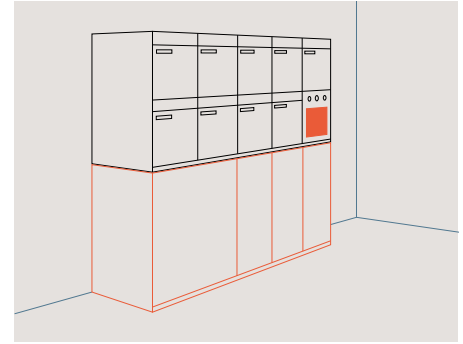
PaketboxPlus – alles in einem

Die PaketboxPlus kombiniert eine Briefkastenanlage mit Paketfächern. Anzahl und Grösse der Fächer sind wählbar. Das integrierte Infoterminal mit Touchpanel dient zur Steuerung der Paketbox. Optionale Ergänzung: Sonnerie mit Video- und Türsprechsystem.



PaketboxCentro – die zentrale Anlage

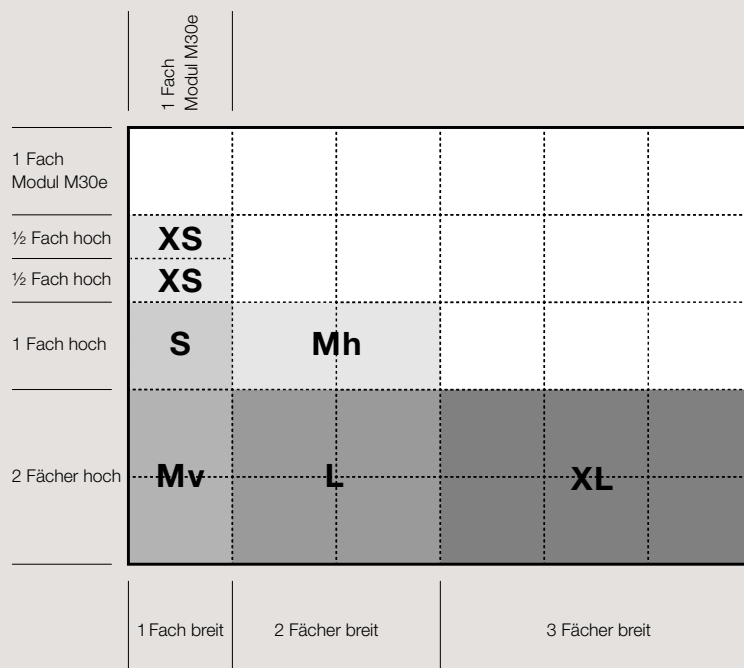
Bei mehreren Gebäuden mit bestehenden Briefkastenanlagen steht die PaketboxCentro an einem zentralen Ort. Sie besteht aus verschiedenen Paketfächern und dem Infoterminal mit Touchpanel für den Empfang und das Versenden von Paketen.



PaketboxReno – für den nachträglichen Einbau

Bestehende Briefkastenanlagen können mit einer PaketboxReno ergänzt werden. Infoterminal und Paketfächer werden an die bestehende Anlage angebaut. Diese Lösung ist eine lohnende Investition bei Sanierungen und ein Komfortgewinn für Bewohnerinnen und Bewohner.

Das modulare Baukastensystem für Briefkästen, Paketfächer und Infoterminal



Anordnung Infoterminal und Paketfächer

- Modularer Aufbau im Raster der Briefkastenvariante M30e
- Anlagegrössen bis zu 5 Fächer hoch und 9 Fächer breit
- Mehrere Paketboxanlagen aneinander anbaubar
- Individuelle Anordnung der Paketfächer
- Paketfächer in sechs Grössen (XS, S, Mv, Mh, L und XL)
- CAD-Planungsdaten stehen bei Bedarf zur Verfügung
- Infoterminal in 1 Fach integriert (SIA-500-Terminal benötigt 2 Fächer)

Maximale Paketgrössen

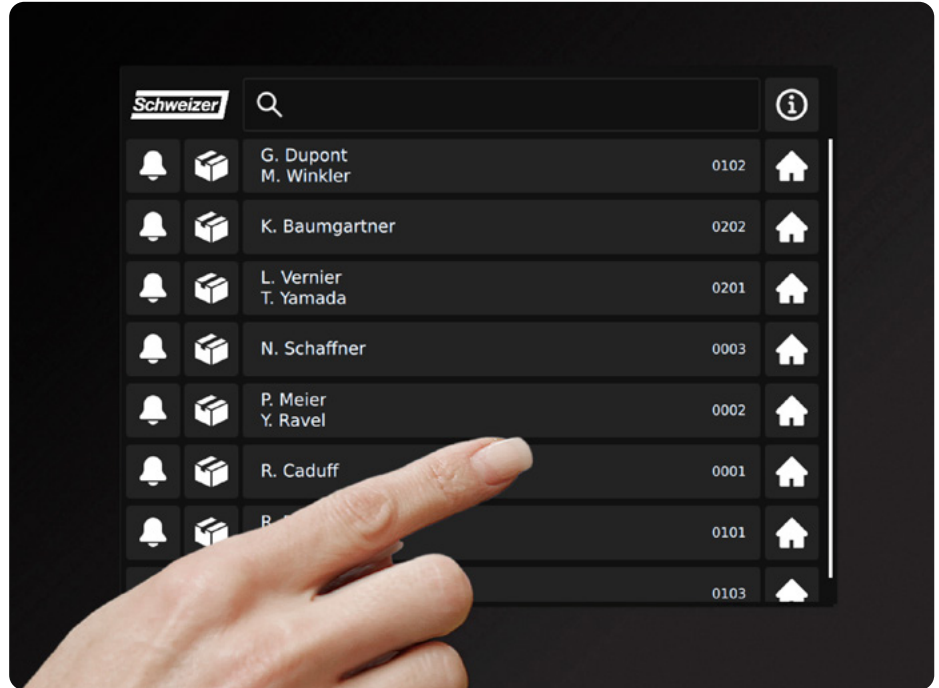
Paketbox XS	22 × 9 × 35 cm
Paketbox S	22 × 24 × 35 cm
Paketbox Mv	22 × 54 × 35 cm
Paketbox Mh	54 × 24 × 35 cm
Paketbox L	52 × 54 × 35 cm
Paketbox XL	83 × 54 × 35 cm

Durchdacht: die bedienerfreundliche Kommunikationstechnik

Das Infoterminal ist das Kommunikationszentrum der Paketbox. Über die Eingabe des PIN-Codes lassen sich viele Funktionen einfach bedienen oder ändern.

Wenn angewählt, kann über das Terminal die Eingangstür bedient oder geklingelt werden, und über die praktische Suchfunktion ist es möglich, Namen von Bewohnerinnen und Bewohnern zu finden. Auch die Ton- und Bildübertragung auf die Video-Innensprechstelle wird über das Terminal gesteuert.

Das MySchweizer Webportal ermöglicht der Verwaltung die effiziente Aktualisierung von Bewohnerdaten und einen schnellen PIN-Reset. Zusätzlich bietet das Portal eine umfassende Paketbox-, Wohnungs- und Nachmieterverwaltung.



Infoterminal Standard

Das flächenbündig eingebaute Infoterminal integriert in ein Fach



Infoterminal SIA 500

Das nach hinten schräg gestellte Infoterminal integriert in zwei übereinanderliegende Fächer

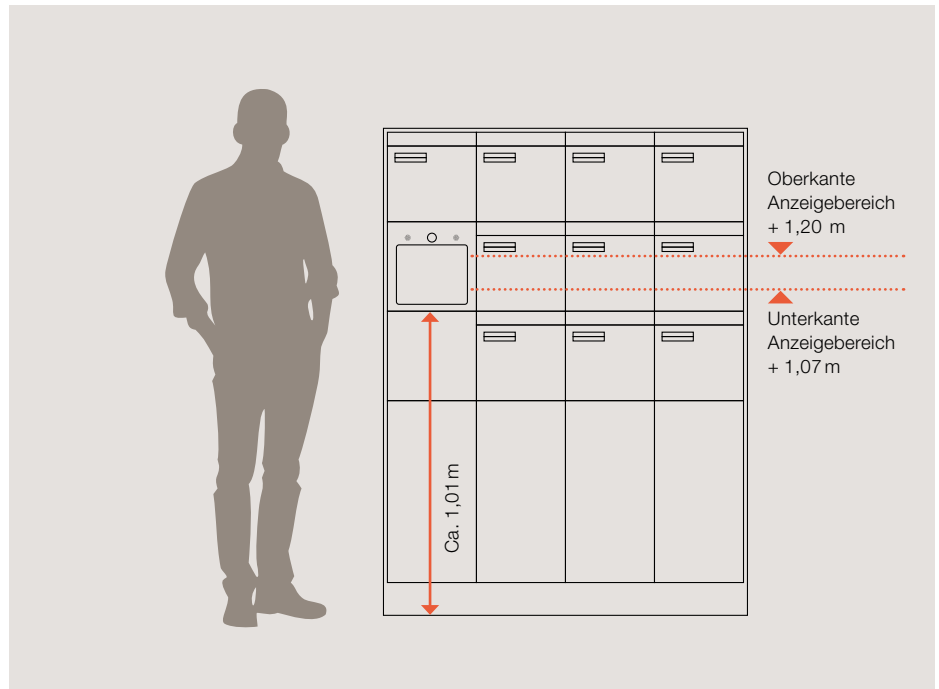
Für alle gut zugänglich: ideale Einbauhöhen

Einbauhöhe Infoterminal Standard

Um eine optimale Bedienung des Infoterminals zu gewährleisten, sollte die Unterkante des Anzeigebereichs auf eine Höhe von 1,01 m über dem Fertigboden gesetzt werden. Dadurch werden eine gute Lesbarkeit sowie eine angenehme Bedienbarkeit für alle Benutzerinnen und Benutzer sichergestellt.

Beispiel rechts

Die Anlage ist fünf Module hoch. Wir empfehlen, diese mit einem 10 cm hohen Sockel auszubilden. Als Alternative könnte eine Wandmontage rund 10 cm über dem Fertigboden erfolgen. Bei beiden Montagearten sollte das Infoterminal in der zweitobersten Modulreihe platziert werden.



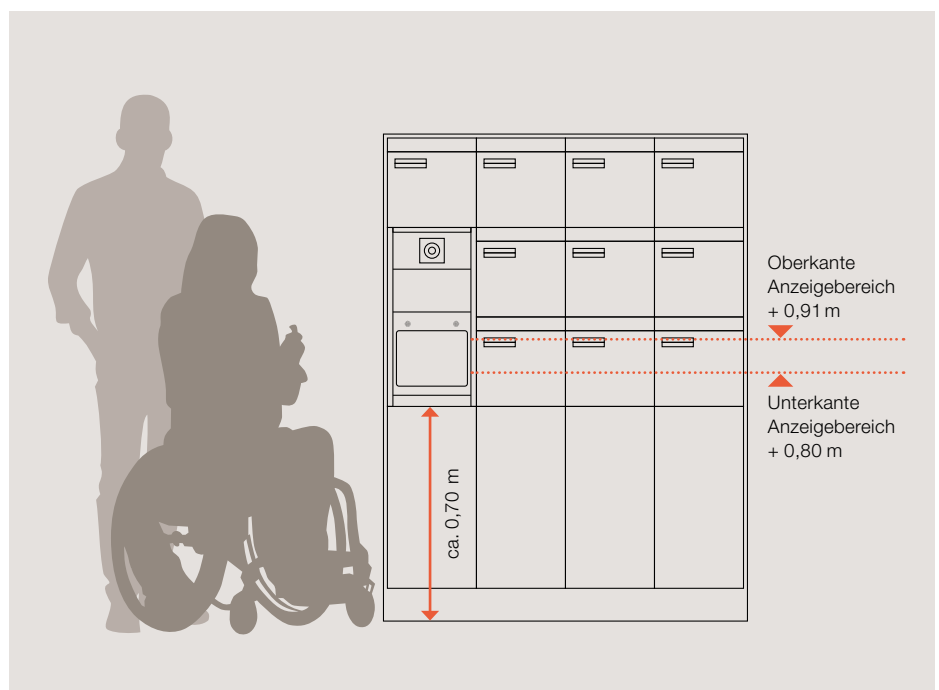
Einbauhöhe Infoterminal SIA 500

Das Infoterminal SIA 500 ermöglicht eine benutzerfreundliche und hindernisfreie Bedienung. Für die gute Erreichbarkeit der Bedienelemente sollten diese in einer Höhe von 0,80 bis 1,10 m über dem Boden angeordnet werden.

Für Bedienelemente, die vorwiegend von Personen im Rollstuhl benutzt werden, empfiehlt sich eine Einbauhöhe von 0,70 bis 0,80 m.

Beispiel rechts

Die Anlage hat einen 10 cm hohen Sockel. Wir empfehlen, das Infoterminal SIA 500 in die dritte Modulreihe zu platzieren. Damit ist die Minimalhöhe von ca. 0,80 m für alle Benutzenden des Infoterminals ideal.



Online-Shop

Individuell konfigurieren
und direkt bestellen



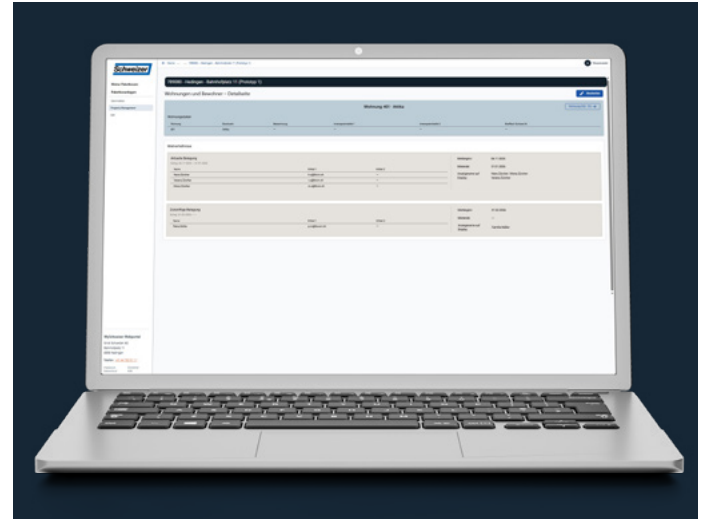
In unserem Online-Shop können Briefkasten- und Paketboxanlagen nach individuellen Bedürfnissen und Vorstellungen konfiguriert werden. Der Konfigurator erstellt nach wenigen Klicks eine 3D-Darstellung mit allen Details. Auch der kalkulierte Preis wird sofort angezeigt. Zudem kann das Wunschmodell direkt online bestellt werden. Die Planungsdaten stehen in den verschiedenen Dateiformaten zur Verfügung.



shop.ernstschweizer.ch

MySchweizer Webportal

Die moderne Lösung
für effizientes Management



Mit dem MySchweizer Webportal können Bewohnerdaten einfach und effizient verwaltet werden. Informationen sind in wenigen Schritten erfasst, aktualisiert oder terminiert. Die Bedienung über das MySchweizer Webportal gestaltet sich für die Verwaltung intuitiv und mühelos. So lassen sich E-Mail-Betreffzeilen editieren sowie Admin- und Bewohner-PINs benutzerfreundlich verwalten. Service-Features wie laufende Sicherheitsupdates, stets aktuelle Basisfunktionen und eine dezentrale Serviceorganisation garantieren den zuverlässigen Betrieb.



www.ernstschweizer.ch

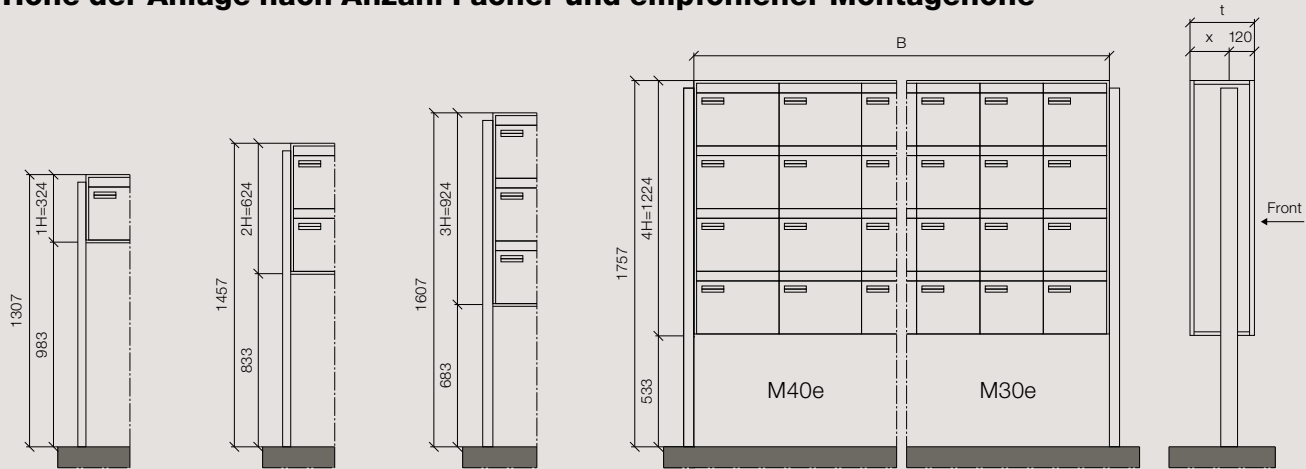
Individuell und breit gefächert. Die Farbpalette.

Briefkasten- und Paketboxanlagen von Schweizer sind in mehr als 50 hochwetterfesten Standardfarben und optional in jeder RAL-/NCS-/IGP-Farbe erhältlich. Selbst eine Pulverbeschichtung nach individuellem Farbmuster ist möglich.



Vermassungen: Eckige Verkleidung

Höhe der Anlage nach Anzahl Fächer und empfohlener Montagehöhe



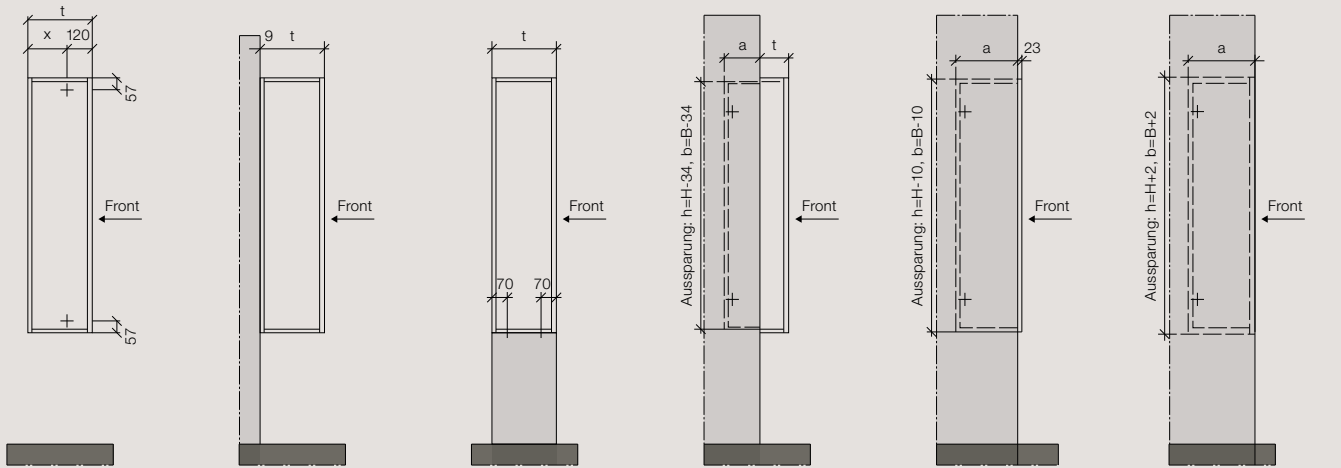
Stützenmontage

Briefkastenbreite B nach Anzahl Fächer

Anzahl	B	Anzahl	B	Anzahl	B	Anzahl	B
M40e 1 Fach	417	5 Fächer	1989	M30e 1 Fach	327	6 Fächer	1842
2 Fächer	810	6 Fächer	2382	2 Fächer	630	7 Fächer	2145
3 Fächer	1203	7 Fächer	2775	3 Fächer	933	8 Fächer	2448
4 Fächer	1596			4 Fächer	1236	9 Fächer	2751
				5 Fächer	1539		

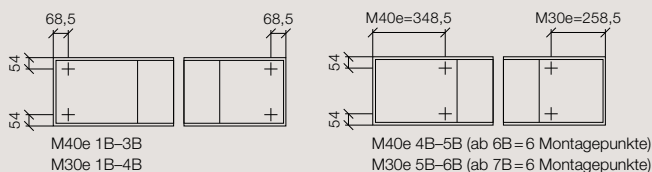
	x	t
M40e	187,5	307,5
M30e	294,5	414,5

Montage- und Einbauarten



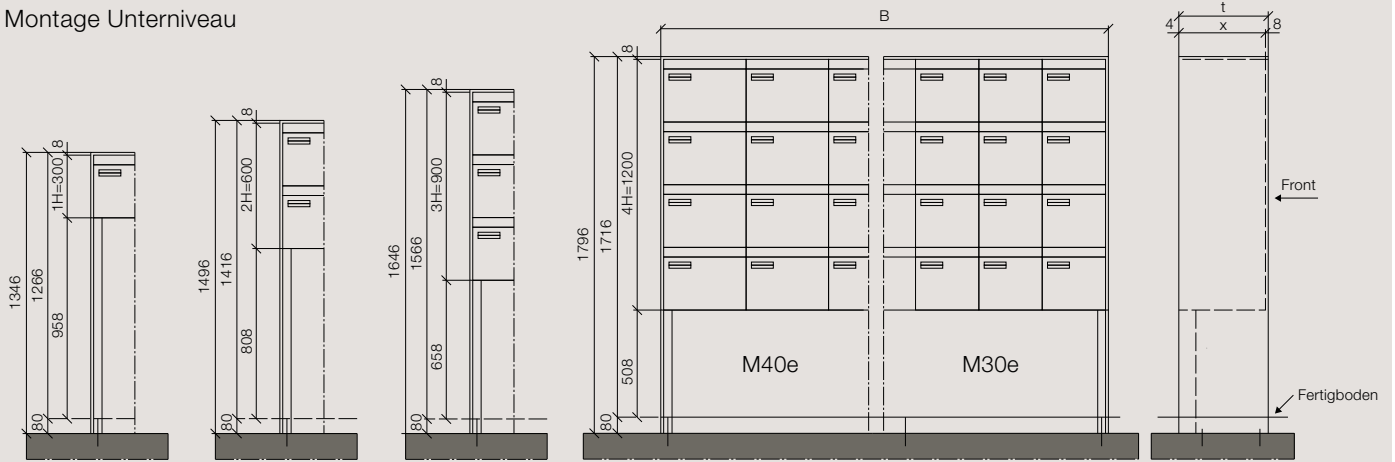
	x	t	t	x	t	a	t	a	a
M40e	187,5	307,5	307,5	156,5	307,5	220	90	295	320
M30e	294,5	414,5	414,5	210	414,5	170	140	395	420
						120	190		
						M30e	280	140	
							220	200	
							170	250	

*Befestigungspunkte Wandanbau

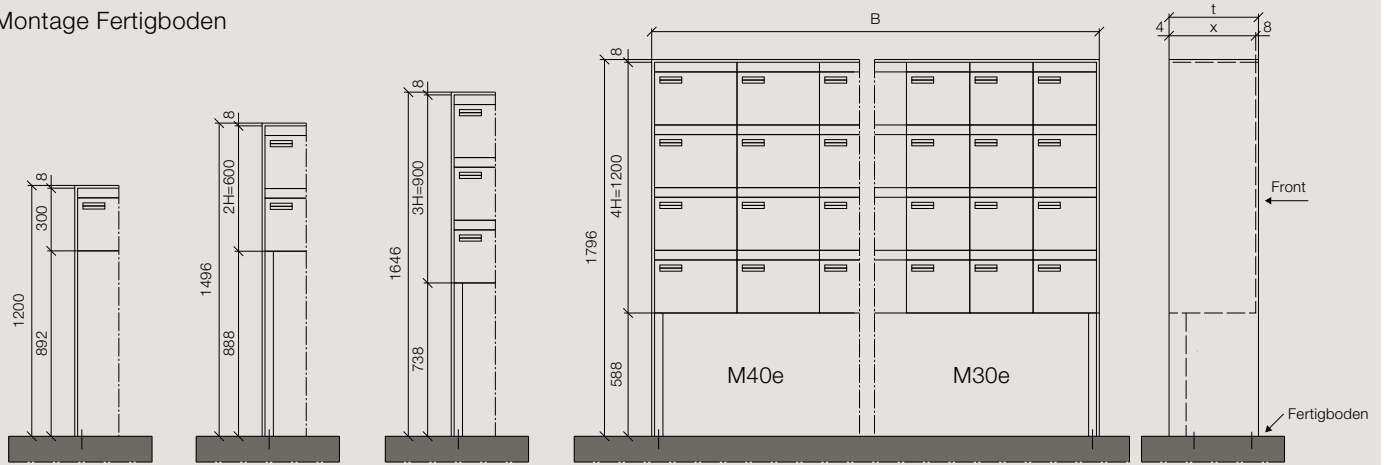


U-Stütze

Montage Unterniveau



Montage Fertigboden



nur 1 Fach breit

Anzahl	B	t	Anzahl	B	t
M40e 1 Fach	412	327	M30e 1 Fach	322	424
2 Fächer	805	327	2 Fächer	625	424
3 Fächer	1198	327	3 Fächer	928	424
4 Fächer	1519	327	4 Fächer	1231	424
5 Fächer	1984	327	5 Fächer	1534	424
6 Fächer	2377	327	6 Fächer	1837	424
7 Fächer	2770	327	7 Fächer	2140	424
			8 Fächer	2443	424
			9 Fächer	2746	424

Schneller Service. Und bleibender Wert über viele Jahre.

Der Name Schweizer steht auch für unser Bekenntnis zu konsequenter Kundennähe und Kundenzufriedenheit. Bei der Wahl der optimalen Lösung stehen wir gerne beratend zur Seite. Und was für unsere Produkte gilt, trifft auch auf unseren Service zu: nachhaltige Schweizer Wertarbeit.



Vor-Ort-Montage

Montage aller Briefkästen und Paketboxen in der ganzen Schweiz vor Ort.



Kompetenter Service

Bei einem Problem sind wir schnell und zuverlässig zur Stelle.



Ersatzteil-Service

Sämtliche Bauteile sind kostengünstig und über Jahrzehnte hinweg lieferbar.



Schilder und Schlüssel

Schildergravuren und Schlüssel werden innert weniger Arbeitstage geliefert.



Reparaturen / Renovationen

Anlagen von Schweizer sind über Jahrzehnte reparierbar, ausgediente Anlagen und Teile werden recycelt.



Wartungsverträge

Durch regelmässige Wartung bleiben die Anlagen immer in gepflegtem Zustand.



Software-Updates

Zuverlässiges Hosting und regelmässige Updates sorgen dafür, dass Software und Datensicherheit immer auf dem neuesten Stand sind.



Schweizer Qualität

Briefkästen und Paketboxen von Schweizer werden zu 100 % in der Schweiz entwickelt und gefertigt.



eco-design by Schweizer

Konsequent nachhaltig konzipiert: Schweizer setzt auf vollständig kreislauffähiges Aluminium und recycelte Kunststoffe.



10 Jahre Garantie

Wir gewähren 10 Jahre Garantie auf unsere Briefkästen (exkl. Elektronik).



