
Siebau Einhausungen

Maßgeschneiderte Lösungen



Siebau bietet Ihnen nicht nur einfache Produkte

Wir liefern
maßgeschneiderte
Lösungen in den
Bereichen:



Carports



Vordächer



Einhausungen



Müllboxen



Garagen



Lager-/Umwelttechnik



Gerätehäuser



Gewerbehallen

Siebau Produktübersicht



Made in Germany by Siebau

Wir legen allerhöchsten Wert auf modernstes Design und kompromisslose Qualität. Die konsequente Orientierung unserer Produkte an Ihren Bedürfnissen macht uns in vielen Produktgruppen zum Marktführer in Deutschland. Wir designen, konstruieren und fertigen seit dem Jahr 1946 ausschließlich an unserem Standort in Kreuztal (Siegerland) und tragen das anerkannte Siegel „Made in Germany“ des TÜV Nord.

Ein vollständiger Prozess aus einer Hand

Die Arbeitsweise
von Siebau



Nur um eine einzelne Einhausung als solche geht es schon lange nicht mehr. Wir bieten Ihnen eine komplette Prozesskette, an deren erster Stelle eine ausführliche Beratung und eine detaillierte Planung stehen. Anhand der örtlichen Gegebenheiten und der gestellten Anforderungen bieten wir Ihnen die genau passende Lösung an und planen gemeinsam mit Ihnen den exakten Projektablauf.

Konstruktion und Produktion sind genau darauf abgestimmt. Alles zusammen ist die Grundlage für eine absolut termingerechte Lieferung und Montage. Auch nach Projektabschluss bieten wir Ihnen ein umfangreiches Leistungspaket mit Erweiterungsmöglichkeiten des Produktes, Servicevereinbarungen und vielem mehr.



Lieferung

Montage

After-Sales-Service





→ 01

Einhausung mit Schiebetür und Wandelementen in Optik „Stahlwelle“.

Bringen Sie alles unter Einhausungen von Siebau sind das ideale Lösungskonzept

Einhausungen von Siebau sind für nahezu jeden Anwendungszweck nutzbar und völlig modular aufgebaut. Die Grundkonstruktion basiert auf dem bewährten Carport-System und kann somit fast beliebig für verschiedene Anforderungen angepasst werden.

Unsere Einhausungen dienen als Unterstand für Fahrräder, Mülltonnen, Rollatoren, Kinderwagen und vieles mehr. Durch das modulare System sind auch Kombinationen mit unseren Carports in beliebiger Anzahl möglich. Selbstverständlich können auch mit den Einhausungen ganze Reihenanlagen in unbegrenzter Anzahl realisiert werden.

→ 01

Einhausung mit Drehflügeltür und Wandelementen in Optik „WPC-Lattung“. Durch das flexible Rahmensystem können einzelne Latten leicht getauscht werden.

Details

Flexibel einsetzbar für Fahrräder, Mülltonnen, Kinderwagen, Rollatoren, etc. oder zum Beispiel als Raucherunterstand

Extrem langlebig durch vollständig verzinkte Unterkonstruktion und hochwertigste Stahlsorten

Vollständig erweiterbar mit den Siebau-Wandelementen

Maßgeschneiderte Lösungen ab Werk – eine Anpassung auf der Baustelle ist nicht notwendig

Türen als Schiebe- und Drehflügeltür erhältlich

Kombinierbar mit dem Siebau-Carport-System

Dachbegrünung optional erhältlich

Alle Einhausungen werden mit vollständiger Statik und vollständigem Fundamentplan ausgeliefert

Bundesweiter Montageservice



Umhausungen für den optimalen Sichtschutz

Möglichkeiten im Detail

Umhausungen von Siebau bieten nahezu unbegrenzte Möglichkeiten zum Beispiel Mülltonnen, Fahrräder, Kinderwagen etc. sicher und optisch ansprechend räumlich abzugrenzen.

Der Zugang kann mit und ohne Drehflügeltür erfolgen. Durch die Verwendung der Siebau-Wandelemente entsteht eine einzigartige Optik, welche gleichzeitig auch eine harmonische Anbindung an das Einhausungs- oder Carportprogramm ermöglicht.

→ 01

Umhausung mit Wandelementen Optik „Holzlattung blickhemmend“. Drehflügeltüre mit Optik „Holzlattung blickhemmend“.

Details

Flexibel einsetzbar für Fahrräder, Mülltonnen, Kinderwagen und Rollatoren u.v.m.

Extrem langlebig durch vollständig verzinkte Unterkonstruktion und hochwertigste Stahlsorten

Vollständig erweiterbar mit den Siebau-Wandelementen

Maßgeschneiderte Lösungen ab Werk – eine Anpassung auf der Baustelle ist nicht notwendig

Zugang ohne Türe oder mit Drehflügeltüre

Kombinierbar mit dem Siebau-Carport-System

Alle Umhausungen werden mit vollständiger Statik und vollständigem Fundamentplan ausgeliefert

Bundesweiter Montageservice





Gardenboxx als Einhausung

Möglichkeiten im Detail

Mit der **Gardenboxx** von Siebau stehen Ihnen fünf Größen und unzählige Gestaltungsvarianten zur Verfügung. Farblich können alle Gardenboxxen in Ihrer Wunschfarbe nach RAL lackiert werden. Durch optionale Beschriftungsschilder kann die Gardenboxx mit individuellen Textinhalten versehen werden. Diese moderne Art der Gestaltung passt hervorragend zu aktuellen Architekturstilen.

Neben Beschriftungen und Farbe bieten wir Ihnen auch einen Materialmix an. Auf Wunsch können Sie zum Beispiel eine Seitenwand oder Rückwand mit einer waagerechten Holzlattung versehen. Bei so vielen Möglichkeiten bleiben keine Wünsche offen.

→ 01

Einhausung Gardenboxx 311 mit variablen Holzelementen.

Details

Fünf Größen lieferbar

Optionale Seitenwandverkleidung mit Holz (unbehandelte Lärche)

Lackierung nach RAL (außer DB-, Perl-, Signal- und Effektfarben)

Einbau der Tür in Front- oder Seitenwand

Inklusive Boden aus OSB-Platten

125 kg/qm Schneelast

Vollständig verzinkte Konstruktion

Auch mit Bodenschienen und/oder Kranösen lieferbar

Reichhaltiges Zubehör

Sehr leichte Montage

Kein Fundament notwendig

Auch nachträglich noch versetzbar

Bundesweite Lieferung inklusive





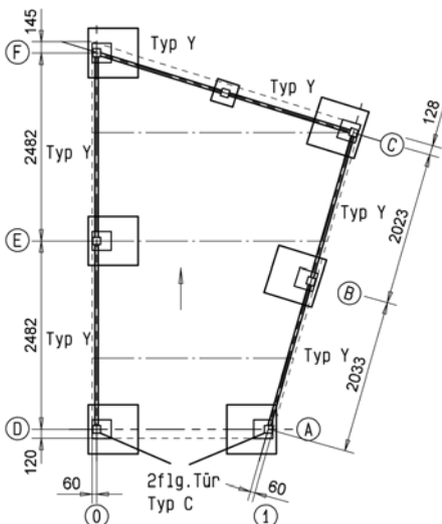
- 01
Einhausung mit Schiebetür in Optik „Quadratlochung“,
WPC-Wandelementen und Dachbegrünung.
- 02
Einhausung mit Drehflügeltür, Wandelementen im
Außenanschlag und verzinkter Attika und Türrahmen.
- 03
Einhausung in offener Ausführung mit seitlich geschlos-
senem Geräteraum auf Basis der Siebau Gerätehäuser
mit verputzten Wänden.
- 04
Einhausung mit offenem und geschlossenem Teil,
Wandelemente WPC-Lattung.
- 05
Einhausung mit vorgelagerter Umhausung.
Wandelemente Quadratlochung.
2 x 2-flg. Drehflügeltür.

Einhausungen

Technik und Größen

Möglichkeiten im
Detail

*“ Wenn man es sich
vorstellen kann, können wir
es auch bauen. “*





Varianten der Einhausung

Nutzen Sie die Möglichkeiten

→ 01

Wandelemente mit und ohne Rahmen

Bei allen Einhausungen von Siebau stehen eine Vielzahl von unterschiedlichen Füllungen für die Wandelemente zur Auswahl. Im Standard sind diese mit einem stabilen Rahmen versehen. Die Füllung „Holzlattung“ ist auch zum Außenanschlag ohne Rahmen geeignet.

Einheitlicher, stabiler Rahmen zur Aufnahme unterschiedlicher Füllungen

Je nach Füllung auch rahmenlose Konstruktion mit Außenanschlag auf Stütze möglich

Alle Wandelemente untereinander kombinierbar

Verschiedene Breiten/Höhen realisierbar (Rastermaße)

Drehflügeltüren oder Schiebetüren (auch gegenläufig) ausführbar

Wandelemente später nachrüstbar

Einzelne Elemente können jederzeit leicht ausgetauscht werden

10 Jahre Werksgarantie auf den Rahmen

→ 02

Geschlossene Version mit Stahlwänden und offenen Teilanbauten

Einhausungen von Siebau sind auch in Kombination mit Siebau-Gerätehäusern mit Struktur- oder Flachwand erhältlich. Dazu können auch offene Systeme als Überdachung realisiert werden.

Geräteanbau in Struktur- oder Flachwandausführung möglich

Außengestaltung mit mineralischem Dekorputz

Sieben Farben wählbar

Anbindung/Erweiterung mit offenen Einhausungssystemen möglich

Einheitliche Attikagestaltung beider Baukörper

Einzelne Elemente können jederzeit leicht ausgetauscht werden

10 Jahre Werksgarantie auf den Rahmen



→ 03

Drehflügeltüren mit Wandfüllungen

Als Zugang für Einhausungen sind Drehflügeltüren eine robuste und sichere Zutrittsmöglichkeit. Dabei sind die Füllungen der Türen innerhalb des Siebau-Programms frei wählbar. Auch der Einbau einer doppelten Drehflügeltür ist möglich.

Einheitlicher, stabiler Rahmen zur Aufnahme unterschiedlicher Füllungen

Anschlag der Tür DIN-links oder DIN-rechts möglich

1-flg. oder 2-flg. Drehtüren möglich

Einzelne Elemente können jederzeit leicht ausgetauscht werden

Schließvorrichtung für Abfallentsorger möglich

10 Jahre Werksgarantie auf den Rahmen



→ 04

Schiebetüren mit Wandfüllungen

Schiebetüren sind die praktische Lösung zur Realisierung größerer Öffnungen oder fehlender Schwenkflächen für Drehflügeltüren. Die Schiebetüren können gemäß den Vorgaben des ADFC ausgeführt werden – eine gegenläufige Ausrichtung mit zwei Schiebetüren ist ebenfalls möglich.

Einheitlicher, stabiler Rahmen zur Aufnahme unterschiedlicher Füllungen

Stolperfreier Zugang – keine Bodenschiene notwendig

Gegenläufige Ausführung möglich

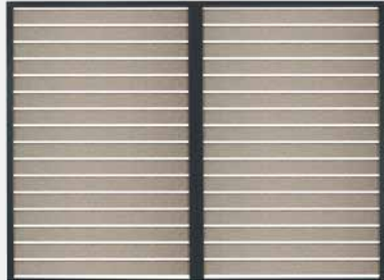
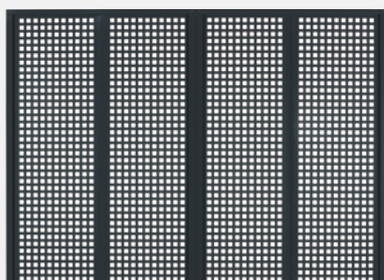
Schließvorrichtung für Abfallentsorger möglich

10 Jahre Werksgarantie auf den Rahmen



Wandelemente für Einhausungen

Übersicht

| | | |
|---|---|---|
| <p>Typ F</p> | <p>Typ H</p> | <p>Typ R</p> |
|  |  |  |
| <p>Offene Holzlattung, unbehandelte Lärche</p> | <p>Blickhemmende Holzlattung, unbehandelte Lärche</p> | <p>Offene WPC-Lattung, wetterfeste Rhombusleisten</p> |
| <p>Leiste ca. 60 mm hoch und 18 mm stark. Abstand zwischen den Leisten ca. 30 mm.</p> | <p>Leiste ca. 60 mm hoch und 18 mm stark. Abstand zwischen den Leisten ca. 10 mm.</p> | <p>Leiste ca. 80 mm hoch und 20 mm stark. Abstand zwischen den Leisten ca. 20 mm.</p> |
| <p>Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, Holz natur</p> | <p>Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, Holz natur</p> | <p>Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, Füllung in versch. Farben*</p> |
| <p>Typ H</p> | <p>Typ D</p> | <p>Typ C</p> |
|  |  |  |
| <p>Blickhemmende WPC-Lattung, wetterfeste Rhombusleisten</p> | <p>Stahlwelle</p> | <p>Quadratlochung</p> |
| <p>Leiste ca. 80 mm hoch und 20 mm stark. Abstand zwischen den Leisten ca. 10 mm.</p> | <p>Wellenbreite ca. 65 mm, Wellentiefe ca. 20 mm. Ca. 1 mm Stahlblech</p> | <p>Quadratische Stanzung in 1 mm Stahlblech. Lochgröße ca. 30 x 30 mm, Abstand 20 mm.</p> |
| <p>Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, Füllung in versch. Farben*</p> | <p>Farbe: Rahmen und Füllung in RAL** nach Wahl</p> | <p>Farbe: Rahmen und Füllung RAL** nach Wahl</p> |

→ *WPC-Farben: blaugrau (Sasso), mittelbraun (Ambra), hellbraun (Grano), weitere Farben optional gegen Mehrpreis

→ **RAL nach Wahl (ausgenommen DB-, Perl-, Signal- und Effektfarben)

| | | |
|---|--|---|
| Typ C1 | Typ Y | Typ J (Plexiglas) |
|  |  |  |
| Flachblech | Fassadenplatte | Plexiglas |
| Ca. 1 mm Stahlblech | Wetterfeste Fassadenplatte (Trespa). Unterteilung durch gefräste Fuge. | Plexiglas ca. 8 mm |
| Farbe: Rahmen und Füllung in RAL** nach Wahl | Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, Trespa gemäß Farbkarte des Herstellers (UniColors) | Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, Plexiglasplatte klar |

| | | |
|---|--|---|
| Typ K | Typ T | Typ AU |
|  |  |  |
| DIBOND | Rahmen für bauseitige Füllungen | Außenanschlag, unbehandelte Lärche |
| Plattenstärke ca. 8 mm | Bauseitige Füllung bis zu 20 mm Stärke. Bitte zur Gewichtskontrolle Art der Füllung angeben. | Leiste ca. 60 mm hoch und 18 mm stark. Abstand zwischen den Leisten ca. 10 mm. |
| Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl, DIBOND-Platte gem. Farbkarte des Herstellers | Farbe: Rahmen in RAL** nach Wahl | Farbe: Füllung Holz natur, innenliegende Winkel verzinkt. |

Wandelemente mit Rahmen für Einhausungen

Technik im Detail

→ 01

Rahmen der Wandelemente

Die Rahmen der Wandelemente können individuell in RAL* nach Wahl lackiert werden. Sie werden jeweils in der Mitte mit Gewindestangen im oberen Randträger zusätzlich befestigt.

→ 03

Dachlinie

Im Standard besteht zwischen Wandelementen und Dach/Boden immer ein Spalt. Der obere Spalt verläuft dabei konisch. Je nach Ausführung und Kundenwunsch kann dieser Spalt optional auch geschlossen werden.

→ 02

Abweichende Farben

Bei den Wandelementen „Quadratlochung“, „Dibond“, „Stahlwelle“ und „Aluminiumlattung“ können die Füllungen auch abweichend der Rahmenfarbe in RAL* nach Wahl lackiert werden.

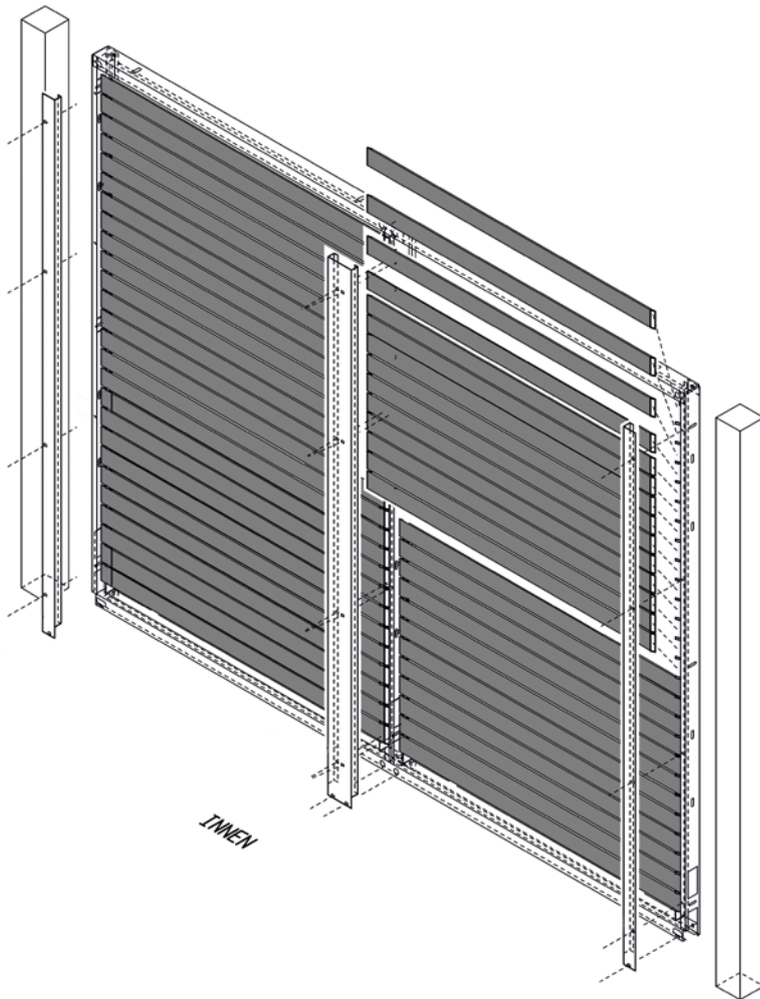
→ 04

Alternative Breiten

Neben den ganzen Wandelementen können auch halbe Wandfeldgrößen in nahezu jedem beliebig kleineren Maß realisiert werden.



→ *RAL nach Wahl (ausgenommen DB-, Perl-, Signal- und Effektfarben)



Bei unseren Einhausungen stehen Ihnen eine Vielzahl an unterschiedlichen Wandelementen zur Verfügung. Selbstverständlich können Sie alle auch miteinander kombinieren und Ihren ganz persönlichen Vorstellungen anpassen ... und das auch noch Jahre später.

Ein weiterer Vorteil ist der sehr leichte Austausch von einzelnen Elementen (Füllungen oder ganze Wandelemente) im Falle einer möglichen Beschädigung.

→ 05

Abweichende Höhen

Die Höhe der Wandelemente ist selbstverständlich variabel. Während die Standardhöhe ca. 2 Meter beträgt, lassen sich auch „halbe“ Höhen oder Überhöhen nach Ihren individuellen Vorstellungen realisieren.



→ 06

Wandelemente als Sichtschutz und Umhausung

Alle Wandelemente sind auch als einzelne Sichtschutzzäune und Umhausungen erhältlich. Natürlich genau auf Maß gefertigt und mit Drehtüren oder Durchgangsöffnungen lieferbar.



Variable Größen

Frei konfigurierbare Modelle

| | | Einhausung |
|---|---------------------|--|
| Max. Abmessungen (Meter) | max. Breite | 6,10 (ohne zusätzliche Mittelstütze) bis 8,03 ohne Mittelstütze bedingt möglich |
| | max. Höhe | 3,75 |
| | Stützenposition | Stützen jeweils auf Ecke |
| | max. Stützenabstand | 3,90 |
| Standard-Abmessungen (Meter) Zzgl. der festen Größen (Seite 26 – 29) | Breite | 2,58 / 2,79 / 3,00 / 3,20 / 3,41 / 4,03 / 5,07 / 5,48 / 5,89 / 6,10 / 7,03 / 8,03 |
| | Tiefe | 5,24 / 5,45 / 5,65 / 6,07 / 7,10 / 8,14 / 8,96 / 9,17 |
| | Höhe (vorne) | 2,34 / 2,51 |
| Sonderabmessungen möglich | | Ja |
| Höhenanpassung durch Teleskopstützen | | Standard: Ja + 15 cm / - 5 cm Version Serie Holzlattung Außenauflschlag: Nein |
| Dachentwässerung vorne oder hinten | | Ja |
| Werksgarantie | | 10 Jahre |

Umhausung

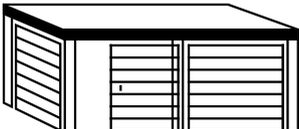
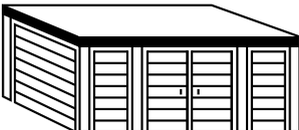
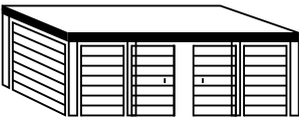
| | | |
|------------------------|------------------------|--|
| Max. Abmessung (Meter) | max. Breite/max. Tiefe | Nahezu beliebig (Rastermaße der jew. Wandelemente) |
| | max. Höhe | ca. 2,00 (Höhe Wandelement) |
| | max. Stützenabstand | ca. 3,00 (je nach Wandelement) |
| Werksgarantie | | 10 Jahre |

Einhausung Gardenboxx

| | | |
|----------------------------|----------------|------------------------------------|
| Abmessungen (Meter) | Gardenboxx 111 | ca. 2,35 x 0,91 x 2,20 (B x T x H) |
| | Gardenboxx 211 | ca. 2,35 x 1,95 x 2,20 (B x T x H) |
| | Gardenboxx 311 | ca. 2,35 x 2,98 x 2,20 (B x T x H) |
| | Gardenboxx 411 | ca. 2,35 x 4,02 x 2,22 (B x T x H) |
| | Gardenboxx 511 | ca. 2,35 x 5,05 x 2,22 (B x T x H) |
| Sonderabmessungen möglich? | | Nein |
| Werksgarantie | | 10 Jahre |

Standardgrößen bei Einhausungen

Fertige Modelle

| Abbildung | Modell | Größe | Tür |
|---|-----------------|---|--|
|  | Einhausung W-1 | <u>5,07 Meter Breite</u> <u>3,00 Meter Tiefe</u> <u>2,51 Meter Höhe</u> | 1 Schiebetür lichte Breite je nach Füllung (max. ca. 1,50 m) |
|  | Einhausung WF-2 | <u>5,07 Meter Breite</u> <u>3,00 Meter Tiefe</u> <u>2,51 Meter Höhe</u> | 2-flg. Drehtür lichte Breite ca. 1,80 m |
|  | Einhausung WF-3 | <u>6,10 Meter Breite</u> <u>3,50 Meter Tiefe</u> <u>2,51 Meter Höhe</u> | 2-flg. Drehtür lichte Breite ca. 1,80 m |

| Beschreibung | Wandfüllungen | Bestellnummer/Farbe | | |
|--|-----------------------------|---------------------|----------|----------|
| | | anthrazit | sepia | weiß |
| Einhausung für ca. 2 x 1.100 Liter Müllcontainer. Umlaufend mit Wandelementen nach Wahl. Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard). Standardfarben RAL 7016 (anthrazit), RAL 8014 (sepiabraun) und RAL 9016 (weiß). | Quadratlochung Typ C | W1-C | W1-C-S | W1-C-W |
| | Flachblech Typ C1 | W1-C1 | W1-C1-S | W1-C1-W |
| | Stahlwelle Typ D | W1-D | W1-D-S | W1-D-W |
| | WPC-Lattung offen, Typ R | W1-R | W1-R-S | W1-R-W |
| | WPC-Lattung blickh., Typ S | W1-S | W1-S-S | W1-S-W |
| | Holzlattung offen, Typ F | W1-F | W1-F-S | W1-F-W |
| | Holzlattung blickh., Typ H | W1-H | W1-H-S | W1-H-W |
| | Trespa, Typ Y | W1-Y | W1-Y-S | W1-Y-W |
| | Holz Aussenanschlag, Typ AU | W1-AU | W1-AU-S | W1-AU-W |
| Einhausung für ca. 3 x 1.100 Liter Müllcontainer oder ca. 9 Fahrräder. Umlaufend mit Wandelementen nach Wahl. Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard). Standardfarben RAL 7016 (anthrazit), RAL 8014 (sepiabraun) und RAL 9016 (weiß). | Quadratlochung Typ C | WF2-C | WF2-C-S | WF2-C-W |
| | Flachblech Typ C1 | WF2-C1 | WF2-C1-S | WF2-C1-W |
| | Stahlwelle Typ D | WF2-D | WF2-D-S | WF2-D-W |
| | WPC-Lattung offen, Typ R | WF2-R | WF2-R-S | WF2-R-W |
| | WPC-Lattung blickh., Typ S | WF2-S | WF2-S-S | WF2-S-W |
| | Holzlattung offen, Typ F | WF2-F | WF2-F-S | WF2-F-W |
| | Holzlattung blickh., Typ H | WF2-H | WF2-H-S | WF2-H-W |
| | Trespa, Typ Y | WF2-Y | WF2-Y-S | WF2-Y-W |
| | Holz Aussenanschlag, Typ AU | WF2-AU | WF2-AU-S | WF2-AU-W |
| Einhausung für ca. 3 x 1.100 Liter Müllcontainer oder ca. 9 Fahrräder. Umlaufend mit Wandelementen nach Wahl. Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard). Standardfarben RAL 7016 (anthrazit), RAL 8014 (sepiabraun) und RAL 9016 (weiß). | Quadratlochung Typ C | WF3-C | WF3-C-S | WF3-C-W |
| | Flachblech Typ C1 | WF3-C1 | WF3-C1-S | WF3-C1-W |
| | Stahlwelle Typ D | WF3-D | WF3-D-S | WF3-D-W |
| | WPC-Lattung offen, Typ R | WF3-R | WF3-R-S | WF3-R-W |
| | WPC-Lattung blickh., Typ S | WF3-S | WF3-S-S | WF3-S-W |
| | Holzlattung offen, Typ F | WF3-F | WF3-F-S | WF3-F-W |
| | Holzlattung blickh., Typ H | WF3-H | WF3-H-S | WF3-H-W |
| | Trespa, Typ Y | WF3-Y | WF3-Y-S | WF3-Y-W |
| | Holz Aussenanschlag, Typ AU | WF3-AU | WF3-AU-S | WF3-AU-W |

Standardgrößen bei Einhausungen

Fertige Modelle

| Abbildung | Modell | Größe | Tür |
|---|-----------------|---|---|
|  | Einhausung WF-4 | <u>5,07 Meter Breite</u> <u>5,24 Meter Tiefe</u> <u>2,51 Meter Höhe</u> | 2-flg. Schiebetür lichte Breite je nach Füllung (max. ca. 3,00 m) |
|  | Einhausung WF-5 | <u>6,10 Meter Breite</u> <u>5,24 Meter Tiefe</u> <u>2,51 Meter Höhe</u> | 2-flg. Drehtür lichte Breite ca. 1,80 m |

→ **Bitte** bei Wandelementen Typ C, Typ C1, Typ D, Typ R, Typ S und Typ Y die jeweiligen Farben mit angeben.
Im Standard werden Stützen, Attika und Rahmen der Wandelemente in den jeweils gleichen Farben geliefert.

| Beschreibung | Wandfüllungen | Bestellnummer/Farbe | | |
|---|-----------------------------|---------------------|----------|----------|
| | | anthrazit | sepia | weiß |
| Einhausung für ca. 5 x 1.100 Liter Müllcontainer oder ca. 18 Fahrräder. Umlaufend mit Wandelementen nach Wahl. Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard). Standardfarben RAL 7016 (anthrazit), RAL 8014 (sepiabraun) und RAL 9016 (weiß). | Quadratlochung Typ C | W4-C | W4-C-S | W4-C-W |
| | Flachblech Typ C1 | W4-C1 | W4-C1-S | W4-C1-W |
| | Stahlwelle Typ D | W4-D | W4-D-S | W4-D-W |
| | WPC-Lattung offen, Typ R | W4-R | W4-R-S | W4-R-W |
| | WPC-Lattung blickh., Typ S | W4-S | W4-S-S | W4-S-W |
| | Holzlattung offen, Typ F | W4-F | W4-F-S | W4-F-W |
| | Holzlattung blickh., Typ H | W4-H | W4-H-S | W4-H-W |
| | Trespa, Typ Y | W4-Y | W4-Y-S | W4-Y-W |
| | Holz Aussenanschlag, Typ AU | W4-AU | W4-AU-S | W4-AU-W |
| Einhausung für ca. 6 x 1.100 Liter Müllcontainer oder ca. 20 Fahrräder. Umlaufend mit Wandelementen nach Wahl. Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard). Standardfarben RAL 7016 (anthrazit), RAL 8014 (sepiabraun) und RAL 9016 (weiß). | Quadratlochung Typ C | WF5-C | WF5-C-S | WF5-C-W |
| | Flachblech Typ C1 | WF5-C1 | WF5-C1-S | WF5-C1-W |
| | Stahlwelle Typ D | WF5-D | WF5-D-S | WF5-D-W |
| | WPC-Lattung offen, Typ R | WF5-R | WF5-R-S | WF5-R-W |
| | WPC-Lattung blickh., Typ S | WF5-S | WF5-S-S | WF5-S-W |
| | Holzlattung offen, Typ F | WF5-F | WF5-F-S | WF5-F-W |
| | Holzlattung blickh., Typ H | WF5-H | WF5-H-S | WF5-H-W |
| | Trespa, Typ Y | WF5-Y | WF5-Y-S | WF5-Y-W |
| | Holz Aussenanschlag, Typ AU | WF5-AU | WF5-AU-S | WF5-AU-W |

Farben/Zubehör für Einhausungen

Für jede Anforderung

Wählen Sie bei den Stützen und der Attika aus folgendem Farbspektrum aus:

Anthrazit (ähnlich RAL 7016)

Weiß (ähnlich RAL 9016)

Sepiabraun (ähnlich RAL 8014)

Verzinkt (optional mit Minderpreis)

RAL* nach Wahl (optional mit Aufpreis)



Anthrazit*



Sepiabraun*



Alpinweiß*



Verzinkt (optional)

→ 01

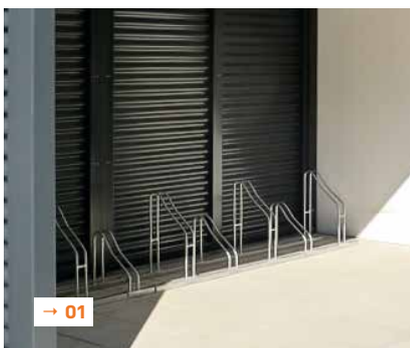
Fahrradständer

Komplett verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl. Robuste Haltebügel aus massivem Rundstahl auf Grundrahmen verschweißte. Großer Tief-/Hoch-Versatz des Lenkers ermöglicht geringe Radabstände und optimale Raumausnutzung. Durch stirnseitige Winkel zu kompakten Reihenanlagen verschraubbar.

→ 03

Dreikantschloss

Hochstabiler und sicherer Dreikant-Schließzylinder zur Sicherung von Einhausungen.



→ 01



→ 02



→ 03

→ *RAL nach Wahl (ausgenommen DB-, Perl-, Signal- und Effektfarben)

Das Dach der Einhausung

Zusätzliche Möglichkeiten

→ 01

Dachbegrünung

Holen Sie sich doch einfach ein Stück Natur auf Ihre Einhausung. Mit der optionalen Dachbegrünung geht das ganz einfach.

→ 03

Teiltransparente Dacheindeckung

Bei einer teilweisen Lichtdurchlässigkeit wird eine Dachbahn gegen eine transparente Eindeckung getauscht. Bei einzelnen transparenten Dachbahnen müssen immer links und rechts normale Dachbahnen als Auflage vorhanden sein.

→ 05

Verkleidung der Pfetten

Die Verkleidung der Pfetten bietet eine geschlossenerere Optik. Die Lackierung ist in beinahe allen RAL*-Farben wählbar.

→ 02

Transparente Dacheindeckung

Bei einer vollständig transparenten Dacheindeckung besteht das ganze Dach Ihrer Einhausung aus Plexiglas, welches auf Quer- und Längsträgern montiert wird.

→ 04

Verkleidung der Dachunterseite

Bei einer Verkleidung der Dachunterseite werden die im Standard sichtbaren Pfetten mit einem Trapez-Lochblech verkleidet. Die Standard-Farbe ist RAL 9006 (weißaluminium).



Gebaut von Menschen mit Leidenschaft

Für Kunden mit
höchsten Ansprüchen

Unsere Produkte sind nicht einfach irgendwelche Gegenstände, die irgendein Kunde bestellt. Vielmehr sind unsere Einhausungen ganz genau passende Lösungen, die individuell gebaut werden – mit sehr viel Sorgfalt und absoluter Leidenschaft. Denn nur auf diese Art können wir beinahe jeden noch so hohen Anspruch unserer Kunden nicht nur erfüllen sondern dabei echte Begeisterung hervorrufen. So sind wir bei Siebau.



Wirklich zufriedene Kunden erhält nur, wer zuhören kann und sein Handwerk bis ins Detail versteht

Willkommen bei
Siebau

Immer dann, wenn Sie höchste Qualität gepaart mit erstklassigem Design suchen, sind wir der richtige Partner für Sie. Seit 1946 designen, konstruieren und produzieren wir unsere Produkte an unserem Standort in Kreuztal (Siegerland, Nordrhein-Westfalen).

Für Sie bauen und realisieren wir Projekte, die einzigartig sind. Tausende zufriedene Kunden aus ganz Europa zeigen uns, dass wir mit unserer Design- und Qualitätsphilosophie auf dem richtigen Weg sind.

Unser Ziel ist für uns zugleich auch die Verpflichtung, Ihre Wünsche und Anforderungen genau zu kennen und zu hinterfragen. Nur weil wir über dieses Wissen verfügen, sind wir zum Beispiel in der Lage, als einziger Hersteller Einhausungen für nahezu jedes Grundstück maßgeschneidert zu bauen.

Hinter all den Innovationen und der Technik stehen bei Siebau Menschen, die mit Leib und Seele dabei sind und denen es Spaß macht, Sie zu begeistern. Jahrelange Erfahrung, detailliertes Wissen und ständige Weiterentwicklung sind dafür die Grundlage.

Ihr Wolfgang Neuhoff

*Geschäftsführender Gesellschafter
Siebau Raumsysteme GmbH & Co. KG*




Baumodule – fix und fertig

UNINORM TECHNIC AG

Wohlerstrasse 2
5623 Boswil

T 056 666 01 11
F 056 666 24 46
uninorm.ch
info@uninorm.ch

UNINORM TECHNIC SA

Chemin du Châtelard 1
1033 Cheseaux

T 021 731 03 70
F 021 731 03 79
uninorm.ch
info.vd@uninorm.ch



Siebau Raumsysteme GmbH & Co. KG - Stand 05.2018 - Änderungen in Ausführungen, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte immer ohne Dekoration und Zusatzausstattung.