

Einhausungen und Gerätehäuser

Von Siebau Raumsysteme



Siebau Raumsysteme GmbH & Co. KG
Heesstr. 5
57223 Kreuztal
Deutschland

Tel.: +49 2732 5585-0
Fax: +49 2732 5585-191

info@siebau.com
www.siebau.com

Einhausungen von Siebau sind ein multifunktionaler und individuell konfigurierbarer Unterstand für Fahrräder, Mülltonnen, Kinderwagen, Roller, Geräte u. v.m. Sie können auch als Raucherunterstand, Sitzplatzüberdachung oder Wartebereich genutzt werden. Sie beruhen auf dem modularen Bauprinzip der Carports und können so fast in jeder Größe und Form realisiert werden.

Für die Einhausungen ist umfangreiches Zubehör erhältlich. Ausgestattet mit Fahrradständern, Helmdepot, Werkzeug-Servicestation, Lademöglichkeit und elektrischer Schiebetür sind sie auch als Fahrradparker oder E-Bike-Verleihstation einsetzbar.

Die Gerätehäuser Gardenboxx-Serie schaffen zusätzlichen Raum für Dinge des Alltags im Garten. Außerdem können sie als MicroHubs eine Lösung für die Paketzustellungen insbesondere im urbanen Bereich sein. Pakete können im Mikro-Depot sicher verstaut und von dort weiter transportiert werden.

Eignung und Einsatz

- Einzelobjekte
- Wohnanlagen
- Reihenhäuser
- Gewerbeobjekte
- Bürogebäude
- Kindergärten, Schulen und Sportvereine
- Krankenhäuser und medizinische Zentren, Pflegeeinrichtungen
- Park-and-Ride-Plätze
- E-Bike-Verleihstationen
- Öffentliche Plätze und Bahnhöfe (Fahrradparker)

Einhausungen für Fahrräder, Mülltonnen, Rollatoren und mehr

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



© ah_fotobox - Fotolia

Die modular aufgebauten Einhausungen von Siebau sind für nahezu jeden Anwendungszweck nutzbar und können fast beliebig für verschiedene Anforderungen angepasst werden.

Einhausungen für Fahrräder, Mülltonnen, Rollatoren und mehr

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme

Einhausungen

Produktbeschreibung



Einhausungen von Siebau bieten eine sichere und ordentliche Lösung für den geschützten Außenbereich – ideal für Fahrräder, Mülltonnen, Container oder andere Alltagsgegenstände. Gefertigt aus feuerverzinktem Stahl und individuell planbar, eignen sie sich für private wie gewerbliche Nutzung – von Einzelanlagen bis zu Serienlösungen.

Zur Auswahl stehen Drehflügel- und Schiebetüren in verschiedenen Größen sowie Sichtschutzelemente mit vielfältigen Füllungen. Optional sind Ausstattungen wie Fahrradständer, Helmächer oder Dachbegrünung möglich – auch eine Vorbereitung für Photovoltaik ist realisierbar.

Einhausungen für Fahrräder, Mülltonnen, Rollatoren und mehr

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme

Produktdetails Einhausungen



Technische Informationen

- Grundkonstruktion aus verzinktem Stahl mit Rechteckstützen und Dacheindeckung mit Trapezprofil (andere Eindeckung auf Anfrage)
- Rechteckstützen 100 x 100 mm. Teleskopsystem mit Auszug. Stützenfuß verzinkt in verschiedenen Ausführungen. Anzahl der Stützen je nach Größe und Dachlast
- Dachkonstruktion: Trapezprofil E-35 im Standard. Partielle oder flächige Eindeckung mit transparenten Dachbahnen optional möglich. 4-seitig umlaufende Attika. Dachbegrünung optional erhältlich. Vorbereitung für Photovoltaik durch erhöhte Dachlast
- Stützen, Attika, Rahmen Sichtschutz: RAL 7016, RAL 9016 (optional RAL nach Wahl). Sonstige Bauteile aus Stahl in Farbton verzinkt (optional RAL nach Wahl)
- Entwässerung durch Regenrinne hinter Attika mit Fallrohr
- Dachlast mind. 125 kN/m² (höhere Dachlast nach technischer Klärung)
- Windlastzone mind. 2
- Individuelle Abmessungen nach technischer Klärung möglich

Ausstattungsoptionen

Wählbares Zubehör

- Sichtschutzelemente
- Schiebe- / Drehflügeltür
- Anfahrerschutz
- Beleuchtung
- E-Panel für Wallboxen
- Fahrradständer
- Helmächer bzw. abschließbare Boxen
- Vliesbeschichtung Dachbleche
- Dachbegrünung

Sichtschutzelemente | Türfüllungen

- Holz (Rhombus-Profil)
- Aluminiumlattung
- Aluminiumlattung in Holzoptik
- Flachblech
- Lochblech
- Fassadenplatten
- VSG-Glas
- Stahlwelle
- Rahmen für bauseitige Füllung

Raumeinbauten

- Geräteraumeinbauten aus Sichtschutzelementen
- Geräteraumanbauten aus Stahlwänden in Strukturwand- oder Glattwandoptik

Einhausungen für Fahrräder, Mülltonnen, Rollatoren und mehr

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



Konfigurationsbeispiele



Einhausung für Fahrräder und Mülltonnen mit Sichtschutz in Stahl mit Quadratlochung, Langlochung und Aluminiumlamellen in Holzdekor



Fahrradeinhausung verzinkt mit Sichtschutzelementen mit Quadratlochung



Mülltonneneinhausung mit Schiebetür und Sichtschutzelementen in Quadratlochung

Einhausungen für Fahrräder, Mülltonnen, Rollatoren und mehr

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



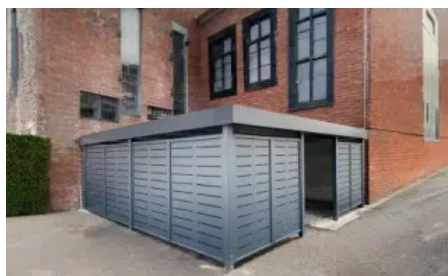
Einhausung für Mülltonnen mit Sichtschutzelementen aus Stahl in Quadratlochung



Einhausung für Fahrräder mit Sichtschutzelementen in Stahl mit Quadratlochung



Einhausung für Fahrräder und Mülltonnen mit Sichtschutzelementen aus Stahl mit Quadratlochung



Einhausung für Fahrräder mit Sichtschutzelementen aus Stahl mit Langlochung



Überdachung für einen Tiefgarageingang mit Drehflügeltür und Sichtschutz aus Stahl mit Quadratlochung



Einhausung für Mülltonnen mit Sichtschutzelement Fassadeplatte, Farbe nach Kundenwunsch

Nachhaltigkeit und Umwelt

Dachbegrünung für Flachdächer

In urbanen Gebieten führen dichtere Bebauung und versiegelte Flächen oft zu weniger Grün. Flachdächer bieten hier Potenzial für ökologische Begrünung. Das modulare System mit extensiver Bepflanzung lässt sich flexibel anpassen und integriert sich gut in die Umgebung.

Neben der optischen Aufwertung fördern die robusten Pflanzen die Artenvielfalt und dienen Insekten als Lebensraum. Sie verbessern das Mikroklima, filtern die Luft und kühlen durch Verdunstung. Zudem gelten begrünte Dächer nicht als versiegelte Fläche.

Das System nutzt vorgefertigte Moos-Sedum-Matten, die nach der Installation – außer bei längerer Trockenheit – kaum Pflege benötigen.

SIEBAU bietet eine optionale Dachbegrünung für Einhausungen bis zu einer Breite von 6,10 m an.

Weiterführende Informationen

[Siebau Raumsysteme](#)

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



Die Gerätehäuser von Siebau bieten eine wettergeschützte und sichere Aufbewahrungslösung für Gartenutensilien, Fahrräder, Mülltonnen und mehr – sie sind auch als moderner Ersatz für Kellerräume geeignet. Gefertigt aus verzinktem Stahl, zeichnen sie sich durch Stabilität und Langlebigkeit aus.

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme

Gerätehäuser von Siebau

Produktbeschreibung



Gardenboxx Gerätehaus Metall für eine Schule mit grünen Paneelen und Maltafeln

Die Serien MZH, M.1 und Gardenboxx kombinieren funktionales Design mit individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, etwa durch Verkleidungen aus Holz- oder Aluminiumlattung. Sie sind als Einzel- oder Reihenanlagen erhältlich und eignen sich auch für den Einsatz in Bildungseinrichtungen oder Sportanlagen.

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme

Produktdetails Gerätehäuser MZH, M.1



Gerätehaus M1 als Gartenhaus mit partieller Holzverkleidung

Technische Informationen

- Grundkonstruktion aus verzinktem Stahl ohne Boden, pulverbeschichtet
- Dachkonstruktion: Trapezprofil im Standard. Partielle Eindeckung mit transparenten Dachbahnen optional möglich. 4-seitig umlaufende Attika. Dachbegrünung optional erhältlich
- Farbe wahlweise nach RAL
- Entwässerung durch Regenrinne hinter Attika mit Fallrohr
- Dachlast mind. 125 kN/m² (höhere Dachlast nach technischer Klärung)
- Windlastzone mind. 2
- Individuelle Abmessungen nach technischer Klärung möglich

Ausstattungsoptionen

Wählbares Zubehör

- Drehflügeltür
- Beleuchtung
- E-Panel für Wallboxen
- Fahrradständer
- Helmfächer bzw. abschließbare Boxen
- Regale
- Gerätehalter
- Schlauchhalter
- Vliesbeschichtung Dachbleche
- Dachbegrünung

Sichtschutzelemente | Türfüllungen

- Holz (Rhombus-Profil)
- Aluminiumlattung
- Aluminiumlattung in Holzoptik
- Flachblech
- Lochblech
- Fassadenplatten

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



Gerätehaus M.1 Metall für eine Kita

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme

Produktdetails Gerätehäuser Gardenboxx



Kidsboxx Gerätehaus Metall für eine Kita in Berlin mit Holzverkleidung und Türen in schwarz

Technische Informationen

- Grundkonstruktion aus verzinktem Stahl mit Boden, pulverbeschichtet
- Dachkonstruktion: Trapezprofil im Standard. Partielle Eindeckung mit transparenten Dachbahnen optional möglich. 4-seitig umlaufende Attika. Dachbegrünung optional erhältlich
- Boden aus OSB-Platten auf Holzbohlen. Flächenbelastung 500 kg/m²
- Farbe wahlweise nach RAL
- Entwässerung durch Kastenrinne. Wasserablauf über Speier
- Dachlast mind. 125 kN/m² (höhere Dachlast nach technischer Klärung)
- Windlastzone mind. 2

Ausstattungsoptionen

Wählbares Zubehör

- Drehflügeltür (einfach oder doppelt)
- Beleuchtung
- E-Panel für Wallboxen
- Fahrradständer
- Helmfächer bzw. abschließbare Boxen
- Regale
- Gerätehalter
- Schlauchhalter
- Vliesbeschichtung Dachbleche
- Dachbegrünung

Sichtschutzelemente | Türfüllungen

- Holz (Rhombus-Profil)
- Aluminiumlattung
- Aluminiumlattung in Holzoptik
- Flachblech
- Lochblech
- Fassadenplatten

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



Gardenboxx als Gerätehaus für Sportvereine

Nachhaltigkeit

In urbanen Gebieten führen dichtere Bebauung und versiegelte Flächen oft zu weniger Grün. Flachdächer bieten hier Potenzial für ökologische Begrünung. Das modulare System mit extensiver Bepflanzung lässt sich flexibel anpassen und integriert sich gut in die Umgebung.

Neben der optischen Aufwertung fördern die robusten Pflanzen die Artenvielfalt und dienen Insekten als Lebensraum. Sie verbessern das Mikroklima, filtern die Luft und kühlen durch Verdunstung. Zudem gelten begrünte Dächer nicht als versiegelte Fläche.

Das System nutzt vorgefertigte Moos-Sedum-Matten, die nach der Installation – außer bei längerer Trockenheit – kaum Pflege benötigen.

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



Gardenboxx mit Holzelementen, Türen und Dachaufkantung in grün

Dachbegrünung für Flachdächer

- Extensive Dachbegrünung
- Wasseraufnahmefähigkeit ab 15 l/m²
- Höhe ab 35 mm
- Umlaufender Rahmen in Wandfarbe

Recycling

- Vollständige Recyclingfähigkeit der Gesamtkonstruktion

Konfigurationsbeispiele



Flachdach-Gerätehaus M.1 mit Holzverkleidung



Gardenboxx Gerätehaus Metall als Mehrfachanlage mit partieller Holzverkleidung



Gardenboxx Gerätehaus Metall mit Verkaufsklappe für z. B. Schulhöfe und Freizeitparks



Flachdach-Gerätehaus M.1 mit Holzverkleidung



Gardenboxx Gerätehaus Metall mit einseitiger Holzverkleidung



Flachdach-Gerätehaus Metall Typ M.1 mit Holzverkleidung

Gerätehäuser: Gardenboxx und MicroHubs

Aus der Serie Einhausungen und Gerätehäuser von Siebau Raumsysteme



Gerätehaus Reihenanlage Metall MZH als Kellerersatzraum für Wohnanlage, zweifarbig pulverbeschichtet



Gardenboxx Gerätehaus Metall mit zweiseitiger Holzverkleidung als Bootsschuppen



Gardenboxx Gerätehaus Metall mit bodentiefem Fenster und Holzverkleidung

Weiterführende Informationen

[Siebau Raumsysteme](#)