



Schnellbau Container

Flexibel. Mobil. Stabil.

Bau und Handwerk
Industrie und Handel
Self Storage
Lagermanagement und Logistik


**Alps
Container**[®]
sales | rental | service

Container-Kompetenz im Alpenraum.

Die Vorteile

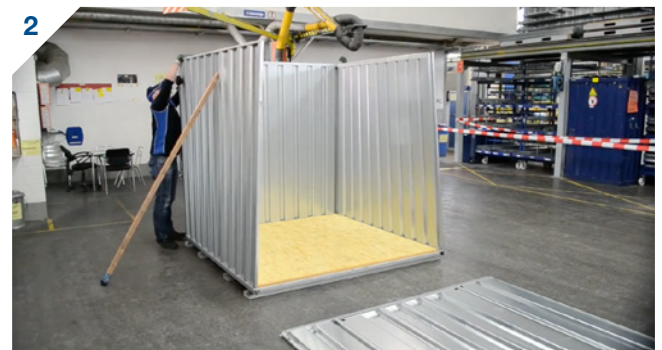
- **Qualität Made in Germany vom Marktführer BOS**
- **exklusiver BOS-Best Partner für Südostbayern und Österreich**
- **großes Auslieferungslager in Freilassing, Oberbayern mit täglichem Speditionsversand**

SchnellbauContainer: Montage ganz ohne Werkzeug

Mit Hilfe einer leicht verständlichen und Ausführlichen Montageanleitung können alle Bausätze einfach und schnell zusammengesetzt werden. Auf Wunsch erfolgt die Lieferung jedoch auch fix fertig montiert, so dass die SchnellbauContainer sofort nach dem Abladen verwendet werden können.



Montagevideo ▶



Die Vorteile von BOS SchnellbauContainer

SchnellbauContainer in robuster Bauweise aus verzinktem Vollstahl bieten zahlreiche Vorteile: schnelle Schaffung eines abgesicherten Lagerplatzes, flexible Nutzung und Erweiterbarkeit durch modulare Bauweise, hohe Mobilität – auch im beladenen Zustand- durch tragende Bodengruppe. Viele Größen und Ausführungen für vielfältige Anwendungen sind direkt ab Lager lieferbar, daneben bieten individuelle Anfertigungen perfekte Lösungen je nach Kundenwunsch.

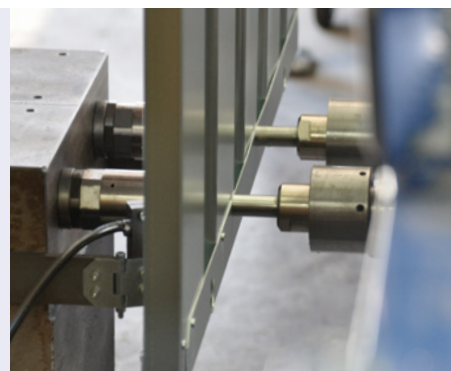


Universell nutzbare SchnellbauContainer von BOS bieten für unterschiedlichste Anforderungen und Einsatzzwecke einen soliden, leicht transportablen und schnell nutzbaren Lagerraum.

- Vollständige Herstellung in Deutschland
- Geprüfte Sicherheit mit GS-Zeichen durch TÜV Nord
- Kranbarkeit in beladenem Zustand bis 3 Tonnen
- Stabilität durch Profilbauweise, kein Fundament erforderlich
- Standardmäßige Zulassung für alle Windzonen und Schneelastzone 3
- Erhöhte Schneelasten für Ausnahmefälle und Gebirgsregionen auf Anfrage möglich
- Langlebigkeit durch vollverzinkte Bauteile und Verbindungen
- Stabiler Rundumschutz, Schutz vor Einbruch und Diebstahl durch Profilylinderschloß und massiven Treibriegel
- Einfaches Handling durch Stapleraufnahmen und Kranösen

10 Jahre Korrosionsschutz-Garantie auf die Best-Point-Verbindung

Wir setzen auf qualitativ hochwertige Werkstoffe und eine robuste Verarbeitung. Die Bauteile werden durch eine einzigartige Verbindungstechnologie miteinander verbunden. Im Unterschied zu konventionellen Fertigungsverfahren wird die schützende Zinkschicht nicht beschädigt. **Auf diese Best-Point-Verbindung geben wir Ihnen eine Korrosionsschutz-Garantie von 10 Jahren!**



BOS – Best of Steel der Hersteller hochwertiger SchnellbauContainer

BOS – Best Of Steel ist mit mehr als 450 Mitarbeitern im Bereich der Materialcontainer und Stahlzargen in Deutschland Marktführer und führend in vielen europäischen Ländern. Seit 1967 werden Stahl- und Edelstahlzargen für Türen und Fenster produziert, im Produktbereich Lagertechnik werden seit fast 40 Jahren Materialcontainer und Schnellbauhallen hergestellt.

Weitere Informationen finden Sie unter www.container-bestofsteel.de.

AlpsContainer® ist autorisierter BOS-Best-Partner



Qualität



Umwelt



Sicherheit



Energie



SchnellbauContainer SC3000



Lösung: SchnellbauContainer SC3000

- 4 Kranösen für bequemen Transport auf der Baustelle – bis 3 Tonnen kranbar
- Abstandhalter für den Staplertransport und zur Bodenbelüftung
- Schneelastsicherheit 210 kg/m²
- Stabiler OSB-Holzboden
- Bodenbelastbarkeit 500 kg/m²
- Aufbau ohne Werkzeug, einfach und schnell, mit 2 Personen in 5 Minuten
- Schutzecken
- Verzinktes Stalblech

Lieferung:

- Standard: im zerlegten Zustand zur Selbstmontage
- Auf Wunsch: fertig montiert und aufgestellt

Zubehör/Optionen:

1,3,4,5,6,7,8,9,10 (Für Details siehe Seite 12)


Montagevideo ▶



Anwendungsgebiete:

- Baustelle
- Lagerraum



	Türanordnung: (Details siehe Seite 6 – 7)							
		LE	SE	SZ	SZS			
		Längsseitig, 1-flügelig, Tür: 1150 x 1890 mm	Stirnseitig, 1-flügelig, Tür: 1150 x 1890 mm	Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: 1950 x 1890 mm	Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: 1550 x 1890 mm			
SC3000		1 x 2	2 x 2	3 x 2	4 x 2	5 x 2	6 x 2	
Breite außen/innen (mm)		2100 / 1975	2100 / 1975	2100 / 1975	2100 / 1975	2100 / 1975	2100 / 1975	
Länge außen/innen (mm)		1100 / 975	2100 / 1975	3100 / 2975	4100 / 3975	5100 / 4975	6100 / 5975	
Höhe außen/innen (mm)		2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	
Gewicht (kg)		200	290	350	450	600	700	
Lagerware								

Alle Container sind auch ohne Boden für einen ebenerdigen Zugang lieferbar.
 Alle Container sind auch in einer Höhe von 2400 mm lieferbar

Optionale Türsysteme für SC3000

Vier verschiedene Türsysteme erhältlich

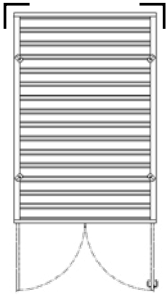


Darstellung: SC3000 mit optionaler Lackierung

Auswahl Türsysteme:

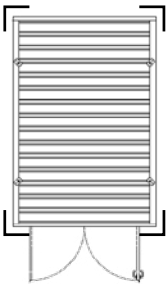
Variante SZ, SZS und SE für stirnseitigen Einbau, Variante LE für längsseitigen. Bei allen Türsystemen, außer Modell SZ, können zusätzlich Schutzbeschläge auf die oberen Containerecken installiert werden. Diese bieten im harten Baustellenalltag zusätzliche Stabilität und Sicherheit.

Durch die schmalere 2-flügelige SZS-Tür können auf allen vier Container-Ecken Schutzecken installiert werden. Diese bieten erhöhte Stabilität und Sicherheit, besonders für den „harten Alltag“ auf der Baustelle.



SZ

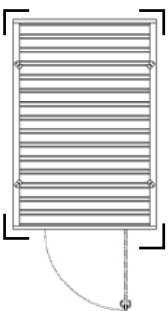
- Stirnseitig
- 2-flügelig
- 1950 x 1890 mm
- Optional: 2 Schutzecken



SZS

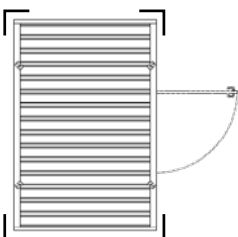
- Stirnseitig
- 2-flügelig, schmal
- 1550 x 1890 mm
- Optional: 4 Schutzecken

EXTRA
STABIL



SE

- Stirnseitig
- 1-flügelig
- 1150 x 1890 mm
- Optional: 4 Schutzecken



LE

- Längsseitig
- 1-flügelig
- 1150 x 1890 mm
- Optional: 4 Schutzecken



Schutzecken (optional)

Schutzecken bieten zusätzlichen Diebstahl- und Anfahrerschutz sowie erhöhte Stabilität.



LagerContainer SC10/20/40

Der günstige und große Lagerraum für Industrie, Handel und Handwerk



Lösung: LagerContainer SC10/20/40

- 4 Kranösen für bequemen Transport – bis zu 3 Tonnen Gesamtgewicht kranbar (SC10 / SC20)
- Abstandhalter für den Staplertransport (SC10 / SC20) und zur Hinterlüftung der Bodengruppe
- Max. Schneelast 135 kg/m²
- Stabiler OSB-Holzboden
- Max. Bodenlast 500 kg/m²
- Aufbau ohne Werkzeug, einfach und schnell, mit 2 Personen in 10 Minuten
- Schutzecken für erhöhte Stabilität
- Verzinktes Stahlblech

Lieferung:

- Standard: im zerlegten Zustand zur Selbstmontage
- Auf Wunsch: fertig montiert und aufgestellt




Zubehör/Optionen:

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 (Für Details siehe Seite 12)

Anwendungsgebiete:

- Verkaufsstand
- Reifenlagerung
- Lagermanagement
- Baustelle



 <p>LagerContainer SC10/20/40</p>	<p>Türanordnung:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>SE</p>  <p>Stirnseitig, 1-flügelig, Tür: 1150 x 2235 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>SZ</p>  <p>Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: 1750 x 2235 mm</p> </div> </div>		
	10	20	40 (= 2 x 20, gekoppelt)
Breite außen/innen (mm)	2300 / 2175	2300 / 2175	2300 / 2175
Länge außen/innen (mm)	3100 / 2975	6100 / 5975	12.200 / 12075
Höhe außen/innen (mm)	2445 / 2280	2445 / 2280	2445 / 2280
Höhe Unterkante Dach im Kopplungsbereich (mm)	-	-	2.220
Gewicht (kg)	450	800	1.200

Self Storage Container

Die innovative LagerBox für innen und außen.

Self Storage: Lösungen aus Stahl

BOS SchnellbauContainer eignen sich als stabile Lagerlösung mit einem unschlagbarem Kosten-Nutzen-Verhältnis für die wachsende Nachfrage nach Self-Storage Lösungen.

Aufgrund modularer Erweiterbarkeit, Mobilität und zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten bieten SchnellbauContainer vielfältige und flexible Varianten zur Errichtung von kostengünstigem individuell zugänglichem Lagerraum.

BOS SchnellbauContainer können im Außen- und Innenbereich eingesetzt werden. Einfacher Auf- und Abbau als auch leichtes Handling ermöglichen es dem Betreiber schnell und flexibel auf wechselnde Nachfragen zu reagieren. So lässt sich mit minimalem Aufwand zusätzlicher Mietraum schaffen.



Self Storage Lagerraum



Mobiler Einsatz der LagerBox – Be- und Entladen direkt beim Kunden vor der Haustür



LagerBoxen in einer ehemaligen Tiefgarage – zentral und bestens zugänglich



Container je nach Modell und Zuladung im Innenbereich bis zu dreifach stapelbar

Die Vorteile der BOS SelfStorageContainer auf einen Blick



Beratung und Planung

- Persönliche Beratung vor Ort
- Layouterstellung/Zeichnung Ihres Projektes
- Termingerechte Lieferung
- Auf Wunsch Montage



Bestes Kosten-Nutzen-Verhältnis

- Geringe Amortisationszeit
- Geringes Investitionsrisiko, da bedarfsgerechte/nachfragegerechte Bestellmöglichkeit



Flexibel

- Mobil, jederzeit standortveränderbar
- Schneller Auf- und Abbau, werkzeugfrei
- Dreifach stapelbar nach Modell und Zuladung im Innenbereich



Sicherheit

- Sicht-, Wetter- und Diebstahlschutz
- Individuelle Schlosslösungen



Bedarfsgerechte Lagerlösung

- Passt sich jeder Nachfrage an
- Lagerraum zu jeder Zeit an jedem Ort



Bestens für die Innen- und Außenlagerung geeignet

- Optimal für Innen- und Außenaufstellung
- Langlebig und wartungsfrei durch vollverzinkte Bauweise
- Natürliche Belüftung
- Einfacher Zugang durch komfortable Türdrücker-Garnitur

Zubehör

Passend abgestimmt in bewährter BOS-Qualität.

Weitere Informationen finden Sie unter www.container-bestofsteel.de.



RaumNutzRegal

3 Ebenen, 1/2/3 m Länge, 420 mm Tiefe. Aus verzinktem Stahl, 50 kg Traglast pro Regalarm. Freitragende Konstruktion zur Nutzung der gesamten Bodenfläche. Höhenverstellbar im 100 mm-Raster.

Artikel-Nr.
RS-3-1-420 (1 m), RS-3-2-420 (2 m), RS-3-3-420 (3 m)



Reifenregal

Feldbreiten nach Bedarf stufenlos einstellbar, 300kg Fachlast, robuste und vollverzinkte Ausführung, innovatives Kupplungssystem und umfangreiches Zubehör.

Artikel-Nr. RFG



Kleiderhakenleiste

Einhängbare, verzinkte Stahlleiste mit 5 Haken für Kleidung, Kopfbedeckungen etc.

Artikel-Nr. KHL-C



Schlauch-/Kabelaufhängung

Einhängbare, verzinkte Stahl-Aufhängung in Halbschalenform für Gartenschlauch, Elektrokabel etc.

Artikel-Nr. SKA

5



Einbruchsicherung

Nachrüstbares Sicherheitssystem inkl. Vorhängeschloss für BOS-Container / SchnellBauHallen ab Baujahr 2010.

Artikel-Nr. [EBS-1](#) (1-flg. Tür)
[EBS-2](#) (2-flg. Tür)

8



Außenlackierungen

Mit 2K-Dickschichtlack. Der RAL-Farbtone ist frei wählbar.

Artikel-Nr. [AL](#)

6



Diebstahl-Verriegelung

Nachrüstbare Sicherungsstange für 1-flg. und 2-flg. Türen aus massivem Vollmaterial inkl. Vorhängeschloss.

Artikel-Nr. [DSV-1-W](#) (1-flg. Tür)
[DSV-2](#) (2-flg. Tür)

9



Elektro-Paket FutureBall

SMD-LED Lampe mit 5m Anschlußleitung, Schukostecker, Steckdose und Schalter. Mit mitgelieferten Magneten an Wand und Decke zu befestigen. Faltbarer Haken als optionale Aufhängung.

Artikel-Nr. [EP](#)

7



Kondenswasser-Stop

Werksseitig aufgetragene Beschichtung an der Dachunterseite saugt Luftfeuchtigkeit auf und schützt das Lagergut wirksam vor Wassertropfen.

Artikel-Nr. [AKW](#)

10



Auffahrrampe

Für 1- und 2-flügelige Türen aus rutschfestem Aluminium Duett-Blech. Größe 870 x 1.460 mm, Traglast 250 kg.

Artikel-Nr. [AFR-920](#)

Referenzen



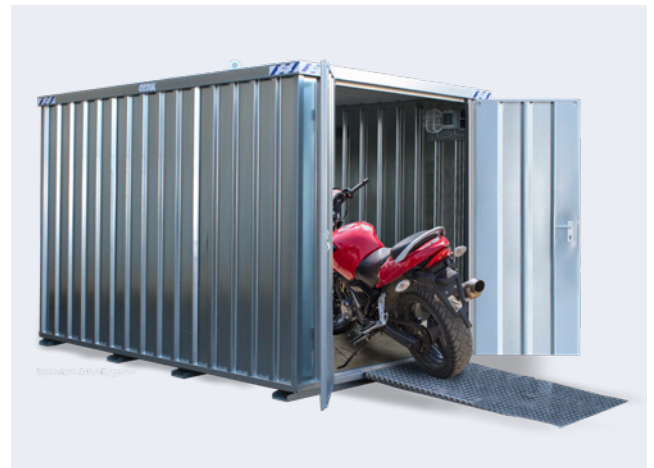
Unterstand für Skatepark



Lagerraum für Kiteschule



Verkaufsstand für Erdbeerplantage



Motorradgarage



Lagerraum für Open Air Festival



Verkaufsstand

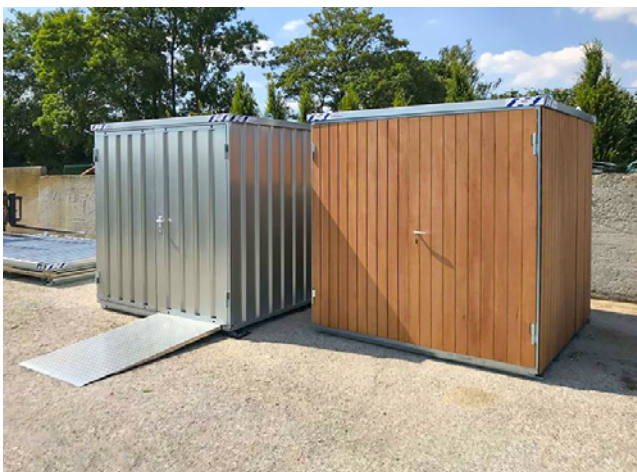
Die Bildrechte aller abgebildeten Aufnahmen liegen bei BOS best of Steel.



Baustellenlager



Geräteschuppen



Ausführung mit Holzverkleidung



Containerkombination als Parklager



Einhausung für Stromverteilerkasten



Geräte- und Lagerraum für Garten



AlpsContainer®
Breslauer Straße 41a
DE - 83395 Freilassing
Germany

DE +49 (0) 8654 | 409399-0
AT +43 (0) 662 | 26055-0
info@alps-container.com
www.alps-container.com

