

Gesamtkatalog 2023/2024

CONTAINER UND LAGERHALLEN



VOM MARKTFÜHRER!

Das Unternehmen

Über 40 Jahre Raum aus Stahl

Als Marktführer arbeitet BOS Best Of Steel seit über 40 Jahren kontinuierlich an der Optimierung des soliden, leicht transportablen Lagers. Es kann schnell genutzt werden und ist aufgrund seiner Modulbauweise jederzeit ausbaufähig. Ein Lager mit stabilem Rundumschutz bei gutem Nutzen-Kosten-Verhältnis. Unser Anspruch: Wir bieten stets die einfache und passende Lösung für unterschiedlichste Anwendungen.

Der **BOS SchnellbauContainer** ist überall dort zu Hause, wo binnen kürzester Zeit Lagerplatz benötigt wird: Extrem schnell montiert, robust und in vielen Größen lieferbar. Der Klassiker im Bereich der mobilen Lagerräume.

Für den größeren Raumbedarf haben wir die **BOS SchnellBauHalle** entwickelt – die solide und komplette Lösung ohne Fundament, zum einfachen Aufbau.

Alles in bewährter BOS-Qualität mit TÜV geprüfter Sicherheit – und mit den Vorteilen, die nur der robuste Werkstoff Stahl bieten kann.



Geprüfte Produkte schaffen Vertrauen und Sicherheit

BEST OF STEEL
■ ■ ■



CONTAINER	SchnellbauContainer	➤ Innovationen 2023	3
		➤ Nachhaltigkeit	4
		➤ RAL-Tabelle	5
		➤ Produktvorteile	6
		➤ SchnellbauContainer SC3000+	8
		➤ SchnellbauContainer SC3000+ Türsysteme	10
		➤ LagerContainer SC10+ / SC20+ / SC40+	12
		➤ SchnellbauContainer SC3000+ Spezial	14
		➤ ThermoSafe TS+	16
		➤ ContainerCombination SCC2100+ / SCC2400+ längsseitig gekoppelt	18
		➤ ContainerCombination SCC2100+ / SCC2400+ stirnseitig gekoppelt	20
		➤ BauleiterPlanHaus BPH+	22
		➤ Unterstand US10+ / US20+	24
		➤ MobilBox MB1+ / MB2+	26
		➤ WerkzeugSicherungsBox WSB+	28
➤ SicherheitsGasLager SGL+	30		
HALLEN	SchnellBauHallen	➤ Produktvorteile	32
		➤ Auf einen Blick	34
		➤ SchnellBauHalle SBH2600 / SBH3200	36
ANWENDUNGEN / ZUBEHÖR	Anwendungsgebiete	➤ Baustellenlagerung	38
		➤ Einhausungen	39
		➤ Lagerraum für Industrie, Handwerk und Handel	39
		➤ Self Storage	40
		➤ Referenzen Container und Hallen	41
	Zubehör / Optionen	➤ Ordnung und Sicherheit	44
		➤ Sicherheit und Komfort	45

Innovationen 2023



Montagevideo

Seite
8

SchnellbauContainer SC3000+

- Vielfältige Detailoptimierungen für höheren Nutzen
- Höhere Stabilität und Betriebssicherheit durch erhöhte Bodenrahmenkante
- Optimiertes Türdesign
- Nochmals erhöhte Wetterbeständigkeit



Seite
16

ThermoSafe TS+

Der isolierte Multifunktions-Container: Als Materiallager für temperaturempfindliche Güter, als Baustellencontainer und auch für die Self Storage Industrie bestens geeignet.

Nachhaltigkeit

Wir übernehmen Verantwortung für die Umwelt

Konsequente Kundenorientierung, Zuverlässigkeit, Pünktlichkeit und hohe Flexibilität in Bezug auf Produkte, Beratung und Information sind uns wichtig. Unsere Umweltpolitik orientiert sich an der gesamtgesellschaftlichen und territorialen Verantwortung.

Im **gesamtgesellschaftlichen Bereich** verpflichten sich die Geschäftsführung und alle Mitarbeiter, kontinuierlich an der Verbesserung bestehender Regelungen in allen Fragen des Umweltschutzes zu arbeiten und die Umweltleistung zu verbessern. Die Anforderungen der DIN EN ISO 14001 sowie die Gesetze und Auflagen des Umweltschutzes (Umweltvorschriften) werden erfüllt.

Unser Ziel ist es, die Umwelt in ihrer Gesamtheit zu schützen und Umweltverschmutzung zu vermeiden.

Schwerpunkte der Umweltsätze sehen wir in der

- Reduzierung der Verbräuche/Ressourcen
- Reduzierung von Abfallstoffen
- Förderung der Bewusstseinsbildung der Mitarbeiter

Im **territorialen Bereich** ist es unser Ziel, Umweltbelastungen wie z. B. Lärm zu reduzieren bzw. den ortsüblichen Standard nicht oder nur in Ausnahmefällen zu überschreiten.

Unsere **Container und Hallen** haben eine sehr hohe Lebensdauer – bei nahezu nicht vorhandenem Verschleiß – und können im Bedarfsfall nahezu vollständig recycelt werden.

„Nachhaltigkeit und Verantwortung bedeuten für uns in der Praxis: Ein gutes Gewissen und schwarze Zahlen durch grünes Handeln!“

Thomas Bockholt (Sales Manager)

„Die gute Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten, Behörden, Mitarbeitern und der Öffentlichkeit hilft uns, unsere Umweltleistung stetig zu verbessern.“

Tim Helmers (Vertriebsleiter Lagertechnik)

BOS verfügt über ein **„Integratives Management-System“**, denn zertifizierte Qualität setzt sich durch. Permanente Überprüfung und kontinuierliche Verbesserungsprozesse sind die Eckpfeiler der BOS-Qualität.



Qualität



Sicherheit



Umwelt



Energie



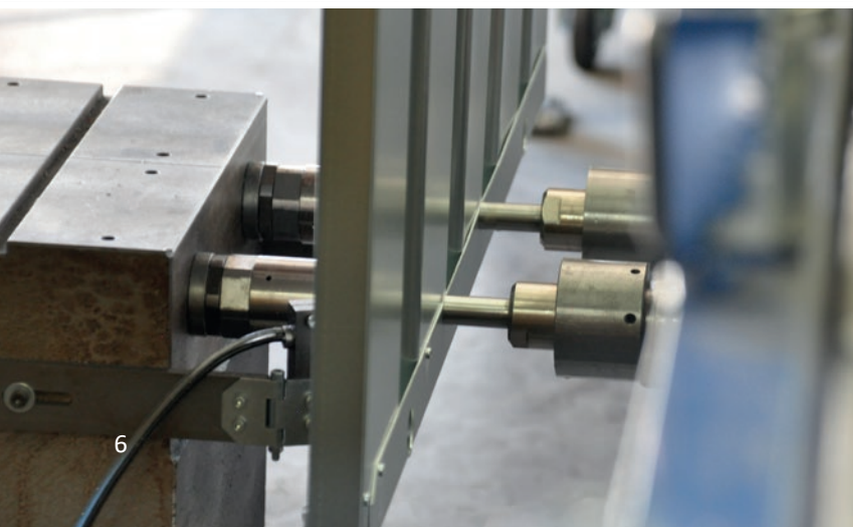
RAL-Tabelle

Die BOS-SchnellbauContainer und SchnellBauHallen sind in allen RAL-Classic-Tönen erhältlich.

1000 - Grünbeige	3013 - Tomatenrot	6010 - Grasgrün	7034 - Gelbgrau
1001 - Beige	3014 - Altrosa	6011 - Resedagrün	7035 - Lichtgrau
1002 - Sandgelb	3015 - Hellrosa	6012 - Schwarzgrün	7036 - Platingrau
1003 - Signalgelb	3016 - Korallenrot	6013 - Schilfgrün	7037 - Staubgrau
1004 - Goldgelb	3017 - Rosé	6014 - Gelboliv	7038 - Achatgrau
1005 - Honiggelb	3018 - Erdbeerrot	6015 - Schwarzoliv	7039 - Quarzgrau
1006 - Maisgelb	3020 - Verkehrsrot	6016 - Türkisgrün	7040 - Fenstergrau
1007 - Narzissengelb	3022 - Lachsrot	6017 - Maigrün	7042 - Verkehrsgrau A
1011 - Braunbeige	3027 - Himbeerrot	6018 - Gelbgrün	7043 - Verkehrsgrau B
1012 - Zitronengelb	3031 - Orientrot	6019 - Weißgrün	7044 - Seidengrau
1013 - Perlweiß	4001 - Rotlila	6020 - Chromoxidgrün	7045 - Telegrau 1
1014 - Elfenbein	4002 - Rotviolett	6021 - Blassgrün	7046 - Telegrau 2
1015 - Hellelfenbein	4003 - Erikaviolett	6022 - Braunoliv	7047 - Telegrau 4
1016 - Schwefelgelb	4004 - Bordeauxviolett	6024 - Verkehrsgrün	7048 - Perlmausgrau
1017 - Safrangelb	4005 - Blaulila	6025 - Farngrün	8000 - Grünbraun
1018 - Zinkgelb	4006 - Verkehrspurpur	6026 - Opalgrün	8001 - Ockerbraun
1019 - Graubeige	4008 - Signalviolett	6027 - Lichtgrün	8002 - Signalbraun
1020 - Olivgelb	5002 - Ultramarinblau	6028 - Kieferngrün	8003 - Lehmbraun
1021 - Rapsgelb	5003 - Saphirblau	6029 - Minzgrün	8004 - Kupferbraun
1023 - Verkehrsgelb	5005 - Signalblau	6032 - Signalgrün	8007 - Rehbraun
1024 - Ockergelb	5007 - Brillantblau	6033 - Minttürkis	8008 - Olivbraun
1027 - Currygelb	5008 - Graublau	6034 - Pastelltürkis	8011 - Nussbraun
1028 - Melonengelb	5009 - Azurblau	6037 - Reingrün	8012 - Rotbraun
1032 - Ginstergelb	5010 - Enzianblau	7000 - Fehgrau	8014 - Sepiabraun
1033 - Dahliengelb	5011 - Stahlblau	7001 - Silbergrau	8015 - Kastanienbraun
1034 - Pastellgelb	5012 - Lichtblau	7002 - Olivgrau	8016 - Mahagonibraun
1037 - Sonnengelb	5013 - Kobaltblau	7003 - Moosgrau	8017 - Schokoladenbraun
2000 - Gelborange	5014 - Taubenblau	7004 - Signalgrau	8019 - Graubraun
2001 - Rotorange	5015 - Himmelblau	7005 - Mausgrau	8022 - Schwarzbraun
2002 - Blutorange	5017 - Verkehrsblau	7006 - Beigegrau	8023 - Orangebraun
2003 - Pastellorange	5018 - Türkisblau	7008 - Khakigräu	8024 - Beigebraun
2004 - Reinorange	5019 - Capriblau	7009 - Grüngrau	8025 - Blassbraun
2008 - Hellrotorange	5020 - Ozeanblau	7010 - Zeltgrau	8027 - Lederbraun
2009 - Verkehrsorange	5021 - Wasserblau	7011 - Eisengrau	8028 - Terrabraun
2010 - Signalorange	5022 - Nachtblau	7012 - Basaltgrau	9001 - Cremeweiß
2011 - Tieforange	5023 - Fernblau	7013 - Braungrau	9002 - Grauweiß
2012 - Lachsorange	5024 - Pastellblau	7015 - Schiefergrau	9003 - Signalweiß
3000 - Feuerrot	6000 - Patinagrün	7016 - Anthrazitgrau	9004 - Signalschwarz
3001 - Signalrot	6001 - Smaragdgrün	7021 - Schwarzgrau	9005 - Tiefschwarz
3002 - Karminrot	6002 - Laubgrün	7022 - Umbragrau	9010 - Reinweiß
3003 - Rubinrot	6003 - Olivgrün	7023 - Betongrau	9011 - Graphitschwarz
3004 - Purpurrot	6004 - Blaugrün	7024 - Graphitgrau	9016 - Verkehrsweiß
3005 - Weinrot	6005 - Moosgrün	7026 - Granitgrau	9017 - Verkehrsschwarz
3007 - Schwarzrot	6006 - Grauliv	7030 - Steingrau	9018 - Papyrusweiß
3009 - Oxidrot	6007 - Flaschengrün	7031 - Blaugrau	9021 - Teerschwarz
3011 - Braunrot	6008 - Braungrün	7032 - Kieselgrau	
3012 - Beigerot	6009 - Tannengrün	7033 - Zementgrau	

Die hier gezeigten Farbtöne sind nicht farbverbindlich!

SchnellbauContainer





Der bewährte Standard für Bau, Industrie und Handwerk.

PRODUKTVORTEILE

- Stabil, robust, langlebig und unempfindlich
- Hohe Arbeits- und Betriebssicherheit, TÜV-/GS-Zeichen
- Schutz vor Einbruch und Diebstahl durch Profilzylinderschloss und massiven Treibriegel
- 4 Kranösen und Abstandhalter für den bequemen Transport
- Selbstbauoption (einfache Bausätze mit ausführlicher Montageanleitung)



DER KLASSIKER
WEITERGEDACHT:
WELTWEIT DIE NR. 1



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Sie suchen einen **universell nutzbaren** Container für jede Anwendung, auf kleinen wie auf großen Baustellen sowie für Industrie und Handwerk: flexibel, mobil und dennoch stabil und blitzschnell aufzubauen.

Der SC3000+ sorgt mit seinen Detailoptimierungen für eine höhere Stabilität und Betriebssicherheit sowie eine nochmals verbesserte Wetterbeständigkeit.

BEST OF STEEL
Made in Germany

Jetzt neu!
Mit erhöhter
Bodenrahmenkante und
nochmals verbesserter
Wetterbeständigkeit

SchnellbauContainer SC3000+ (mit und ohne Boden)

DIE LÖSUNG:

- 4 Kranösen für bequemen Transport auf der Baustelle – bis 3 Tonnen kranbar (Ausnahme: LZ-Version)
- Abstandhalter für den Staplertransport und zur Bodenbelüftung
- Schneelastsicherheit 210 kg/m²
- Erhöhung auf 300 kg/m² möglich (nur bei Türenanordnung SE und SZ, kein GS-Zeichen, nicht kranbar)
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- Aufbau ohne Werkzeug, einfach und schnell, mit 2 Personen in 5 Minuten (Beispiel 3x2 m)

Lieferung:

- Zerlegte Anlieferung
- Montierte Anlieferung



Montagevideo



Container in 360° erleben

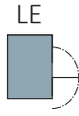


ACHTUNG:

Optimierte Türmaße bei SZ + LZ

Türanordnung:

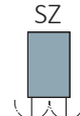
(Details siehe Seite 10- 11)



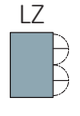
Längsseitig, 1-flügelig,
Tür: 1150x1890 mm



Stirnseitig, 1-flügelig,
Tür: 1150x1890 mm



Stirnseitig, 2-flügelig,
Tür: **1750x1890 mm**



Längsseitig, 2-flügelig,
Tür: **1750x1890 mm**
(ohne TÜV/GS)
(keine Lagerware)

SC3000+		1x2	2x2	3x2	4x2	5x2	6x2
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)	220	325	410	515	600	705

Bestseller

- ✓ **Alle Container sind auch ohne Boden für einen ebenerdigen Zugang lieferbar.**
- ✓ **Alle Container sind auch in einer Höhe von 2400 mm lieferbar (siehe hierzu SC3000+ Spezial Seite 14).**



SC3000+2x2-SE



SC3000+2x2-SZ



SC3000+3x2-SE



SC3000+3x2-SZ

WERKZEUGFREIE MONTAGE
einfach & schnell

MONTAGE / DEMONTAGE
in 5 Minuten

ZUBEHÖR/OPTIONEN:
Details siehe Seite 44-45

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Raumnutzregal 2 Geräteleiste 3 Kleiderhakenleiste 4 Schlauch-/Kabelaufhängung 5 Einbruchsicherung 6 Diebstahl-Verriegelung 7 VdS anerkanntes Sicherheitsschloss | <ul style="list-style-type: none"> 8 Kondenswasser-Stop 9 Schutzecken 10 Außenlackierung 11 Auffahrrampe 12 Elektro-Paket 13 Lichtfeld im Dach 14 Schiebefenster aus Kunststoff |
|---|--|

ANWENDUNGSGEBIETE:
Beispiele siehe Seite 38-40

- Baustelle
- Lagerraum
- Self Storage
- Lagermanagement

HOHE STABILITÄT +
SICHERHEIT



BEST OF STEEL



Made in Germany

SchnellbauContainer SC3000+ Türsysteme

AUSWAHL TÜRSYSTEME:

Für den SC3000+ stehen verschiedene Türsysteme zur Verfügung. Die Versionen SZ und SE sind stirnseitig eingebaut, die Varianten LE und LZ werden längsseitig integriert. Auf allen vier Container-Ecken können BOS-Schutzecken installiert werden. Diese bieten erhöhte Stabilität und Sicherheit, besonders für den „harten Alltag“ auf der Baustelle.

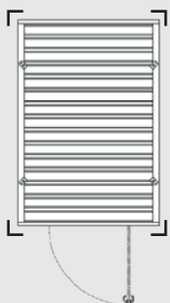
SchnellbauContainer SC3000+

Türsysteme

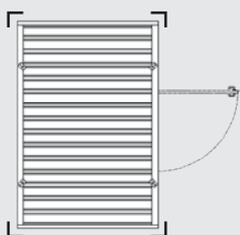


- SZ
- Stirnseitig
 - 2-flügelig
 - 1750 x 1890 mm
 - Optional: 4 Schutzecken

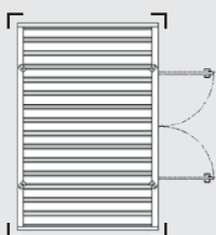
ACHTUNG:
Optimierte Türmaße



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



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



- LZ
- Längsseitig
 - 2-flügelig
 - 1750 x 1890 mm
 - Optional: 4 Schutzecken

ACHTUNG:
Optimierte Türmaße



DIE BESSERE
ALTERNATIVE ZUM
SEECONTAINER



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Benötigt wird **günstiger** und **großer Lagerraum** für Industrie, Handel und Handwerk als bessere Alternative zum Seecontainer – robust und im Bedarfsfall standortveränderbar.

BEST OF STEEL

Made in Germany

LagerContainer SC10+ / SC20+ / SC40+

DIE LÖSUNG:

- 4 Kranösen für bequemen Transport – bis 3 Tonnen kranbar (SC10+ / SC20+)
- Abstandhalter für den Staplertransport (SC10+ / SC20+) und zur Bodenbelüftung
- Schneelastsicherheit 210 kg/m² (SC10+ / SC20+)
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- Aufbau ohne Werkzeug, einfach und schnell, mit 2 Personen in 10 Minuten (Beispiel SC10+)
- Schutzecken für erhöhte Stabilität

Lieferung:

- Zerlegte Anlieferung
- Montierte Anlieferung (SC10+ und SC20+)



Montagevideo



(SC10+ / SC20+)

Türanordnung:

SE



Stirnseitig, 1-flügelig,
Tür: 1150x2235 mm

SZ



Stirnseitig, 2-flügelig,
Tür: **1950**x2235 mm

ACHTUNG:

Optimierte Türmaße bei SZ

SC		10+	20+	40+ (= 2xSC20+, gekoppelt)
Breite außen/innen	(mm)	2300 / 2175	2300 / 2175	2300 / 2175
Länge außen/innen	(mm)	3100 / 2975	6100 / 5975	12200 / 12075
Höhe außen/innen	(mm)	2445 / 2280	2445 / 2280	2445 / 2280
Höhe Unterkante Dach im Kopplungsbereich	(mm)	–	–	2220
Gewicht	(kg)	475	810	1505



Ausführung SC10+SE



Ausführung SC10+SZ



WERKZEUGFREIE
MONTAGE
einfach & schnell



MONTAGE /
DEMONTAGE
in 10 Minuten

ZUBEHÖR/OPTIONEN:

Details siehe Seite 44-45

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1 Raumnutzregal | 8 Kondenswasser-Stop |
| 2 Geräteleiste | 10 Außenlackierung |
| 3 Kleiderhakenleiste | 11 Auffahrrampe |
| 4 Schlauch-/Kabelaufhängung | 12 Elektro-Paket |
| 5 Einbruchsicherung | 13 Lichtfeld im Dach |
| 6 Diebstahl-Verriegelung | 14 Schiebefenster aus Kunststoff |
| 7 VdS anerkanntes Sicherheitsschloss | |

ANWENDUNGSGEBIETE:

Beispiele siehe Seite 38-40



Baustelle



Lagerraum



Self Storage



Lagermanagement



Reifenlagerung

DER MASS-
GESCHNEIDERTE



Darstellung:
mit optionaler Lackierung

BEST OF STEEL



Made in Germany

DIE AUFGABENSTELLUNG:

Sie benötigen **individuelle Container** für Ihren speziellen **Bedarf**, zum Beispiel mit besonderen Abmessungen oder Ausstattungswünschen und für besondere Einsatzzwecke.

Länge, Breite und Höhe – alles ganz nach Ihrem Wunsch!

SchnellbauContainer SC3000+ Spezial (mit und ohne Boden)

DIE LÖSUNG:

- Sondergrößen sind in den Rastermaßen +/- 200 mm in Breite und Länge möglich
- Auch Sonderhöhen und Individualausstattungen sind lieferbar
- Die Türanordnung ist individuell an den Längs- und Stirnwänden ausführbar



Montagevideo

		Türanordnung:			
		SE	SZ	LE	LZ
		Stirnseitig, 1-flügelig, Tür: variabel	Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: variabel	Längsseitig, 1-flügelig, Tür: variabel	Längsseitig, 2-flügelig, Tür: variabel
SC3000+ Spezial					
Breite	(mm)	700 bis 2900			
Länge	(mm)	700 bis 6100			
Höhe	(mm)	1600 / 2100 / 2400 / 2600			

✓ **Alle Container sind auch ohne Boden für einen ebenerdigen Zugang lieferbar.**



Balkon-Container schaffen Platz bei knappem Wohnraum



Container in schmaler Ausführung



Kranbar für die Baustelle



Container mit Kiemen zur Belüftung

ZUBEHÖR/OPTIONEN: Details siehe Seite 44-45

- | | |
|---|---|
| 1 Raumnutzregal | 8 Kondenswasser-Stop |
| 2 Geräteleiste | 9 Schutzecken |
| 3 Kleiderhakenleiste | 10 Außenlackierung |
| 4 Schlauch-/Kabelaufhängung | 11 Auffahrrampe |
| 5 Einbruchssicherung | 12 Elektro-Paket |
| 6 Diebstahl-Verriegelung | 13 Lichtfeld im Dach |
| 7 VdS anerkanntes Sicherheitsschloss | 14 Schiebefenster aus Kunststoff |

ANWENDUNGSGEBIETE: Beispiele siehe Seite 38-40

- | | |
|--|-----------------|
| | Baustelle |
| | Einhausungen |
| | Lagerraum |
| | Self Storage |
| | Lagermanagement |
| | Reifenlagerung |



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Benötigt wird ein **multifunktionaler Lagercontainer** für temperaturempfindliche Güter, als Getränke- und Zwischenlager, für die Lagerung von Haushaltsgütern und Möbeln, zur Dokumentenlagerung/Archivierung, als klassischer Baustellencontainer oder für die Self Storage Branche.

ThermoSafe TS+

DIE LÖSUNG:

- 40 mm PU-Sandwichpaneele im Wand- und Dachbereich, eingefasst in verzinkte und lackierte Deckschalen
- Geschweißte, verzinkte und lackierte Stahlrahmenkonstruktion
- Hochwertiger Holzboden mit PVC-Bodenbelag
- Belastbarkeit 200 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- Isolierte Tür aus Aluminium mit hochwertiger Profildichtung
- Schneelastsicherheit bis 125 kg/m²
- Hohe Diebstahlsicherheit durch Einsteckschloss und Profilzylinder
- Integrierte Kranösen für bequemen Transport (im Leerzustand)
- Staplertaschen für den Transport

Lieferung:

- Montierte Anlieferung

		Türanordnung:		
		SE  Stirnseitig, 1-flügelig, Tür: 1050x2200 mm	SZ  Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: 2050x2200 mm	
TS+		3x2	4x2	6x2
Breite außen/innen	(mm)	2420 / 2250	2420 / 2250	2420 / 2250
Länge außen/innen	(mm)	3090 / 2920	4090 / 3920	6090 / 5920
Höhe außen/innen	(mm)	2480 / 2200	2480 / 2200	2480 / 2200
Gewicht	(kg)	690	810	1080



Wandkonvektor



Schiebefenster 760x1020 mm mit Gitter



Elektropaket (10 W LED-Lampe mit Schalter, 16 A Schukostecker, Sicherungsbox, Außenanschluss und Erdkabel)

ZUBEHÖR/OPTIONEN:

-  Wandkonvektor
-  Schiebefenster
-  Elektropaket
-  Isolierter Boden
-  Doppelflügeltür 1800x2200 mm

ANWENDUNGSGEBIETE: Beispiele siehe Seite 38-40

-  Baustelle
-  Lagerraum
-  Self Storage
-  Lagermanagement

DAS RAUMWUNDER
Bis zu 30 m²



BEST OF STEEL



Made in Germany

DIE AUFGABENSTELLUNG:

Ihr Platzbedarf beträgt bis zu 30 m² und ist damit zu groß für einen normalen Container. Gleichzeitig wünschen Sie ein kostengünstiges und jederzeit einfach standortveränderbares Lagerkonzept mit hohem Nutzen-/Kosten-Verhältnis. Setzen Sie die ContainerCombination auch als Mini-Lagerhalle ein.

ContainerCombination längsseitig gekoppelt SCC2100+ / SCC2400+ (mit und ohne Boden)

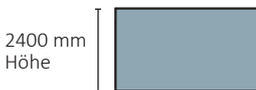
DIE LÖSUNG:

- Stabile und verwindungssteife Bauweise auf Basis des SchnellbauContainers SC3000+
- Abstandhalter zur Bodenbelüftung
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- Der Aufbau ist wie beim SchnellbauContainer einfach und schnell
- Schutzdecken für erhöhte Stabilität

Lieferung:

- Zerlegte Anlieferung

 <p>2100 mm Höhe</p> <p>SCC2100+</p> <p>ACHTUNG: Optimierte Türmaße bei LZ</p>	<p>Türanordnung:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>LE</p>  <p>Längsseitig, 1-flügelig, Tür:1150x1890 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LE</p>  <p>Längsseitig, 1-flügelig, Tür:1150x1890 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LZ</p>  <p>Längsseitig, 2-flügelig, Tür:1750x1890 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LZ</p>  <p>Längsseitig, 2-flügelig, Tür:1750x1890 mm</p> </div> </div>					
SCC2100+ längsseitig	3x4	3x6	4x4	4x6	5x4	5x6
Breite außen/innen (mm)	4200 / 4075	6300 / 6175	4200 / 4075	6300 / 6175	4330 / 4205	6560 / 6435
Länge außen/innen (mm)	3100 / 2975	3100 / 2975	4100 / 3975	4100 / 3975	5100 / 4975	5100 / 4975
Höhe außen/innen (mm)	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2315 / 1935	2315 / 1935
Höhe Unterkante Dach im Kopplungsbereich (mm)	1775	1775	1705	1705	1875	1875
Gewicht (kg)	725	1025	910	1295	1130	1645

 <p>2400 mm Höhe</p> <p>SCC2400+</p> <p>ACHTUNG: Optimierte Türmaße bei LZ</p>	<p>Türanordnung:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>LE</p>  <p>Längsseitig, 1-flügelig, Tür:1150x2235 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LE</p>  <p>Längsseitig, 1-flügelig, Tür:1150x2235 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LZ</p>  <p>Längsseitig, 2-flügelig, Tür:1750x2235 mm</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LZ</p>  <p>Längsseitig, 2-flügelig, Tür:1750x2235mm</p> </div> </div>					
SCC2400+ längsseitig	3x4	3x6	4x4	4x6	5x4	5x6
Breite außen/innen (mm)	4200 / 4075	6300 / 6175	4200 / 4075	6300 / 6175	4330 / 4205	6560 / 6435
Länge außen/innen (mm)	3100 / 2975	3100 / 2975	4100 / 3975	4100 / 3975	5100 / 4975	5100 / 4975
Höhe außen/innen (mm)	2445 / 2280	2445 / 2280	2445 / 2280	2445 / 2280	2660 / 2280	2660 / 2280
Höhe Unterkante Dach im Kopplungsbereich (mm)	2120	2120	2050	2050	2220	2220
Gewicht (kg)	770	1085	960	1360	1190	1715

 **Alle Container sind auch ohne Boden für einen ebenerdigen Zugang lieferbar.**

ZUBEHÖR/OPTIONEN:
Details siehe Seite 44-45

- | | |
|---|---|
| 1 Raumnutzregal | 8 Kondenswasser-Stop |
| 2 Geräteleiste | 10 Außenlackierung |
| 3 Kleiderhakenleiste | 11 Auffahrrampe |
| 4 Schlauch-/Kabelaufhängung | 12 Elektro-Paket |
| 5 Einbruchsicherung | 13 Lichtfeld im Dach |
| 6 Diebstahl-Verriegelung | 14 Schiebefenster aus Kunststoff |
| 7 VdS anerkanntes Sicherheitsschloss | |

ANWENDUNGSGEBIETE:
Beispiele siehe Seite 38-40

-  Baustelle
-  Lagerraum
-  Self Storage
-  Lagermanagement



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Sie müssen lange Gegenstände (z. B. Rohrleitungen) lagern und suchen dafür eine **einfach standortveränderbare** Lösung mit einer Länge **bis zu 12 m**. Gleichzeitig wünschen Sie einen **kostengünstigen** und **sicheren** Aufbewahrungsort mit hohem Nutzen-/Kosten-Verhältnis. Setzen Sie die ContainerCombination auch als Mini-Lagerhalle ein.

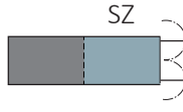
ContainerCombination stirnseitig gekoppelt SCC2100+ / SCC2400+ (mit und ohne Boden)

DIE LÖSUNG:

- Stabile und verwindungssteife Bauweise auf Basis des SchnellbauContainers SC3000+
- Abstandhalter zur Bodenbelüftung
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- Der Aufbau ist wie beim SchnellbauContainer einfach und schnell
- Schutzdecken für erhöhte Stabilität

Lieferung:

- Zerlegte Anlieferung

Maßangaben in mm 2100 mm Höhe  SCC2100+	Türanordnung: ACHTUNG: Optimierte Türmaße bei SZ	 SZ Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: 1750x1890 mm					
SCC2100+ stirnseitig	6x2	7x2	8x2	9x2	10x2	11x2	12x2
Breite außen/innen	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975
Länge außen/innen	6200/6075	7200/7075	8200/8075	9200/9075	10200/10075	11200/11075	12200/12075
Höhe außen/innen	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935
Höhe Unterkante Dach im Kopplungsbereich	1875	1875	1875	1875	1875	1875	1875
Gewicht (kg)	750	855	965	1050	1135	1245	1350

Maßangaben in mm 2400 mm Höhe  SCC2400+	Türanordnung: ACHTUNG: Optimierte Türmaße bei SZ	 SZ Stirnseitig, 2-flügelig, Tür: 1750x2235 mm					
SCC2400+ stirnseitig	6x2	7x2	8x2	9x2	10x2	11x2	12x2
Breite außen/innen	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975
Länge außen/innen	6200/6075	7200/7075	8200/8075	9200/9075	10200/10075	11200/11075	12200/12075
Höhe außen/innen	2445/2280	2445/2280	2445/2280	2445/2280	2445/2280	2445/2280	2445/2280
Höhe Unterkante Dach im Kopplungsbereich	2220	2220	2220	2220	2220	2220	2220
Gewicht (kg)	810	920	1030	1125	1215	1325	1440

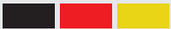
 **Alle Container sind auch ohne Boden für einen ebenerdigen Zugang lieferbar.**

ZUBEHÖR/OPTIONEN:
 Details siehe Seite 44-45

- | | |
|---|---|
| 1 Raumnutzregal | 8 Kondenswasser-Stop |
| 2 Geräteleiste | 10 Außenlackierung |
| 3 Kleiderhakenleiste | 11 Auffahrrampe |
| 4 Schlauch-/Kabelaufhängung | 12 Elektro-Paket |
| 5 Einbruchsicherung | 13 Lichtfeld im Dach |
| 6 Diebstahl-Verriegelung | 14 Schiebefenster aus Kunststoff |
| 7 VdS anerkanntes Sicherheitsschloss | |

ANWENDUNGSGEBIETE:
 Beispiele siehe Seite 38-40

- | | |
|---|-----------------|
|  | Baustelle |
|  | Lagerraum |
|  | Self Storage |
|  | Lagermanagement |

BEST OF STEEL

 Made in Germany



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Sie sind auf der Suche nach einem **Mini-Büro auf der Baustelle**, das sich als „Treffpunkt“ für Architekten und Bauleiter und zugleich als sicherer **Aufbewahrungsort** für Pläne und Zeichnungen eignet.

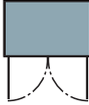
BauleiterPlanHaus BPH+

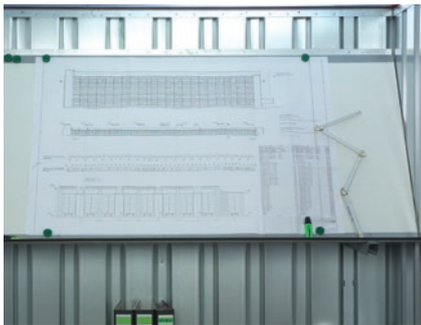
DIE LÖSUNG:

- Türfeststeller verhindert ein „Zuschlagen“ der Tür
- 4 Kranösen für bequemen Transport
- Kranbar im Leerzustand
- Stapeltaschen für den Transport
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- Schutzdecken für erhöhte Stabilität

Lieferung:

- Montierte Anlieferung

ACHTUNG: Optimierte Türmaße	Türanordnung:		
			Dachüberstand: 1x2 m, Tür: 2-flügelig, 1750x1890 mm
Breite außen/innen	(mm)	2100 / 1975	
Länge außen/innen	(mm)	1100 / 975 (inkl. Dachüberstand 2100)	
Höhe außen/innen	(mm)	2080 / 1935	
Gewicht (inkl. Zubehör)	(kg)	280	



Zeichnungsablage mit 1 Regalboden



Zeichnungsständer



Lichtfeld im Dach

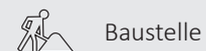
ZUBEHÖR/OPTIONEN:

Details siehe Seite 44-45

- 5 Einbruchsicherung
- 6 Diebstahl-Verriegelung
- 7 VdS anerkanntes Sicherheitsschloss
- 8 Kondenswasser-Stop
- 10 Außenlackierung
- 11 Auffahrrampe
- 12 Elektro-Paket
- Zeichnungsablage mit 1 Regalboden
- Zeichnungsständer
- Lichtfeld im Dach

ANWENDUNGSGEBIETE:

Beispiele siehe Seite 38-40



Baustelle

BEST OF STEEL



Made in Germany



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Gewünscht wird ein Unterstand, der vor Wind und Wetter schützt und trotzdem frei zugänglich ist. Er soll praktisch und großzügig dimensioniert sein und sich für die Lagerung von Material, Geräten, Fahrzeugen oder als Unterstand für Mensch und Tier eignen.

Unterstand US10+ / US20+

DIE LÖSUNG:

- Ebenerdiger, schwellenfreier Zugang
- Bodenbefestigung mit Erdnägeln
- Wahlweise Bodenbefestigung mit Dübeln auf Fundament
- Aufbau einfach und schnell ohne besondere Hilfsmittel
- Schutzecken für erhöhte Stabilität

Lieferung:

- Zerlegte Anlieferung

US		US10+	US20+
Breite außen/innen	(mm)	2300 / 2175	2300 / 2175
Länge außen/innen	(mm)	3100 / 2975	6100 / 5975
Höhe außen/innen	(mm)	2380 / 2340	2380 / 2340
Einfahrtshöhe (Träger)	(mm)	2140	2140
Gewicht	(kg)	340	530



US20+ als Kombi-Unterstand für Abfallgefäße und Fahrräder



US20+ zur Unterbringung von Gitterboxen, schneller Zugriff mit Stapler oder Hubwagen



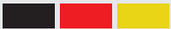
US20+ als Fahrradgarage

ZUBEHÖR/OPTIONEN: Details siehe Seite 44-45

- | | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 1 Raumnutzregal | 4 Schlauch-/Kabelaufhängung |
| 2 Geräteleiste | 8 Kondenswasser-Stop |
| 3 Kleiderhakenleiste | 10 Außenlackierung |

ANWENDUNGSGEBIETE: Beispiele siehe Seite 38-40

-  Baustelle
-  Einhausungen
-  Lagerraum
-  Lagermanagement

BEST OF STEEL

 Made in Germany



DIE AUFGABENSTELLUNG:

Benötigt wird ein **abschließbarer, mobiler Materialschrank oder Werkstattwagen**, der für Wetter-, Material- und Diebstahlschutz sorgt – insbesondere auf Großbaustellen mit mehreren Etagen, aber auch in Werkstatt und Betrieb. Für den täglichen Einsatz muss er besonders robust und sicher sein.

MobilBox MB1+ / MB2+

DIE LÖSUNG:

- 4 Kranösen serienmäßig. MB1+ kranbar bis 300 kg, MB2+ kranbar bis 600 kg
- Abstandhalter für den Staplertransport und zur Bodenbelüftung
- Schutzdecken für erhöhte Stabilität
- Schneelastsicherheit 210 kg/m²
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)

Lieferung:

- Montierte Anlieferung



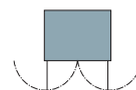
ACHTUNG:

Optimierte Türmaße

Türanordnung:



Tür: 1-flügelig,
750x1390 mm



Tür: 2-flügelig,
1750x1390 mm

MB		MB1+	MB2+
Breite außen/innen	(mm)	1100 / 975	2100 / 1975
Länge außen/innen	(mm)	700 / 575	700 / 575
Höhe außen/innen	(mm)	1600 / 1435	1600 / 1435
Höhe mit Rollen außen/innen	(mm)	1795 / 1435	1795 / 1435
Gewicht	(kg)	100	160



Traglast Lenk- und Bockrollen:
300 kg/Rolle



Ausführung MB1+



Ausführung MB2+

ZUBEHÖR/OPTIONEN:

Details siehe Seite 44-45

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1 Raumnutzregal | 6 Diebstahl-Verriegelung |
| 2 Geräteleiste | 7 VdS anerkanntes
Sicherheitsschloss für MB2+ |
| 3 Kleiderhakenleiste | 8 Kondenswasser-Stop |
| 4 Schlauch-/Kabelaufhängung | 10 Außenlackierung |
| 5 Einbruchsicherung für MB2+ | ↗ Lenk- und Bockrollen |

ANWENDUNGSGEBIETE:

Beispiele siehe Seite 38-40

- | | |
|--|-----------------|
| | Baustelle |
| | Lagerraum |
| | Self Storage |
| | Lagermanagement |



BEST OF STEEL



Made in Germany

DIE AUFGABENSTELLUNG:

Für die **sichere Verwahrung** von persönlichem Werkzeug, Kleingeräten und allgemeiner Ausrüstung benötigen Sie eine Lagermöglichkeit, die auf LKW, Transportern, Anhängern, Pritschenfahrzeugen oder direkt auf der Baustelle eingesetzt werden kann. Hoher Diebstahl-, Wetter- und Materialschutz ist neben einfacher Beschickung eine wesentliche Anforderung.

WerkzeugSicherungsBox WSB+

DIE LÖSUNG:

- Als „Safe“ für wertvolle Kleingeräte und teures Werkzeug
- Kann fest auf dem Fahrzeug montiert werden
- Gasdruckfedern verhindern „Herunterschlagen“ des Deckels
- Transport der Box:
 - Manuell (4 Haltegriffe)
 - Stapler (Abstandhalter, auch zur Bodenbelüftung)
 - Kran (4 Kranösen), kranbar bis 250 kg zulässiges Gesamtgewicht
- Schutzecken für erhöhte Stabilität
- Stabiler OSB-Holzboden
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)

Lieferung:

- Montierte Anlieferung

WSB+		
Breite außen/innen	(mm)	1900 / 1770
Länge außen/innen	(mm)	700 / 570
Höhe außen/innen	(mm)	875 / 750
Gewicht	(kg)	105



2 optionale Diskusschlösser



Typisches Bild auf dem Bau:
WSB+ auf einem Pritschenwagen

ZUBEHÖR/OPTIONEN:
Details siehe Seite 44-45

10 Außenlackierung

↗ 2 Diskusschlösser

ANWENDUNGSGEBIETE:
Beispiele siehe Seite 38-40



Baustelle



Lagermanagement



BEST OF STEEL



Made in Germany

DIE AUFGABENSTELLUNG:

Gesucht wird eine kostengünstige und sichere Aufbewahrungsmöglichkeit zur gesetzeskonformen Lagerung von Gasflaschen.

SicherheitsGasLager SGL+

DIE LÖSUNG:

- Haltebügel und Spanngurte sichern die Gasflaschen gegen Umfallen
- 4 Kranösen für den bequemen Transport
- Kranbar im Leerzustand
- Abstandhalter für den Staplertransport und zur Bodenbelüftung
- Gitterrostboden zur natürlichen Belüftung
- Belastbarkeit 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)

Lieferung:

- Montierte Anlieferung

❗ Die TRGS 510 regelt das Lagern von Gasflaschen. Unter anderem ist dort beschrieben, dass Gasflaschen auf ebenem Boden gelagert und gegen Umfallen gesichert werden müssen. Hierzu können z. B. Spanngurte verwendet werden (im Lieferumfang enthalten).

Türanordnung:		SE	SZ	SZ	LE/LE	LZ/LZ
ACHTUNG: Optimierte Türmaße bei SZ		 1x1-flügelig, Tür: 1305x1890 mm	 1x2-flügelig, Tür: 1750x1890 mm	 1x2-flügelig, Tür: 1750x1890 mm	 2x1-flügelig, Tür: 1305x1890 mm	 2x2-flügelig, Tür: 1750x1890 mm
SGL+		1,5x1,5	1x2	2x2	3x2	4x2
Breite außen/innen	(mm)	1500 / 1375	2100 / 1975	2100 / 1975	2100 / 1975	2100 / 1975
Tiefe außen/innen	(mm)	1500 / 1375	1100 / 975	2100 / 1975	3100 / 2975	4100 / 3975
Höhe außen/innen	(mm)	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935	2100 / 1935
Lagerkapazität	(Stück)					
• 5 kg (Ø 230 mm)		32	32	75	104	149
• 11 kg (Ø 300 mm)		18	18	42	58	90
• 33 kg (Ø 320 mm)		16	18	39	60	81
• 50 kg (Ø 230 mm)		32	32	75	104	149
Gewicht (inkl. Zubehör)	(kg)	240	240	350	500	650

✓ **Alle SicherheitsGasLager sind auch ohne Boden für einen ebenerdigen Zugang lieferbar.**



SGL+ 1,5x1,5 SE



SGL+ 1x2 SZ



SGL+ 3x2 LE/LE

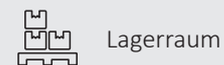


SGL+ 4x2 LZ/LZ

ZUBEHÖR/OPTIONEN:
Details siehe Seite 44-45

- 6** Diebstahl-Verriegelung
- 10** Außenlackierung
- 11** Auffahrrampe

ANWENDUNGSGEBIETE:
Beispiele siehe Seite 38-40







Der bewährte Standard für Bau,
Industrie und Handwerk.

PRODUKTVORTEILE

- Einfachste Montage in kürzester Zeit
- Jederzeit demontierbar zur Standortveränderung
- Prüffähige Statik gemäß Eurocode 3



MONTAGE IN
WENIGEN STUNDEN
einfach & schnell



DIN EN 1090
REG.-NR. 0114502



SchnellBauHallen

Auf einen Blick

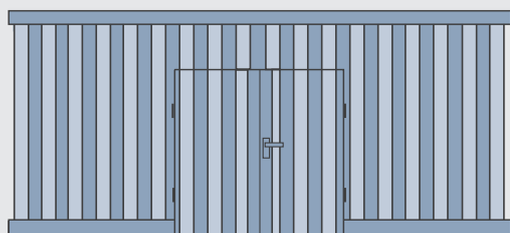
Für jeden Verwendungszweck die richtige Halle

SBH2600

Höhe 2,60 m

➤ Breite: 4 bis 7 m

➤ Länge: 4 bis 30 m



Die hier gezeigten Tor- und Türanordnungen sind Beispiele.

SBH3200

Höhe 3,20 m

➤ Breite: 4 bis 7 m

➤ Länge: 4 bis 30 m



! Tipp: Die ContainerCombination SCC2100+/SCC2400+ eignet sich auch für den Einsatz als Mini-Lagerhalle (Seite 18 bis 21).

Die Montage



Einfach selbst aufbauen ...

Sparen Sie Geld durch den Selbstaufbau Ihrer neuen Lagerhalle. Wir helfen Ihnen dabei: mit einer ausführlichen, bebilderten Aufbauanleitung und passgenau vorgefertigten Teilen.



... oder montieren lassen!

Zum Aufbau der SBH3200-7x14 benötigen Sie mit vier Personen einen Arbeitstag. Falls Ihnen die Zeit dazu fehlt, bauen unsere Monteure Ihre neue Halle schnell und fachmännisch auf. Natürlich zum Festpreis!

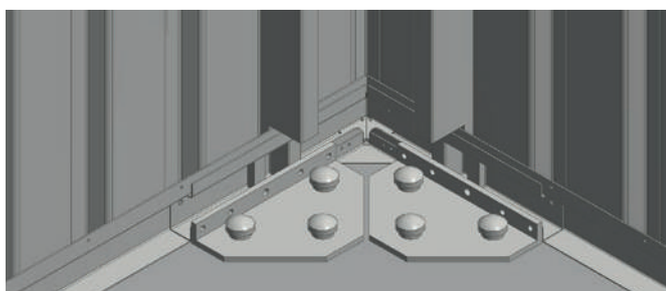
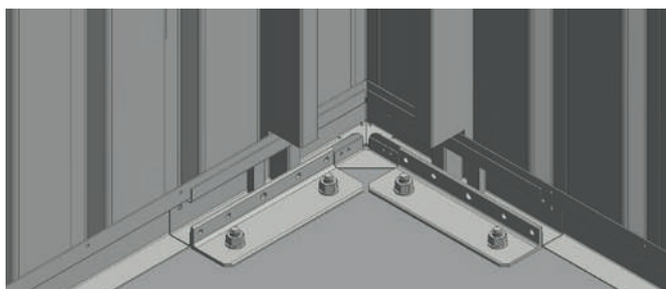
SchnellBauHallen

Auf einen Blick



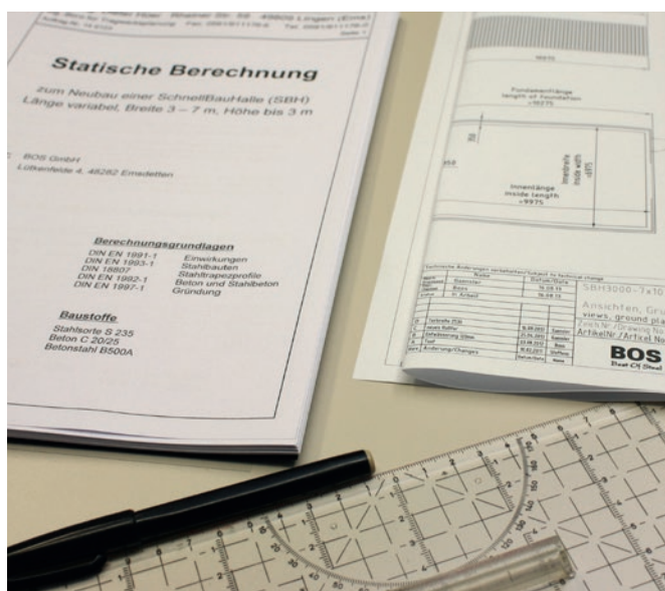
Individuelle Erweiterung

Gerne informieren wir Sie, ob auch Ihre bestehende SchnellBauHalle noch erweitert werden kann. Sprechen Sie uns an!



Bodenbefestigung mit Dübeln (Abb. oben) oder Erdnägeln (Abb. unten)

- Bodenbefestigung mit Dübeln auf Fundament
- Wahlweise kostengünstige Bodenbefestigung mit Erdnägeln

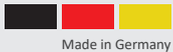


Baugenehmigungspflicht und notwendige Formulare
Sie erhalten von uns eine prüffähige Statik gemäß Eurocode 3 sowie Ansichtszeichnungen mit Fundamentplan.

UNSER BESTSELLER



BEST OF STEEL



Made in Germany

Darstellung: SBH3200-5x6

DIE AUFGABENSTELLUNG:

Gesucht wird eine **kostengünstige** und **flexible** Lagerhalle mit einem Plus an Kopffreiheit, die wahlweise mit oder ohne Fundament errichtet werden kann.

SchnellBauHalle SBH2600 / SBH3200

DIE LÖSUNG:

- Modular im 2,0 m-Raster in der Länge erweiterbar (technische Änderungen vorbehalten)
- Bodenbefestigung mit Erdnägeln
- Wahlweise Bodenbefestigung mit Dübeln auf Fundament
- Prüffähige Statik gemäß Eurocode 3 im Lieferumfang enthalten
- Schneelastsicherheit je nach Hallengröße bis 320 kg/m²
- Schutzdecken für erhöhte Stabilität
- Kostengünstige Selbstmontage oder auf Wunsch Richt- bzw. Werksmontage

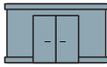


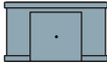
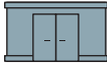
MONTAGE IN
WENIGEN STUNDEN
einfach & schnell



DIN EN 1090
REG.-NR. 0114502



		Ausstattung:  Tür Tür: 2-flügelig, 2 x 2,2 m			
SBH2600					
Breite	(m)	4,1 (Maße Tor und Tür: auf Anfrage)	5,1	6,1	7,1
Tiefe	(m)	4,1 bis 30,1 (im Raster von 2,0 m erweiterbar)			
Höhe	(m)	2,625			

		Ausstattung:  Rolltor & Tür Tor: 2,6 x 2,5 m, Tür: längsseitig, 1-flügelig, 1 x 2,2 m		 Tür Tür: 2-flügelig, 2,3 x 2,4 m oder 2,6 x 2,7 m	
SBH3200					
Breite	(m)	4,1 (Maße Tor und Tür: auf Anfrage)	5,1	6,1	7,1
Tiefe	(m)	4,1 bis 30,1 (im Raster von 2,0 m erweiterbar)			
Höhe	(m)	3,225			



ZUBEHÖR/OPTIONEN: DETAILS SIEHE SEITE 44-45

- | | |
|--|---|
| 5 Einbruchsicherung | 12 Elektro-Paket |
| 6 Diebstahl-Verriegelung | 13 Lichtfeld im Dach |
| 7 VdS anerkanntes
Sicherheitsschloss | 14 Schiebefenster aus Kunststoff |
| 8 Kondenswasser-Stop | 15 Zusätzliche Nebeneingangstür |
| 10 Außenlackierung | |

ANWENDUNGSGEBIETE: Beispiele siehe Seite 38-40

-  Baustelle
-  Einhausungen
-  Lagerraum
-  Self Storage
-  Reifenlagerung

Anwendungsgebiete

Container und Hallen



Baustellenlagerung

Für die sichere Lagerung von Material und Geräten auf der Baustelle. Höchste Stabilität für den harten Alltag auf der Baustelle.



Baustellencontainer



Baustellencontainer



Mit 4 serienmäßigen Kranösen bis 3 Tonnen kranbar



Wartungshalle

Anwendungsgebiete

Container und Hallen



Einhausungen – innen und außen sowie mobil einsetzbar

Mit BOS-Einhausungen werden Maschine, Material und Mensch hervorragend vor Umwelteinflüssen geschützt.



Einhausung von Gasförderanlagen



Einhausung für eine externe Schaltzentrale



Lagerraum für Industrie, Handwerk und Handel

Lagerraum zu jeder Zeit an jedem Ort – mit hochflexiblen BOS-LagerContainern und Hallen von 2 bis 200 m².



Lagerraum für Reifen: individuell nachrüstbar mit handelsüblichen Regalsystemen



Lagerraum für Getränke

Anwendungsgebiete

Container und Hallen



Self Storage

BOS-Lagerboxen und -hallen eignen sich hervorragend als Self Storage Lager – innen wie außen und auch mobil. Mit wenig Aufwand entsteht zusätzlicher Mietraum.



Bis zu 3 Lagerboxen übereinander stapelbar



Self Storage als zusätzlicher Mietraum



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

**Weitere Informationen
und mehr zum Einsatz unserer
Container finden Sie hier:**



Referenzen

Container und Hallen



Unterstand im Skatepark Emsdetten



SC3000 als Lagerraum für eine Kiteschule



SC3000 als Verkaufsstand



SC3000 als Motorradgarage



Container als Lagerraum bei einem Open Air Festival



Container als Verkaufsstand in Australien

Referenzen

Container und Hallen



SC3000 auf einer Baustelle an der Mosel



SC3000 als Lagerraum



SC3000 mit Holzverkleidung



ContainerCombination SCC2400 in einem Park als Lager



SC3000 als Einhausung für einen Stromverteilerkasten



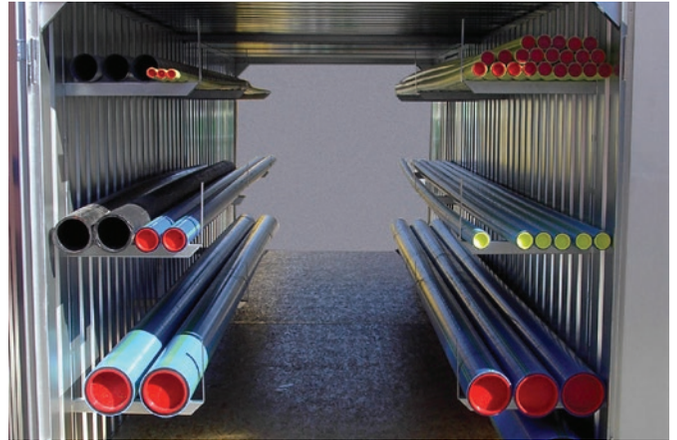
SBH2600 in einem Garten als Geräte- und Lagerraum

Referenzen

Container und Hallen



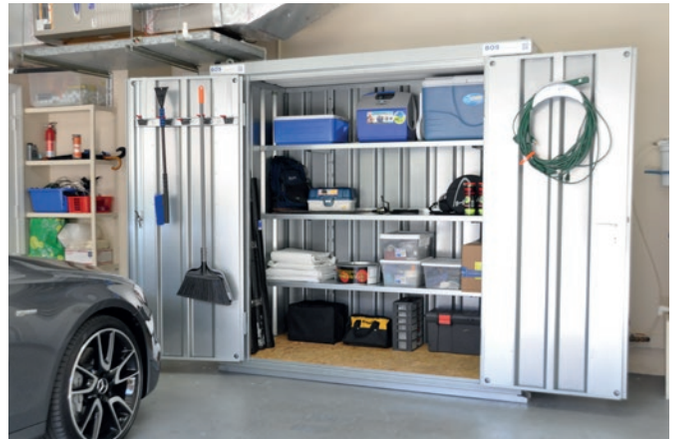
SC3000-4x2LZ als Geräteschuppen



SCC2100-12x2 als Rohrlager



SC3000-3x2SZ ohne Boden, ebenerdiger Zugang mit einem Stapler oder einer Ameise



SC3000-1x2SZ als Werkzeugbox in der Garage



SC3000-1x2 jederzeit standortveränderbar



SC3000-6x2SZ als Lagerraum

Zubehör/Optionen Container und Hallen

ORDNUNG



1 RaumNutzRegal
3 Ebenen, 1/2/3 m Länge,
420 mm Tiefe. Aus verzinktem
Stahl, 50 kg Traglast pro
Regalarm. Höhenverstellbar
im 100 mm-Raster.

	Höhe 2100 mm	Höhe 2400 mm
1 m	ZRS210-3-1-420	ZRS240-3-1-420
2 m	ZRS210-3-2-420	ZRS240-3-2-420
3 m	ZRS210-3-3-420	ZRS240-3-3-420



2 Geräteleiste
Einhängbare, verzinkte
Geräteleiste für Schaufel,
Spaten, Besen etc.

Artikel-Nr. ZGL-C



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

Artikel-Nr. ZKHL-C



**4 Schlauch-/
Kabelaufhängung**
Einhängbare, verzinkte
Stahl-Aufhängung
in Halbschalenform
für Gartenschlauch,
Elektrokabel etc.

Artikel-Nr. ZSKA

SICHERHEIT



5 Einbruchsicherung
Nachrüstbares Sicherheits-
system inkl. Vorhängeschloss
für BOS-Container/SchnellBau-
Hallen ab Baujahr 2010.

Artikel-Nr. ZEBS-1 (1-flg. Tür)
Artikel-Nr. ZEBS-2 (2-flg. Tür)



6 Diebstahl-Verriegelung
Nachrüstbare Sicherungs-
stange für 1-flg. und 2-flg.
Türen aus massivem Voll-
material inkl. Vorhängeschloss.

Artikel-Nr. ZDSV-1-W (1-flg. Tür)
Artikel-Nr. ZDSV-2-1750
(2-flg. Tür 1750 mm)
Artikel-Nr. ZDSV-2
(2-flg. Tür 1950 mm)



**7 VdS anerkanntes
Sicherheitsschloss**
Erfüllt spezielle Anforderungen
von Versicherungsgesellschaften.

Für 2-flügelige Türen.

Artikel-Nr. ZEBS-2VDS



Zubehör für
SchnellbauContainer

Accessories/Options

Containers and Warehouses

SICHERHEIT



8 **Kondenswasser-Stop**
Die werksseitig aufgetragene Beschichtung der Dachunterseite saugt Luftfeuchtigkeit auf und schützt das Lagergut wirksam vor Wassertropfen.

Artikel-Nr. ZAKW



9 **Schutzdecken**
Schutzdecken bieten zusätzlichen Diebstahl- und Anfahrerschutz sowie erhöhte Stabilität.

Artikel-Nr. ZSE-2100
(pro Stück)

KOMFORT



10 **Außenlackierungen**
Mit 2K-Dickschichtlack. Der RAL Classic-Farbtton ist frei wählbar.

Artikel-Nr. ZAL



11 **Auffahrrampe**
Geeignet für 1-flg. und 2-flg. Türen. Hergestellt aus rutschfestem Aluminium-Duettblech, Größe 870 x 1460 mm, Traglast 250 kg.

Artikel-Nr. ZAFR-920



12 **Elektro-Paket FutureBall**
Kann mit montierten Magneten an die Wand oder Decke gehangen werden. Faltbarer Haken zur optionalen Aufhängung. SMD-LED Lampe, 5 m Anschlussleitung mit Schutzkontakt-Stecker, Steckdose, Ein-/Aus-Schalter.

Artikel-Nr. ZEP



13 **Lichtfeld im Dach**
Lichtfeld im Dach spendet Helligkeit ohne Stromanschluss (für Container 1 x 2 m, für Hallen 2 x 2 m).

Artikel-Nr. ZDLD-1x2
Artikel-Nr. ZDLD-2x2



14 **Schiebefenster aus Kunststoff**
750 x 850 mm, mit Einfachverglasung, innenliegender Verriegelung (als Diebstahlsicherung) und Blendläden mit Magnetsicherung (zur Fixierung der geöffneten Blendläden)

Artikel-Nr. ZSFG



15 **Zusätzliche Nebeneingangstür**
1-flügelige verzinkte Stahltür, 950 x 2200 mm (BxH).

Artikel-Nr. ZNET-1,0x2,2

Kompetenz und Know-how

Darauf können Sie sich verlassen

Seit über 40 Jahren vertrauen Kunden in der ganzen Welt auf unsere Erfahrung und unseren Qualitätsanspruch. SchnellbauContainer und SchnellBauHallen von BOS Best Of Steel lösen Lagerprobleme in kürzester Zeit, sind TÜV-geprüft und gewähren eine hohe Arbeits- und Betriebssicherheit. Wir setzen auf schnelle und einfache Montierbarkeit, hochwertige Werkstoffe und eine robuste Verarbeitung.

Bewährte Best-Point-Technologie – die Materialoberfläche wird nicht beschädigt. Bei BOS wird nur verzinktes Feinblech verwendet. Die Bauteile werden durch eine einzigartige Verbindungstechnologie miteinander verbunden.

Im Vergleich zu konventionellen Fertigungsverfahren wird die schützende Zinkschicht nicht beschädigt.

Sie erhalten auf die Best-Point-Verbindung eine Korrosionsschutz-Garantie von 10 Jahren!

In unserem Unternehmensbereich „Stahlzargen“ produzieren wir seit über 55 Jahren Türrahmen aus Stahl – wiederholt prämiert für hervorragendes Design: www.BestOfSteel.de



BOS GmbH Best Of Steel
Lütkenfelde 4, D-48282 Emsdetten

Telefon: +49 (0)2572 203-170
Telefax: +49 (0)2572 203-179
E-Mail: Container@BestOfSteel.de
Web: www.Container-BestOfSteel.de



Qualität



Umwelt



Sicherheit



Energie



www.gerbercom.de | September 2023
Technische Änderungen vorbehalten | DSWEO245



Ihr Fachhändler: