

RAUMSYSTEME

IN MARKENQUALITÄT

Lagertechnik 2009



QUALITÄT MADE IN GERMANY



Das Leistungsniveau, das Sie überzeugen wird

Materialcontainer und Gasflaschencontainer aus Stahl gibt es viele – SIEBAU bietet Ihnen ein Leistungsniveau für diese Produkte, das hinsichtlich innovativer Vielfalt und Qualität, Verarbeitung, Planung, Beratungs-, Liefer- und Montageservice bislang einzigartig am Markt ist.

Dies rechnet sich für unsere Kunden letztendlich immer, sei es in Form

- einer fachlich kompetenten, persönlichen Produktberatung, zugeschnitten auf Ihre speziellen Bedürfnisse durch den SIEBAU-Fachhändler in Ihrer Nähe, natürlich kostenlos und unverbindlich,
- qualitativer Produktmerkmale, die Ihnen nur von SIEBAU geboten werden und sich nachhaltig auf Haltbarkeit sowie Lebensdauer der Produkte positiv auswirken,
- eines bis ins Detail architektonisch ausgewogenen und aufeinander abgestimmten Produktprogrammes, auch im Zubehörbereich – es passt einfach alles zusammen,
- der kostenlosen Bereitstellung aller notwendigen Unterlagen für Untergrunderstellung, Bauantrag, Selbstmontage etc.,
- eines hohen Vormontagegrades der einzelnen Bauteile (Vorlochung, Komponenten vormontiert oder bereits komplett montiert) und besonders montagefreundlichen innenliegenden Verbindungen,
- des bundesweiten Montageservices durch qualifizierte Fach-Monteure.

Gefertigt wird seit Jahren nach strengsten Qualitätsrichtlinien:

Alle Unternehmensbereiche der SIEBAU Raumsysteme GmbH & Co. KG sind vom Rheinisch-Westfälischen TÜV / Fachbetrieb nach WHG – Umweltschutz DIN 14001 zertifiziert.

In der Fertigung wird nur Vormaterial höchster Güte eingesetzt.



Inhalt

Materialcontainer Standard	3	Zubehör/Oberflächen	10
Materialcontainer Kombinationen	7	Reifenlager	11
Materialcontainer isoliert	8	Lagercontainer	13
Abmessungen	9	Gasflaschen-Schränke/-Container	14

SIEBAU-Materialcontainer

Standard

Der SIEBAU-Materialcontainer ist wie geschaffen für den rauen Einsatz auf Baustellen.

Flexibel einsetzbar, da alle Grundmodelle mit Kranaufhängungen bis 3 t Gesamtlast ausgerüstet werden können.

Robust durch stabile und kompakte Eckausbildung. Alle Modelle lassen sich problemlos montieren.

Auch bei Mehrfachmontagen entstehen keine Schwierigkeiten, da Lochungen für das Befestigungsmaterial vorgesehen sind.



MCL 311 verzinkt
Türeinbau lange Seite, mit Zubehör

Der erste Einsatz des Materialcontainers findet am Bau statt.

Nach Abschluss der Bauphase kann der Materialcontainer im Garten nützliche Dienste für die Unterbringung von Gartengeräten, Rasenmähern, Mülltonnen, Fahrrädern und vielem mehr bieten.



MCL 311 lackiert
Türeinbau lange Seite, mit Zubehör

SIEBAU-Materialcontainer

Standard

Durch passgenau vorgefertigte Bauteile inkl. Befestigungsmaterial und Montageanleitung ist der Materialcontainer leicht mit zwei Personen zu montieren.



MCL 321 verzinkt, Türeinbau lange Seite, Abbildung mit Zubehör

SIEBAU-Materialcontainer als Multi-Box:

Die SIEBAU-Multi-Box ist bestens geeignet für unterschiedliche Einsatzzwecke. Schnelles Auf- und Abbauen für kurze Anwendungen oder jahrelanger Dauereinsatz am gleichen Standort – alles kein Problem. Eine Investition, die sich schon in Kürze auszahlt.

- Dach- und Wandelemente aus feuerverzinktem Stahl.
- 1-flügelige Tür, 1.294 mm breit und 1.996 mm hoch. Standardeinbau in der 2.350 mm-Seite. Auf Wunsch und ohne Mehrpreis auch in Rückwand einbaubar. (Bei Bestellung unbedingt angeben)
- Erhöhte Einbruchssicherheit durch 3fach-Verriegelung mit Treibriegel an der Tür nach oben, unten und zur Seite.
- Multifunktionswand (Klappe: 1960 x 900 mm) Standardeinbau in der Längsseite .
- Dach auf 125 kg/m² Schneelast ausgelegt.
- Entwässerung erfolgt über innenliegende Regenrinnen.
- Fußboden: Balkenkonstruktion mit einer hochwertigen Werkstoffplatte (OSB).
- Grundaufbau verzinkt, gegen Aufpreis: mit Lackierung oder in dauerhaft farbbeständigem Dekorputz lieferbar – kein Streichen auch nach Jahren.



Multi-Box verzinkt, mit Verkaufsklappe, Abbildung mit Zubehör



MCL 311 verzinkt, Abbildung mit Zubehör



MCL 321 palettiert



MCL 311 verzinkt, montiert

Wände und Dachelemente bestehen aus feuerverzinkten Trapezprofilen. Wand-, Dach- und Bodenprofile aus feuerverzinktem Stahl. Alle Modelle sind mit einer 1-flügeligen Tür, 1,24 m breit und 1,96 m hoch, ausgestattet (Standardeinbau lange Seite). Einbau ohne Mehrpreis in alle Seiten des Containers möglich.

Türe mit 3-facher Stangenverriegelung und Schloss mit aufbohrgeschütztem Zylinder gehören zum Standard. Gegen Mehrpreis: 2-flügelige Tür, 1,94 m breit und 1,96 m hoch. Das Dach ist begehbar und auf 125 kg/m² Schneelast ausgelegt. Die Entwässerung erfolgt über innenliegende Regenrinnen.

Der Fußboden besteht aus einer Holzbalkenkonstruktion, auf die eine hochwertige Werkstoffplatte (OSB) aufgebracht ist. Belastung 500 kg/m².

Konkurrenzlos sicher:

Alle Wand- und Dachelemente werden von innen verschraubt. Diebstahl von Lagerware durch Demontage des Containers von außen ist damit nahezu ausgeschlossen.

Neu! Zusätzliche Sicherheit:

Standardmäßig mit 3-facher Stangenverriegelung der Tür oben, unten und zur Seite.



MCL 321 grundlackiert, 2-flg. Tür in der kurzen Seite, mit Zubehör

SIEBAU-Materialcontainer

Standard



MCL-S 611 verzinkt, mit Schiebetür

SIEBAU-Materialcontainer mit Schiebetüren gibt es in 3 bis 6 Meter Länge. Bei MCL-S 311 - 411 ist eine Bestückung ohne Mittelstütze möglich. Die Schiebetüren sind je nach Anforderung zwei- bis viergeteilt. Die lichten Maße der Türen entnehmen Sie bitte der Tabelle auf Seite 9. Die Schiebetüren werden durch eine obere und untere Laufschiene geführt, sodass ein optimaler Lauf der Türen gewährleistet ist.



Schließsystem
(Schloss im Lieferumfang nicht enthalten)

Die Sicherung der Türen erfolgt mit zwei Vorhängeschlössern am linken und rechten Eckprofil (nicht im Lieferumfang enthalten). Andere Öffnungsmaße der Schiebetüren auf Anfrage.

Alle Schiebetürcontainer können mit einer Außenbeschichtung versehen werden.
Schneelast 125 kg/m²,
Bodenbelastung 500 kg/m².



SIEBAU-Materialcontainer

Kombinationen

Schnell und kostengünstig entstehen mit SIEBAU-Materialcontainer-Kombinationen zusätzliche Lagermöglichkeiten.

Aus Kombinationen können Räume von bis zu 35 m² gebildet werden.

Eine übersichtliche Lagerung von Material wird somit gewährleistet.



MCL 403, 2-flg.
grundlackiert, mit Zubehör



MCL 303 verzinkt,
1-flg. Tür auf der
2985-mm-Seite

Für die Montage sind keine aufwendigen Fundamente erforderlich.

SIEBAU-Materialcontainer-Kombinationen können auch farblich weiterbehandelt oder mit einem Dekorputz versehen werden (siehe Seite 10).



MCL 303, Innenansicht mit Zubehör

SIEBAU-Materialcontainer

Jetzt auch in
isolierter Ausführung!

Isoliert

Isolierte SIEBAU-Materialcontainer bieten viele Einsatzmöglichkeiten. Alle temperaturempfindlichen Materialien lassen sich hier kostengünstig lagern.

Je nach Einsatzzweck können die Container zusätzlich mit Klima-, Kühl- oder Heizgeräten ausgestattet werden. Einfacher Standortwechsel durch Kranhebevorrichtung oder Kranösen ist möglich.

Die Container werden je nach Größe montiert oder vormontiert geliefert. (Größen Seite 9)



MCLI 211 ISO, 1-flg.
grundlackiert, mit Klimagerät



MCLI 211 ISO, 1-flg.
grundlackiert, mit Kunststofffenster



MCLI 211, 1-flg.
grundlackiert



MCLI 403 ISO, 2-flg.
grundlackiert, mit Zubehör



Beispiel: Elektroinstallation

SIEBAU-Materialcontainer sind mit 45 mm starken ISO-Platten verkleidet.

SIEBAU-Materialcontainer

Abmessungen

Jetzt auch in
isolierter Ausführung!

Typ	Ausführung Standard			Ausführung isoliert		
	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm	Eigengewicht kg	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm	Eigengewicht kg
MCL 111	2350 x 915 x 2196	2152 x 830 x 2051	196	2350 x 915 x 2236	2062 x 740 x 2051	316
MCL 211	2350 x 1915 x 2196	2152 x 1865 x 2051	290	2350 x 1915 x 2236	2062 x 1775 x 2051	530
MCL 311	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2051	398	2985 x 2350 x 2236	2810 x 2062 x 2051	718
MCL 411	4020 x 2350 x 2216	3935 x 2152 x 2051	484	4020 x 2350 x 2256	3845 x 2062 x 2051	884
MCL 511	5055 x 2350 x 2216	4970 x 2152 x 2051	580	5055 x 2350 x 2256	4880 x 2062 x 2051	1060
MCL 611	6090 x 2350 x 2216	6005 x 2152 x 2051	698	6090 x 2350 x 2256	5915 x 2062 x 2051	1258

Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm	Eigengewicht kg
Multibox	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2051	425

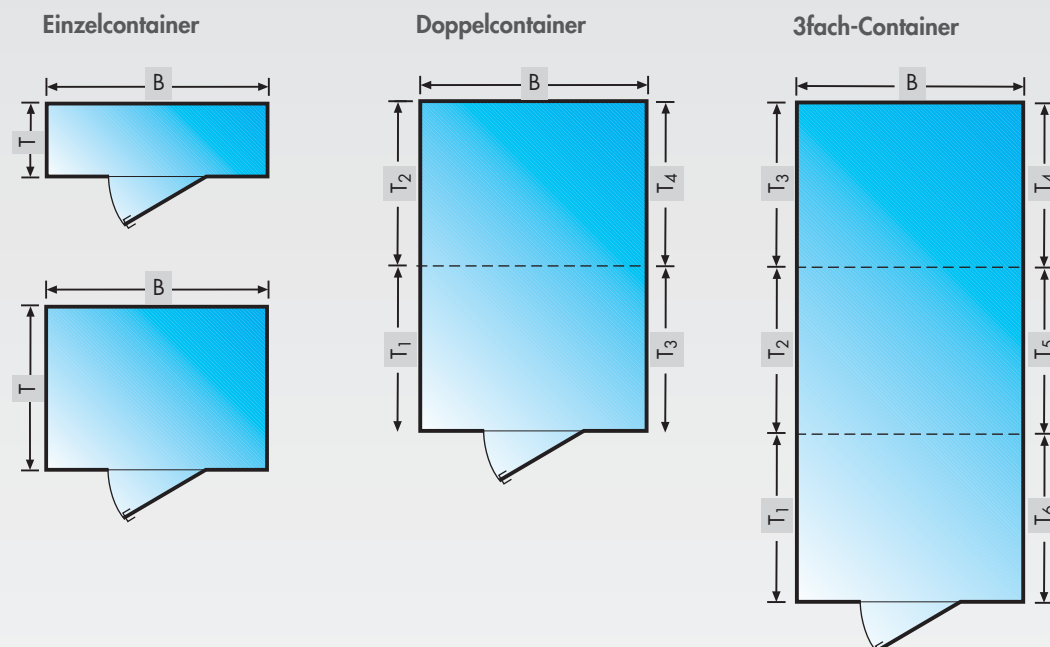
Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm	Eigengewicht kg	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm	Eigengewicht kg
MCL 302	2985 x 4710 x 2196	2900 x 4502 x 2051	730	2985 x 4710 x 2236	2810 x 4412 x 2051	1310
MCL 303	2985 x 7050 x 2196	2900 x 6832 x 2051	1055	2985 x 7050 x 2236	3845 x 4412 x 2051	1775
MCL 402	4020 x 4710 x 2196	3935 x 4502 x 2051	874	4020 x 4710 x 2236	4880 x 4412 x 2051	1574
MCL 403	4020 x 7050 x 2216	3935 x 6832 x 2051	1257	4020 x 7050 x 2256	2810 x 6742 x 2051	2117
MCL 502	5055 x 4710 x 2216	4970 x 4502 x 2051	1022	5055 x 4710 x 2256	3845 x 6742 x 2051	1902
MCL 503	5055 x 7050 x 2216	4970 x 6832 x 2051	1475	5055 x 7050 x 2256	4880 x 6742 x 2051	2655

Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm	Eigengewicht kg	Türöffnung in mm
MCLS 311	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2051	398	2 x 1300 x 1960
MCLS 411	4020 x 2350 x 2216	3935 x 2152 x 2051	484	2 x 1800 x 1960
MCLS 511	5055 x 2350 x 2216	4970 x 2152 x 2051	580	2 x 2300 x 1960
MCLS 611	6090 x 2350 x 2216	6005 x 2152 x 2051	698	2 x 2850 x 1960

Andere lichte
Schiebetüröffnungen auf Anfrage.

Türabmessungen

Tür 1-flg.	1240 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange / kurze Seite ab MCL 211
Tür 2-flg.	1940 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange / kurze Seite ab MCL 311
Schiebetür		Einbau nur in Seite B möglich



SIEBAU-Materialcontainer

Oberflächen / Zubehör

Oberflächenausführungen



2 K-PUR Grundlackierung (Farbbeispiel ähnlich RAL 1018).
Andere Farben auf Anfrage.



Oberfläche verzinkt

Dekorputzfarben



Zubehör

Durch einfaches Einhängen oder Stecken können alle Zubehörteile in Einzel- oder Mehrfachcontainer nachgerüstet werden. Belastung pro Regalkonsole 60 kg. Max. Belastung pro Regal mit 3 Böden von 2000 x 500 mm: 380 kg.



Regalsystem bestehend aus:
2x Regalständer,
6x Konsole und
3x Holzregalboden
2000 x 500 mm



Geräteleiste für 5 Stielgeräte



Lichtplatte aus PVC,
ca. 800 mm breit



Kunststofffenster, Isolierglas
für Dreh-Kipp-Beschlag,
1060 x 1060 mm



Kabel- und Schlauch-
aufhängung, schwere
Ausführung

Beispiel: Regalsysteme zum Einstecken



Regalsystem
mit 2 Lagerebenen
(2000 x 500 mm)



Regalsystem
mit 3 Lagerebenen
(2000 x 500 mm)

SIEBAU-Lagercontainer

Typ MCL

Jetzt auch in
isolierter Ausführung!



Pfandflaschen und Recycling sind ein riesiges Thema, welches nicht nur Kosten, sondern auch Platzprobleme schafft.

Der Lagercontainer von Siebau kann Ihnen hierbei schnell und kostengünstig helfen. Ob für Leegut, geschredderte Plastikflaschen oder Kartons, Siebau bietet durch sein breites Programm für jeden Einsatz die richtige Größe an.

Hierbei geht es nicht nur um das „Wegschließen“ von Waren, die bis zur Abholung zwischengelagert werden müssen (Schutz vor Vandalismus), sondern auch um den optischen Aspekt.

Die Lagercontainer von Siebau passen auf einen Abstellplatz und sind „neutral“ verzinkt. Durch eine Außenbeschichtung, in allen RAL- Farbtönen, oder einer Dekorputzbeschichtung, in acht Farben (siehe Seite 10), können die Container der Umgebung farblich angepasst werden.

Die Aufstellung (ohne Fußboden) erfolgt ohne aufwendige Fundamente direkt auf den vorhandenen Untergrund. Die Lagersysteme können kostengünstig zerlegt für die Eigenmontage oder komplett montiert inkl. Entladung geliefert werden.



Baubeschreibung:

Dach- und Wandelemente aus feuerverzinktem Stahl. 2-flügelige Tür, 1960 mm breit und 2040 mm hoch. Standardeinbau in der 2350-mm-Seite. Auf Wunsch und ohne Mehrpreis auch in die lange Seite einbaubar. 3fach-Verriegelung mit Treibriegel und aufbohrgeschütztem Zylinder mit 3 Schlüsseln. Das Dach ist für eine Schneelast von 125 kg/m² ausgelegt. Ohne Fußboden und Türschwelle zum optimalen Bestücken mit Rollwagen oder Hubwagen.

Grundaufbau verzinkt, gegen Aufpreis mit Lackierung oder Dekorputz lieferbar. Ein Fußboden, bestehend aus einer Balkenkonstruktion, auf die eine hochwertige Werkstoffplatte (OSB) aufgebracht ist (Bodenbelastung 500 kg/m²), ist gegen Aufpreis lieferbar. Innen- und Türhöhe vermindern sich dann um 90 mm.

Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm
MCL 311	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2130
MCL 411	4020 x 2350 x 2216	3935 x 2152 x 2130
MCL 511	5055 x 2350 x 2216	4970 x 2152 x 2130
MCL 611	6090 x 2350 x 2216	6005 x 2152 x 2130
	1940 x 2040 mm (B/H)	

SIEBAU-Reifencontainer

Typ MCLR



Beispiel MCLR 611, verzinkt, 1-flg.

Beim saisonbedingten Reifengeschäft sollte jeder Kfz-Profi auch an das Einlagern der jeweiligen Sommer- beziehungsweise Winterreifen denken.

Durch diesen zusätzlichen Service gelingt es nämlich, den Kunden mindestens zweimal im Jahr ins Unternehmen zu holen.

Geeignete Lager für die Reifen bietet die Firma Siebau an. Lagerungen von 200–1300 Reifen lassen sich problemlos und schnell realisieren.



Beispiel Regalsysteme

Die Systeme lassen sich auf bestehende Untergründe montieren. Man spart sich die Kosten für Fundamente und minimiert jene für Planung und Baugenehmigung.



Die verzinkten oder außen beschichteten Systeme (Lackierung oder Dekorputz, siehe Seite 10) können entweder je nach Größe montiert geliefert oder komplett in Selbstmontage errichtet werden.

Gerne stellen wir Ihnen eine kostengünstige Unterstützung durch einen Werksrichtmonteur zur Verfügung.

Optional:

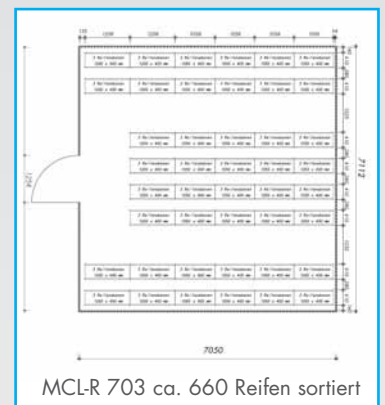
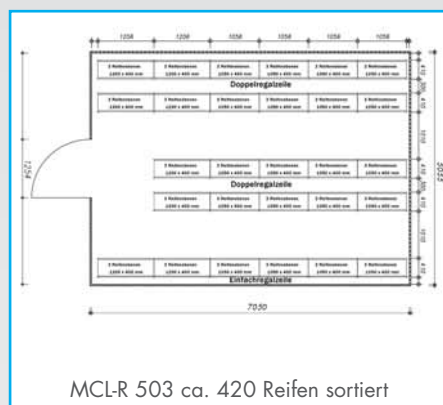
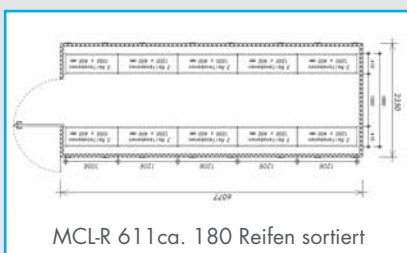
- Auffahrrampe für bequemen Zugang
- Kondenswasser-Stopp-Beschichtung innen schützt das Lagergut vor Wassertropfen
- Einbruchschutz durch Diebstahl-Verriegelungsstange

Je nach Bedarf liefern wir unterschiedliche Regal-systeme, individuell auf die Abmaße der Hallen zugeschnitten. (Reifenregale/Sortierregale – Regalbühnen – mehrgeschossige Fachbodenregale etc.)

Unsere Steckregale sind TÜV-geprüft und aus verzinktem, zertifiziertem Stahl hergestellt.
Belastbarkeit pro Ebene 200 kg



Regalbestückungs-Beispiele:



Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm
MCL-R 611	6077 x 2350 x 2516	6015 x 2146 x 2351
MCL-R 502	5055 x 4710 x 2516	4970 x 4502 x 2351
MCL-R 503	5055 x 7050 x 2516	4970 x 6832 x 2351
MCL-R 702	7112 x 4710 x 2516	7050 x 4502 x 2351
MCL-R 703	7112 x 7050 x 2516	7050 x 6832 x 2351

Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm
Grundfeld	1200 x 400 x 1972	1050 x 400 x 1972
Anbaufeld	1200 x 400 x 1972	1050 x 400 x 1972

Türabmessungen		
MCL-R 611	1240 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange/kurze Seite ab HCL 211
MCL-R 502	1940 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange/kurze Seite ab HCL 311

Andere Größen auf Anfrage.

SIEBAU-Gasflaschen-Schrank

Die sichere und saubere Lösung



Gasschrank GS 1, verzinkt



Gasschrank GS 1 mit GS 2, verzinkt

Unter Zugrundelegung der TRG 280 gefertigt, entsprechen SIEBAU-Gasflaschen-Schränke den gesetzlichen Bestimmungen.

Stabile Rahmenkonstruktion ohne Fußboden, vorbereitet für Bodenbefestigung. Seitenwände bestehend aus feuerverzinkten Lochblechen. Rückwand aus feuerverzinkten Trapezprofilen. Doppeltüre mit 200 mm Bodenfreiheit.

Standardmäßig sichern 3 Gasflaschen-Halterungen lose Gasflaschen gegen Umfallen. Fachbreite stufenlos verstellbar. Anbauschränke können bei Lagerbedarf ohne Probleme und kostengünstig vor Ort nachgerüstet werden.

Zur Kleinflaschenlagerung können schwere Gasflaschen-Halterungen mit Gitterrostböden eingebaut werden (Preis auf Anfrage). Gasflaschen-Schränke werden verzinkt und zerlegt angeliefert.

Leichte Gasflaschen-Halterungen sind im Gasflaschen-Schrank standardmäßig eingebaut. Fachseite stufenlos verstellbar.

Schwere Gasflaschen-Halterungen können auf Wunsch und gegen Mehrpreis eingebaut werden. Gitterrostböden sorgen für zusätzliche Lagerfläche (Preis auf Anfrage).



SIEBAU-Gasflaschen-Container



Gascontainer GC 2, grundlackiert



Gascontainer GC 1, verzinkt

Modell/Kapazität	GS 1	GS 2	GC 1	GC 2
Technische Gase 50l-Flaschen oder	15	15	16	32
Propangas 33 kg oder	5	5	10	20
Propangas 11 kg	21	21	26	52
(dazu benötigte Gitterrostböden)	2	2	2	4
Gasflaschen-Palette	1	1	-	1 zusätzlich

Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm
GS 1	1560 x 1060 x 2200	1395 x 1000 x 2150
GS 2 (Anbau)	1450 x 1060 x 2200	1395 x 1000 x 2150
GC 1	2350 x 915 x 2196	2152 x 830 x 2051
GC 2	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2051

RAUMSYSTEME

IN MARKENQUALITÄT

Das SIEBAU-Lieferprogramm



QUALITÄT MADE IN GERMANY



- Garagen und Carports
- Lager- und Umwelttechnik
- Hallensysteme
- Garten- und Gerätehäuser

