

Schnellbau- Containersystem

IN MARKENQUALITÄT



QUALITÄT MADE IN GERMANY



Das Leistungsniveau, das Sie überzeugen wird

Materialcontainer, Reifenlagercontainer und Gasflaschencontainer aus Stahl gibt es viele – HaCoBau 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, Produktberatung, zugeschnitten auf Ihre speziellen Bedürfnisse, natürlich kostenlos und unverbindlich,



- qualitativer Produktmerkmale, die Ihnen nur von HaCoBau 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,
- des bundesweiten Montageservices durch qualifizierte Fach-Monteur.
- eines hohen Vormontagegrades der einzelnen Bauteile (Vorlochung, Komponenten vormontiert oder bereits komplett montiert) und besonders montagefreundlichen innenliegenden Verbindungen.



Gefertigt wird seit Jahren nach strengsten Qualitätsrichtlinien: alle Produkte sind vom Rheinisch-Westfälischen TÜV / Fachbetrieb nach WHG – Umweltschutz DIN 14001, nach der Qualitätsnorm DIN EN ISO 9001: 2000 zertifiziert.

In der Fertigung wird nur Vormaterial höchster Güte eingesetzt.



Inhalt

Materialcontainer Standard	4	Reifenlager	13
Materialcontainer Kombinationen	8	Gasflaschen-Schränke/-Container	14
Materialcontainer isoliert	9	Abmessungen	15
Abmessungen/Wandbeschichtungen	10		
Zubehör	12		



HaCoBau-Materialcontainer

Standard

Der HaCoBau-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.



HCL 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.



HCL 311 lackiert
Türeinbau lange Seite, mit Zubehör

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



HCL 321 verzinkt, Türeinbau lange Seite, Abbildung mit Zubehör

HaCoBau-Materialcontainer als Multi-Box:

Die HaCoBau-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 Einbruchsicherheit durch 3fach-Verriegelung mit Treibriegel an der Tür nach oben, unten und zur Seite.
- Multifunktionswand (Klappe: 1960 x 900mm) Standardeinbau in der Längsseite
- Dach auf 125 kg/m² Schneelast ausgelegt.
- Entwässerung erfolgt über innenliegende Regenrinnen.
- Fußboden: Balkenkonstruktion mit einer hochwertigen Werkstoffplatte (OSB).
- Grundausführung verzinkt, gegen Aufpreis: mit Lackierung oder in dauerhaft farbbeständigem Dekorputz lieferbar – kein Streichen auch nach Jahren.



Multi-Box verzinkt, mit Verkaufsklappe, Abbildung mit Zubehör



HCL 311 verzinkt, Abbildung mit Zubehör

HaCoBau-Materialcontainer

Standard



HCL 321
palettiert

HCL 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. Tür 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 begehrbar 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.



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

HaCoBau - Materialcontainer mit Schiebetüren gibt es in den Größen 3 - 6 Meter Länge. Bei HCL-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 10.

Die Schiebetüren werden durch eine obere- und untere Laufschiene geführt, sodass ein optimaler Lauf der Türen gewährleistet ist.

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.



HCL-S 611 verzinkt, mit Schiebetür



Schließsystem



Sondercontainer

Ab sofort können die Siebau Materialcontainer auch mit einer lichten Innenhöhe von 2250 oder 2450 mm geliefert werden.



HaCoBau-Materialcontainer

Kombinationen

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

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

Eine übersichtliche Lagerung von Material wird somit gewährleistet.



HCL 403, 2-flg.
grundlackiert, mit Zubehör



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

Für die Montage sind keine aufwendigen Fundamente erforderlich.

HaCoBau-Materialcontainer-Kombinationen können auch farblich weiterbehandelt oder mit einem Dekorputz versehen werden (siehe Seite 11).



HCL 303, Innenansicht
mit Zubehör

Jetzt auch in
isolierter Ausführung!



HaCoBau-Materialcontainer

Isoliert

Isolierte HaCoBau-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 10)



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



HCLI 211, 1-flg.
grundlackiert



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

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

Beispiel: Elektroinstallation



HaCoBau-Materialcontainer

Jetzt auch in
isolierter Ausführung!

Abmessungen

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
HCL 111	2350 x 915 x 2196	2152 x 830 x 2051	196	2350 x 915 x 2236	2062 x 740 x 2051	316
HCL 211	2350 x 1915 x 2196	2152 x 1865 x 2051	290	2350 x 1915 x 2236	2062 x 1775 x 2051	530
HCL 311	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2051	398	2985 x 2350 x 2236	2810 x 2062 x 2051	718
HCL 411	4020 x 2350 x 2216	3935 x 2152 x 2051	484	4020 x 2350 x 2256	3845 x 2062 x 2051	884
HCL 511	5055 x 2350 x 2216	4970 x 2152 x 2051	580	5055 x 2350 x 2256	4880 x 2062 x 2051	1060
HCL 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
HCL 302	2985 x 4710 x 2196	2900 x 4502 x 2051	730	2985 x 4710 x 2236	2810 x 4412 x 2051	1310
HCL 303	2985 x 7050 x 2196	2900 x 6832 x 2051	1055	2985 x 7050 x 2236	3845 x 4412 x 2051	1775
HCL 402	4020 x 4710 x 2196	3935 x 4502 x 2051	874	4020 x 4710 x 2236	4880 x 4412 x 2051	1574
HCL 403	4020 x 7050 x 2216	3935 x 6832 x 2051	1257	4020 x 7050 x 2256	2810 x 6742 x 2051	2117
HCL 502	5055 x 4710 x 2216	4970 x 4502 x 2051	1022	5055 x 4710 x 2256	3845 x 6742 x 2051	1902
HCL 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
HCL-S 311	2985 x 2350 x 2196	2900 x 2152 x 2051	398	2 x 1300 x 1960
HCL-S 411	4020 x 2350 x 2216	3935 x 2152 x 2051	484	2 x 1800 x 1960
HCL-S 511	5055 x 2350 x 2216	4970 x 2152 x 2051	580	2 x 2300 x 1960
HCL-S 611	6090 x 2350 x 2216	6005 x 2152 x 2051	698	2 x 2850 x 1960

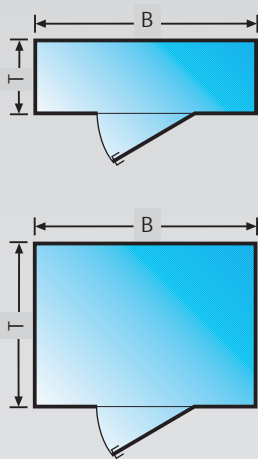
Andere lichte
Schiebetüröffnungen
auf Anfrage

HaCoBau-Materialcontainer

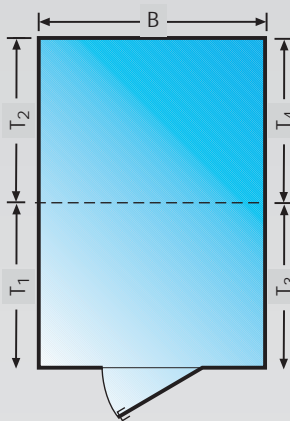
Türabmessungen

Tür 1-flg.	1240 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange / kurze Seite ab HCL 211
Tür 2-flg.	1940 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange / kurze Seite ab HCL 311

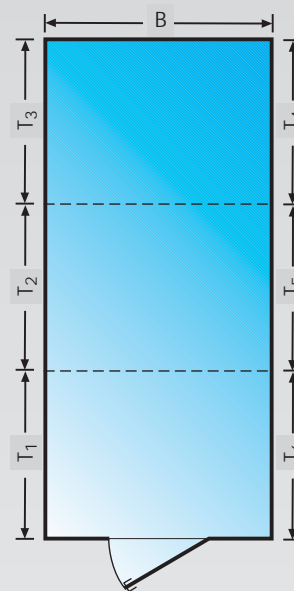
Einzelcontainer



Doppelcontainer



3-fach-Container



Oberflächenausführungen

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



Oberfläche
verzinkt



Dekorputzfarben

alpinweiß



braunbeige



pastellgelb



mittelgrün



steingrau



ziegelrot



klinkerrot



dunkelgrün



HaCoBau-Materialcontainer

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
Boden 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



Alu-Schiebefenster,
750 x 850 mm
mit Fensterladen



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)

HaCoBau-Reifenlager

Reifenlager HCL-R 611

Schaffen Sie Platz für das Winter-/Sommerreifen-Saisongeschäft.
Container kann zerlegt oder komplett montiert angeliefert werden. Standort jederzeit veränderbar.



HCL-R 611 verzinkt, 1-flg.

Wände und Dachelemente bestehen aus feuerverzinkten Trapezprofilen. Dachbelastung 125 kg / m². Fußboden mit hochwertiger Werkstoffplatte (OSB) Belastung 500 kg / m². Große Eingangstüre zum Bestücken des Reifenlagers. Größe 1240 x 2360 mm. Zubehör gegen Mehrpreis: Reifenregal, Auffahrrampe, Antikondensbeschichtung der Dachunterseite als Tropfwasserschutz, Außenbeschichtung, Lackierung oder Dekorputz.
Beispiel:
Größe: 6090 x 2350 x 2616 mm.



HaCoBau-Reifenlager

HaCoBau bietet Ihnen Reifenlager bis zu einer Größe von 50 m² Grundfläche. Diese sind speziell auf die der Reifenregale zugeschnitten. Eine Lagerung von mehr als 1300 Reifen ist somit ohne Probleme möglich. Innerhalb weniger Stunden können diese Reifenlager bei Ihnen montiert werden.



HaCoBau-Reifenlager/ HaCoBau-Reifenregal

Typ	Außenmaße B x T x H in mm	Innenmaße B x T x H in mm
MCL-R 611	6077 x 2350 x 2620	6015 x 2146 x 2451
MCL-R 502	5055 x 4710 x 2620	4970 x 4502 x 2451
MCL-R 503	5055 x 7050 x 2620	4970 x 6832 x 2451
MCL-R 702	7112 x 4710 x 2620	7050 x 4502 x 2451
MCL-R 703	7112 x 7050 x 2620	7050 x 6832 x 2451

Standrampe verz. 700 x 1250mm
Antikondensatbeschichtung der
Dachunterseite auf Anfrage.
Andere Größen auf Anfrage.

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

Andere Größen auf Anfrage.

Türabmessungen

Tür 1-flg.	1240 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange / kurze Seite ab HCL 211
Tür 2-flg.	1940 x 1960 mm (B/H)	Einbau lange / kurze Seite ab HCL 311

Oberflächen Ausführungen

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



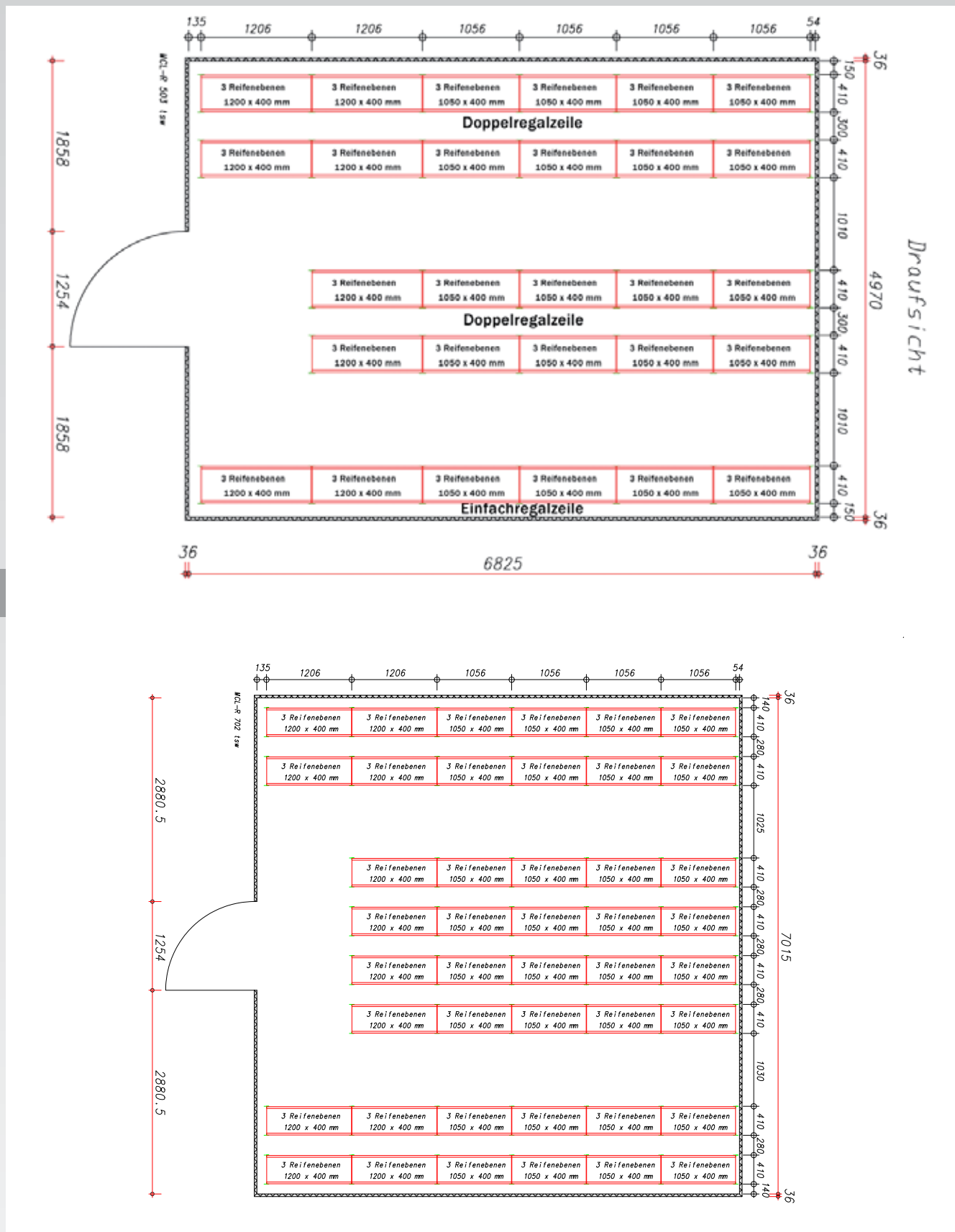
Oberfläche
verzinkt



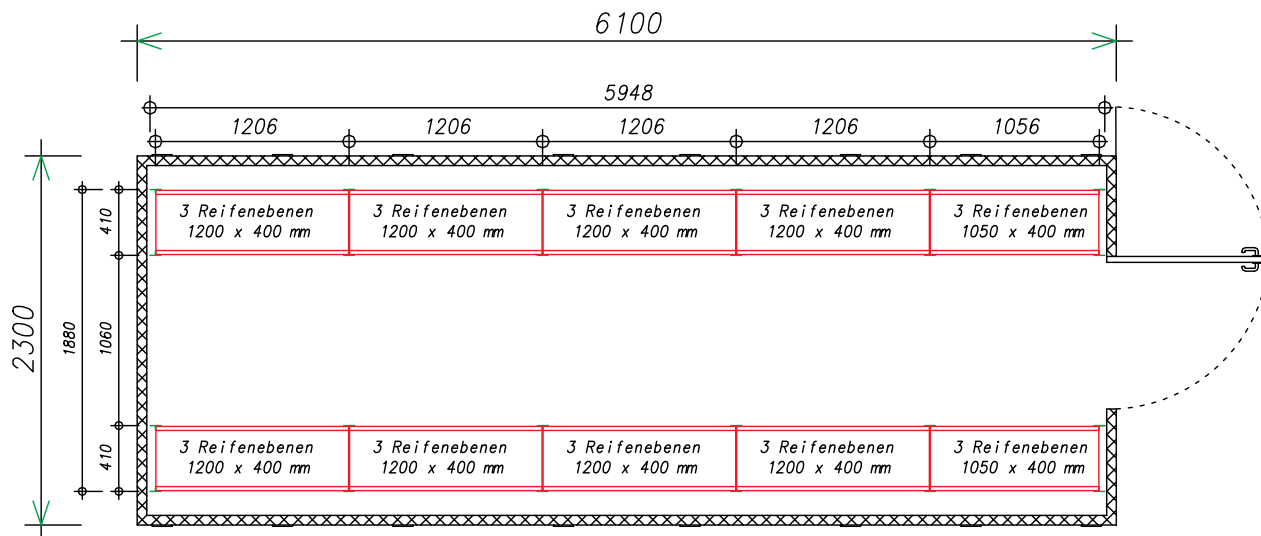
Dekorputzfarben

alpinweiß		steingrau	
braunbeige		ziegelrot	
pastellgelb		klinkerrot	
mittelgrün		dunkelgrün	

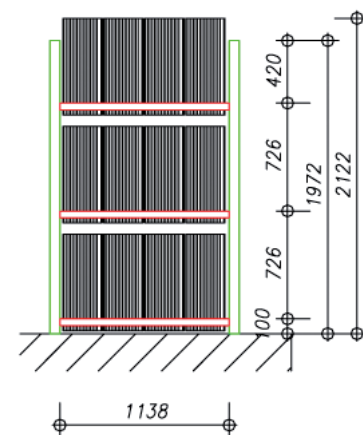
HaCoBau-Reifenlager



HaCoBau-Reifenlager



Systemschnitt
 Feldbreite 1200 mm
 3 Ebenen



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

TÜV
 Siegel
 folgt

Hinweis:

Felgenregele müssen grundsätzlich, Reifenregale ab einer Höhe größer 2000mm am Boden oder an einer Wand befestigt werden. Die Berufsgenossenschaft schreibt vor, dass per Hand zu bedienende Regale, deren Höhe der oberste Ablage das 5-Fache der Regaltiefe überschreitet, am Boden verdübelt oder an geeigneten Bauteilen gegen Kippen zu sichern sind.

HaCoBau-Gasflaschen-Schrank

Die sichere und saubere Lösung



Gasschrank GS 1,
verzinkt

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



Gasschrank GS 1 mit GS 2,
verzinkt

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).



HaCoBau-Gasflaschen-Container



Gascontainer GC 2, grundlackiert



Gascontainer GC 1, verzinkt

Modell / Lagerkapazität	GS 1	GS 2	GC 1	GC 2
Technische Gase 50-l-Flaschen oder	15	15	16	32
Propangas 33 kg oder	5	5	10	20
Propangas 11 kg	21	21	26	52
(dazu benötigte Gitterrestböden)	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

Das HaCoBau-Lieferprogramm



QUALITÄT MADE IN GERMANY



- Material-Container
- Lager- und Umwelttechnik
- Hallensysteme

