

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

LAGER-
CONTAINER

Symbolfoto

ABMESSUNGEN UND GEWICHTE gültig für Standardcontainer

GRÖSSE	AUSSENMASSE IN MM			INNENMASSE IN MM			TÜRÖFFNUNG IN MM	
	Länge	Breite	Höhe	Länge	Breite	Höhe	Breite	Höhe
6'	1.900	1.750	1.900	1.722	1.645	1.675	1.635	1.600
8'	2.438	2.200	2.250	2.276	2.100	2.056	2.080	1.943
10'*	2.991	2.438	2.591	2.829	2.330	2.390	2.318	2.272
13'	4.000	2.438	2.591	3.812	2.342	2.397	2.318	2.272
15'	4.500	2.438	2.591	4.338	2.342	2.397	2.318	2.272
20'*	6.058	2.438	2.591	5.867	2.330	2.350	2.286	2.261
40'*	12.192	2.438	2.591	11.998	2.330	2.350	2.286	2.261
40' HC*	12.192	2.438	2.896	11.998	2.330	2.655	2.286	2.566

Abweichungen (LxBxH Toleranz \pm 5mm) produktionsbedingt möglich; Gewichtsabweichungen nach Ausführungsvarianten möglich;
20', 40', 40'HC: standardmäßig Seecontainer als Lagercontainer;
* im Mietpark verfügbar

KONSTRUKTIONSDetails Lagercontainer 6' / 8' / 10' / 13' / 15'

ALLGEMEIN

Rahmenkonstruktion	Kaltgewalzte Stahlprofile, 3 mm stark, verschweißt, 8 Containerecken, Stärke 6mm, Maße gemäß ISO-Norm, geschweißt
Containerecken (Option)	Gussecken gem. ISO-Norm
Dach	Stahlblech, 1,5 mm stark, 2 - 4 Belüftungsöffnungen unter dem Dachrahmen
Wände	Stahlprofile 3 mm stark, vertikal gesicktes Blech, 1,5 mm stark
Boden	Schichtholzboden 18 mm stark
Boden (Option)	Stahlriffelblechboden 3/1 mm
Türen	Doppelflügeltüren außen angeschlagen, Stahlblech 1,5 mm stark, 2 Verriegelungsstangen, Diebstahlsicherungskasten

LACKIERUNG

Vorbehandlung	Alle Stahlprofile aus Schwarzblech werden entfettet und sofort grundiert
Lackierung	Stahlprofile aus Schwarzblech: Grundierung 2K-Epoxyprimer, Decklack Email synthetisch, gem. ISO-Norm 12944 C3
Farbe außen Miete	RAL Töne nach Verfügbarkeit
Farbe außen Verkauf	Gebraucht: nach Verfügbarkeit; Neu: RAL Töne nach Wahl
Farbe innen	RAL 7035 Lichtgrau
Farbe außen (Option)	RAL Töne nach Wahl, oder 2K - PU Lackierung

GEWICHT & ZULADUNG

Größe	6'	8'	10'	13'	15'
Eigengewicht	ca. 500 kg	ca. 700 kg	ca. 1.000 kg	ca. 1.200 kg	ca. 1.300 kg
Max. Zuladung am Boden stehend	ca. 3.000 kg	ca. 3.500 kg	ca. 6.000 kg	ca. 7.000 kg	ca. 7.000 kg
Stapelbar	3-fach leer				
Abstand Staplertaschen	Mitte - Mitte 950 mm				
Position Staplertaschen	Stirnseite	Stirnseite	Längsseite	Längsseite	Längsseite

KONSTRUKTIONSDetails Seecontainer als Lagercontainer 20' / 40' / 40' HC

ALLGEMEIN

Rahmenkonstruktion	Robuste Stahlbauweise, 8 ISO Containerecken, nach ISO-Norm und CSC Bestimmungen gefertigt. Front- und Seitenwände aus gesicktem Corten Stahlblech, seitliche Belüftungsöffnungen
Boden	Schichtholzplatten 21 mm
Türen	Doppelflügeltüren außen angeschlagen, mit Verriegelungsstangen und Zollverschluss

LACKIERUNG

Lackierung	Hochwertige, seefeste Lackierung
Farbe außen	RAL Töne nach Verfügbarkeit
Farbe innen	RAL 7035 lichtgrau

GEWICHT & ZULADUNG

Größe	20'	40'	40' HC
Eigengewicht	ca. 2.250 kg	ca. 3.780 kg	ca. 4.020 kg
Max. Zuladung	ca. 28.000 kg	ca. 26.700 kg	ca. 26.400 kg

OPTIONEN

Lager- & Seecontainer

Elektroinstallation, Beleuchtung, Personentüre, Fenster, Sicherheitsverschlussystem, Regalsysteme, Lüftungsgitter, Isolierung, Auffahrtsrampe, Lackierung & Beklebung

HANDLING

Mit Gabelstapler oder Kran (Winkel zwischen Hebeseilen und Horizontale mindestens 60°). Handling mit Containerstapler (Front Spreader) ist nicht zulässig.

ANMERKUNGEN / VERMERKE

Tragfähigkeit bei Schneelast

Jeder Kunde hat sich vor Bestellung über die Schneelast am Aufstellungsort selbst zu erkundigen. Bei Überschreitung der örtlichen Schneelast gegenüber der Traglast des Containerdaches hat der Kunde entsprechende Maßnahmen (z.B.: Containerdach mit erhöhter Dachtraglast, Sekundärdach,...) vor Aufstellung zu treffen. Conzept Container Modulbau & Handel GmbH übernimmt keine Haftung bei unvorhergesehenen Schneemengen, welche über das ortsübliche Maß hinausgehen. Der Kunde hat für die ordnungsgemäße Schneeräumung des Daches selbst Sorge zu tragen.

Stand 2022 - Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

