

## STMC 1400, ~8 m<sup>2</sup> mit Holzfußboden / ohne Boden



MC 1400 (31926) mit Doppelflügeltür 1.800 mm (auf Anfrage)



Die Türen können mit dem serienmäßigen Profilylinder-Schloss sicher verschlossen werden.



Der optionale Gasdruckdämpfer sichert die Tür gegen Zufallen.



### Elektroinstallationspaket

Sicherungskasten IP 44 mit FI-Schalter, LS-Schalter 16 A, 1 Wandlampe IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstanbau.

- Einzigartige Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 220 kg/m<sup>2</sup> <sup>2)</sup>
- Stabile Holzfußboden-Konstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Windlast: 0,59 kn/m<sup>2</sup> (Windlastzone 2 - Binnenland) <sup>2)</sup>
- Erdbebenlasten: Erdbebenzone 3, Bedeutungskategorie II
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in RAL 1003, 3000, 5010, 6010, 7035 oder 9002. Weitere Farben auf Anfrage.
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung

<sup>1)</sup> Bitte Türposition angeben, bei fehlender Angabe Tür in 4 m-Seite

<sup>2)</sup> Berechnet auf den Standort 51597 Morsbach

Materialcontainer STMC 1400		mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen			
außen B x T x H (mm)		4.050 x 2.170 x 2.150	4.050 x 2.170 x 2.150
innen B x T x H (mm)		3.970 x 2.000 x 2.000	3.970 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)		600	520
<b>mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>			
verzinkt, zerlegt			
Tür in 4 m-Seite		<b>31926</b>	<b>31925</b>
Tür in 2 m-Seite		<b>31947</b>	<b>31946</b>
<b>Optionale Ausstattung (auf Anfrage)</b>			
	Montage im Werk		-
	Außenwandlackierung, Montage Zusätzliche Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle		-
	Vliesbeschichtung Dachunterseite		
	Stapertaschen für leichtes Versetzen, unbeladen		-
	Kranabhängung für Leertransport		
	Kranverladevorrichtung 3.000 kg		-
	Doppelflügeltür asym. geteilt, 1.800 x 1.890 mm, statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>		
	Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>		
	Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>		
	Türanschlag links statt rechts		
	Diebstahlsicherung 1.300 mm Diebstahlsicherung 1.800 mm		
	Diskus Schloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)		
	Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür		
	Aluminium-Schiebefenster		
	Gasdruckdämpfer als Türöffner für Standardtür für Doppelflügeltür		
	Elektroinstallationspaket		