

## STMC 1300, ~6 m<sup>2</sup> mit Holzfußboden / ohne Boden



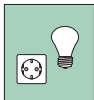
STMC 1300 (31922) mit Regaleinrichtung (nicht enthalten)



Optional erhältlich: Schlauch- und Kabelaufhängung



Optional erhältlich: Stielgeräthalter und Einbauregal



### 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 , bei fehlender Angabe Tür in 3 m-Seite

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

Materialcontainer STMC 1300	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	3.050 x 2.170 x 2.150	3.050 x 2.170 x 2.150
innen B x T x H (mm)	2.920 x 2.000 x 2.000	2.920 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)	450	390
<b>mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt		
Tür in 3 m-Seite	<b>31922</b>	<b>31921</b>
Tür in 2 m-Seite	<b>31945</b>	<b>31944</b>
<b>Optionale Ausstattung (auf Anfrage)</b>		
Montage im Werk		-
Außenwandlackierung, Montage Zusätzliche Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle		-
Vliesbeschichtung Dachunterseite		
Staplertaschen für leichtes Versetzen mit verteilter Ladung		-
Kranaufhängung 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		
Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)		
Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür		
Aluminium-Schiebefenster		
Gasdruckdämpfer als Türöffner für Standardtür für Doppelflügeltür		
Elektroinstallationspaket		