



Detail		
Fußboden	Stahlrahmen	aus kaltgewalzten, geschweißten Stahlprofilen, 4 mm dick
		4 Eckabgüsse, geschweißt
		2 Gabelstaplertaschen (außer 30 Zoll) - Abstand 1200 mm (Innenabstand der Gabelstaplertaschen: 240 × 80 mm)
		Stahlquerträger, Dicke = 2 mm
	Isolierung	100 mm dicke Steinwolle
	Unterboden	0,5 mm dickes, verzinktes Stahlblech
	Fußboden	8mm Sperrholzplatte
		1,8 mm PVC-Boden
		Entflammbarkeitsklasse B1 - kaum brennbar
		Rauchdichteklasse Q1 - geringe Rauchemission
Verschleißfestigkeitsfaktor: T-Level		
Dach	Stahlrahmen	aus kaltgewalzten, geschweißten Stahlprofilen, 3 mm dick
		4 Eckabgüsse, geschweißt
		Stahlquerträger, Dicke = 2 mm
	Dacheindeckung	0,5 mm dickes, verzinktes Stahlblech 360-Grad-Naht an der Verbindung der Dachpaneele
	Isolierung	100 mm dicke Steinwolle
	Decke	10 mm Spanplatte (V 20), beidseitig laminiert, weiß Die Spanplatte entspricht dem Emissionswert E1
CEE-Anschluss	im Rahmen an der kurzen Endseite eingesunken	
Isolierung	Steinwolle	Dichte: 120 kg / m ³
		Entflammbarkeitsklasse A - nicht brennbar
		zertifiziert: CE & GL
	EPS	Dichte: 10 kg / m ³
		Entflammbarkeitsklasse B1 - nicht brennbar
		Rauchdichteklasse Q1 - geringe Rauchemission
		zertifiziert: CE & GL