



Detail

| | | |
|-------------------|----------------|---|
| | | aus kaltgewalzten, geschweißten Stahlprofilen, 4 mm dick 4 Eckabgüsse, geschweißt |
| | Stahlrahmen | 2 Gabelstaplertaschen (außer 30 Zoll) - Abstand 1200 mm (Innenabstand der Gabelstaplertaschen: 240 × 80 mm) Stahlquerträger, Dicke = 2 mm |
| Fußboden | Isolierung | 100 mm dicke Steinwolle |
| | Unterboden | 0,5 mm dickes, verzinktes Stahlblech 8mm Sperrholzplatte 1,8 mm PVC-Boden |
| | Fußboden | Entflammbarkeitsklasse B1 - kaum brennbar Rauchdichteklasse Q1 - geringe Rauchemission Verschleißfestigkeitsfaktor: T-Level |
| | | aus kaltgewalzten, geschweißten Stahlprofilen, 3 mm dick |
| | Stahlrahmen | 4 Eckabgüsse, geschweißt Stahlquerträger, Dicke = 2 mm |
| Dach | 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 Dichte: 120 kg / m ³ |
| | Steinwolle | Entflammbarkeitsklasse A - nicht brennbar zertifiziert: CE & GL |
| Isolierung | | Dichte: 10 kg / m ³ |
| | EPS | Entflammbarkeitsklasse B1 - nicht brennbar Rauchdichteklasse Q1 - geringe Rauchemission zertifiziert: CE & GL |