



Beskrivning

Sjöcontainer isolerad med mineralull och med invändiga ytskikt av plåt.

Tillval

- Elpaket med elcentral, byggfläkt, takarmatur
- Fönster, persondörr
- Isolering golv

Tillbehör

- Låsbommar, containerlås försäkringsklass 3-5
- Hänslås i försäkringsklass 3-4

Generell containerfakta

| | |
|---------------|--|
| Kvalitet: | Ny |
| Lämplig för: | Transport, förråd och ombyggnation |
| Klassning: | Sjöklassad (CSC) eller förrådsstandard |
| Gaffelgångar: | 2 st gaffelgångar |
| Lastöglor: | 3-5 st lastöglor per långsida |
| Färger: | Tillgänglig i flera färger |
| Utv mått: | L 6058mm B 2438mm H 2591mm |
| Inv mått: | L 5810mm B 2245mm H 2335mm |
| Vikt: | 2935kg |
| Volym: | 30,45m ³ |

Teknisk beskrivning

| | |
|---------------|---|
| Sidoväggar: | 1,6 mm korrugerade stålpaneler |
| Takpaneler: | 2 mm stålplåtar |
| Golv: | 22-28mm hardwood plywood skivor |
| Dörrar: | Dubbla dörrar på en kortsida Öppnas 270 grader Minst 1 galvaniserad låsstång per dörr |
| Lås: | Med eller utan fabriksmonterad låsbox |
| Konstruktion: | Svetsad stålkonstruktion Hörnstolpar av 6 mm pressad stål |
| Målning: | Alla ytor på en färdig container har minst 3 lager färg PU (polyuretan) top coating |

Isolering specifikation

| | |
|----------------------|---|
| Isolerad i: | Tak, väggar och dörrar |
| Material vägg: | Ytskikt 0,5mm målad stålplåt Isolering 50 eller 80mm mineralull (130kg/m ³) Baksida 0,5mm målad stålplåt |
| Material dörr: | 12mm plywood 20mm EPS isolering |
| Monteringsprofiler: | Stålplåt Z225 lackerad med polyesterskikt 25µm. Korrosionsklass RC3, t=0.6mm |
| U-värde: | 0,9w/m ² C |
| Specifik belastning: | 60kg/m ² |

Övrigt

Ingen genomföring/håltagning i containerns ytterplåt vid montage av isolering.

Montage av hyllor, kabelstegar, belysning osv kan göras direkt i vägg och tak utan ytterligare förstärkning.

Mått, vikt och utseende kan variera något