



### Beskrivning

Sjöcontainer isolerad med EPS och med invändiga ytskikt av plåt. Tåler fukt och har avtorkningsbar insida.

Finns även en variant med plywood bakom plåten för en vägg som tåler högre belastning.

### Tillval

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

### Tillbehör

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

### Generell containerfakta

Kvalitet:	Ny
Lämplig för:	Förråd och ombyggnation
Klassning:	Sjöklassad
Gaffelgångar:	2 st gaffelgångar
Lastöglor:	2-4 st lastöglor per långsida
Färger:	Tillgänglig i flera färger
Utv mått:	L 6058mm B 2438mm H 2591mm
Inv mått:	L 5810mm B 2245mm H 2285mm
Vikt:	2720kg (2970kg med plywood)
Volym:	29,80m <sup>3</sup>

### 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 EPS 50mm (Plywood 12mm) Baksida 0,5mm målad stålplåt
Material dörr:	Ytskikt 0,5 mm målad stålplåt Isolering EPS 30-50mm
Monteringsprofiler:	Stålplåt Z225 lackerad med polyesterskikt 25µm. Korrosionsklass RC3, t=0.6mm
U-värde:	0,85-0,31 w/m <sup>2</sup> C
Specifik belastning:	50-120kg/m <sup>2</sup> 140kg i plywoodvarianten

### 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 i plywoodvarianten.

Vikt, mått och utseende kan variera något.