

20' CONTAINER INSULATED COOL DESERT CORTEN STEEL



Utvendig	lengde bredde høyde	6.058 mm 2.438 mm 2.591 mm
Innvendig med isolasjon Vegger 70 mm og tak 100 mm	lengde bredde høyde	5.733 mm 2.187 mm 2.320 mm
Dør åpning	bredde høyde	2.340 mm 2.280 mm
Personal dør, åpning	bredde høyde	700 mm 2000 mm
Totalvekt Lastekapasitet Egenvekt		30.480 kg 27.480 kg Ca 3.000 kg
Volum		28,5 m ³
Gaffellommer	bredde høyde senter distance	368 mm 118 mm 2,050 mm
Løftemuligheter	Hjørnekasser i topp og bunn i ISO 20' posisjon	
Stabling	192.000 kg.	
Gulv styrke	5.460 kg aksel last	

containertech as

Gramveien 16, 1832 Askim, Norway

Tel: +476988 7970 - Telefax +47 6988 7979

www.containertech.no - e-mail: post@containertech.no

Hovedmaterialer	Corten A, gulv 28 mm plywood
-----------------	------------------------------

Personaldør i standard dør



Sprutsikkert elektrisk inntak



Militær tørrluft tilkobling



FORDELER

- Insulated with veneer, alu. or steel panels
- 2" Tørrluft tilkobling, forsvars kompatibel.
- Ekstra sterk, helsveiset integrert låsekasse på dørene.
- Galvaniserte låsestenger.
- "Cut outs", reduserer stablings skader

STANDARDER

Containeren er iht følgende standarder og deres siste versjoner:
ISO/TC-104

- | | |
|-------|---|
| 668 | Serie 1 fraktcontainere klassifisering, utvendig dimensjoner og kapasiteter |
| 6346 | Koding, identifikasjon og merking av fraktcontainere |
| 1161 | Spesifikasjon av hjørnekasser for serie 1 fraktcontainere |
| 1496/ | Spesifikasjon og testing av serie 1 fraktcontainere |
| 1 | Del 1: Generelle fraktcontainere for generell bruk |
| 830 | Fraktcontainere terminologi |

Den internasjonale forening for jernbanetransport (UIC) kode 592-2 OR.
Toll overenskomsten for internasjonale transporter (TIR).
Den internasjonale overenskomst for sikre containere (CSC).



containertech as

Gramveien 16, 1832 Askim, Norway
Tel: +476988 7970 - Telefax +47 6988 7979
www.containertech.no - e-mail: post@containertech.no