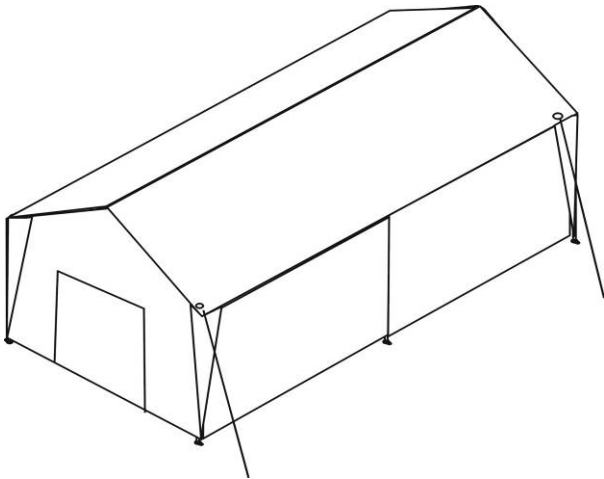


VARE NR.: 73632

LAGRINGSTELT 2X3 METER



MONTERINGSVEILEDNING.



#### MERK!

Dette lagringsteltet er et flerbruks-telt. Det kan brukes til flere formål når det brukes riktig. Det er lett å montere uten bruk av verktøy.

Ansamling av snø og is på teltet kan være en fare for sikkerheten og må reduseres til et minimum. Under ekstreme værforhold bør du demontere teltet og lagre det innendørs.

Vi anbefaler på det sterkeste at lagringsteltet til enhver tid er solid festet til bakken med fotstøttene og bardunene som medfølger. Teltet må ikke settes opp på et mykt underlag eller på et sted som kan bli oversvømt av vann. Vi anbefaler at teltet monteres på en ramme av trykkimpregnerte materialer (2" x 4" eller 2" x 6") som er fundamentert til bakken, rammen monteres liggende. Denne rammen bør forankres med forankringsskruer eller tilsvarende slik at teltet får solid feste til grunnen.

#### GARANTI OG ANSVAR

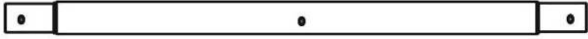

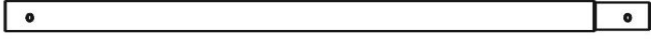




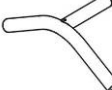
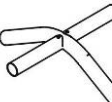







Produsenten har ett (1) års begrenset garanti overfor første eier fra dato for første kjøp, og denne garantien dekker alle produksjonsmangler. Krav som gjelder skader eller ødeleggelse pga. værforhold er ene og alene sluttbrukerens ansvar.

#### ADVARSEL

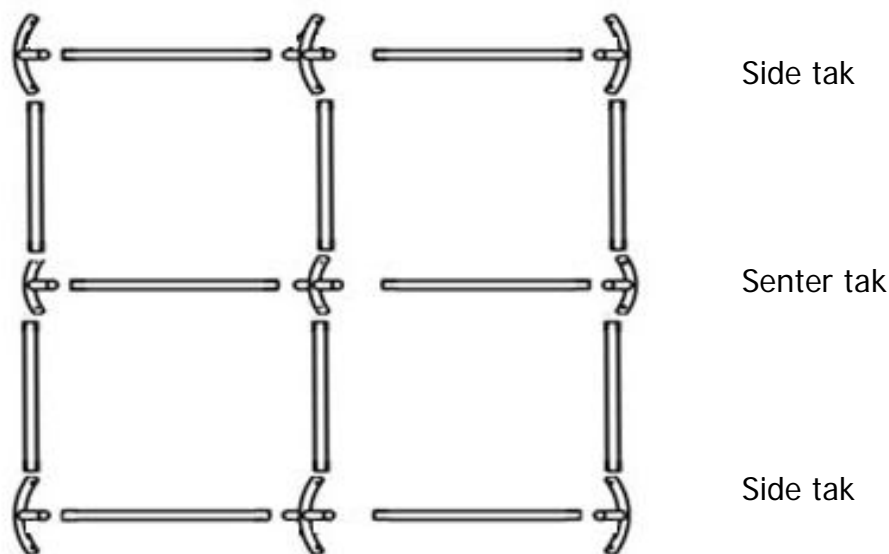
HOLD ILD OG VARMEKILDER BORTE FRA LAGRINGSTELTET. Teltet er beregnet på lagring av kjøretøyer/båter, materialer mm og bør ikke brukes for personer som partytelt, overnattingstelt o.l.

## Telt – deleliste

Se etter at alle delene er på plass før montering.

	Delekode	Beskrivelse	Ant.
A	2005-A	 0.915m takrør	6
B	2005-B	 1.335m takrør	6
C	2005-C	 1.815m benrør	6
D	2005-D	 telttak	1
E	2005-E	 sidevegg	2
F	2005-F	 bakvegg	1
F-1	2005-F-1	 frontvegg m/glidelåsdør	1
G	2005-G	 3-veisforbinder	6
H	2005-H	 4-veisforbinder	3
I	2005-I	 festestrikk	40
J	2005-J	 fotplate	6
K	2005-K	 skrue	6
L	2005-L	 bardun	4
M	2005-M	 plugg	18
N	2005-N	 forsterkings-stag for tak	8
O	2005-O	 strammer for forsterknings-stag	4

## Takplan byggedeler Figur 1



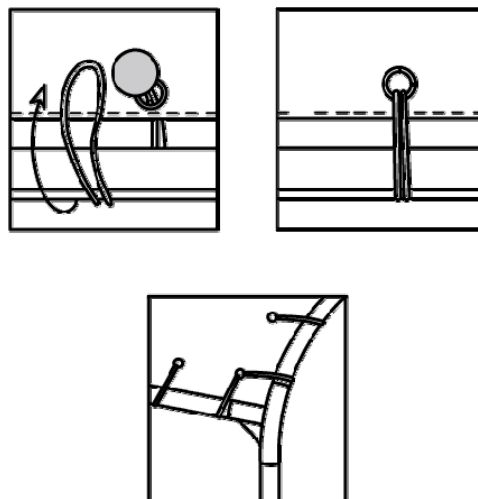
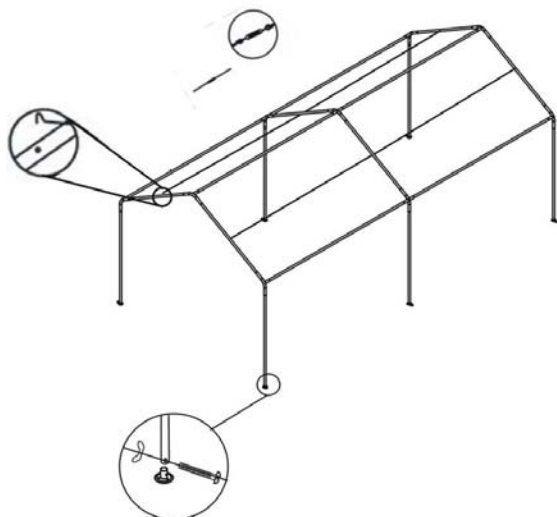
### MONTERINGSVEILEDNING

1. Legg ut alle delene. Skill ut seks (6) deler takrør (B). Disse fra nummermerket på røret. Skill ut seks (6) ben (C) og takrør (A).
2. Merk: Når neste steg av monteringen skal fullføres er det viktig at hvert hjørnestykke (G) blir montert rett etter at det er festet til takstengene (A). Med dette i tankene brukes de riktige hjørnestykkene (G&H) og denne delen av takrammen monteres. Når det er fullført, monteres den andre siden også ved bruk av hjørnestykker (G&H) (figur 1). Montér takrør (A & B) ved hjelp av hjørnestykker (H). Fest forsterkings-stag (N) til hullene i oversiden av takstengene (A), deretter stramme til (O) og justér så det ikke blir noe slakk (se figur 2). Legg telttaket (D) over montert takramme.
3. Løft én side av takkonstruksjonen og sett inn et vertikalt benrør (C) i midt- og hjørnestykkene som allerede er festet til takkonstruksjonen. Det anbefales at to personer er sammen om å utføre denne delen av monteringen. Når det er gjort, repeteres prosessen for den andre siden (figur 2).
4. Sett hvert benrør (C) inn i fotplaten (J) og fest med skrue (K) (se figur 2).
5. Fest tak- og veggduker til rammerøret med festestrikk (I) som følger med (figur 3 & 5). Pass på å få endevegg med dør i riktig ende.
6. Fest alle andre maljeområder. Stram festestrikkene etter behov.
7. På hver side av telttaket bindes to barduner (N) til de to øynene i overhenget, og den andre enden bindes til hullet i fotplaten (figur 4).

## FORANKRING AV TELTET

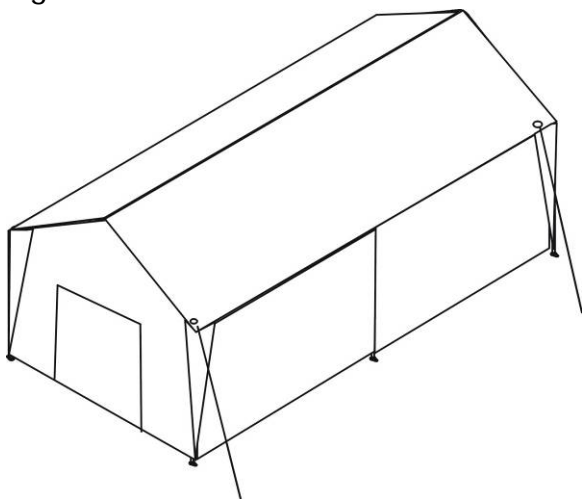
Etter monteringen er det viktig at teltet blir trygt forankret for å forhindre bevegelse eller vindskader. Ikke under noen omstendigheter må du bruke denne enheten uten å sikre den godt først. Det er hull i fotplatene til dette formålet. Denne enheten kan forankres på flere måter. Sørg for at riktig forankringsmåte blir brukt, i samsvar med overflaten teltet skal stå på og de klimatiske forholdene i området.

### Innsetting av strukturbein – Figur 2



Festestrikk – Figur 3

Figur 4



Figur 5

