

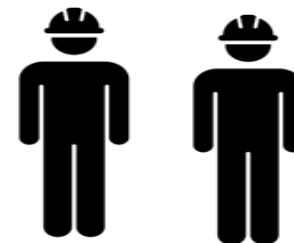
# BRUKERVEILEDNING FOR MONTERING, DEMONTERING OG BRETTING AV LASTSIKRINGSNETT TILHØRENDE LASTBÆRERTYPENE SW, W og B



## Grunnleggende opplysninger:

Før du tar lastbærere i bruk, skal du utføre brukerkontroll i henhold til Nog116 sjekklisten «Brukerkontroll lastbærere».

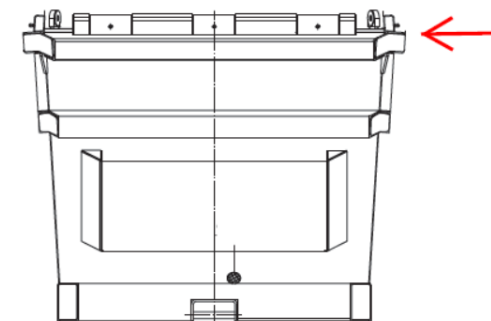
Det kreves to personer for å montere, demontere og brette lastsikringsnett.



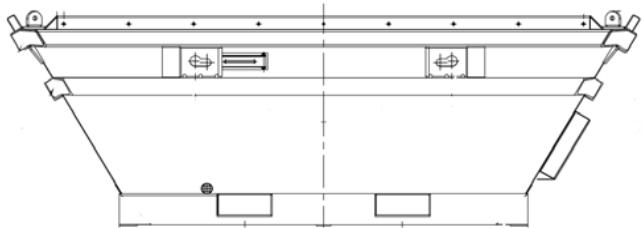
Hvis nødvendig benyttes tilkomstutstyr som flytrapp, eller annen tilsvarende sikker løsning.



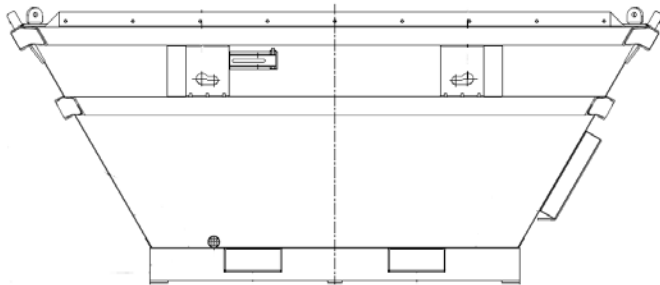
Lastnivået i disse lastbærertypene må ikke overstige lastbærerens toppbjelker.



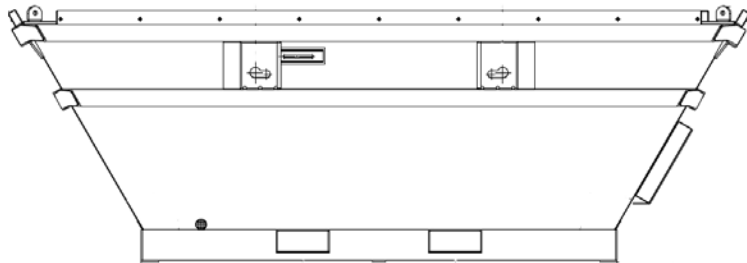
# BRUKERVEILEDNING FOR MONTERING, DEMONTERING OG BRETTING AV LASTSIKRINGSNETT TILHØRENDE LASTBÆRERTYPENE SW, W og B



SW- Yttermål: 3600 x 1225 x 1258 L/B/H



W- Yttermål: 3600 x 1840 x 1510 L/B/H



B- Yttermål: 4370 x 1840 x 1510 L/B/H

# BRUKERVEILEDNING FOR MONTERING AV LASTSIKRINGSNETT TILHØRENDE LASTBÆRERTYPENE SW, W og B



Frigjør- og plasser løftesettet slik at løftesettet ikke er til hinder fra innkastsiden.



Trekk lastsikringsnettet ut fra nettlommen.



Legg lastsikringsnettet på bakken ved enden av lastbærerens ene kortside og brett deretter ut lastsikringsnettet. Merking og refleksbånd skal vende oppover.



Trekk lastsikringsnettet over hele lasten.



Tre først lastsikringsnettets malje over en festetapp for splint og fest deretter lastsikringsnettet tilsvarende til lastbærerens fire hjørner ved hjelp av splintene.

# BRUKERVEILEDNING FOR MONTERING AV LASTSIKRINGSNETT TILHØRENDE LASTBÆRERTYPENE SW, W og B



Fest lastsikringsnettet tilsvarende til de resterende festetappene med splint.



Etterse at splintene er skjøvet inn i låseposisjon, som vist over.



Tilrettelegg for sikker løfteoperasjon ved å plassere løftesettet oppå lastsikringsnettet.



## BRUKERVEILEDNING FOR DEMONTERING AV LASTSIKRINGSNETT TILHØRENDE LASTBÆRERTYPENE SW, W og B



Frigjør og plasser løftesettet slik at løftesettet ikke blir til hinder for losseoperasjonen.



Frigjør alle splintene.



Fold lastsikringsnettet av lasten.



Legg deretter lastsikringsnettet på bakken ved enden av lastbærerens ene kortside.  
Merking og refleksbånd skal vende oppover.

Brett deretter lastsikringsnettet i henhold til:

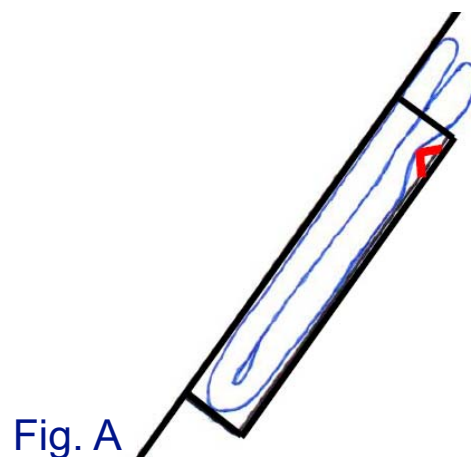
BRUKERVEILEDNINGER FOR BRETTING AV LASTSIKRINGSNETT  
HENHOLDSVIS TILHØRENDE DE ULIKE LASTBÆRERTYPENE SW, W og B

# BRUKERVEILEDNING FOR BRETTING AV LASTSIKRINGSNETT TYPE: SW

SW-nettets mål: 3,77 x 1,35 m.



Plasser lastsikringsnettet på et flatt underlag. Merking og refleksbånd skal vende oppover. Brett lastsikringsnettet i angitt rekkefølge, som vist på de nummererte bildene fra 1-5.



Lastsikringsnettet plasseres i nettlommen med den butte enden vendt nedover.  
Se figur A.

Kontroller at lastsikringsnettet er plassert helt ned mot bunnen av nettlommen. Se figur A.

Kontroller også at lastsikringsnettet har anlegg mot klemkanten på øvre del av innsiden i nettlommen.  
Se figur A.



# BRUKERVEILEDNING FOR BRETETING AV LASTSIKRINGSNETT TYPE: W

W-nettets mål: 3,8 x 1,96 m.



Plasser lastsikringsnettet på et flatt underlag. Merking og refleksbånd skal vende oppover. Brett lastsikringsnettet i angitt rekkefølge, som vist på de nummererte bildene fra 1-6.

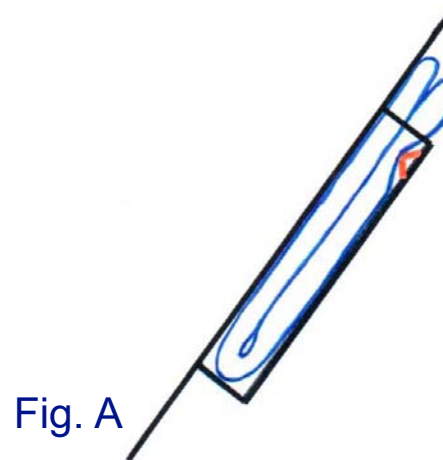


Fig. A

Lastsikringsnettet plasseres i nettlommen med den butte enden vendt nedover. Se figur A.

Kontroller at lastsikringsnettet er plassert helt ned mot bunnen av nettlommen. Se figur A.

Kontroller også at lastsikringsnettet har anlegg mot klemkanten på øvre del av insiden i nettlommen. Se figur A.



# BRUKERVEILEDNING FOR BRETTING AV LASTSIKRINGSNETT TYPE B

B-nettets mål: 4,57 x 1,96 m.



Plasser lastsikringsnettet på et flatt underlag. Merking og refleksbånd skal vende oppover. Brett lastsikringsnettet i angitt rekkefølge, som vist på de nummererte bildene fra 1-7.



6.



7.

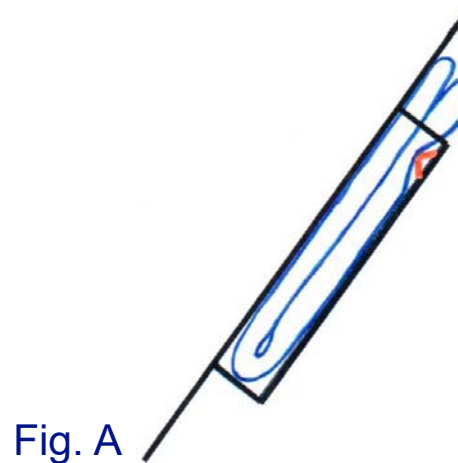


Fig. A

Lastsikringsnettet plasseres i nettlommen med den butte enden vendt nedover. Se figur A.

Kontroller at lastsikringsnettet er plassert helt ned mot bunnen av nettlommen. Se figur A.

Kontroller også at lastsikringsnettet har anlegg mot klemkanten på øvre del av insiden i nettlommen. Se figur A.