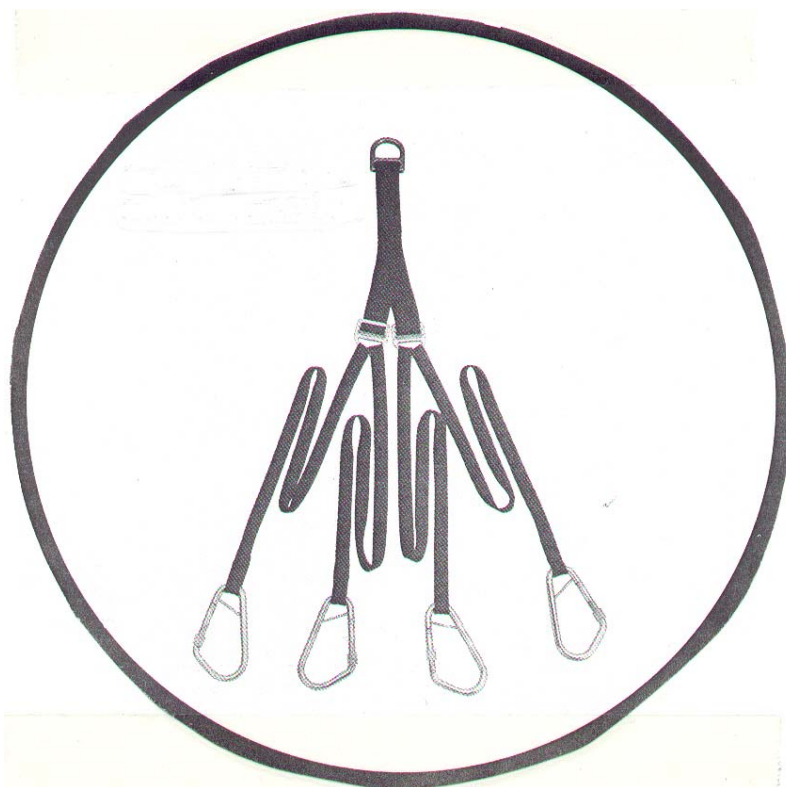


Bruksanvisning

Modell F4181

Løftestropp for F-071

Best.nr.: F4181



ferno[®] norden

Ferno Norden as

Postboks 105, N-3191 Horten, Norway Tel. Int.: +47 33 03 45 00 Fax. Int.: + 47 33 03 45 10

E-mail: fno@fernonorden.com

Org. nr. 924 45 00 88 mva

NORGE - SVERIGE - FINLAND - DANMARK - ISLAND - ESTLAND

INNHold

INTRODUKSJON

Viktig informasjon

Komponenter

Fysiske aspekter

BRUKSANVISNING

Montering av løftestropp

Vertikal løfting

Horisontal løfting

VEDLIKEHOLD

KUNDESERVICE

Fyll inn informasjon om dette produktet i skjemaet nedenfor.
Behold denne bruksanvisning for fremtidige referanser.
Bruksanvisningen bør følge løftestroppen ved eventuell overførsel til annen eier.

Om det blir nødvendig å bestille ny del eller en ny bruksanvisning, vil referanse til modellnummer hjelpe oss i å finne de riktige delene eller bruksanvisning.

Oppstår det spørsmål om bruk og vedlikehold av dette produktet står vi gjerne til tjeneste.

Modellnummer:	F-418-1
Serienummer:	
Kjøpsdato:	
Leverandør:	<i>ferno norden as</i>

SPESIFIKASJONER

Løftering str.:	7,62	cm	x	1,27
Stropper, bredde:	2,65	cm		
Max stropplengde (vinkel) når stroppene er delt:	100	cm		
Lengde på stropper (fra løftering til snap-ring):	101,6	cm		
Vekt:	0,680	kg		
*Maksimum lasteevne:	272	kg		
Temperaturområder:	-40°C			
	+60°C			

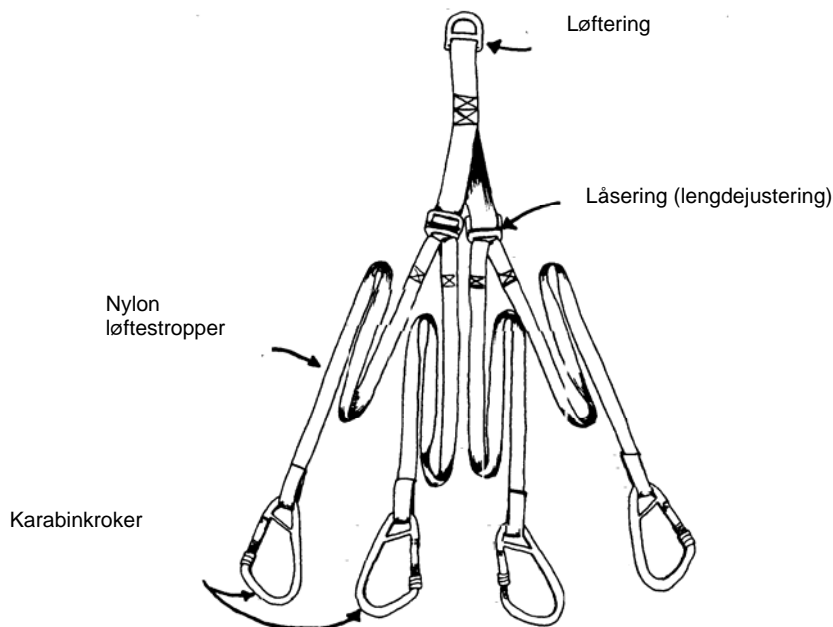
*** Dersom denne grense overstiges kan det resultere i at pasienten skades og/eller at løftestroppen ødelegges.**

VIKTIG INFORMASJON

Denne bruksanvisning bør leses før bruk av dette produktet.

Øv deretter på å bruke løftestroppen før den settes inn i vanlig tjeneste.
Øvingen bør inkludere alt annet utstyr som vil bli brukt sammen med redningsbåren.

Denne bruksanvisning er laget for å gi generell instruksjon om bruk og vedlikehold av F-418-1 Løftestropp. Spesielle bruksområder og operasjonsteknikker kan variere fra bruker til bruker. Ferno anbefaler ikke bruk av produktet til andre ting enn det produktet er laget for. Enhver annen bruk er brukers ansvar. Modell F-418-1 er konstruert for å sammenkople tau, heisekabel eller andre løftemekanismer med redningsbåre eller ryggbrett med det formål å løfte eller senke en pasient.

Komponenter Modell F-418-1:**FYSISKE KRAV**

Dette produktet er konstruert for å stabilisere og sikre en redningsbåre eller et ryggbrett under redningsoperasjoner som krever løfting av den skadede med manuell eller mekanisk bruk av løftestropp. En slik manøver må alltid utøves med største forsiktighet. Bruken av slikt utstyr faller under kategorien "tungt utstyr", og de spesielle prosedyrer som dette medfører skal kun utføres av øvet redningspersonell.

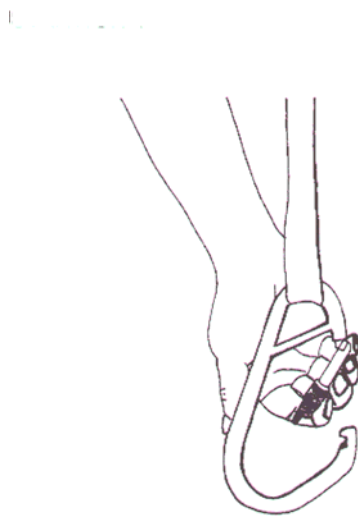
FESTEREIMER

Hver gang en løftestropp brukes for å løfte en pasient i redningsbåre skal pasienten alltid sikres med riktig antall festeremmer. Værforbehold, geografiske forhold, størrelse og vekt på pasient, type skade etc. vil bestemme hvor mange festeremmer som må benyttes. Øvelse og sunn fornuft vil bestemme hvor mye utstyr som skal brukes i hvert tilfelle.

MONTERING AV LØFTESTROPPE

Løftestroppen hukes fast i hullene langs rammekanten på båren.
Ta opp karabinkroken, plasser den i hånden med den lange siden mot tommelen. Press med fingrene for å lage åpning og før bunnen av karabinkroken gjennom respektive hull i båretanten. Slipp fingrene opp slik at kroken lukker seg, fig. 1.
For å sikre karabinkroken, skru låseskruen fast (helt til den stopper).
Dette gjøres for å forhindre at kroken skal åpne seg og løsne fra redningsbåren. Den samme prosedyren følges ved montering på ryggbrett, men krokene settes her fast i håndtakene.

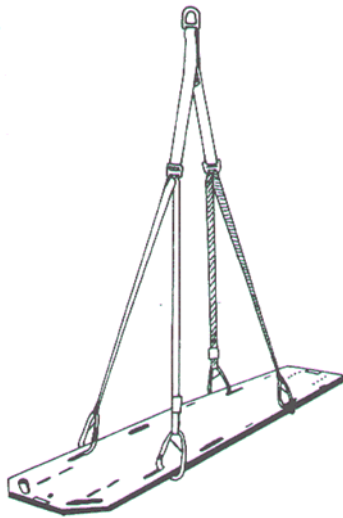
Fig. 1



Stroppene har to fargekoder, orange og grå. For riktig montering settes de grå stroppene på hver ende av ryggbrettet eller redningsbåren, plassert på hver side og festes gjennom håndtakene eller hullene, fig. 2.

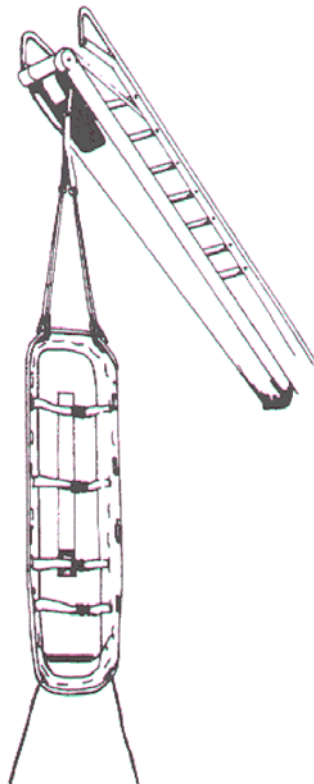
NB! Det anbefales at den samme fargen på stroppene ikke brukes på samme side av ryggbrettet eller redningsbåren. De orange stroppene kan settes fast på den andre siden og sikres ordentlig ved å skru låseskrue på plass. Juster stroppene inntil ryggbrettet eller redningsbåren er horisontal. Styreliner (ikke inkludert) bør plasseres for å kontrollere rotasjon og for å forhindre at den blir hengende fast.

Fig. 2

**VERTIKAL LØFTING**

Ved vertikale løft skal alle fire (4) krokene festes i håndtakene på hodeenden, to og to, fig. 3. For ryggbrett modell 74, 74-R, 76 og 76-R, bør den valgfrie fotstøtten (modell 563) brukes for å gi for nødvendig pasientstøtte for det vertikale løftet.

Fig. 3



HORISONTAL LØFTING

Stroppene har to fargekoder: ORANGE og GRÅ. For riktig montering, bruk EN FARGE på begge sider enten ved HODE- eller FOTENDEN på redningsbåren. Huk karabinkrokene i hullene, fig. 4. Sett stropper med den andre fargen på begge sider av den andre enden. Sikre alle stroppene ved å skru igjen låseskruen. Juster stroppene inntil båren er horisontal. Styreliner (ikke inkludert) bør monteres for å kontrollere rotasjon. **NB! Ikke bruk samme farge på stroppene på samme side av båren.** Bruk grå på den ene enden og orange på den andre (fig. 5).

Fig. 4

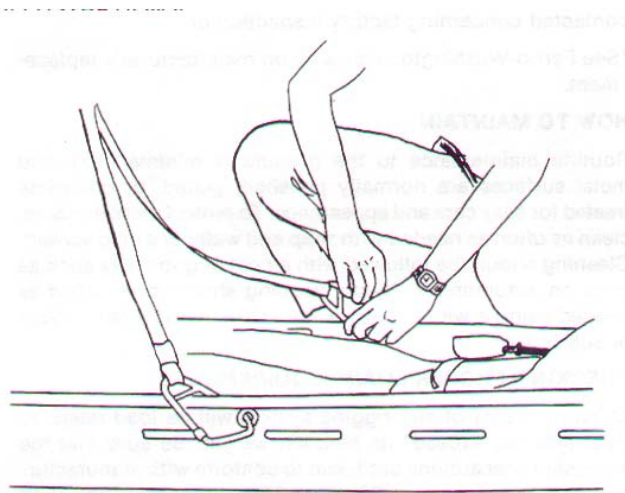
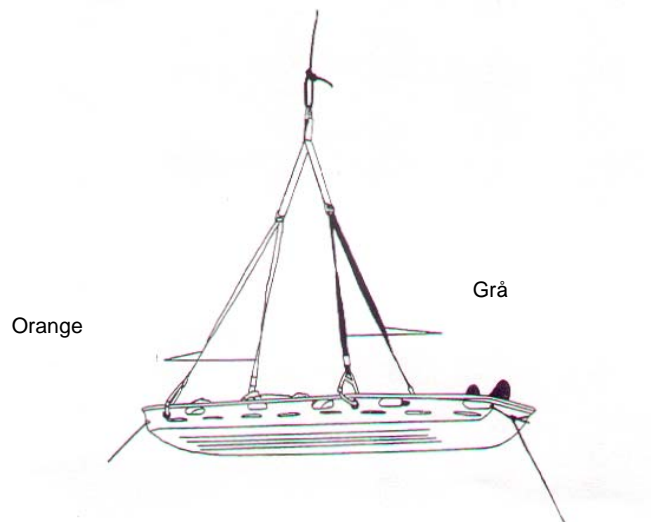


Fig. 5



VEDLIKEHOLD

Regelmessig inspeksjon og vedlikeholdsprogram laget av kvalifisert personell anbefales. Sjekk minst én gang pr. måned, og gjerne oftere, hvis løftestroppen blir utsatt for uvanlig mye spenning og tung vekt. Slike inspeksjoner bør inneholde observasjon av ting som kan ha effekt på produktets funksjon, og om noen av delene er bøyd, brukket eller borte, har slitte eller frynsete stropper, løse sting o.s.v. Dersom det er defekter eller mistanke om defekter foreligger, **ta løftestroppen ut av bruk inntil utskifting kan skje!**

NB! Løftestroppen er ikke en artikkel beregnet på reparasjon. Å gjøre dette kan skade lasteevnen og ugyldiggjøre garantien. Dersom det finnes noen tvil, kontakt **ferno norden** as angående inspeksjon eller utbytting.

SJEKING AV LASTEEVNEN

Alle komponenter belastes med tanke på å imøtekomme "å møte og ikke overgå" maksimum lasteevne. Vær sikker på at de nødvendige tiltak er satt i gang for å overholde fabrikantens lastespesifikasjoner.

HUSK!

Den totale vekten av alle komponentene må tas hensyn til - dvs. pasient, redningsbåre og tilbehør, f. eks. oksygenflaske og infusjonsapparater etc.

GARANTI

Fra kjøpsdato gis 1 års garanti mot mangler som kan tilbakeføres til material- eller fabrikkasjonsfeil. Alle reparasjoner som faller inn under garantibetingelsene vil bli utført for vår regning. **Annet arbeid vil bli belastet kunden.**

ferno norden as gir ingen garanti dersom det kan påvises følgende:

At bruksanvisning ikke er fulgt, manglende rengjøring, feil bruk eller at ikke-kvalifiserte personer har forsøkt å reparere instrumentet. I disse tilfellene går produktansvaret over på kunden. Transportkostnader til og fra vil bli belastet kunden. VIKTIG! Garantibehandling kan kun settes i gang ved fremlegging av faktura – evt. fakturanr.

Ta kontakt med ferno norden as, tlf.: 33 03 45 22 ved reparasjon evt. reklamasjon.

NOTATER: