



# Patienthantering Ergonomi

**Patienthantering är kärnan i Ferno Nordens verksamhet. I över 60 år har vi globalt utvecklat och producerat utrustning i nära samarbete med våra användare.**

**Ambulansbårar:**

En ambulansbår är central inom all ambulanssjukvård. Ett verktyg som ska underlätta vardagen för ambulanspersonalen. Säkerhet, ergonomi, hygien och flexibilitet är viktigt. Komfort, trygghet och behandlingsfunktioner som exempelvis chockläge är viktiga för patienten. Allt från nyfödda till bariatriska patienter bör kunna hanteras på ett värdigt och säkert sätt. Vilken bårmodell passar er verksamhet?

**Bärstolar / Trappstolar:**

Numera har praktiskt taget alla verksamheter en bärstol/trappstol i ambulansen. Utvecklingen sker ständigt och kapaciteten ökar. Hopfällbara, utdragbara handtag, sidoarmstöd, larvfötter, elektriska larvfötter, avtagbara larvfötter, förvaring, vikt – ja, det finns många frågor och alternativ. Vi har flera modeller att välja mellan, vilken modell passar er?

**Akutmadrasser:**

En akutmadrass (transportmadrass) är inte bara en vanlig madrass utan en egen enhet definierad enligt EN-1865 för ambulanssjukvård. Hygienisk och slitstark med flera handtag för lyft, den ska klara minst 150 kilo, ha komfort på patientsidan samt en styv baksida för förflyttning. Den ska tåla temperaturer från -30°C till +70°C och vara röntgengenomsläpplig. Våra akutmadrasser har även minnesskum för högsta komfort och används dagligen tillsammans med vårt tillbehör Step by Step.

**Ergonomiska tillbehör:**

Patienthantering kan verka enkelt, men det är en daglig arbetsuppgift som måste lösas så ergonomiskt, hygieniskt och flexibelt som möjligt. Arbetet kring en ambulansbår blir aldrig bättre än de hjälpmedel som används, och idag tar vi oftare patienten till baren istället för baren till patienten. Vilka tillbehör passar er?

**Specialtransporter:**

Kuvöser, barntransporter, IVA-transporter, transport av rörelsebegränsade patienter – ja, det finns många utmaningar inom ambulansverksamheten. Titta gärna på våra lösningar, saknar ni något?

**Heavy duty/Bariatriska transporter:**

Överviktiga patienter är numera vardag inom ambulanssjukvården. Vi har ett komplett program för att kunna lösa uppgiften på ett ergonomiskt och säkert sätt. Hur löser ni transporten av bariatriska patienter?

**Utbildning i ergonomi:**

Vi har under många år haft ett nära samarbete med Modern Arbetsteknik. Deras kompetens och pedagogik i ergonomisk förflyttningsteknik är uppskattad i hela landet.

De har idag två utbildningar som vi varmt kan rekommendera:

- **Utbildning anpassad för Ambulanssjukvården i grundläggande förflyttningsteknik.**
- **Utbildning anpassad för Ambulanssjukvården i förflyttningsteknik. Tunga förflyttningar.**

Kontakt: 031-27 25 30 // [office@modernarbetsteknik.se](mailto:office@modernarbetsteknik.se)  
[www.modernarbetsteknik.se](http://www.modernarbetsteknik.se)

## Ferno VIPER POWER + Ferno VLS 320 kg

**Ferno VIPER** är en elektrisk bärlösning som kombinerar europeisk design med globala funktioner. Användarvänlighet, driftsäkerhet och funktion tillsammans gör Ferno VIPER till en nordisk favorit avseende elektriska bårar. Med en lastkapacitet på hela 320 kilo i kombination med Fernos sidoarmstöd gör att du får en bår som klarar även de lite större patienterna. Ferno VIPER är enkel att lära sig, enkel att hantera, enkel att lasta i och ur ambulansen och trots sin höga lastkapacitet kan den enkelt manövreras i trånga utrymmen. VIPER är en stabil bår som står/rullar stadigt även i sin högsta position.

**Ferno VLS** är ett lätthanterat och flexibelt system som tillåter dig att lasta in bårarna från varierande vinkel och höjd på under 20 sekunder. VLS kommer automatiskt centrera bårarna inför inlastningen. VLS är en marknadens lättaste system vilket ger en lägre totalvikt i ambulansen.

<b>Art.Nr</b>	F1000
<b>Höjd</b>	38-130 cm
<b>Bredd</b>	60 cm
<b>Längd</b>	160-200 cm
<b>Vikt</b>	75 kg
<b>Max kapacitet</b>	320 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789,EN1865



## Ferno iNjX Ambulansbår 318 kg

iNjX-Ambulansbår är troligen världens mest avancerade elektriska bår samtidigt som den är den enkla att hantera. Ingen styrka behövs för de olika momenten som att höja/sänka bårarna eller lasta in och ut ur ambulansen. iNjX-Ambulansbår har utformats baserat på omfattande feedback från ambulanssjukvården, för att förbättra arbetsmiljön och säkerheten i den dagliga ambulanssjukvården runt om i hela världen.

iNjX-Ambulansbår har all teknik i bårarna vilket ger dig anpassningsmöjligheter ingen annan ambulansbår klarar av. Rulltrappor, vajerräcken, trösklar och andra hinder löser du med enkla knapptryck.

<b>Art.Nr</b>	F8000
<b>Höjd</b>	35,6-124,5 cm
<b>Bredd</b>	59,7 cm
<b>Längd</b>	159,4-204,5 cm
<b>Vikt</b>	92 kg
<b>Max kapacitet</b>	318 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789,EN1865





## Ferno POWERX™ 400 kg

PowerX är vår bästa lösning inom det vi kallar "X-Frame" eller X-ram som är ett kraftfullt bårssystem med upp till 400 kilos lastkapacitet! PowerX är utvecklad för fordon med lyftramp/lyftlem/bakgavellyft. De 4 stycken "push-poles" gör båren mycket enkel att manövrera och ger en ergonomisk fördelaktig hantering. PowerX är genomgående designad med tanke på god hygien, rena linjer som är lätta att torka av samt inkluderar biosafe patientbälten och biosafe madrass (antibakteriell yta).

PowerX är en favorit när det kommer till specialtransporter med kuvöser, IVA-patienter samt med bariatriska patienter.

<b>Art.Nr</b>	FGB3000
<b>Höjd</b>	48-88 cm
<b>Bredd</b>	57 cm
<b>Längd</b>	145-193 cm
<b>Vikt</b>	78 kg
<b>Max kapacitet</b>	400 kg lägsta pos. / 350 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789, EN1865

## Allfa Legend 20G 300 kg

ALLFA LEGEND är en ambulansbår som möter de krav en modern ambulanssjukvård ställs inför.

Uppdrag som kan skifta från fjällmiljö, trånga hissar/trappor i gamla byggnader, öar ute på kusten, helikoptersjukvård, sjuktransporter och vanliga ambulansuppdrag. Allt från nyfödda till överviktiga vuxna skall kunna transporteras säkert och bekvämt. Liggande, sittande eller i olika medicinska positioner. ALLFA LEGEND är en bår för alla patienter i alla miljöer. Nu även med terränghjul som standard för att lättare hantera utomhusmiljöer.

Allfabåren finns även som en AIR-modell som har DDP-godkännande, EASA -cert. för helikopter och flyg.



<b>Art.Nr</b>	ALE112001
<b>Höjd</b>	20-129 cm
<b>Bredd</b>	55 cm
<b>Längd</b>	125-190 cm
<b>Vikt</b>	29,2 kg (36 kg)
<b>Max kapacitet</b>	300 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789, EN1865

## Ferno Mondial® Monoblock Ambulansbår 280 kg

Ferno Mondial® Monblock är en ambulansbår byggd med smartloadteknik. En teknik som kommer göra ditt arbete smidigare, enklare och inte minst mer ergonomiskt i samband med i- och urlastning av båren i fordonet. Mondial® EZ-loadsystemet utlöser mekanismen till de självständiga benen automatiskt i samband med ilastning. Detta ger en enkel i- och urlastning samtidigt som man säkerställer att båren alltid bär upp patientens vikt. Ferno Mondial® Monblock har en EZ-Pull frigörningsmekanism som reducerar belastningen på handlederna och tillåter kroppen inta rätt position i samband med höjning eller sänkning av båren. Ferno Mondial® Monblock finns i två versioner/höjder:  
 F2964-02 Lasthöjd 67-73 cm  
 F2970-02 Lasthöjd 73-79 cm

<b>Art.Nr</b>	F2964-02/F2970-02
<b>Höjd</b>	31-100 cm
<b>Bredd</b>	55 cm
<b>Längd</b>	197 cm
<b>Vikt</b>	45 kg
<b>Max kapacitet</b>	280 kg
<b>Lasthöjd</b>	67-73 cm/73-79 cm
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789, EN1865



## Ferno F3 Ambulansbår 250 kg

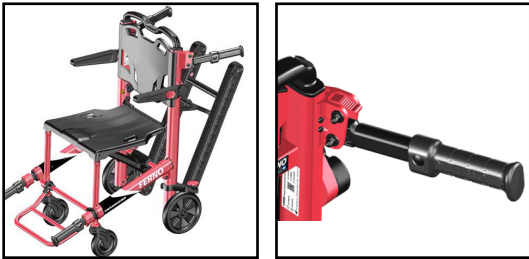
Ferno F3 ambulansbår är en robust och praktisk bår som är designad för ett enkelt handhavande. Tydliga funktioner med enkla handgrepp gör att man snabbt lär sig hantera båren. Ferno F3 kan justeras i flera olika höjder för enkel av- och pålastning. De stora 200mm hjulen tar dig fram även på ojämnt underlag, alla fyra hjulen kan frikopplas för att enklare kunna svänga båren 360 grader i trånga utrymmen. Två av hjulen går att riktningslåsa så att båren kan rullas kontrollerat av en person. Ferno F3 klarar av 250 kg belastning.

Chockläge, knäläge samt ett 8-steps ryggstöd gör båren anpassningsbar utifrån behov. Rejåla sidoarmstöd som enkelt fälls upp eller ned och dropphållare är funktioner som ingår. Ferno F3 ambulansbår kommer komplett med bälten och en svart madrass. Tillval: F520090 Bårlås för FERNO F3

<b>Art.Nr</b>	F521031
<b>Höjd</b>	32-86 cm
<b>Bredd</b>	56 cm
<b>Längd</b>	195 cm
<b>Vikt</b>	45 kg
<b>Lastkapacitet</b>	250 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789, EN1865



## Transcend™ Traxx manuell 250 kg



Vår helt nya Transcend™ Traxx ger operatörer och patienter en säker och trygg transport ner för trappor. Transcend™ Traxx klarar patientbelastningar på upp till 250 kg. Släta och stora 12x3 cm svängbara hjul fram och extra stora 20x4 cm bakhjul med integrerade stötdämpande däck som du enkelt navigerar i tuff terräng.. Transcend™ Traxx tar liten plats när den är ihopfälld och inga delar sticker ut som kan fastna vid in- och urtagning (Mått ihopfälld: 91,2 x 50,7 x 20 cm). I hopfälld position låses stolen för att smidigt kunna hanteras utan att den faller ut sig själv. De infällbara bakre bärhandtagen har en unik vinkel för att ge en bättre ergonomisk position när man hanterar och bär stolen.

Trappstolen är manuell och glider lätt nerför trappor så att du slipper att bära patienten.

**Art.Nr** F0731402

**Höjd** 151,8/ 90,8 cm

**Bredd** 50,5 cm

**Djup** 76/135 cm

**Vikt** 14,7 kg

**Max kapacitet** 250 kg

**Certifiering** CE, EN1865

## Transcend™ PowerTraxx® 250 kg



Vår helt nya Transcend™ PowerTraxx® ger operatörer och patienter maximal säkerhet samt kraft vid transporter upp eller ner för trappor. Transcend™ PowerTraxx elektroniskt styrda motor, med direkt driven transmission, driver larvfötterna och klarar patientbelastningar på upp till 250 kg med lätthet upp och ner för trappor. Batteriet har en extrem kapacitet och klarar 24-timmars skift utan problem (40 trappor upp och ner i snitt). Släta och stora 12x3 cm svängbara hjul fram och extra stora 20x4 cm bakhjul med integrerade stötdämpande däck som du enkelt navigerar i tuff terräng. Transcend™ PowerTraxx® tar liten plats när den är ihopfälld och inga delar sticker ut som kan fastna vid i- och urtagning (Mått ihopfälld: 91,2 x 50,7 x 20 cm). I hopfälld position låses stolen för att smidigt kunna hanteras utan att den faller ut sig själv.

**Art.Nr** F0731403

**Höjd** 151,8/ 90,8 cm

**Bredd** 50,5 cm

**Djup** 76 /135 cm

**Vikt** 23.3 kg

**Max kapacitet** 250 kg

**Certifiering** CE, EN1865

## FAST-stol manuell 250 kg

FAST är den mest flexibla serien av stolar för en enkel och ergonomisk patienthantering. FAST har en starkt konstruktion och kan belastas med upp till 250 kg. Den här stolen med manuella larvfötter glider ner för trappor och gör att man slipper tunga lyft. Stolen är utrustad med stora svänghjul fram och fasta bakre hjul vilket gör den lättmanövrerad i alla miljöer. För bästa ergonomi kan FAST anpassas till olika operatörers längd. Den hygieniska sitsen i vinyl är förhöjd bakom ryggen vilket gör den komfortabel att sitta på. Den manuella stolen finns i två modeller:

F05610 Fasta larvfötter

F05620 Avtagbara larvfötter. Avtagbara larvfötter kan vara lämpligt om man ibland kan behöva bära stolen uppför trappor och vill kunna reducera lite vikt.

Krocktestat väggfäste finns som tillbehör för att säkert kunna fästa stolen i fordonet. (Art.nr. F05690)

Finns även i versioner med rygg -och sittdel i hårdplast.

**Art.Nr** F05610/F05620

**Höjd** 100-158 cm

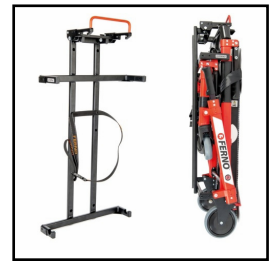
**Bredd** 54,5 cm

**Längd** 69,5 cm

**Vikt** 15 kg/ 11,2 kg

**Max kapacitet** 250 kg

**Certifiering** CE, EN1865



## FAST-stol PowerTraxx 227 kg

FAST systemet är en ny och flexibel stolslösning, bärstol och powerstol med motor i ett. Med motoriserade larvfötter (PowerTraxx), kan man enkelt transportera patienter upp och ner i trappor.

Om man hamnar i situationer där patienten måste bäras kan man snabbt och enkelt koppla bort larvfötterna med motor så har man en lättare bärstol på plats. Detta kan även vara en vinst vid in- och urlastning i fordon. FAST-stolen har en stark konstruktion och kan belastas med upp till 227 kg. Stolen är lättmanövrerad i alla miljöer. För bästa ergonomi kan FAST anpassas till olika operatörers längd. Den hygieniska sitsen i vinyl är förhöjd bakom ryggen vilket gör den komfortabel att sitta på.

Krocktestat väggfäste finns som tillbehör för att säkert kunna fästa stolen i fordonet. (Art.nr. F05690)

Finns även i versioner med rygg -och sittdel i hårdplast.

**Art.Nr** F05630

**Höjd** 100-158 cm

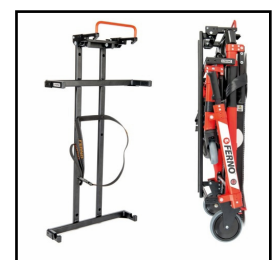
**Bredd** 54,5 cm

**Längd** 69,5 cm

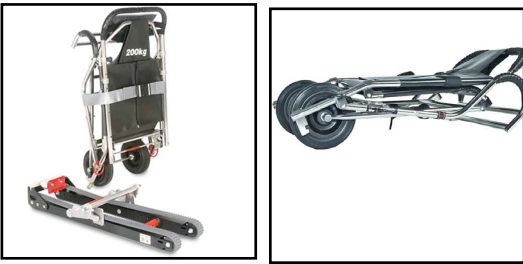
**Vikt** 25 kg

**Max kapacitet** 227 kg

**Certifiering** CE, EN1865



## Compact 2 Track 200 kg



Fernos Compact 2 Track kombinerar det bästa av två världar. Compact 2 Track är en utveckling av vår mycket populära bärstol Compact 2. För att reducera bärandet till ett minimum klickar du enkelt på larvfötterna och då har du en trappstol som enkelt glider ned för trappan. Den stora fördelen du får är att du själv väljer utifrån din situation om du vill ha en bärstol eller en trappstol. Handtaget ger dig bättre ergonomi och du får lite avstånd till patientens huvud.

På handtaget sitter en bekväm huvudkudde för patienten som förhindrar att huvudet faller bakåt. Här har du en perfekt bärstol som är smidig och pålitlig i alla situationer.

**Art.Nr** FGB071481450

**Höjd** 106-139 cm

**Bredd** 45 cm

**Längd** 60 cm

**Vikt** 15 kg

**Max kapacitet** 200 kg

**Certifiering** CE, EN1865

## Ferno S242 bärstol 159 kg



S242 är en mycket praktiskt, enkel och populär bärstol. Teleskopiska handtag vid fotändan och dubbla handtag på ryggen ger flera valmöjligheter vid krångliga lyft.

Detta är en enklare modell utan larvfötter för dig som vill ha en praktisk bärstol samt ett redskap vid förflyttning.

**Art.Nr** S242

**Höjd** 91,5 cm

**Bredd** 52 cm

**Längd** 121cm

**Vikt** 10 kg

**Max kapacitet** 159 kg

**Certifiering** CE, EN1865



## Akutmadrass UNI Standard 250 kg

UNI Akutmadrass är en säker, hygienisk och ergonomisk universalmadrass som passar de flesta ambulansbårar på marknaden. UNI Akutmadrass är testad och utvecklad tillsammans med nordisk ambulanspersonal med höga krav på hygien, säkerhet, ergonomi och komfort. Akutmadrasser har högre krav på sig en en "vanlig" madrass avseende funktion och hygien.

- Kudden går att vika undan om man önskar bättre vinkel vid intubering.
- Stora hål för att enkelt kunna föra bårbälten in och ut vid överflyttning.
- Bättre komfort, 15mm sensus minnesskum och 45mm komfortskum
- Insidan på akutmadrassen har en dold V-formation som ger extra stöd och komfort för patienten
- Testad och utvecklad för att fungera tillsammans med Step by Step trappsats.
- V-format fotände för att passa alla bårmodeller.

**Art.Nr** GE24271030000

**Höjd** 6 cm

**Bredd** 50 cm

**Längd** 185 cm

**Vikt** 4,7 kg

**Max kapacitet** 250 kg

**Certifiering** CE, EN1865, MDR2017/745



## Akutmadrass UNI Komfort 250 kg

UNI Akutmadrass komfort har extra skum och komfort.

UNI Akutmadrass är en säker, hygienisk och ergonomisk universalmadrass som passar de flesta ambulansbårar på marknaden. UNI Akutmadrass är testad och utvecklad tillsammans med nordisk ambulanspersonal med höga krav på hygien, säkerhet, ergonomi och komfort. Akutmadrasser har högre krav på sig en en "vanlig" madrass avseende funktion och hygien.

- Kudden går att vika undan om man önskar bättre vinkel vid intubering.
- Stora hål för att enkelt kunna föra bårbälten in och ut vid överflyttning.
- Bättre komfort, 25 mm sensus minnesskum och 65 mm komfortskum
- Insidan på akutmadrassen har en dold V-formation som ger extra stöd och komfort för patienten
- Testad och utvecklad för att fungera tillsammans med Step by Step trappsats.
- V-format fotände för att passa alla bårmodeller.

**Art.Nr** GE24271030003

**Höjd** 10 cm

**Bredd** 50 cm

**Längd** 185 cm

**Vikt** 5,2 kg

**Max kapacitet** 250 kg

**Certifiering** CE, EN1865, MDR2017/745



## Easy Glide Glidbräda 60 cm



EasyGlide är en smått genialisk liten uppfinning. Den hjälper till vid förflyttningar från rullstol till säng, toalett, bilsäte och många andra ställen där man kan vilja sätta sig en stund. Den är speciellt lämplig för att jämna ut höjdskillnader eller för att överbrygga kortare avstånd. Glidbrädans kanter kan böjas och är därför smidig att placera framför rullstolens hjul som skydd mot smuts och annat. Den glatta ovansidan gör att det är lätt att förflytta sig medan antiglidtejp på undersidan gör att den inte halkar undan vid förflyttning.

**Art.Nr** SWR131641

**Höjd** 0,6 cm

**Bredd** 33 cm

**Längd** 60 cm

**Vikt** 1 kg

**Max kapacitet** 136 kg

**Certifiering** CE

## Glidbräda 114 cm Ferno



Glidbrädan är en fantastisk uppfinning som gör stor skillnad vid patienthantering och överflyttning mellan olika enheter som rullstolar, säng och bår. Det glatta materialet gör att patienten lättare kan flyttas över och den är även lämplig för att jämna ut höjdskillnader eller för att överbrygga kortare avstånd. Fernos glidbräda är större än våra andra glidbrädor och lämpar sig speciellt när man behöver en glidbräda på längden eller när man ska förflytta de lite större patienterna. Det är mycket lämpligt att använda två glidbrädor när man förflyttar en liggande patient. En under bäckenet och en under skulderpartiet. Med sex olika handtag får man enkelt grepp om glidbrädan. Den här är en favorit vid arbete med bariatriska patienter.

**Art.Nr** F673

**Höjd** 0,6 cm

**Bredd** 46 cm

**Längd** 114 cm

**Vikt** 2 kg

**Certifiering** CE

## Evakueringsremmar Step by Step 250 kg

Step by Step remsats är ett unikt ergonomiskt hjälpmedel som tillsammans med våra akut- och vakuummadrasser ger dig ett tryggt, säkert och ergonomiskt sätt att förflytta patienter. Tar liten plats och har låg vikt. Kan användas på alla våra akutmadrasser och vakuummadrasser. Påse för fötterna förhindrar patienten att glida ur. Belastningstestade remmar till 250 kg. Tydlig och lättförstådd bruksanvisning. Förstärka remmar med justerbara handtag för huvud- och fotända samt fyra patientbälten för fixering.

Detta är en **NY förbättrad version** som ger en ökad flexibilitet för både personal och patient. Nu kan du bland annat justerbara huvud- och fotrem för att arbeta bättre utifrån operatörers olika längd. Det ingår även fyra patientbälten efter önskemål från er användare.

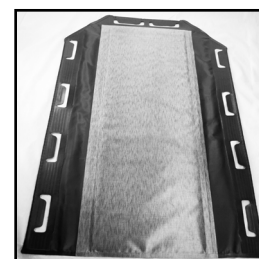


<b>Art.Nr</b>	GE1500000117
<b>Höjd</b>	15 cm
<b>Bredd</b>	20 cm
<b>Längd</b>	30 cm
<b>Vikt</b>	1,3 kg
<b>Max kapacitet</b>	250 kg
<b>Certifiering</b>	CE

## Evakueringsmadrass Minitranz 250 kg

MINITRANZ är ett utmärkt hjälpmedel för att förflytta patienter, framförallt i trånga utrymmen där det är svårt att komma åt. Den får plats under eller på akutmadrassen och är ett bra ergonomiskt hjälpmedel för att förbättra arbetsmomenten i olika situationer. Nu är undersidan förstärkt med "slideyta" likt akutmadrasserna! Ett självklart hjälpmedel överallt där det är svårt att komma åt och förflytta patienter.

Vår svarta modell är breddad för bättre ergonomi och flexibilitet samt för att passa vid överflyttningar till och från räddningsbåar.



<b>Art.Nr</b>	GE70050
<b>Höjd</b>	1,5 cm
<b>Bredd</b>	76 cm
<b>Längd</b>	136 cm
<b>Vikt</b>	1,8 kg
<b>Max kapacitet</b>	250 kg
<b>Certifiering</b>	CE

## Bärsele Easy Lift Shoulder



Easylift Shoulder är ett hjälpmedel utvecklat för att avlasta händer och armar när man bär en bår. Easylift är lätt att använda och har unika funktioner som gör detta till framtidens bärsele. Easylift har friktionslås som dels ger ett stadigt grepp och samtidigt gör att du blixtnabbt kan frikoppla dig om en oväntad situation uppstår. Används av många inom ambulanssjukvården som en personlig sele för att alltid vara beredd om det blir tunga lyft!

**Art.Nr** GE1500000016

**Vikt** 0,4 kg

## Ferno Easy Handle 250 kg



Ferno Easy Handle, den enkla lösningen som gör den stora skillnaden. Easy Handle är ett ergonomiskt hjälpmedel tänkt att användas vid lyft av madrasser, minibårar, vakuummadrasser, scoopbårar, mm. Överallt där man behöver komma åt lite bättre och få ett mer ergonomiskt grepp. Easy Handle möjliggör mer ergonomiska lyft från knähöjd. Ferno Easy handle kit har 4 st slyngor med ergonomiska handtag och ligger i en praktisk påse. Allt packat i en praktisk påse

**Art.Nr** GE15000000034

**Längd** 40 cm

**Vikt** 0,45 kg

**Max kapacitet** 250 kg

## Retmex® Rescue Standard 250 kg

Retmex® Rescue Stretcher Standard 250kg är en praktisk räddningsbår som tar liten plats.

För att säkerställa att du kan klara även de kritiska situationerna är räddningsfilten utformat i förstklassigt material av hög kvalitet som håller för tuffa påfrestningar och samtidigt är lätt att hålla ren. Med en mycket kompakt förvaring och en vikt på 900g är Retmex® Rescue Stretcher Standard 250kg lätt och smidig utan att kompromissa med kvalitet och säkerhet! Den kan alltid finnas med ute på fältet, i fordonet eller i sjukvårdskitet. Kan tvättas i 60 grader C. EN-ISO 13485:2016, EN-ISO 14971:2019

Perfekt för situationer som PDV-EVAKUERING-LYFT.

<b>Art.Nr</b>	5006063
<b>Bredd</b>	80 cm
<b>Längd</b>	205 cm
<b>Vikt</b>	0,9 kg
<b>Max kapacitet</b>	250 kg
<b>Certifiering</b>	CE

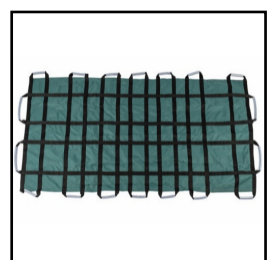


## Retmex® Rescue Bariatric 385 kg

Retmex® Rescue Stretcher Baritric 385kg är en praktisk räddningsbår som tar liten plats. Det här en utmärkt räddningsbår som hanterar alla situationer. Perfekt i ambulans och räddningstjänstens fordon. Vätskeavvisande yta och komfortabla handtag allt packat i en smidig väska. För att säkerställa att du kan klara även de kritiska situationerna är räddningsbåren utformat i förstklassigt material av hög kvalitet som håller för tuffa påfrestningar och samtidigt är lätt att hålla ren. Med en mycket kompakt förvaring och en vikt på 3kg är Retmex® Rescue Stretcher Baritric 385kg lätt och smidig utan att kompromissa med kvalitet och säkerhet! Kan tvättas i 60 grader C. EN-ISO 13485:2016, EN-ISO 14971:2019

Perfekt för situationer som PDV-EVAKUERING-LYFT.

<b>Art.Nr</b>	5006062
<b>Bredd</b>	120 cm
<b>Längd</b>	220 cm
<b>Vikt</b>	3 kg
<b>Max kapacitet</b>	385 kg
<b>Certifiering</b>	CE



## Vårdbälte förflyttning Ferno Walkbelt



Ferno Walk Belt är ett ergonomiskt vårdbälte som fästs på vårdtagaren och ger personalen möjlighet att ge ett stadigt stöd vid uppresning, gång eller överflyttning. Bälten ingår som kan sättas runt benen vilket gör att vårdbältet inte glider upp vid användning.

Fyra horisontella och fyra vertikala handtag ger flera möjligheter att få ett bra grepp och vårdbältet kan maskintvättas för bästa hygien.

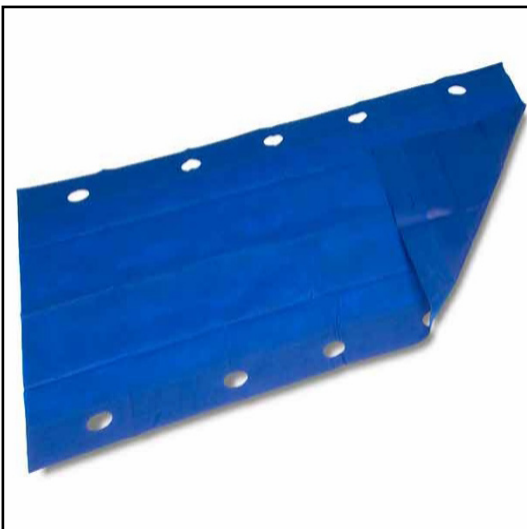
**Art.Nr** FWEWBLS

**Bredd** 15 cm

**Längd** 140 cm

**Vikt** 0,3 kg

## Förflyttningsslakan, engångs 415 kg



Flexislide är ett hygieniskt, patientbundet förflyttningshjälpmedel för engångsbruk, idealiskt till all lateral patientförflyttning. Flexislide underlättar arbetet och minskar risken för belastningsskador på rygg och axlar hos vårdpersonal. Klarar vikt upp till 415 kg både i torrt och vått tillstånd. Testad för antändlighet enligt EN ISO12952-1:2010 och för linting enligt BS EN 13795:2011+A1:2013.

Finns i två storlekar, standard (5006201) och bred (5006202).

Ett mycket bra tillbehör till vår vakuummadrass. Många regioner arbetar idag med detta hjälpmedel inom ambulanssjukvården.

**Art.Nr** 5006201/ 5006202

**Höjd** 2 cm

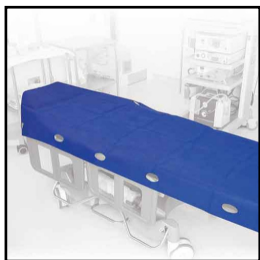
**Bredd** 85/ 115 cm

**Längd** 195 cm

**Vikt** 450 g

**Max kapacitet** 415 kg

**Certifiering** CE



## Airlift ELK med pump

Airlift ELK är en lyftkudde designad för att lyfta patienter från golvet för överflyttning till stol eller bår. Lyftkudden blåses upp med en kompressor och en enkel handkontroll. Airlift ELK är enkel att använda, kräver väldigt lite träning och är lämplig för användning både inne och ute. Kan om situationen kräver det användas av endast en vårdare.

Enkel att underhålla, rengörs enkelt med ett icke-slipande mildt flytande rengöringsmedel/desinfektion. Materialet är designat för exceptionellt höga krav med extraordinär hållbarhet, styrka och prestanda i de tuffaste miljöerna. Lyfter patienter med vikter upp till 450kg från golvet endast med ett knapptryck.

Nu behöver vårdtagare inte bli liggande länge på golvet i väntan på fler vårdare och personalen skonar sin ryggar!



**Art.Nr** 5005130

**Höjd** 56 cm

**Bredd** 57 cm

**Längd** 50 cm

**Vikt** 3,6 kg

**Max kapacitet** 450 kg

## Airlift EAGLE med pump

Airlift EAGLE är en lyftkudde designad för att lyfta patienter från golvet för överflyttning till stol eller bår. AIRLIFT EAGLE har ett unikt stöd för rygg och nacke. Ryggstöd är extra viktigt för vårdtagare som inte kan ligga på rygg pga andningsproblem eller liknande.

Lyftkudden blåses upp med en kompressor och en enkel handkontroll. Airlift EAGLE är enkel att använda, kräver väldigt lite träning och är lämplig för användning både inne och ute. Kan om situationen kräver det användas av endast en vårdare. Enkel att underhålla, rengörs enkelt med ett icke-slipande mildt flytande rengöringsmedel/desinfektion. Materialet är designat för exceptionellt höga krav med extraordinär hållbarhet, styrka och prestanda i de tuffaste miljöerna. Lyfter patienter med vikter upp till 220kg från golvet endast med ett knapptryck.

Nu behöver vårdtagare inte bli liggande länge på golvet i väntan på fler vårdare och personalen skonar sin ryggar!



**Art.Nr** 5005140

**Höjd** 56 cm

**Bredd** 57 cm

**Längd** 112 cm

**Vikt** 4,5 kg

**Max kapacitet** 220 kg

## Övningsdräkt Bariatrisk Patient



Den här övningsdräkten i tre delar gör att du enkelt kan öva på patienthantering av bariatriska patienter.

Då man själv kan vara "patient" kommer man få uppleva vilka utmaningar och begränsningar det kan vara att röra sig, sätta sig upp och andra vardagliga rörelser som man annars tar för givet. I den egna arbetsmiljön får ni möjligheter att öva in vad som fungerar och vad man kanske behöver göra annorlunda i hanteringen av den bariatriska patienten. Tack vare att den faktiska vikten inte blir så stor kan man öva in ergonomiska tekniker säkert utan att överbelasta sig själv fysiskt under utbildningen.

- Upplev själva svårigheter som till exempel att ta på sig kläder.
- 3 delar; ben, arm och överkropp
- Byxor och tröja ingår.
- Kan tvättas i maskin på 30°C
- Material: 98% Polyester 2% elastane



**Art.Nr** 5006065

**Vikt** 15 kg

## NEO-Mate 2,3-6,4 kg

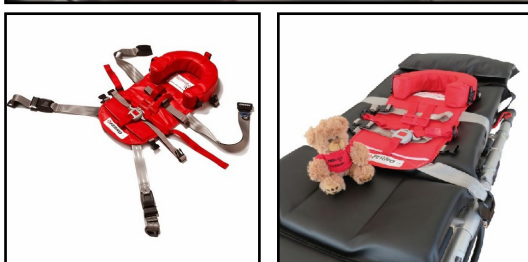


Neo-Mate Pediatric Restraint System är designat för pediatrika patienter med en patientvikt på 2,3-6,4 kg.

Den ger på ett snabbt och effektivt sätt möjlighet att säkert säkra de minsta patienter till nästan vilken ambulansbår som helst utan att behöva köpa extra utrustning eller specialstolar.

Neo-Mate är helt justerbar med ett fempunkts selesystem som säkert håller patienten, vilket ger en bekväm fasthållning vid transport.

Tre remmar fäster enkelt Neo-Mate på valfri ambulansbår och en Halo Pad håller barnets huvud stabilt.



**Art.Nr** 5003050

**Bredd** 27 cm

**Längd** 53 cm

**Vikt** 1,18 kg

**Lastkapacitet** 2,3-6,4 kg

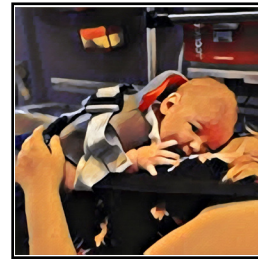
**Certifiering** CE



## Kangoofix 1,8-5 kg

Kangoofix är ett helt unikt och nytutvecklat patenterat bältesystem för att genomföra säkra ambulanstransporter av nyfödda barn. Kangoofix är framtaget för att skydda barnet, föräldern och personalen. Alla skall kunna vara säkert fastspända i en ambulans. Kangoofix är testad dels genom medicinska fälttester och dynamiska krocktester (10 & 20G). Används frekvent idag som ett bra komplement inom neonatalsjukvården då transporter av stabila barn sker mellan sjukhus. För barn mellan 1,8-5 kg.

<b>Art.Nr</b>	GE15271000820
<b>Höjd</b>	5 cm
<b>Bredd</b>	23 cm
<b>Längd</b>	33 cm
<b>Vikt</b>	1 kg
<b>Lastkapacitet</b>	1,8-5 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789



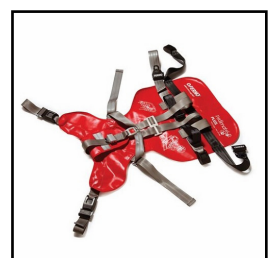
## Pedi-Mate Plus 4,5-45 kg

### PediMate®Plus är en nyhet!

PediMate®Plus ger en säker transport av de minsta barnen och är designad för pediatrika patienter mellan 4,5-45 kg. Ett lätthanterat säkerhetsbälte för ambulanstransporter.

Utrustningen rullas snabbt ut vid behov och fästs på ambulansbåren med tre remmar. Med ett justerbart fempunktsbälte anpassas utrustningen lätt efter barnets storlek.

<b>Art.Nr</b>	5003055
<b>Bredd</b>	48 cm
<b>Längd</b>	90 cm
<b>Vikt</b>	1,59 kg
<b>Lastkapacitet</b>	4,5-45 kg
<b>Certifiering</b>	CE



## UNI-ClipDoc System™ Incubator Interface LifePort/AeroSled

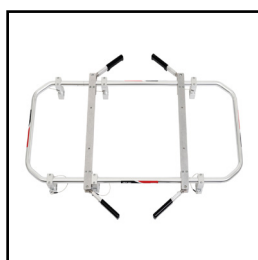


UNI-ClipDoc System™ utvecklades för att skapa smidiga patientöverföringar mellan mark- och lufttransport. Detta unikt konstruerade gränssnitt gör att patientbärande plattformar som LifePort, AeroSled och kuvöser, kan överföras direkt från flygplan till ambulansen. UNI-ClipDoc System™ speglar flygplanets/helikopterns golv, vilket ger en smidig och säker process för patienthantering. Personal som hanterar överföring av patienter kommer att uppskatta vikten av att göra varje överflyttning så enkel och stressfri som möjligt. Mellan luft och mark är FERNOs UNI-ClipDoc System™ lösningen.

Snabb och enkel montering av den 2-delade konstruktionen. Packas lätt i bärväskor. Testat och godkänt enligt EN 1789.

<b>Art.Nr</b>	FGB031379000
<b>Höjd</b>	20,5 cm
<b>Bredd</b>	58,5 cm
<b>Längd</b>	195,5 cm
<b>Vikt</b>	32,3 kg
<b>Max kapacitet</b>	Avgörs av aktuell bärmodell
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789

## ITC Incubator Transport Interface



ITC (Incubator Transport Interface) gränssnittet är speciellt utformat för en säker transport av kuvöser på flera av Fernos olika ambulansbärar. ITC systemet består av en ram och en uppsättning av sex snabbkopplingar samt 4 infällbara handtag.

ITC gränssnitt har 2 tvärgående balkar med 4 fästpunkter för kuvösen. När kuvösen är förankrad i ITC ramen i enlighet med kuvöstillverkarens riktlinjer lyfts den på plats och säkras i de 6 snabbkopplingarna på ambulansbären för en säker transport. Testat och godkänt enligt EN 1789.

<b>Art.Nr</b>	F7000-ITCHLINX
<b>Höjd</b>	13,5 cm
<b>Bredd</b>	62 cm
<b>Längd</b>	120 cm
<b>Vikt</b>	10 kg
<b>Max kapacitet</b>	140 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1789

## PacRac™+ Intraxx IVA-plattform 25 kg

Pac Rac + IVA-Plattform för extra utrustning under transport upp till sammanlagt 25 kg. Pac Rac + IVA-Plattform har Intraxx-profiler för enkel och säker snabbkoppling med Intraxx fäste, två integrerade droppstänger och svängbara sidoportar så att patienter kan förflyttas från säng till bår utan att ta bort Pac Rac+ från båren.

Pac Rac + IVA-Plattform fälls enkelt ihop platt för förvaring i ambulansen. Pac Rac + fästs på bårens fotända på de flesta Ferno-bårarna. PacRac+ är tillverkad av pulverlackerad aluminium och är enkel, hållbar och lätt att rengöra.

Ihopvikt 12x53x56 cm

**Art.Nr** F8034

**Höjd** 56 cm

**Bredd** 53 cm

**Djup** 42 cm

**Vikt** 7,2 kg

**Max kapacitet** 25 kg

**Certifiering** CE, EN 1789



## Easytrans Heavy Duty 20 kg

Easy Trans IVA-plattform är framtagen för att man på ett säkert sätt ska kunna transportera svårt sjuka patienter utan att flytta och kränga med utrustningens fastsättning i ambulansen. Patienten kan ligga uppkopplad till utrustningen ifrån punkt A till punkt B.

Plattformen anpassas efter egen utrustning. Extern utrustning som monteras på plattformen får väga max. 20 kg.

Plattformen fästs vid fotänden på ambulansbåren.

Easytrans är anpassningsbar till Allfabåren, Ferno Mondial samt Stryker.

**Art.Nr** 5009313

**Höjd** 83 cm

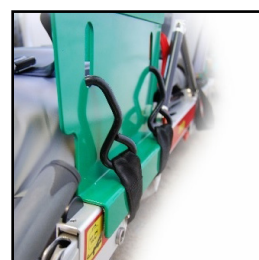
**Bredd** 61 cm

**Längd** 64 cm

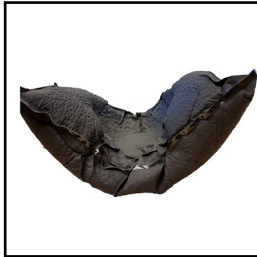
**Vikt** 9,7 kg

**Max kapacitet** 20 kg extern utrustning

**Certifiering** CE, EN1789



## Vakuumkudde MRP, Motion Restriction Pillow



MRP är utvecklad tillsammans med ambulanssjukvården för att ge en bekväm, praktisk och hygienisk kudde som vid behov kan användas för rörelsebegränsning under transport på ambulansbår. Ökad stabilitet för huvud och nacke är önskvärt i många transportsituationer. Det kan handla om trauma, stroke, medvetandesänkning och intuberade patienter, med flera.

Forma kudden efter önskemål och evakuera enkelt luften i MRP med vår vakuumpump som köps separat (GEAS160).

- Hög komfort
- Enkel att använda
- Enkel att rengöra
- Individuell anpassning

**Art.Nr** GE15000000114

**Höjd** 8 cm

**Bredd** 34 cm

**Längd** 47 cm

**Vikt** 700 g

**Certifiering** CE

## Kudde till ambulansbår, grå



Vår nyutvecklade kudde för ambulansbårar är mycket bekväm då den är fylld med en blandning av skum, kuddfibrer och granulat.

Kudden fästs på båren med två remmar och kan enkelt göras ren mellan patienterna.

Uppmärksamma att funktionen är som för en vanlig huvudkudde, det är ingen vakuumprodukt.

Kudden ingår som standard på Allfa Legend.

En kudde för ökad komfort och hygien och som alltid är med!

**Art.Nr** AL131319

**Höjd** 10 cm

**Bredd** 48 cm

**Längd** 36 cm

**Vikt** 0,7 kg

## Ferno Scoop® EXL gul 227 kg

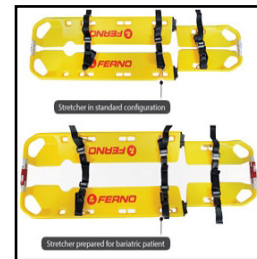
SCOOP® EXL är utan tvekan vår mest populära produkt för rörelsebegränsning men även för situationer där man behöver skopa upp patienter vid förflyttning. Ännu viktigare idag när patienten behöver flyttas upp på bår. Det unika TSL låset, den mjuka skålningen och dess ergonomiska handtag gör Scoop® EXL överlägsen. Scoop® EXL kan användas i röntgen, CT samt inne i MRI undersökningsrum. Scoopbåren kompletteras med tillbehör som X-spindel samt huvudstöd.

Scoopbåren kan breddas med Extender kit TSL, med fortsatt samma belastningskapacitet.

Används ofta vid hjärtstopp för snabb patienthantering och i kombination med Lucas.

Extender kit TSL (F0832274)

<b>Art.Nr</b>	F065EXL
<b>Höjd</b>	8 cm
<b>Bredd</b>	43 cm
<b>Längd</b>	165-201 cm
<b>Vikt</b>	8 kg
<b>Max kapacitet</b>	227 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1865



## Vakuummadrass Easy Fix Plus II 250 kg

EasyFix PLUS II har en unik design som ger ökat stöd för huvud, nacke och rygg utan användning av nackkrage på patienten. Den unika designen underlättar även hanteringen av luftvägarna på en rörelsebegränsad patient. Övre delen av EasyFix PLUS har en förstärkt bottenplatta som täcker halskotpelaren. En unik omslagsfunktion tillsammans med fästremmar ger bättre stöd än traditionella system. Utvecklingen av detta system bygger på X-spindelns funktioner där det är visat att korslagd fixering ger klara fördelar.

Vakuummadrassen är idag ett självklart ergonomiskt hjälpmedel för förflyttning av patienter. Tillsammans med Step by Step kan man förflytta patienter på upp till 250 kg på ett komfortabelt sätt i trappor och på plan mark till ambulansen.

<b>Art.Nr</b>	GE23271511001
<b>Höjd</b>	4,5 cm
<b>Bredd</b>	130/72 cm
<b>Längd</b>	208 cm
<b>Vikt</b>	8,7/10,5 kg
<b>Max kapacitet</b>	250 kg
<b>Certifiering</b>	CE, EN1865



## Evakueringsmadrass Heavy duty 380 kg



Fernos evakueringsmadrass Heavy Duty är designad för att stödja hanteringen av tunga patienter och för att kunna förflytta dem på ett mer säkert och ergonomiskt sätt. För att snabbt kunna nyttja madrassen vid behov är den utformad som en komplett lösning där dragremmar och bälten är infästa i madrassen, bara att ta med och använda. Den specialbehandlade undersidan ger bättre glidfunktion och möjliggör förflyttning genom att dra patienten på markytan samt ner för trappor utan att behöva lyfta. Madrassen har sex handtag på varje sida för att flera personer på ett säkert sätt ska kunna hjälpa till och göra ett kontrollerat lyft.

**Art.Nr** GE24271050000

**Höjd** 45,5-99 cm

**Bredd** 7 cm

**Längd** 195,5 cm

**Vikt** 22 kg

**Max kapacitet** 380 kg

**Certifiering** CE

## Evakueringslakan Heavy Duty 380 kg



Evakueringslakan Heavy Dytu är ett kraftigt hjälpmedel som är framtaget för att användas vid förflyttning av de tyngre patienterna. Det helsvetsade materialet och 20 handtag runt om öppnar för flexibilitet när människor ska förflyttas i olika miljöer. Detta ger förutsättningar för att bättre ergonomiskt arbetssätt för användarna. Baksidan består av en glidyta som minskar friktionen när man behöver dra någon på golvet.

**Art.Nr** GE23005000005

**Höjd** 1 cm

**Bredd** 143 cm

**Längd** 205 cm

**Vikt** 4,3 kg

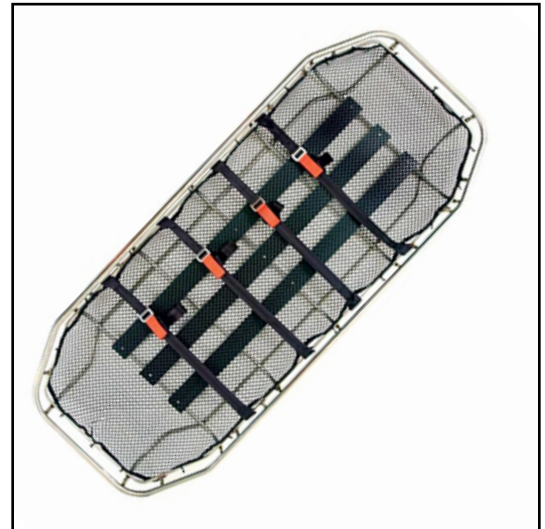
**Max kapacitet** 380 kg

**Certifiering** CE

## Räddningsbår Titan SS 32 Wide 1136 kg/400 kg

Titan 32 Wide är vår mest sålda produkt globalt, för hantering av de större patienterna. Räddningsbåren har alla huvudfunktionerna som i övriga Titanseriens räddningsbårar, men är gjord extra bred för att kunna hantera större patienter. Mätningen är 32 tum/81 cm bred och ger extra utrymme för de speciella fall där patientens storlek dikterar en annan hantering.

Tillsammans med vårt nya Wheel kit är denna kombination oslagbar för insatser i terräng och svår miljö. Lastkapacitet med monterade hjul är 400 kg. Hjul (F71W32)



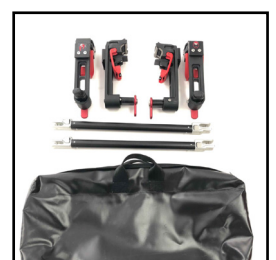
<b>Art.Nr</b>	TR110102A
<b>Höjd</b>	18 cm
<b>Bredd</b>	81 cm
<b>Längd</b>	211 cm
<b>Vikt</b>	19 kg
<b>Max kapacitet</b>	1136 kg (400kg)
<b>Certifiering</b>	CE

## Ferno Surface Extender Split-Kit Scoop® EXL

Ferno Surface Extender Split-Kit Scoop® EXL gör att en Scoop® EXL kan fästas på en Ferno POWERX, iNX eller Mondial ambulansbår. Ferno Surface Extender Split-Kit Scoop® EXL ger en bredare patientyta för transport av de lite större patienterna. Med några enkla handgrepp omvandlar du din ambulansbår till att kunna hantera Heavy duty/ Bariatriska patienter.

Snabb att montera, vilket gör en standardbår mera flexibel med en ökad kapacitet.

Perfekt match med vår Ferno Transfer Heavy Duty madrass (GE24271050000)



<b>Art.Nr</b>	FGB009008250
<b>Höjd</b>	5 cm (väska)
<b>Bredd</b>	24 cm (väska)
<b>Längd</b>	63 cm (väska)
<b>Vikt</b>	6,8 kg
<b>Certifiering</b>	CE



Vi på Ferno Norden har sedan 1983 arbetat i nära och utvecklande samarbete med våra kunder. Vår utrustning används dagligen i verksamheter med höga krav på säkerhet, kvalitet och funktion. Våra primära kunder är ambulanssjukvården, räddningstjänsten, polisen, civilförsvaret och Försvarsmakten. Idag växer vi även inom industrin, offentliga miljöer, vårdinrättningar och den privata marknaden. Företaget är ISO-certifierat inom miljö 14001:2015 och inom kvalitet 9001:2015.

<b>LAND</b>	<b>TELEFON</b>	<b>E-POST</b>	<b>WEB</b>
<b>SWEDEN</b>	<b>+46 520 420 200</b>	<b>fab@fernonorden.com</b>	<b>www.fernonorden.se</b>
NORWAY	+47 33 03 45 00	fno@fernonorden.com	www.fernonorden.no
DENMARK	+45 43 62 43 16	fas@fernonorden.com	www.fernonorden.dk
FINLAND	+358 (0)29 1700 454	foy@fernonorden.com	www.fernonorden.fi