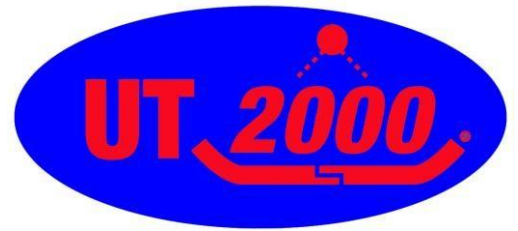


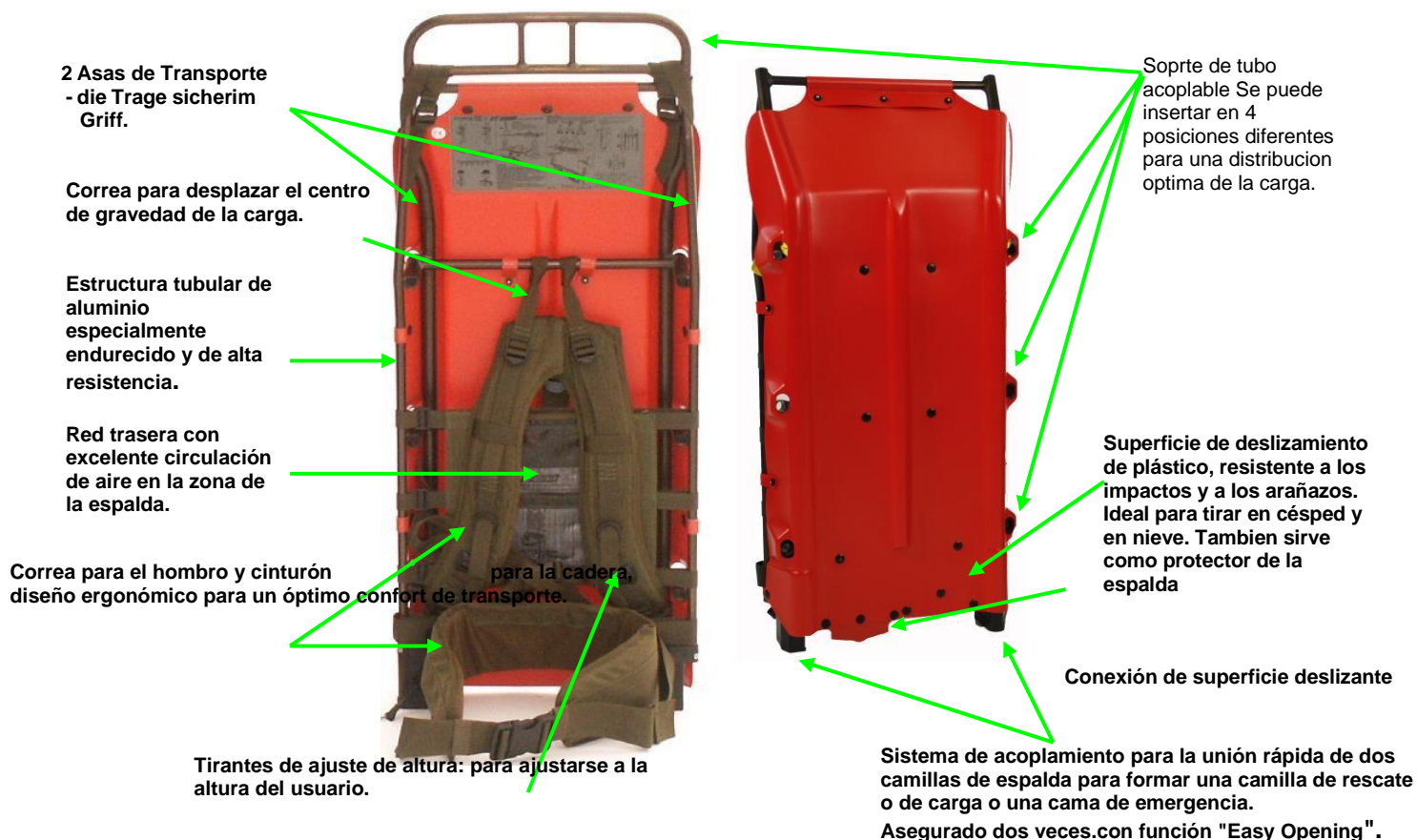
Sistema de Transporte & Rescate Catalogo 2021



Rescate de Montaña – Rescate de Barrancos – Rescate en cuevas - Rescate en alturas

UT2000 – la camilla de rescate perfecta para todas las situaciones

Perfectamente pensado, hasta el último detalle. . .



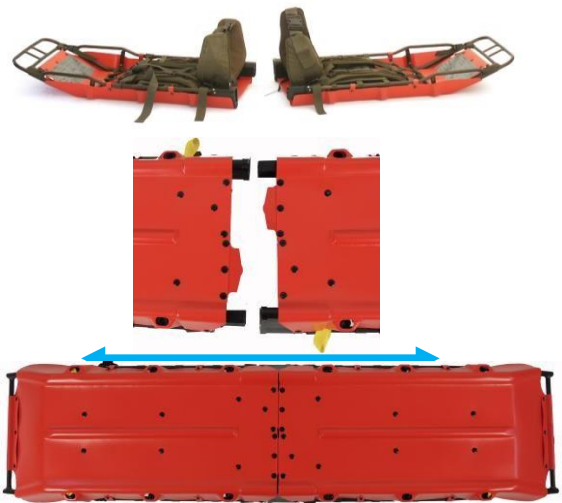
Datos tecnicos:

Art. Nr.: 42.000.002 x 2 (Camilla completa, se puede arrastrar por el suelo en una dirección)
 Art.Nr.: 46.000.002 x 2 (Camilla completa, se puede arrastrar por el suelo en ambas direcciones)
 Longitud sin soporte de tubo acoplable: 94 cm (acoplado 188 cm)
 Longitud con el soporte de tubo acoplado: 104 cm (acoplado 208cm)
 Ancho: 44 cm
 Alto: 12 cm
 Peso de la camilla de espalda: aprox. 4,0 kg
 Peso de dos camillas de espalda acopladas, camilla de rescate: aprox. 8,0 kg
 Carga maxima como camilla de espalda: max. 50 kg
 Carga maxima como camilla de rescate: 160 kg
 Resistencia temperatura - 50°C hasta +100°C
 Permiso aero:
 Austria: AUT-Austro Control, FS 3/88, número 2 -ZI.6421-1/15-95
 Alemania: D-Luftfahrtverträglichkeitsprüfung Reg. 6545-2005-01

Con la UT2000 como camilla ergonómica para la espalda se transporta todo para la atención médica



2 camillas de espalda se acoplan rápidamente.....



... a una potente camilla de rescate que puede ser arrastrada por el suelo...

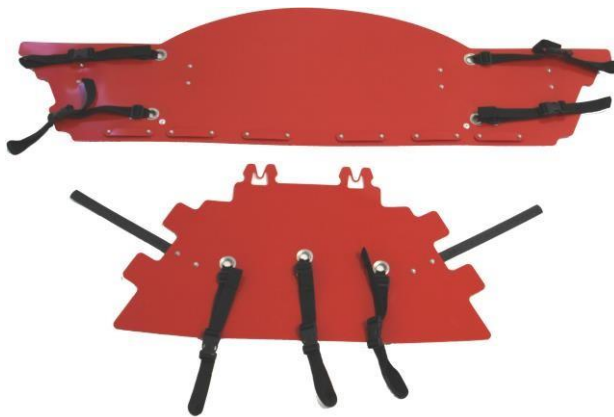
- en una dirección Art.Nr. 42.000.002
- en ambas direcciones Art.Nr. 46.000.002

.....y trasladado en helicóptero



Protección de la cabeza
Art.Nr. 42.000.210

La cabeza está eficazmente protegida en todas las situaciones de rescate.



Barras de sujeción

No regulable

Art.Nr. 45.100.006



Regulable en

17 posiciones, 360°

Art.Nr. 46.100.006



Sistema de ruedas con uno o dos ruedas y Barras con o sin asas regulables

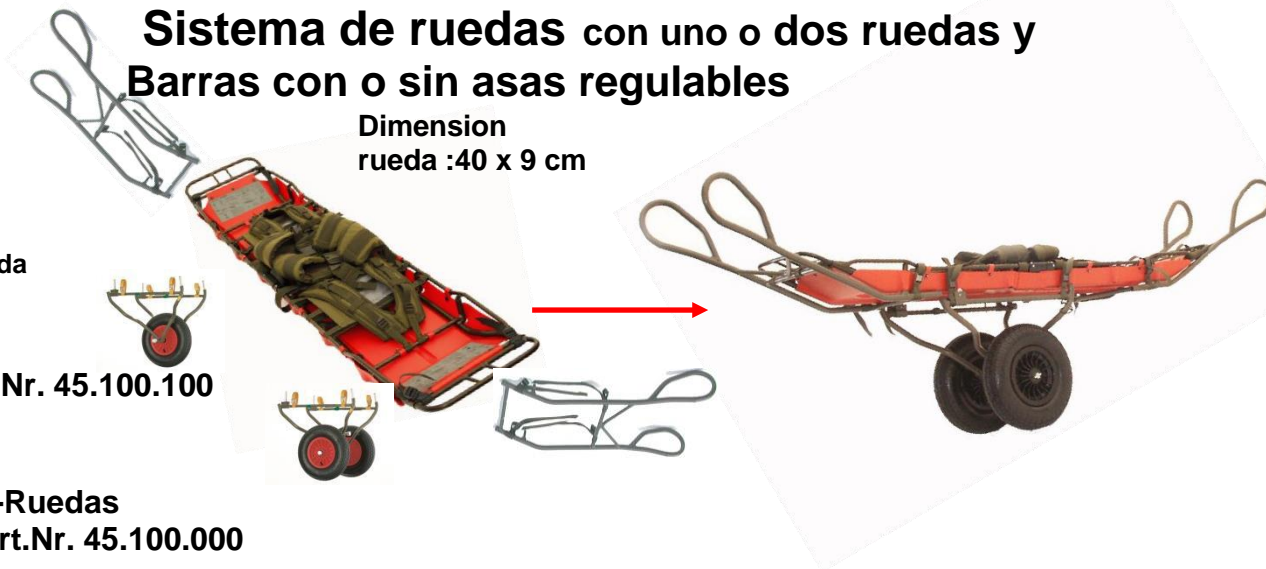
Dimension
rueda :40 x 9 cm

1
Rueda

Art.Nr. 45.100.100

2-Ruedas

Art.Nr. 45.100.000



Sistema de ruedas con o sin freno

Barras con o sin asas regulables

Dimension rueda:
50 x 5 cm

Con freno

Art.Nr. 45.100.200

Sin freno

Art.Nr. 45.100.300



Rescate en Barrancos

Flotadores rígidos



Art.Nr. 43.500.001

Hasta 6 flotadores rígidos se pueden
fijar a la UT2000



Rescate en Barrancos

Flotadores hinchables



Art.Nr. 43.500.101 Fijacion de la cabeza
Art.Nr. 43.500.102 Fijacion lateral



Sistema Ackja para rescates en invierno

Barra de sujeción
Art.Nr. 45.100.006



Cuchillas



Un Operador-Ackja

Art.Nr. 45.100.013



Barra de sujeción
Art.Nr. 45.100.006


























Dos Operadores-Ackja

Art.Nr. 45.100.030



Accesorios & Configuraciones

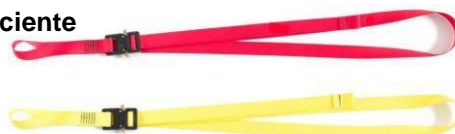
<p>Camilla con correas de transporte Art. Nr.: 46.003.002 Se compone de 2 camillas de espalda, cada una de ella incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estructura tubular con superficie deslizante • Correas de transporte • Red trasera con bolsillo • 2 correas de sujeción para personas o cargas • Soporte desmontable (42.002.100) • Perno de seguridad <p>y Función Easy-Opening • Protección de acoplamiento</p>	<p>Medidas de la camilla: Longitud: 200 cm Ancho: 44 cm Peso: 8,0 kg</p>  <p>Arnes para el helicóptero opcional mire Pag 11.</p>
<p>Camilla sin correas de transporte Art. Nr.: 46.003.006 Se compone de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 camillas con estructura tubular con superficie deslizante, Perno de seguridad, Función Easy-Opening y Protección de acoplamiento 	<p>Medidas de la camilla: Longitud: 180 cm Ancho: 44 cm Peso: 4,8 kg</p> 
<p>Soporte tubular desmontable Estandar, 10 cm Art. Nr.: 42.002.100 Longitud: 10 cm Peso: 0,4 kg</p> 	<p>Medidas de la camilla con 2 soportes : Longitud : 200 cm Ancho: 44 cm Peso: 5,6 kg</p> 
<p>Soporte tubular desmontable Grande, 20 cm Art. Nr.: 42.000.030 Longitud: 20 cm Peso: 0,5 kg</p> 	<p>Medidas de la camilla con 2 soportes: Longitud: 220 cm Ancho: 44 cm Peso: 5,8 kg</p> 
<p>Soportes laterales Art. Nr.: 42.000.102 (1 ud izqda & 1 ud. dcha) Ancho de la camilla: 60 cm Peso: 2 x 0,6 kg = 1,2 kg</p> 	
<p>Colchoneta para camilla Longitud 200cm Art. Nr.: 43.500.103 x 2 Longitud: 100 cm Ancho: 40 cm Peso: 1,2 kg</p> <p>Colchoneta para camilla Longitud 220cm Art. Nr.: 43.500.105 x 2 Longitud: 110 cm Ancho: 40 cm Peso: 1,35 kg</p>	
<p>Soporte red, se compone de 4 uds. Red trasera Art. Nr.: 42.050.085 Longitud: 30 cm Ancho: 26 cm Peso: 0,1 kg</p> 	
<p>Porta Infusiones Art. Nr.: 45.500.109 Altura regulable : 50 – 80 cm Peso: 0,25kg</p>	
<p>Cintas de sujeción Art. Nr.: 9006X01 Azul Art. Nr.: 9049X01 Rojo Art. Nr.: 9048X01 Amarillo Art. Nr.: 9053X01 Verde Art. Nr.: 9047X01 Negro</p>	

<p>Barras de sujeción regulable para Sistema Ruedas & Ackja,</p> <p>Art. No.: 46.100.006 Peso: 3,2 kg</p>		
<p>Barras de sujeción para Sistema Ruedas & Ackja</p> <p>Art. No.: 45.100.006 Peso: 2,4 kg</p>		
<p>Sistema de rueda Alpine Sistema-Rueda-simple Art. Nr.: 45.100.100 Peso: 3 kg</p>		<p>Sistema- Rueda-doble Art. Nr.: 45.100.000 Peso: 7,8 kg</p> 
<p>Sistema con rueda de " 20" Art.Nr.: 45.100.200 con freno Art.Nr.: 45.100.300 sin freno Peso : 4 kg</p>		
<p>Ackjasystem Alpine für Ein-Mann-Einsatz</p> <p>Art. Nr.: 45.100.013 Gewicht Vorderteil: 3,5 kg Schlitten: 0,6 kg x 2 = 1,2 kg</p>		
<p>Ackjasystem Alpine für Zwei-Mann-Einsatz</p> <p>Art. Nr.: 45.100.030 Gewicht: 2 x 3,5 kg = 7 kg</p>		
<p>Protección de la cabeza</p> <p>Art. Nr.: 42.000.210 Peso: 1,7 kg</p>		
<p>Flotadores rígidos</p> <p>Art. Nr.: 43.500.001 Longitud: 70 cm Diámetro: 15 cm Peso: 0,65 kg</p>		
<p>Flotadores hinchables</p> <p>Flotadores laterales, Art. Nr.: 43.500.102 Longitud/Ancho: 74 cm x 15 cm Peso: 0,4 kg</p> <p>Flotador , cabezal Art.Nr.: 43.500.101 Longitud/Ancho: 42 cm x 15 cm Peso: 0,3 kg</p>		
<p>Asa de transporte, extraíble Art. Nr.: 9082</p>		

Correa de pie para el posicionamiento del paciente
 Art. Nr.: RLP2226-V02



Correa de hombro para el posicionamiento del paciente
 Art. Nr.: RLP2236



Bolso

Art. Nr.: 44.003.001



Correas de suspensión / Arnéses para helicóptero

HS-ESTANDAR

Longitud regulable mediante los bucles rojos
 4 uds. correas negras, cabeza/pies, con bucles rojos
 2 uds. Correas amarillas, laterales, con bucles rojos
 Sin Mosqueton

Art. Nr.: 42.050.108



PRO-Arnés

Longitud cabeza/pie regulable por medio de lazos rojos, regulable lateralmente con precisión

4 uds. correas amarillas, cabeza/pies, con bucles rojos
 2 uds. correas negras laterales con bucles amarillos
 2 uds. Placas de aparejo
 6 uds. Bucles exprés
 6 uds. Mosquetones

Art. Nr.: 42.050.109



PRO Arnés regulable (horizontal-vertical)

Todas las correas son regulables
 4 uds. Correas amarillas, cabeza /pies
 2 uds. Correas negras
 2 uds. Placas de aparejo
 6 uds. Bucles exprés
 6 uds. Mosquetones

Art. Nr.: 42.050.135



Bucle exprés Pro amarillo L 585mm
 Art. Nr.: 42.050.112



Bolsa de almacenaje para correas

Art. Nr.: 42.050.123





**Qualitätsmanagement gemäß
EN ISO 9001 - EN ISO 13485 – AQAP 2130
zertifiziert durch**



**Vertriebspartner Spanien
Official sales partner Spain
Socio comercial oficial España**



Dirección: Mountain Rescue S.L.U
C/ Llorenç Tomas i Costa 62,
Lleida-España
La Seu de Urgell 25700
phone: +34 973100931
Email: info@rescuecenter112.com
Web: www.rescuecenter112.es



made by:



**Kohlbrat & Bunz GmbH
Loretostrasse 4-8
5550 Radstadt
Österreich
T: +43-6452-7193 0
F: +43-6452-7193 51
office@kohlbrat-bunz.com
www.K-B.at**