



Camillas Hospitalarias y de Rescate

Camillas Cesta



ps-cam-cesta001

Camilla de cesta de acero inoxidable desmontable YJK-D-6

Tamaño de plegado: 115*67*28CM

Tamaño abierto: 212*67*25CM

Características:

Fabricada en tubo y red de acero inoxidable, con función ignífuga, resistente al desgaste y antierosión, no lastima al paciente, se puede usar con una camilla de placas. Es fácil de transportar, almacenar y limpiar. La camilla tiene un cierre de metal en ambos lados de la camilla y se puede utilizar junto con la hebilla de nailon.

El marco del dispositivo es robusto, simple y confiable para que los operadores tomen medidas de emergencia. Está equipada con fijadores de pies ajustables, que se pueden ajustar según la altura del herido y un arnés de seguridad, que protege eficazmente a los heridos. El diseño de la hebilla es muy conveniente. Comprende una eslinga que puede izarse a gran altura.



ps-cam-cesta002

Camilla de cesta de rescate de acero inoxidable YJK-C-6

Tamaño abierto: 212*67*25CM

Características:

La camilla de cesta de acero inoxidable Rescue adopta materiales no tóxicos y libres de contaminación, con funciones ignífugas, resistentes al desgaste y antierosión.

Está fabricada con tubo y red de acero inoxidable, no daña adicionalmente al paciente, es más sólida que una camilla común y se puede utilizar con una camilla de placas.

Es fácil de transportar, almacenar y limpiar. La camilla tiene un cierre de metal en ambos lados de la camilla y se puede utilizar junto con la hebilla de nailon.

Camillas Cesta



ps-cam-cesta003

Cesta colgante ABS desmontable de alta calidad YJK-B-6

Tamaño de plegado: 129*67*25cm

Tamaño abierto: 219*64*18cm

Características:

Camilla de cesta ABS desmontable, es portátil y fácil de apilar, puede reducir en gran medida el espacio ocupado para que sea beneficioso aplicarlo a gran escala.

Este producto está equipado con un arnés de seguridad, que puede reparar eficazmente a los heridos, el diseño de la hebilla es más conveniente.



ps-cam-cesta004

YJK-A-6 ABS colgante para helicóptero

Tamaño abierto: 219*64*18cm

Características:

La cesta de rescate ABS adopta materiales no tóxicos y libres de contaminación. Es ligero y resiste la compresión, fácil de limpiar, con función ignífuga, resistente al desgaste y es antierosión.

Durante periodos de emergencia, un equipo profesional y robusto puede ayudar a brindar apoyo y atención a los heridos.

El borde del tubo de aleación de aluminio tiene refuerzo y muchos arcos suaves, es conveniente para muchas personas levantarlo en uso. La camilla tiene un cierre de metal en ambos lados de la camilla y se puede utilizar junto con la hebilla de nailon.

Camillas de Ambulancia



ps-cam-amb001

Camilla con ruedas y silla de alta calidad YJK-E-3

Tamaño de plegado: 196*55*25CM
Tamaño abierto: 196*55*86CM

Características:

La camilla con ruedas para silla de ambulancia se puede plegar hasta convertirla en una silla y el ángulo de la silla se puede dividir en cinco engranajes.

Esta camilla de recuperación adopta un cojín de esponja y el respaldo puede ajustar el ángulo para que el enfermo se sienta más cómodo.



ps-cam-amb002

Camilla para ambulancia con ruedas múltiples YJK-D2-3

Tamaño abierto: 196*55*98CM
Tamaño plegado: 196*55*38CM

Características:

La camilla de emergencia de ambulancia de aluminio desmontable de múltiples paradas adopta una estructura mecánica de patas plegables que logra una variedad de cambios de postura. Tiene 4 engranajes de alto nivel para ajustar, controlando el plegado a través del mango de la mano derecha, solo se necesita un ambulancia para empujar al paciente en una ambulancia.

De uso desmontable, la camilla separada se puede subir y bajar por escaleras, caminos estrechos, etc. para rescatar rápidamente al paciente.

Camillas de Ambulancia



ps-cam-amb003

Carro camilla de aluminio ajustable alta YJK-B-3

Tamaño de plegado: 190*55*25CM
Tamaño abierto: 190*55*92CM

Características:

La carrocería de la camilla de ambulancia de altura ajustable es principalmente una estructura de aleación de aluminio, con buena resistencia a la luz y fácil de desinfectar.

Se utiliza en los centros de urgencias hospitalarios para el traslado de heridos.



ps-cam-amb004

Camilla de ambulancia con ruedas plegable YJK-A-3

Tamaño abierto: 190*55*92CM
Tamaño plegado: 190*55*26CM

Características:

La carrocería de la camilla médica de ambulancia plegable de aleación de aluminio es principalmente una estructura de aleación de aluminio, con buena resistencia a la luz y fácil de desinfectar.

Se utiliza en los centros de urgencias hospitalarios para el traslado de heridos.

Camillas de Ambulancia



ps-cam-amb005

Camilla de ambulancia médica con ruedas de aluminio YJK-A-2

Tamaño abierto: 190*55*50CM

Características:

La carrocería de la camilla de ambulancia médica es principalmente una estructura de aleación de aluminio, con buena resistencia a la luz y fácil de desinfectar.

Se utiliza en los centros de urgencias hospitalarios para el traslado de heridos.

Esta camilla de recuperación adopta un cojín de esponja y el respaldo puede ajustar el ángulo para que el enfermo se sienta más cómodo.

Camillas de Vacío



ps-cam-vacio001

Camilla de vacío para rescate en PVC YJK-E-7-2

Tamaño abierto: 195*95cm
Tamaño de plegado: 94*39*34cm

Características:

La camilla de vacío de rescate de PVC adopta el principio de formación de vacío para extraer aire del colchón y formar un cuerpo de moldeo fijo rígido.

El producto es ligero y sencillo y resulta especialmente propicio para el transporte de un grupo de heridos.



ps-cam-vacio002

Camilla de vacío para rescate YJK-E-7 TPU

Tamaño abierto: 210*105*6cm
Tamaño plegado: 90*57*26cm

Características:

La camilla de vacío de rescate de TPU adopta el principio de formación de vacío para extraer aire del colchón y formar un cuerpo de moldeo fijo rígido.

El producto es ligero y sencillo y resulta especialmente propicio para el transporte de un grupo de heridos.

Camillas Escalera



ps-cam-esc001

Camilla de escalera plegable en aleación de aluminio YJK-F-5

Tamaño abierto: 90*54*156cm

Tamaño de plegado: 120*54*30cm

Características:

La camilla de escalera plegable de rescate está hecha de aleación de aluminio y una oruga. Ligera, de pequeño volumen, segura de usar, fácil de limpiar.

La estructura plegable es fácil de transportar y se utiliza para rescatar a pacientes con fracturas en los pasillos superior e inferior.



ps-cam-esc002

Camilla de escalera eléctrica de aleación de aluminio YJK-E2-5

Tamaño abierto: 105*50*155CM

Características:

La camilla eléctrica para escaleras está fabricada de aleación de aluminio, con motor y oruga. El producto se puede plegar, es seguro, fácil de usar y limpio.

La camilla de escalera está equipada con 4 ruedas, lo que es conveniente para moverse en el suelo con un marco de pedaleo, seguro y garantizado.

Camillas Escalera



ps-cam-esc003

Camilla de silla escalera de aleación de aluminio YJK-A-5

Tamaño abierto: 92*52,2*91,5 CM

Tamaño de plegado: 91,8*52,2*19,3 CM

Características:

La camilla para silla de escalera utiliza material de aleación de aluminio, ligera y flexible; de pequeño volumen, fácil de transportar, segura de usar, fácil de limpiar y desinfectar. Incluye una funda de tela Oxford.

Camillas Multifuncionales



ps-cam-multi001

Camilla multifunción tipo rollo de rescate EVA YJK-F5

Tamaño abierto: 252*87*0,5 CM

Características:

La camilla multifunción tipo rollo de rescate, fabricada en plástico EVA, un compuesto especial, se puede utilizar para doblarse y deformarse. Es de volumen pequeño, liviana y tiene una amplia gama de aplicaciones. Es fácil de llevar. Se puede utilizar para la salvación de extinción y protección, pozos profundos y espacios estrechos, suelo, gran altitud, escena de accidente químico, etc. Se puede levantar horizontal o verticalmente.

Camillas Neil Robertson



ps-cam-robertson001

Camilla YJK-N-7 Neil Robertson

Tamaño abierto: 153×17×9CM

Características:

La Camilla Neil Robertson, llamada también Robertson Stretcher, Marine Stretcher, Marine Canvas Stretcher, etc. es aplicable a todo tipo de embarcaciones, operaciones de campo, minería, industria de la construcción, etc.

Cumple con los requisitos del “Robertson Stretcher”, propuesto en el modelo normativo de la Guía Internacional de Medicina para Buques, elaborado por la Organización Mundial de la Salud (OMC).

El forro está hecho de madera dura, la tela es de lona y la superficie tiene un buen rendimiento antideslizante. Múltiples correas de seguridad garantizan la carga cuando se colocan verticalmente.

Protege eficazmente la columna lesionada. Fácil de plegar y fácil de guardar.

Camillas Pala



ps-cam-pala001

Camilla Pala de aleación de aluminio HDPE YJK-D-4

Tamaño abierto: 162*45*7cm

Tamaño de plegado: 116,5*44,8*7,5 cm

Características:

El HDPE con Camilla Pala de aleación de aluminio está hecho de plástico de alta resistencia. Los materiales no harán que el paciente sienta demasiado calor o demasiado frío, la superficie es fácil de limpiar, evita la entrada de líquidos, rayos X y la resonancia magnética nuclear.

Diseño plegable, portátil y fácil de apilar..



ps-cam-pala002

Camilla Pala de aluminio desmontable YJK-B-4

Tamaño abierto: 210*44*6CM

Tamaño plegado: 120*44*9CM

Características:

La camilla desmontable está hecha de un material de aleación de aluminio de alta resistencia y seis placas: plegable, desmontable y extensible.

Camillas Pala



ps-cam-pala003

Ensanchador de pala ajustable en aleación de aluminio YJK-A-4

Tamaño abierto: 208*44*7CM
Tamaño plegado: 166,5*44*7 CM

Características:

La Camilla Ajustable está fabricada con material de aleación de aluminio de alta resistencia y cuatro placas: plegable, desmontable y extensible.

Protege eficazmente la columna lesionada. Fácil de plegar y fácil de guardar.

Camillas Plegables



ps-cam-ple001

Camilla plegable de aluminio YJK-F1-1

Tamaño abierto: 208*55*13CM

Tamaño de plegado: 104*17*9CM

Características:

La superficie de la camilla plegable de aleación de aluminio está hecha de cuero Oxford anaranjado para que el enfermo se sienta más cómodo. Tiene cuatro pies de apoyo y también puede rescatar a pacientes en lugares con baches.



ps-cam-ple002

Camilla de evacuación plegable de aluminio 4 pliegues YJK-E-1

Tamaño abierto: 185*48*3cm

Tamaño plegado: 46*48*14cm

Características:

Camilla de evacuación de cuatro pliegues aplicable principalmente a hospitales, ambulatorios, ambulancias, en extinción de incendios y campos militares para el transporte de heridos o el uso de emergencias en empresas e instituciones, salas de salud rurales, casas antiguas y atracciones turísticas.

Camillas Plegables



ps-cam-ple003

Camilla plegable de aluminio YJK-B2-1

Tamaño de plegado: 92*50*6,5 cm

Características:

La superficie de la camilla plegable, completamente de aluminio, tiene un diseño de huecos, para que sea más transpirable y conveniente para la limpieza.



ps-cam-ple004

Camilla plegable de aluminio alta resistencia YJK-B1-1

Tamaño plegado: 92,5*50*7cm

Características:

Este tipo de bastidor plegable está hecho principalmente de aleación de aluminio de alta resistencia, que tiene las características de peso ligero, volumen pequeño, transporte cómodo y uso seguro. La superficie de la camilla es de cuero Oxford azul para mayor comodidad del enfermo.

Camillas Plegables



ps-cam-ple005

Camilla plegable de emergencia de aleación de aluminio YJK-A1-1

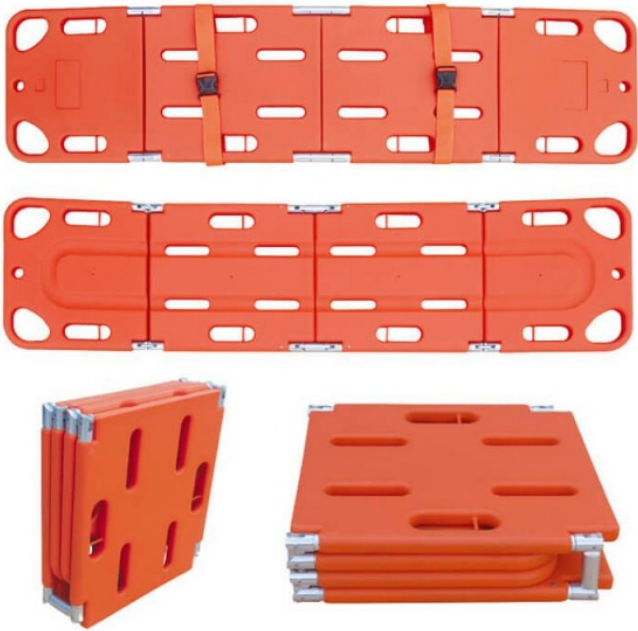
Tamaño abierto: 185*52*23CM

Tamaño plegado: 93*52*10CM

Características:

La camilla plegable de emergencia está fabricada principalmente de aleación de aluminio de alta resistencia, que tiene las características de peso ligero, volumen pequeño, transporte cómodo y uso seguro.

Tablero Espinal



ps-cam-esp001

YJK-F8 Tablero de cuatro columnas plegables

Tamaño abierto: $191 \times 47 \times 3$ CM

Tamaño de plegado: $92 \times 50 \times 6,5$ cm

Características:

Este tablero espinal está hecho de tubo de aluminio y polietileno plástico de alta densidad y se puede plegar en 4 piezas.



ps-cam-esp002

Tablero de columna pediátrico de HDPE YJK-F6

Tamaño abierto: $138 \times 35 \times 5$ CM

Características:

Este tipo de tabla espinal pediátrica se utiliza para niños y puede equiparse con un inmovilizador de cabeza pediátrico.

Tablero Espinal



ps-cam-esp003

YJK-F4 Dos tableros de columna plegables

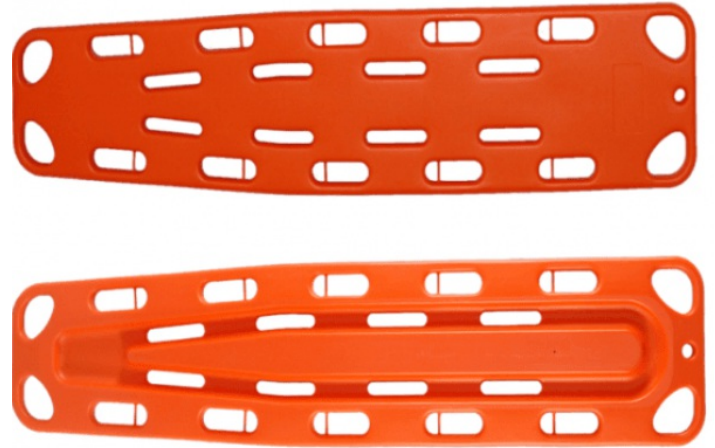
Tamaño abierto: 187*50*4CM
Tamaño de plegado: 90*50*9CM

Características:

Este tipo de tabla espinal es plegable y fácil de transportar.

Entre varias personas se puede levantar y transportar uniformemente.

La estructura es dura para proceder a RCP y el rescate por presión cardíaca durante el proceso de transbordo.



ps-cam-esp004

Tablero espinal de plástico HDPE YJK-F3

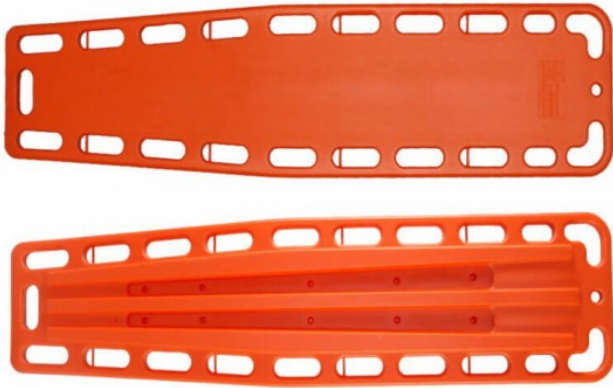
Tamaño abierto: 186*41*5CM

Características:

Esta tabla Spine es adecuada para todo tipo de rescate en malos ambientes. Es un equipo fuerte, anticollisión, impermeable y fácil de limpiar.

Los rayos X, la resonancia magnética y la tomografía computarizada penetran bien y facilitan la inspección de los heridos, para minimizar el dolor causado al paciente durante el proceso de manipulación.

Tablero Espinal



ps-cam-esp005

Espinal de plástico HDPE YJK-F2 con inmovilizador de cabeza

Tamaño abierto: 184*45*6,5 CM

Características:

Esta tabla espinal con inmovilizador de cabeza está hecha de plástico moldeado por soplado de polietileno de alta densidad, es resistente y duradera, y no envejece fácilmente. Se utiliza en situaciones de rescate de emergencia.



ps-cam-esp006

Tablero de columna vertebral en madera YJK-F14

Tamaño abierto: 197*51*5,5 CM

Características:

Este tablero espinal está hecho de madera, y se puede utilizar con un inmovilizador de cabeza.

Tablero Espinal



ps-cam-esp007

Tablero Espinal desmontable de HDPE YJK-F10 adultos y niños

Tamaño abierto: 183*45*6CM

Características:

Este tablero espinal está hecho de HDPE, que se puede separar. Después de la separación, adultos y niños pueden usarlo al mismo tiempo, lo que puede ahorrar mucho espacio en la ambulancia.



ps-cam-esp008

Ensanchador de tablero Espinal de plástico HDPE YJK-F1

Tamaño abierto: 183*45*6CM

Características:

Este producto también se conoce como tabla espinal, tabla de elevación, camilla de placas, camilla de plástico, tabla de elevación fija, tabla de rescate flotante, camilla de columna, etc.



Camillas Hospitalarias y de Rescate

Otro producto de:



Dirección Comercial

Av. Francisco de Miranda
Centro Seguro la Paz, Piso 8.
California Norte, Caracas 1090
Dtto. Capital. Venezuela

Centro de Distribución Zona Central Distrito Capital

Av. Fuerza Armadas, Fuerte Tiuna Sur,
Galpón de Producción de SEDEFANB
El Valle, Caracas 1090
Dtto. Capital. Venezuela

Centro de Distribución Zona Oriente

Avenida Andres Eloy Blanco
Zona Industrial Caserta
Galpones 01 al 12 - Cumaná 6101
Edo. Sucre - Venezuela

info@procurasiglo21.com

procurasiglo21@gmail.com

Caracas: Master +58 212 8232335

Cumaná: Master +58 293-431.7220

WA Business: +58 424 8347838

PROCURASIGLO21.COM



SEDEFANB