



CAMILLA RESCATE GAZELLE ESPACIOS CONFINADOS



VER EN LA WEB

Ver también:

- [Manual de usuario](#)
- [Ficha original producto](#)

Certificaciones:



Productos sugeridos:



Chaleco
extricacion
FERNO K.E.D.



Collar cervical
FERNO Wizloc



Foco Portatil
de iluminacion
Streamlight



Gazelle Confined Space Basket Stretcher está diseñado para llenar el vacío, donde los camillas de gama alta no son necesarios para los usuarios, ni por su resistencia ni por su durabilidad.

La camilla Gazelle para espacios confinados se fabrica con un bastidor superior tubular de 19 mm (3/4 ") y con rieles inferiores. Esto contrasta con otros modelos con los que compete, donde los marcos inferiores están hechos de acero plano. Los corredores tubulares son mucho más resistentes y dan una vida mucho más larga a estas camillas de cestas.

La camilla Gazelle para espacios confinados no está diseñada específicamente para funcionar en un entorno de rescate técnico desde una perspectiva de diseño, sin embargo, son más que capaces de utilizarse en una operación de elevación / descenso en términos de resistencia.



CAMILLA RESCATE GAZELLE ESPACIOS CONFINADOS

Las características únicas incluyen soportes de paciente de acero al carbono plano a lo largo de la camilla. La red de polietileno de alta densidad aún permite que el agua y el aire pasen fácilmente por el compartimiento del paciente, los pequeños agujeros evitan que se enganchen con la misma facilidad. El material de Polietileno de Alta Densidad (HDPE) no se oxidará y potencialmente causará daño adicional a su paciente, y se sujetan con cordón de choque, que cederán cuando las cargas se coloquen incorrectamente en él.

Probado y más allá de 408 kg. Umbral estático (900 lb) , los usuarios pueden confiar en su uso de la camilla Gazelle Confined Space Basket.

Certificaciones:

- CE

Peso	
31 libras	14 Kg
Límite de carga	
900 lbs	408 Kg
Longitud	
82.5 in	210 cm
Anchura	
18.25 in	46 cm