

# Camilla Rescate Tipo Canasto FE1664002



Largo  
2.05mt



Ancho Superior  
60 cm



Ancho Inferior  
52 cm



Profundidad media  
20 cm



Capacidad  
1 usuario (max.) 220kg

Camilla de rescate tipo canasto es ideal para rescatar personas o trasladar en situaciones de difícil acceso, la forma cóncava del canasto que tiene esta camilla protege al paciente en el traslado y le impide caerse al variar la inclinación de la camilla dependiendo del terreno o lugar donde se utilice.

La camilla tipo canasto es utilizada en múltiples situaciones de rescate, como, progresiones verticales, ya que es posible asegurar cintas y cuerdas de equilibrio en todo su perímetro y su forma impide la caída de la persona.

La camilla de rescate tipo canasto permite la total compatibilidad con la camilla espinal. De esta manera, la camilla puede ser utilizada para trasladar politraumatizados. Consta de tres juegos de correas para inmovilizar al accidentado.

Está construida en tubo de acero cincado de  $\varnothing 5/8"$  y reforzada con barras de acero tre-lado  $\varnothing 6,0$  mm. Toda esta estructura está unida y soldada a 4 pletinas transversales que le dan forma y soporte a la camilla, la soldadura es MIG. El recubrimiento de la camilla es esmaltado con pintura electroestática.