

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Camilla canastilla, ideal para el uso en rescates y traslados en situaciones de difícil acceso, brindando al paciente seguridad y protección ante posibles golpes y caídas por balanceos en el traslado. Pintado al horno.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- ✓ Uso: Para pacientes en recuperación o postrados constantemente.
 - ✓ Tipo canastilla exclusivo en rescates.
 - ✓ El diseño exclusivo de la canastilla ofrece una óptima combinación de rigidez y solidez.
 - ✓ Con sus dimensiones de 208 cm de largo x 61 cm de ancho x 20 cm de profundidad y con un peso de apenas 7 kg
 - ✓ Su superficie tipo canasta de malla metálica de alta resistencia y acabado lisa Fabricación de tubos de metal de 5/8 y con estructura de platinas de fierro de 1/2 x 1/8 y mallas metálicas de N°12 completamente electrosoldadas le confiere total seguridad.
 - ✓ Capacidad de resistencia de adultos de 120 kg, y en pruebas ha demostrado resistir cargas de peso repartidas mayores de 350 kg sin sufrir fallas estructurales permanentes.
 - ✓ Fabricación Nacional.
- Nombre comercial: Camilla de rescate tipo canastilla.

