

## CAMILLA DE TRANSPORTE Y RECUPERACIÓN NEUMÁTICA

CÓDIGO. M-069



- Tendido en lámina cold rolled C. 22.
- Tubo redondo 1" 1/4 C.18 en cold rolled.
- Cabecero de levante por medio de sistema mecánico.
- Trendelemburg e inverso por medio de sistema neumático.
- Superficie en bocel de caucho amortiguable, para protección de la camilla.
- Barandas laterales reclinables en aluminio
- Colchoneta en espuma rosada de alta densidad 8cm, forrada en cordobán lavable de fácil limpieza.
- Con correas ajustables de seguridad.
- Con soporte de bala para oxígeno.
- Atril porta suero cromado.
- Posiciones: horizontal, semifowler, fowler, trendelemburg, trendelemburg invertido.
- Dimensiones: Largo 1.90 m, Ancho 0.60 m, Altura del tendido 0.80 m.
- Cuatro ruedas de 5" doble carril antibacterial dos con freno.
- Capacidad de carga: 150kg - 200kg.
- Terminado en pintura electrostática en polvo.