

SILLA DE TRANSPORTE PARA AMBULANCIA RESCATE



Ref: YDC-5M152



Descripción General:

La Silla de Rescate para Pacientes en Ambulancia y Rescate es un equipo esencial para la evacuación y traslado seguro de pacientes en situaciones de emergencia. Fabricada en aleación de aluminio de alta resistencia, ofrece una combinación de ligereza, durabilidad y resistencia a la corrosión. Su diseño compacto y plegable permite un almacenamiento eficiente y facilita su uso en espacios reducidos como ambulancias, hospitales y zonas de rescate.

Configuración Estándar:

Características Principales:

- **Estructura de aleación de aluminio:** Material ligero y resistente, con tratamiento endurecido para mayor durabilidad.
- **Diseño plegable:** Fácil de almacenar y transportar en ambulancias y vehículos de emergencia.
- **Ruedas integradas:** Facilitan el desplazamiento en superficies planas y permiten una evacuación más eficiente.
- **Manijas plegables y barras telescópicas:** Mayor control y estabilidad durante el transporte del paciente.
- **Superficie tratada con spray protector:** Aumenta la resistencia al desgaste y la corrosión.
- **Pedal plegable (opcional):** Mejora la maniobrabilidad en distintos terrenos.
- **Alta capacidad de carga:** Soporta hasta 159 kg, adecuada para diferentes tipos de pacientes.

Especificaciones Técnicas:

- **Dimensiones** (Largo x Ancho x Alto): 105 x 52 x 91 cm
- **Tamaño plegado:** 95 x 52 x 26 cm
- **Peso neto:** 9.6 kg
- **Capacidad de carga:** 159 kg
- **Empaque:** 93 x 24 x 56 cm
- **Peso bruto:** 12 kg