

## TABLA DE TRANSPORTE DE POLITRAUMATIZADO

### DESCRIPCIÓN

Camilla Rígida de PVC Naranja esta camilla está hecha de material de polietileno sin contaminante, con correas seguras y firmeza para usar. También puede ser usado como dispositivo flotable.

- Su estructura permite el paso de rayos X, debido a que es completamente translúcida.
- Es compatible con la mayoría de los dispositivos de inmovilización de cabeza y mecanismos de correa.
- Se utiliza principalmente en hospitales, deportes, ambulancias y actividades al aire libre para transportar pacientes y personas heridas.

### CARACTERÍSTICAS

- Dimensiones : 183 x 45 x 5Cm.
- Peso Neto: 7.5Kg.
- Capacidad de carga: ≤159 Kg. Aprox.
- Flota en el agua.
- Cuenta con 3 correas de seguridad.
- Construida en polietileno.
- Impermeable.
- Radio transparente.
- De fácil manejo y limpieza.

Procedencia: China



Producto de  
Seguridad y rescate