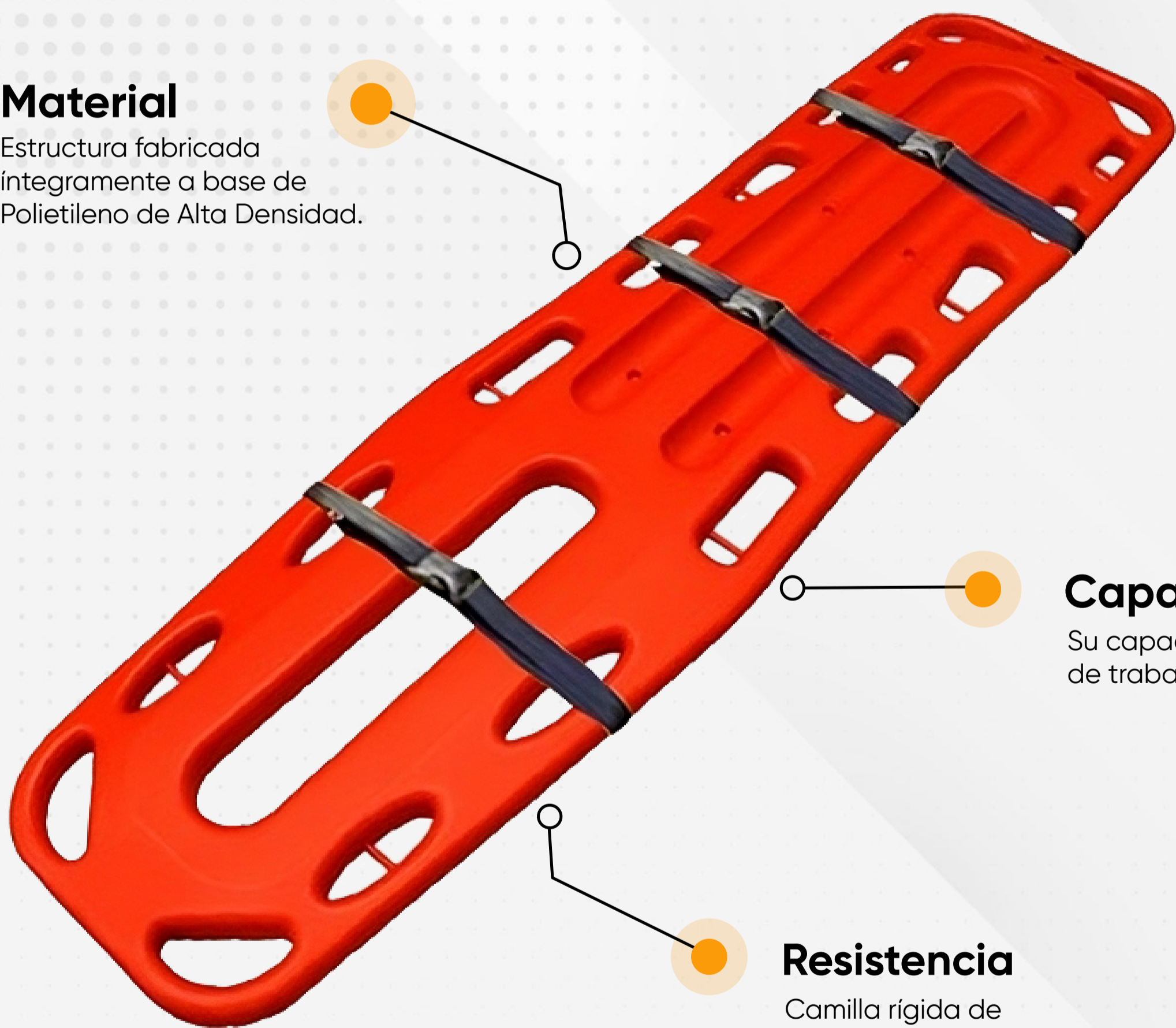


# CAMILLA RIGIDA DE POLIETILENO NARANJA, CON 3 CORREAS 7A1

## Material

Estructura fabricada íntegramente a base de Polietileno de Alta Densidad.



## Capacidad

Su capacidad máxima de trabajo es de 181 kg.

## Resistencia

Camilla rígida de alta resistencia al agua y a los rayos x.

## Color



Click aquí  
946 082 997



**CMS**  
Rescue & Survival Equipment



Comprar  
producto

# ¿Porqué comprarlo?



## Material

Camilla rígida de polietileno con 3 correas de nylon.



## Correas

La inmovilización es lograda por 3 correas que sujetan los brazos, pecho y las piernas.

**Dimensión:** 184x45x6 cm

**Peso neto:** 8 kg

**Peso bruto:** 9.5 kg

## Certificados



ISO 9001, CE.

## Aplicaciones

Mismo producto, **distintos retos**

Diseñada para el transporte e inmovilización en situaciones de evacuación, atención de primeros auxilios y rescate.

## Beneficios

1

Impermeable a fluidos corporales, de fácil limpieza y desinfección, capacidad de flotación en el agua.

2

Adaptable al uso de inmovilizadores de cabeza y correas de seguridad.