



Colchón de vacío para inmovilización h800_03

Colchón de vacío para la recuperación de heridos. Dimensiones: 110 x 220 cm.

Colchón de vacío para rescate alpino y recuperación de heridos. El colchón está compuesto por 2 telas de PVC que constituyen una envoltura impermeable, acolchado con perlas de poliestireno. Presenta una válvula de $\frac{1}{4}$ de giro para gestionar el flujo de aire y moldear perfectamente al paciente. Para transportar al paciente, el colchón está equipado con 12 asas (4 en cada lado, 1 para la cabeza y 2 para los pies) y 3 correas. Las asas son removibles.

Características Técnicas:

- Material: PVC
- 12 asas (4 en cada lado, 1 para la cabeza y 2 para los pies) y 3 correas
- Colchón acolchado con perlas de poliestireno ignífugo de alta densidad
- Válvula de $\frac{1}{4}$ de giro para gestionar el flujo de aire y moldear perfectamente al paciente
- Dimensiones: 110 x 220 cm
- Bomba no incluida
- Resistencia al calor: +70°C
- Resistencia al frío: -30°C
- Radiotransparente a rayos X
- Fabricado en Francia
- Dispositivo según norma EN1789
- Dispositivo conforme al reglamento europeo (MDR 2017/745/UE)
- Conforme a la norma EN ISO 10993-1

INFORMACIÓN

- **Número asas 12**

Colchón de vacío para inmovilización h800_03

Colchón de vacío
para inmovilización h800_03

: 12

