



Colchón de vacío de rescate h800_01

Colchón de vacío para inmovilización del paciente. Dimensiones: 110 x 220 cm.

Colchón de vacío ideal para el rescate de heridos y rescate alpino. El colchón está compuesto por 2 telas de PVC que constituyen una envoltura impermeable, acolchada 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, cuenta con 3 correas de sujeción en material biocir y 10 asas. Fácil de limpiar y desinfectar.

Características Técnicas:

- Material: PVC
- 10 asas (4 por lado, 1 para la cabeza y 1 para los pies) - 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
- Fabricado en Francia
- Dispositivo según norma EN1789
- Dispositivo conforme al reglamento europeo (MDR 2017/745/UE)
- Conforme a la norma EN ISO 10993-1

*imagen meramente ilustrativa

INFORMACIÓN

- Número asas 10

Colchón de vacío de rescate h800_01

Colchón de vacío
de rescate h800_01

: 10

