



## Colchón de vacío de rescate h800\_05

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

Colchón de vacío para recuperación de heridos y rescate alpino. 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 10 asas (4 en cada lado, 1 para la cabeza y 1 para los pies) y 3 correas.

### Características Técnicas:

- Material: PVC
- 10 asas 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 10

## Colchón de vacío de rescate h800\_05

Colchón de vacío  
de rescate h800\_05

---

: 10

