



## Camilla de emergencia h448\_28

**Camilla de emergencia** para transporte de pacientes con altura regulable, **capacidad de carga 225 kg**. L.210 x P.66 x h. 60-98cm.

El robusto armazón de acero con revestimiento epóxico y la altura regulable mediante actuador hidráulico son algunas de las características de esta Camilla para el transporte de pacientes. Además, la superficie está acolchada en cuero sintético, ignífugo M2, con interior de espuma de alta densidad 25Kg/m3. Asimismo, la superficie tiene protección antimicrobiana, protección antibacteriana, antifúngica y alta resistencia a la abrasión... todas cualidades que hacen de la Camilla de emergencia h448\_28 un producto de gran calidad. Es ideal para hospitales, servicios de urgencias y clínicas.

### Características Técnicas:

- Armazón de acero con revestimiento epóxico
- Altura regulable mediante actuador hidráulico
- Dos secciones
- Cabecera regulable con resorte de gas 70°
- Barandillas plegables
- Soporte para suero regulable en altura
- Capacidad de carga 225 Kg
- Ruedas de 125 mm, dos con freno
- Acolchado en cuero sintético, ignífugo M2, interior de espuma de alta densidad 25Kg/m3
- Protección antimicrobiana
- Protección antibacteriana
- Protección antifúngica
- Alta resistencia a la abrasión
- Prueba en seco Martindale > 51.200 ciclos
- Prueba de Martindale húmedo > 12.800 ciclos
- Prueba de Wyzenbeek > 70.000 ciclos
- Resistencia al sudor y a la saliva humana
- Resistencia a la orina
- Resistencia a la sangre
- Material resistente a las manchas

Bajo petición, es posible solicitar otros colores diferentes a los propuestos.

- **Altura en milímetros** 980.0000
- **Largo en milímetros** 2100.0000
- **Profundidad en milímetros** 660.0000
- **Tipología** Altura regulable



## Camilla de emergencia h448\_28

### Camilla de emergencia h448\_28

- : 399 mm
- : 407 mm
- : 400 mm
- : Altezza regolabile

