

**HOLITY.COM**

## Camilla de reconocimiento regulable en altura h13\_81

Camilla de reconocimiento médico. Altura regulable manualmente con pistón hidráulico de 47 a 97 cm.

Camilla de reconocimiento y terapia de gran estabilidad con ajuste manual de altura con pistón hidráulico. La camilla tiene una sección móvil, un sistema de ajuste de la cabecera asistido por resorte de gas (con orificio nariz-boca) y una sección fija para las piernas. La gran sección de la cabeza se puede ajustar positiva y negativamente y también sirve de respaldo. La tapicería es de espuma de alta densidad recubierta de vinilo de alta calidad con propiedades ignífugas. El armazón abierto lateralmente permite el acceso con sistemas de elevación de pacientes o carros de terapia electromédica. Capacidad de elevación 200 kg. Fabricado en Italia.

### Características técnicas:

- Regulación manual de altura con pistón hidráulico
- Agujero para la boca de la nariz
- Sección fija para las piernas
- Capacidad de elevación: 200 kgs
- Longitud total: 195 cm
- Ancho: 68 cm
- Longitud del cabezal: 68 cm
- Longitud del tablero principal: 124 cm
- Altura: ajustable de 47 a 97 cm
- Sección del cabezal ajustable: +70° -20°

## INFORMACIÓN

- **Puntos de fuerza** Altura ajustable manualmente
- **Tipología** Altura regulable
- **Material** Metal
- **Altura en milímetros** 970.0000
- **Longitud en milímetros** 1950.0000
- **Profundidad en milímetros** 680.0000

## Camilla de reconocimiento regulable en altura h13\_81

### Camilla de reconocimiento regulable en altura h13\_81

---

: Altezza regolabile

: metallo

Versione idraulica  
Hydraulic version  
Version hydraulique

