

# RAFFAELLO

Camilla de bipedestación bariátrica, con altura e inclinación realizada mediante dos motores eléctricos. La altura variable de 49 a 94 cm permite trasladar fácilmente al paciente a una silla de ruedas.



Producto  
**sanitario**



Dimensiones  
**200 x 70 x 49-94h cm**



Altura regulable  
**da cm 49 cm min a 94 cm max**



Carga de trabajo en seguridad  
**160**



Capacidad máxima  
**200**



Paso libre para  
**elevant a pacientes**



Versión presentada con comando perimetral y opciones de ruedas

## CARACTERÍSTICAS

---

Posizioni "gobba di cammello" e Trendelenburg

---

Motore elettrico con forza di 10000N per l'elevazione

---

Motore elettrico con forza di 10000N per l'inclinazione

---

Poggiapiedi indipendenti proclivio/declivio + - 15°

---

Inclinazione variabile fino a +88°

---

---

Schienale assistito da pistone a gas + 80°

---

---

Cinque cinghie di ancoraggio

---

---

Due ruote fisse e due piroettanti tutte con freno

---

---

Goniometro

---

---

Rivestimento ed espanso ignifughi, classe IM1

---