

# MICHELANGELO

Camilla de bipedestación bariátrica, con altura e inclinación realizada mediante dos motores eléctricos. La altura variable de 50 a 95 cm permite trasladar fácilmente al paciente a una silla de ruedas.



Producto  
**sanitario**



Dimensiones  
**200 x 74 x 50-95h cm**



Altura regulable  
**50 cm min-95 cm max**



Carga de trabajo en seguridad  
**160**



Capacidad máxima  
**200**



Paso libre para  
**elevant a pacientes**



La foto representa el producto con los accesorios opcionales

## CARACTERÍSTICAS

2 motores eléctricos con una fuerza de empuje de 10000 N para la elevación y de 10000 N para la inclinación

Inclinación positiva hasta + 88°

Respaldo accionado mediante pistón de gas + 80°

Inclinación positiva/negativa + - 15°

Goniómetro

Con un juego de 5 cinchas de fijación

Cuatro ruedas giratorias con freno

Acolchado y tapizado ignífugos de clase 1IM