

## CAMILLAS DE LAVADO

**Camilla de ducha bariátrica eléctrica  
Nefti HD - BI200****CAMILLA DE DUCHA  
BARIÁTRICA ELÉCTRICA  
NEFTI HD - BI200**

**Camilla de ducha bariátrica eléctrica Nefti HD - BI200 de Moretti Ibérica**, utilizada para trasladar a pacientes de grandes dimensiones (325 kg incluyendo agua) o bien durante el lavado o ducha, en posición horizontal o inclinada (hasta un máximo de 7°), con la ayuda de un cuidador o asistente que maneja los controles y realiza las operaciones de lavado.

Este modelo es elevable con motor hidráulico de 65 a 94 cm, cuenta con acabado epoxi con tratamiento anticorrosivo que lo hace duradero y muy fiable, ruedas con frenos de bloqueo y funda acolchada en PVC

## CAMILLAS DE LAVADO

# Camilla de ducha bariátrica eléctrica Nefti HD - BI200

## CARACTERÍSTICAS

- Camilla de ducha para el lavado y el traslado de pacientes, elevable hidráulicamente de 65 a 94 cm., con plano de lavado inclinable con muelle de gas hasta 7° para un drenaje adecuado durante y después de su uso.
- Estructura en acero pintado en epoxi, con tratamiento anticorrosivo de derivación automotriz para garantizar la fiabilidad y durabilidad.
- Funda acolchada en PVC reforzado con poliéster, sin ftalatos, higienizable.
- Ruedas de alto deslizamiento, de 125 mm. de diámetro, equipadas con un freno de bloqueo total.
- El ancho limitado de la camilla permite un movimiento fácil sin esfuerzo incluso en espacios reducidos.
- Equipada con barandillas abatibles de 25° a 180° para permitir un fácil posicionamiento del paciente en la camilla directamente desde la cama y viceversa.
- Inclinación de 0° hasta 5°.
- Peso máximo persona usuaria: 325 kg. (con agua)
- Materiales
  - Estructura: acero pintado
  - Funda: PVC.

## CAMILLAS DE LAVADO

# Camilla de ducha bariátrica eléctrica Nefti HD - BI200

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Peso máximo soportado:** 325 kg. (con agua)