

**Meyosis**

COMFORT IN HEALING





# CONTENIDOS / CONTENTS

Certificados / Certificates	2
Sobrenosotros / About Us	4
Camas Hospitalarias / Hospital Beds	
Camasde Pacientesde Cuidados Intensivos / ICU Hospital Beds	6
Electricas Camas Hospitaless / Electric Hospital Beds	14
Camillas Pediátricas de Pac / Pediatric Hospital Beds	24
Camillas / Stretchers	30
Sillas Traslado Pacientes / Patient Transfer Chairs	36
Sillas Ginecologicas De Examen / Gynecological Examination Tables	38
Silla Toma Sangress / Blood Donor Chairs	42
Carros Medicación y Emergencia / Medication and Emergency Trolleys	46
Mesas de Examen y Biombos / Examination Tables and Bed Screens	50
Mesita y Mesas de Comida / Bedside Cabinets and Dining Tables	52
Acompañante Y Sillas De Espera / Companion and Waiting Chairs	56

# CERTIFICADOS CERTIFICATES





A light blue world map with white outlines of continents and countries. Two location pins are placed in the Eastern European region: a black pin and a red pin. The text is overlaid on the map.

**Exportando a más de 50 países en 5 continentes.**

Exporting to over 50 countries in 5 continents.

## SOBRENOSOT

Fundada en 2016, Meyosis es un fabricante líder de equipos hospitalarios de alta calidad, incluyendo camas hospitalarias, camillas de emergencia, carros de medicación y camas de parto.

Aprovechando tecnología avanzada y producción de alta capacidad, logramos tiempos de entrega líderes en la industria sin comprometer la calidad.

Nuestra misión es mejorar la comodidad de pacientes y personal mediante productos innovadores diseñados en colaboración con socios europeos y fabricados bajo sistemas de gestión de calidad certificados ISO 9001 e ISO 13485.

## ABOUT US

Established in 2016, Meyosis is a premier manufacturer of high-quality hospital equipment, including hospital beds, emergency stretchers, medicine carts, and delivery beds.

Leveraging advanced technology and high-capacity production, we achieve industry-leading delivery times without compromising quality.

Our mission is to enhance patient and staff comfort through innovative products designed in collaboration with European partners and manufactured under certified ISO 9001 and ISO 13485 quality management systems.



# **CAMAS HOSPITALARIAS DE CUIDADOS INTENSIVOS**

**ICU HOSPITAL BEDS**



## **MYS-5410NE**

**Cama Hospitalaria  
UCI de 4 Motores**

ICU Hospital Bed  
With 4 Motors



## **MYS-5520NE**

**Cama Hospitalaria  
UCI de 4 Motores**

ICU Hospital Bed  
With 4 Motors

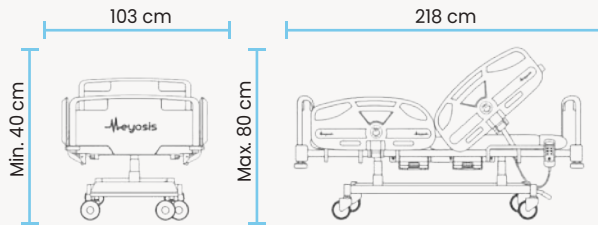


## **MYS-5550NE**

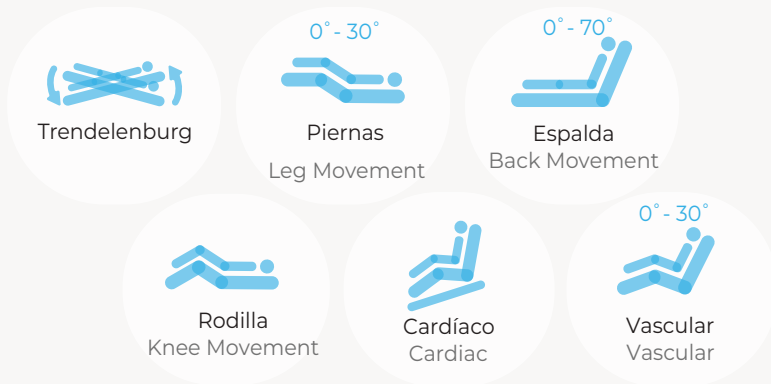
**Cama Hospitalaria  
UCI de 5 Motores**

ICU Hospital Bed  
With 5 Motors

## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



# MYS-5410NE

CAMA HOSPITALARIA UCI DE 4 MOTORES  
ICU HOSPITAL BED WITH 4 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Movimientos de respaldo y pies, altura, movimiento respaldopies (vascular), flexión de rodilla, movimientos cardíacos, trendelenburg y trendelenburg inverso se ajustan con 4 motores DC
- Posiciones controladas con mando manual
- Panel de control de enfermera con CPR electrónico y bloqueo de funciones
- Sistema de doble regresión automática que minimiza la presión abdominal y fricción pélvica
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno desmontables
- Barandillas de 4 piezas en PP con amortiguador e indicador de ángulo
- Superficie de descanso de 4 piezas en plástico ABS fácil limpieza
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo
- Chasis inferior con carcasa de plástico ABS
- Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°, con freno central y bloqueo de dirección
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados
- Topes de protección de plástico
- Opciones de color para barandillas
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest, legrest and knee movements, height adjustment, vascular, trendelenburg and reverse trendelenburg positions are controlled by 4 DC motors
- Positions are controlled by hand control (on head side)
- Electric CPR and function locking features on attendant control panel
- The dual auto-regression system, reduces the pressure on the abdomen and the friction on the pelvis area
- Removable Polypropylene (PP) plastic head and foot ends
- Split PP plastic side rails with soft drop realise mechanism and angle indicator
- 4 independent and detachable ABS lying sections
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame
- ABS plastic covered chassis
- Ø125 mm, 360° swivel wheels with central break system and directional lock
- Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Urine bag holders and belt hooks on both sides
- Protective plastic bumpers on corners
- Alternative color options for side rails
- 26 Density foam mattress with antibacterial, waterproof and zippered cover

## OPCIONAL

OPTIONAL

**Manual RCP**  
Manual CPR

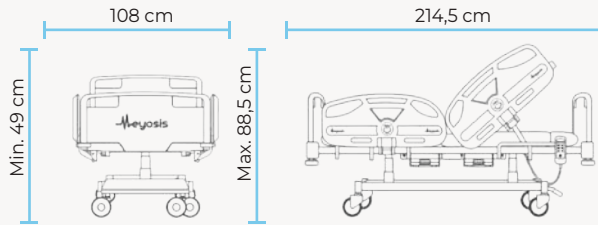
## OPCIONAL

OPTIONAL

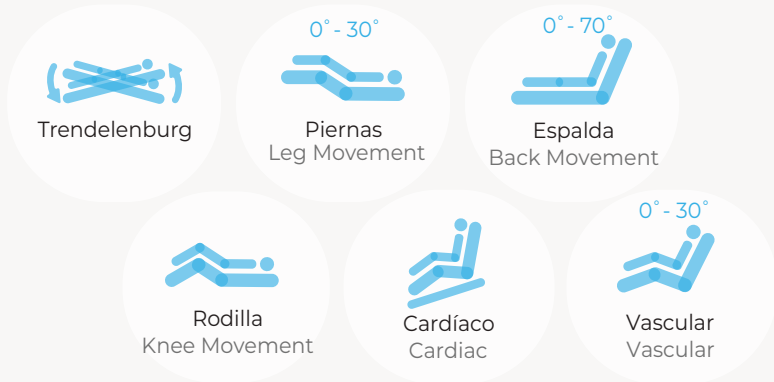
**Panel de Control Lateral**  
Side Control Panel



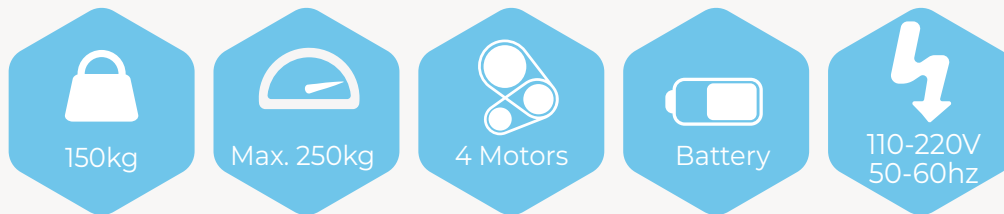
## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



# MYS-5520NE

CAMA HOSPITALARIA UCI DE 4 MOTORES  
ICU HOSPITAL BED WITH 4 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

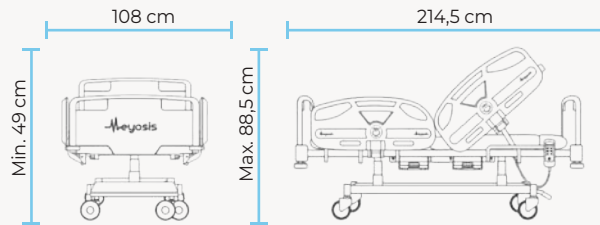
- Posiciones controladas con mando manual
- Mando de enfermera con CPR electrónico y bloqueo de funciones
- Mando de enfermera con un solo botón para posiciones cardíaca, shock, semi-fowler, salida y examen
- Funcionamiento continuo con batería de 24V
- Sistema de doble regresión automática que minimiza la presión abdominal y fricción pélvica
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno (PP) desmontables
- Barandillas de 4 piezas en PP con amortiguador e indicador de ángulo
- Superficie de descanso de 4 piezas en plástico ABS fácil limpieza
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo
- Chasis inferior con carcasa de plástico ABS
- Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°, con freno central y bloqueo direccional
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados
- Topes de protección de plástico
- Opciones de color para barandillas
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest, legrest and knee movements, height adjustment, vascular, trendelenburg and reverse trendelenburg positions are controlled by 2 DC and 2 column motors.
- Positions are controlled by hand control (on head side)
- Electric CPR and function locking features on attendant controls
- One-button controls for each semi-fowler, shock, cardiac, examination and bed exit positions on attendant hand control
- 24V battery backup
- The dual auto-regression system, reduces the pressure on the abdomen and the friction on the pelvis area
- Removable Polypropylene (PP) plastic head and foot ends with color panels
- 4 PP plastic side rails with soft drop realise mechanism and angle indicator
- 4 independent and detachable ABS lying sections
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame
- ABS plastic covered chassis
- Ø125 mm, 360° swivel wheels with central break system and directional lock— Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Urine bag holders and belt hooks on both sides
- Protective plastic bumpers on corners
- Alternative color options for side rails
- 26 Density foam mattress with antibacterial, waterproof and zippered cover



## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



# MYS-5550NE

CAMA HOSPITALARIA UCI DE 5 MOTORES  
ICU HOSPITAL BED WITH 5 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Movimientos de respaldo y pies, altura, respaldo-pies (vascular), flexión de rodilla, cardíaco, Trendelenburg y Trendelenburg inverso, lateral tilt, ajustados con 2 columnas y 3 motores DC
- Posiciones controladas con mandos en cabecero y piecero
- Mando de enfermera con un botón para posición cardíaca, salida de cama y examen
- Funcionamiento continuo con batería de 24V
- Sistema de doble regresión automática que minimiza la presión abdominal y fricción pélvica
- Función de CPR mecánico
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno desmontables
- Barandillas de 4 piezas en PP con amortiguador e indicador de ángulo
- Superficie de cama de 4 piezas en plástico fácil limpieza
- Soporte para casete X-RAY
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo
- Chasis inferior con carcasa de plástico ABS
- Ruedas de 125 mm, giratorias 360°, con freno central y bloqueo direccional
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados
- Topes de protección de plástico
- Opciones de color para barandillas
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Back and leg movements, height adjustment, vascular back-leg, knee break, cardiac, Trendelenburg and reverse Trendelenburg, and lateral tilt are adjusted with 2 columns and 3 DC motors.
- Positions can be controlled via hand controls at the head and foot ends.
- Nurse control hand unit includes one-touch buttons for cardiac position, bed-exit position, and examination position.
- Can operate continuously with a 24V battery.
- Dual automatic regression to minimize pressure on the patient's abdominal area and friction on the pelvic area.
- Mechanical CPR function.
- Easily removable polypropylene (PP) head and foot boards.
- 4-part PP material, with angle indicators
- 4-piece easy-to-clean plastic mattress platform.
- X-RAY permeable cassette slot.
- Electrostatic powder-coated metal frame.
- Lower chassis with ABS plastic housing.
- 125 mm diameter central locking castors with 360-degree rotation and directional lock.
- Accessory sockets at all 4 corners of the bed; 1 height-adjustable IV pole.
- Drainage bag holders and belt hooks on both sides.
- Protective plastic bumper guards.
- Optional color choices for side rails.
- Antibacterial, liquid-proof, zippered mattress cover with 26-density foam mattress.





## CAMAS ELÉCTRICAS DE PACIENTE

ELECTRIC HOSPITAL  
BEDS



## MYS-5320NE

**Cama Eléctrica de  
Paciente con 3  
Motores**

Electric Hospital Bed With  
3 Motors



## MYS-5310B

**Cama Eléctrica de  
Paciente con 3  
Motores**

Electric Hospital Bed With 3  
Motors



## MYS-5210NE

**Cama Eléctrica de  
Paciente con 2  
Motores**

Electric Hospital Bed With 2  
Motors

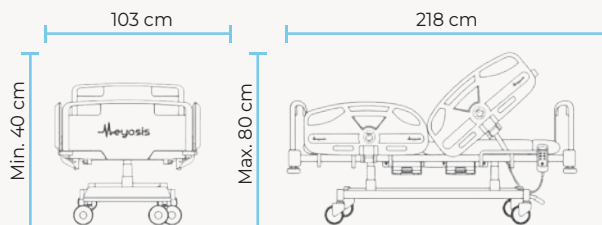


## MYS-5200BN

**Cama Eléctrica de  
Paciente con 2  
Motores**

Electric Hospital Bed With  
2 Motors

## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



# MYS-5320NE

CAMA ELÉCTRICA DE 3 MOTORES  
ELECTRIC HOSPITAL BED WITH 3 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Movimientos de respaldo y pies, altura, movimiento respaldo-pies (vascular), flexión de rodilla, movimientos cardíacos se ajustan con 3 motores
- Posiciones controladas con mando manual
- Sistema de doble regresión automática que minimiza la presión abdominal y fricción pélvica
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno (PP) desmontables
- Barandillas de 4 piezas en PP con amortiguador e indicador de ángulo
- Superficie de descanso de 4 piezas en plástico ABS fácil limpieza
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo, chasis inferior abierto
- Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°, con freno cruzado
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados
- Topes de protección de plástico
- Opciones de color para barandillas
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26



## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest, legrest and knee movements, height adjustment, vascular positions are controlled by 3 motors
- Positions are controlled by hand control (on head side)
- The dual auto-regression system, reduces the pressure on the abdomen and the friction on the pelvis area and manual CPR
- Removable Polypropylene (PP) plastic head and foot ends with colour panel
- Split PP plastic side rails with soft drop realise mechanism and angle indicator
- 4 independent and detachable ABS lying sections
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame
- ABS plastic covered open chasis
- Ø125 mm, 360° swivel wheels with cross brake system
- Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Urine bag holders and belt hooks on both sides
- Protective plastic bumpers on corners
- Alternative color options for side rails
- 26 Density foam mattress with antibacterial, water-proof and zippered cover



### OPCIONAL

OPTIONAL

**Manual RCP**  
Manual CPR

### OPCIONAL

OPTIONAL

**Panel de control de enfermería**  
Nurse Control Panel

### OPCIONAL

OPTIONAL

**Panel de Control Lateral**  
Side Control Panel

### OPCIONAL

OPTIONAL

**Sistema de freno central**  
Central Brake System

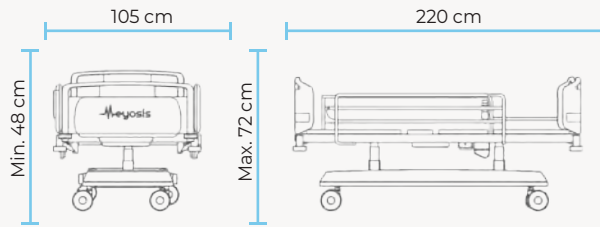
### OPCIONAL

OPTIONAL

**Batería**  
Battery

## DIMENSIONES

### DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN

### OPERATION ANGLES

0° - 30°



Piernas  
Leg Movement



Altura  
Height



Rodilla  
Knee Movement

0° - 70°



Espalda  
Back Movement

0° - 30°



Vascular  
Vascular

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



100 kg



Max. 200 kg



3 Motors



110-220V  
50-60hz

# MYS-5310B

## CAMA ELÉCTRICA DE 3 MOTORES

### ELECTRIC HOSPITAL BED WITH 3 MOTORS



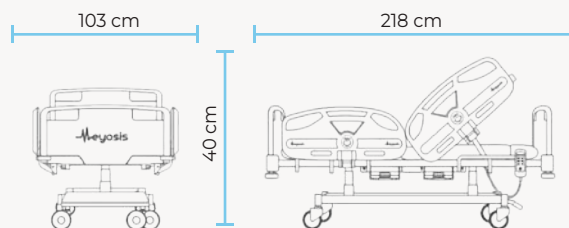
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Movimientos de respaldo y pies, altura, movimiento respaldo-pies (vascular), flexión de rodilla se ajustan con 3 motores
- Posiciones controladas con mando manual
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno (PP) desmontables
- Barandillas de aluminio plegables
- Superficie de descanso de 4 piezas en plástico ABS fácil limpieza
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo, chasis inferior abierto— Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°, con freno cruzado
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados
- Topes de protección de plástico
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest, legrest and knee movements, height adjustment, vascular positions are controlled by 3 motors
- Positions are controlled by hand control (on head side)
- Removable Polypropylene (PP) plastic head and foot ends with colour panels
- Foldable aluminum side rails
- 4 independent and detachable ABS lying sections
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame, open chassis
- ABS plastic covered chasis
- Ø125 mm, 360° swivel wheels with cross brake system
- Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Urine bag holders and belt hooks on both sides
- Protective plastic bumpers on corners
- 26 Density foam mattress with antibacterial, waterproof and zippered cover

## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES

0° - 30°



Piernas  
Leg Movement



Rodilla  
Knee Movement

0° - 70°



Espalda  
Back Movement

0° - 30°



Vascular  
Vascular

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



95 kg



Max. 150 kg



2 Motors



110-220V  
50-60hz

# MYS-5210NE

CAMA ELÉCTRICA DE 2 MOTORES  
ELECTRIC HOSPITAL BED WITH 2 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

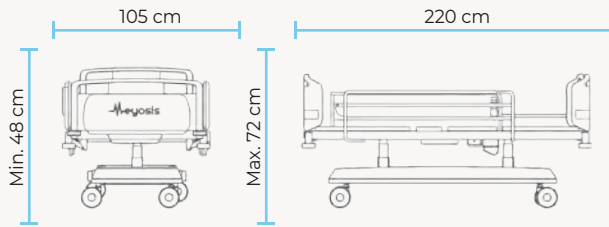
- Movimientos de respaldo y pies, altura, movimiento respaldo-pies (vascular), flexión de rodilla se ajustan con 3 motores
- Posiciones controladas con mando manual
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno (PP) desmontables
- Barandillas de aluminio plegables
- Superficie de descanso de 4 piezas en plástico ABS fácil limpieza
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo, chasis inferior abierto
- Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°, con freno cruzado
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados
- Topes de protección de plástico
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Back and leg movements, height adjustment, back-leg movement (vascular), knee break, and cardiac positions are adjusted with 3 motors
- Positions are controlled via a hand-held remote
- Features dual automatic regression to minimize pressure in the abdominal area and friction in the pelvic area
- Easily removable head and foot panels made of Polypropylene (PP)
- 4-piece PP side rails with shock absorbers and angle indicators
- 4-piece easy-to-clean ABS plastic sleeping surface
- Electrostatic powder-coated metal frame, open lower chassis
- Ø125 mm diameter, 360° rotating cross-locking brake castors
- Accessory sockets at all four corners of the bed, and 1 height-adjust-able IV pole
- Drainage bag holders and belt hooks on both sides of the bed
- Protective plastic bumpers
- Alternative color options for the side rails
- Antibacterial and liquid-proof zippered mattress cover, 26 density foam mattress



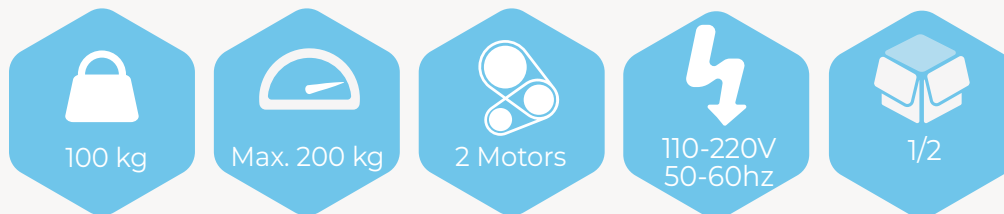
## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



# MYS-5200BN

CAMA ELÉCTRICA DE 2 MOTORES  
ELECTRIC HOSPITAL BED WITH 2 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Movimientos de respaldo y pies, altura, movimiento respaldo-pies (vascular), flexión de rodilla se ajustan con 2 motores
- Posiciones controladas con mando manual
- Paneles de cabecero y piecero de Polipropileno (PP) desmontables
- Barandillas de aluminio plegables
- Superficie de descanso de 4 piezas en plástico ABS fácil limpieza
- Componentes metálicos con pintura electrostática en polvo, chasis inferior abierto
- Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°, con freno cruzado
- Tomas de accesorios en 4 esquinas, 1 portasuero ajustable en altura
- Ganchos para drenaje y cinturón en ambos lados— Topes de protección de plástico
- Colchón con funda antibacteriana e impermeable, con cremallera, densidad 26

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Back and leg movements, height adjustment, and back-leg movement (vascular position) are controlled by 3 motors.
- Positions are controlled via a hand remote.
- Easily removable polypropylene (PP) head and foot panels.
- Foldable aluminum side rails.
- 4-piece easy-to-clean ABS plastic lying surface.
- Electrostatically powder-coated metal parts with an open bottom chassis.
- Ø125 mm diameter, 360° rotating castors with cross brakes.
- Accessory sockets at all four corners of the bed, including one height-adjustable IV pole.
- Drainage hooks and belt hooks on both sides of the bed.
- Protective plastic bumpers.
- Antibacterial and liquid-proof zippered mattress with 26-density foam.



# CAMAS PEDIÁTRICAS DE PACIENTE

PEDIATRIC HOSPITAL  
BEDS



### **MYS-530N**

**Cama Pediátrica de  
Paciente con 3 Moto**

Pediatric Hospital Bed With  
3 Motors



### **MYS-520N**

**Cama Pediátrica de  
Paciente con 2  
Moto**

Pediatric Hospital Bed  
With 2 Motors



### **MYS-513N**

**Cama Pediátrica de  
Paciente**

Pediatric Hospital Bed

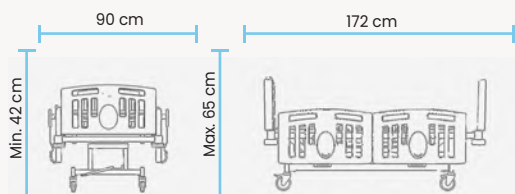


### **MYS-511N**

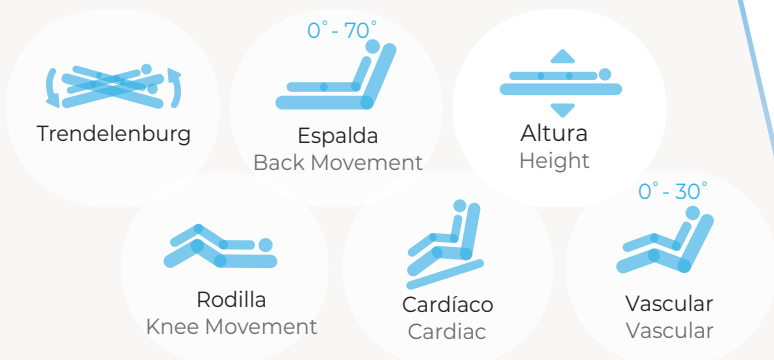
**Código de Bebé**

Baby Crib

## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



# MYS-530N

## CAMA PEDIÁTRICA DE 3 MOTORES PEDIATRIC BED WITH 3 MOTORS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES GENERAL SPECIFICATIONS

- Altura, respaldo, flexión de rodilla, Trendelenburg y Trendelenburg inverso eléctricos
- Función Fowler eléctrica
- Panel de control con cable
- Plataforma de descanso de 4 piezas
- Barandillas laterales de 4 piezas en ABS fácil limpieza
- Paneles de cabecero y piecero de ABS desmontables
- Ruedas con freno independiente
- Chasis metálico con pintura electrostática
- Portasuero
- Parachoques de esquina amortiguadores
- Paneles desmontables con sistema de bloqueo/apertura
- Barandillas con descenso suave mediante pistones de gas o equivalentes

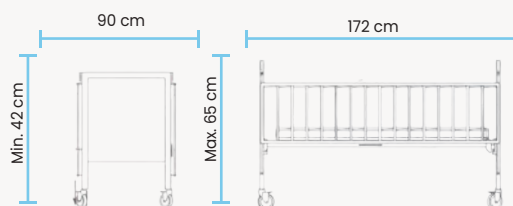
- Electrically adjustable height, backrest, knee break, Trendelenburg, and reverse Trendelenburg positions
- Electric Fowler position function
- Wired control panel
- 4-section sleeping platform
- 4-piece side rails made of easy-to-clean ABS material
- Removable ABS head and foot boards
- Casters with individual brake
- Electrostatic powder-coated metal frame
- IV pole
- Shock-absorbing corner bumpers
- Easily removable head and foot boards with locking/unlocking system
- Drop-down side rails with slow descent system using gas springs or equivalent systems

# MYS-520N

## CAMA PEDIÁTRICA DE 2 MOTORES

PEDIATRIC BED WITH 2 MOTORS

### DIMENSIONES DIMENSIONS



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Movimiento de respaldo y pantorrilla ajustado con 2 motores DC
- Posiciones controladas con mando manual
- Movimiento del reposapiés ajustable manualmente en 10 niveles con sistema de engranaje
- Estructura metálica con pintura electrostática en polvo
- Barandillas metálicas de longitud completa con ajuste por niveles
- Ruedas Ø125 mm, giratorias 360°
- Cada rueda con freno independiente
- Superficie de descanso en MDF
- Barandillas de cabecero desmontables
- Cama hospitalaria antibacteriana e impermeable

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Bedside, calf movement is adjusted with 2 dc motors.
- Positions are controlled by hand control.
- Footrest movement is 10 steps manually with destomat gear.
- Electrostatic powder coated metal body.
- Full length gradual working metal railing railing.
- Ø125 mm, diameter 360° swivel caster.
- Each wheel is individually braked.
- MDF lying surface.
- Disassembled head rails.
- Antibacterial liquid-proof hospital bed.

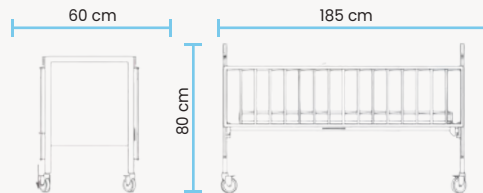
# MYS-513N

## CAMA PEDIÁTRICA

### PEDIATRIC BED

## DIMENSIONES

### DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN

### OPERATION ANGLES



Trendelenburg



0° - 70°  
Espalda  
Back Movement



Altura  
Height



Rodilla  
Knee Movement



Cardíaco  
Cardiac



0° - 30°  
Vascular  
Vascular

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



90 kg



Max. 250 kg



5 Motors



110-220V  
50-60hz



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sección móvil con ajuste rastomat
- Estructura metálica con pintura en polvo electrostática
- Barandillas metálicas de longitud completa
- Superficie de descanso ABS
- Cabeceros y barandillas desmontables
- Cama para paciente antibacteriana e impermeable

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Movable section adjustable with rastomat gear
- Electrostatic powder-coated metal body
- Full-length functional metal side rails with bars
- ABS lying surface
- Detachable headboards and side rails
- Antibacterial, liquid-proof hospital bed

# MYS-511N

## CÓDIGO DE BEBÉ

BABY CRIB



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Componentes metálicos con recubrimiento cromado
- Ruedas giratorias 360° con freno cruzado
- Superficie de descanso en plexiglás de alta calidad
- Colchón impermeable con cremallera
- Posición Trendelenburg
- Cesta de alambre en la parte inferior
- Peso: 20 kg, Capacidad máxima: 40 kg

## DIMENSIONES

### Total

Longitud: 77 cm  
Ancho: 50 cm  
Altura: 89 cm

### Dimensiones del Colchón

Longitud: 65 cm  
Ancho: 38 cm  
Altura: 5 cm

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Chrome-plated metal frame
- 360-degree rotatable swivel castors with cross brakes
- High-quality plexiglass lying surface
- Waterproof, zippered mattress
- Trendelenburg position
- Wire basket underneath
- Weight: 20kg
- Maximum capacity: 40kg

## DIMENSIONS

### Overall Dimensions

Length: 77 cm  
Width: 50 cm  
Height: 89 cm

### Mattress Dimensions

Length: 65 cm  
Width: 38 cm  
Height: 5 cm



**CAMILLAS**

**STRETCHERS**



### **MYS-650**

#### **Camilla de Emergencia**

Emergency Stretcher



### **MYS-600**

#### **Camilla de Emergencia**

Emergency Stretcher



### **MYS-950**

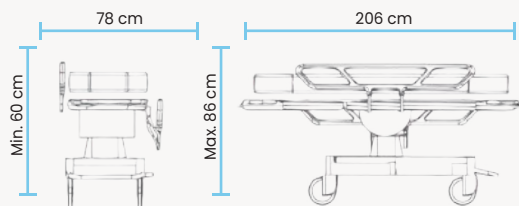
#### **Camilla Hidráulica**

Hydraulic Stretcher

# MYS-950

## CAMILLA HIDRÁULICA HYDRAULIC STRETCHER

### DIMENSIONES DIMENSIONS



### ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



Trendelenburg



0° - 70°  
Respaldo  
Back  
Movement



Altura  
Height

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



125 kg



Max. 250 kg



Hidráulico  
Hydraulic



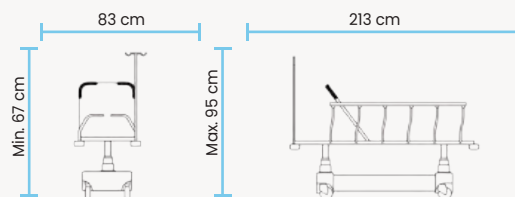
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El respaldo se ajusta con amortiguador de gas
- La altura se ajusta mediante pedales hidráulicos en ambos lados
- La posición Trendelenburg se controla con el pedal en el piecero
- Barandillas laterales de aluminio de longitud completa
- Estructura de acero con pintura electrostática en polvo antibacteriana
- Chasis recubierto de plástico ABS
- Adaptadores de accesorios en las esquinas, 1 soporte de suero ajustable en altura
- Ruedas Ø150 mm, 360°, con freno central y bloqueo direccional
- Colchón impermeable, antibacteriano, con funda con cremallera
- Cesta metálica en el chasis inferior para pertenencias del paciente

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Back side adjustment by gas spring
- Height adjustment by hydraulic pedals at both sides
- Trendelenburg position is controlled by the pedal at foot side
- Full length aluminium side rails
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame
- ABS plastic covered chasis
- Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Ø150 mm, 360° swivel wheels with central brake system and directional lock
- Waterproof mattress with antibacterial, waterproof and zippered cover
- Wired basket on lower chasis for patient's belonging.

## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



Trendelenburg



0° - 70°  
Respaldo  
Back Movement



Altura  
Height

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



130 kg



Max. 300 kg



Hidráulico  
Hydraulic



# MYS-600

## CAMILLA DE EMERGENCIA EMERGENCY STRETCHER



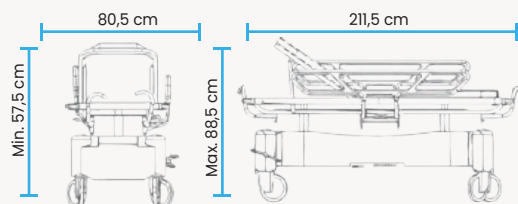
### GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest adjustable with gas spring, leg section adjustable with gear mechanism.
- Height, Trendelenburg and reverse Trendelenburg positions adjustable via hydraulic pedal pumps located on both sides.
- Full-length polyurethane side rails.
- Foldable push handles at the head and foot ends (metal).
- Full-length X-RAY cassette holder.
- Oxygen cylinder holder.
- 1 IV pole.
- Ø200 mm, 360° swivel castors with central locking and directional lock.
- Plastic corner bumpers on all 4 corners.
- Compact lying surface.
- Undercarriage covered with ABS plastic, metal parts with electrostatic powder coating.
- Waterproof mattress.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Respaldo con amortiguador y piernas ajustables con engranaje.
- Altura, Trendelenburg y Trendelenburg inverso ajustables con bomba hidráulica y pedales laterales.
- Barandillas de poliuretano de longitud completa.
- Cabecero y piecero metálicos con manillares plegables.
- Soporte para casete de rayos X de longitud completa.
- Soporte para botella de oxígeno.
- 1 soporte para suero.
- Ruedas Ø200 mm, 360°, con freno central y bloqueo direccional.
- Parachoques en las 4 esquinas de la camilla.
- Superficie de descanso compacta.
- Chasis inferior cerrado en ABS con partes metálicas pintadas electrostáticamente.
- Colchón impermeable.

## DIMENSIONES DIMENSIONS



## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



Trendelenburg



Altura  
Height

0° - 70°



Respaldo  
Back Movement

0° - 30°



Piernas  
Leg Movement

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



130 kg



Max. 250 kg



Hidráulico  
Hydraulic

# MYS-650

## CAMILLA DE EMERGENCIA EMERGENCY STRETCHER



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Respaldo con amortiguador y piernas ajustables con engranaje.
- Altura, Trendelenburg y Trendelenburg inverso ajustables con bomba hidráulica y pedales laterales.
- Barandillas de poliuretano de longitud completa.
- Cabecero y piecero metálicos con manillares plegables.
- Soporte para casete de rayos X.
- Soporte para botella de oxígeno.
- 1 soporte para suero.
- Ruedas Ø200 mm, 360°, con freno central y bloqueo direccional.
- Parachoques en las 4 esquinas.
- Superficie de descanso compacta.
- Chasis inferior en ABS con piezas metálicas pintadas electrostáticamente.
- Colchón impermeable.

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest adjustable with gas spring, leg section adjustable with gear mechanism.
- Height, Trendelenburg and reverse Trendelenburg positions adjustable via hydraulic pedal pumps located on both sides.
- Full-length polyurethane side rails.
- Foldable push handles at the head and foot ends (metal).
- Full-length X-RAY cassette holder.
- Oxygen cylinder holder.
- 1 IV pole.
- Ø200 mm, 360° swivel castors with central locking and directional lock.
- Plastic corner bumpers on all 4 corners.
- Compact lying surface.
- Undercarriage covered with ABS plastic, metal parts with electrostatic powder coating.
- Waterproof mattress.





## **SILLAS DE TRANFERENCIA DE PACIENTES**

**PATIENT  
TRANSFER CHAIRS**

# MYS-1050P

SILLA DE TRANSFERENCIA DE PACIENTES APILABLE  
STACKABLE PATIENT TRANSFER CHAIR



## CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA

MAXIMUM LOAD CAPACITY



140kg

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura principal de perfil de acero inoxidable calidad B304
- Reposapiés, respaldo, apoyabrazos, asiento, horquillas de ruedas y cubiertas de plástico de ingeniería PA6 GF15 y PP
- Manillar de empuje y soporte de pies en acero inoxidable 304 de 32 mm x 2 mm
- Palanca de liberación de freno en acero inoxidable, ahorra 68% de espacio
- Asiento, respaldo y reposapiés ergonómicos y cómodos
- Múltiples accesorios
- Partes de brazos y pies plegables

## GENERAL SPECIFICATIONS

- B304 quality stainless steel profile main frame-frame
- PA6 GF15 and PP Engineering plastic foot-rest, backrest, armrest, sitting plate wheel forks and cover parts
- 304 quality stainless steel 32mmx2mm push handle and foot support.
- Stainless steel brake release handle. %68 space saving.
- Ergonomic and comfortable sitting plate, backrest and footrest.
- Lots of accessories.
- Foldable armrest and footrest.

## CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA

MAXIMUM LOAD CAPACITY



150kg

# MYS-1050N

SILLA DE TRANSFERENCIA DE PACIENTES  
PATIENT TRANSFER CHAIR

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El respaldo se ajusta con amortiguador
- La parte de las piernas puede moverse junto con el respaldo o de forma independiente
- Dispone de soporte de suero telescópico
- Los reposabrazos se mueven girando hacia arriba y abajo
- Todas las partes metálicas están pintadas con recubrimiento electrostático en polvo
- Dispone de 2 ruedas con freno

## GENERAL SPECIFICATIONS

- The backrest is adjusted with a shock absorber.
- The leg section can move together with the backrest or independently.
- There is a telescopic IV pole holder.
- The armrests move up and down by rotating.
- All metal parts are coated with electrostatic powder paint.
- There are 2 brake wheels.





## MESAS DE EXAMEN GINECOLÓGICO

GYNECOLOGICAL  
EXAMINATION  
TABLES

# MYS-723

## MESA DE PARTO MOTORIZADA DELIVERY CHAIR WITH MOTOR

### DIMENSIONES DIMENSIONS

Ancho Longitud	107 cm
Longitud	157 cm
Longitud Total	206,5 cm
Altura Mínima	57,5 cm
Altura Máxima	91 cm

### ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



Trendelenburg



Respaldo  
Back Movement



Altura  
Height

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



120 kg



Max. 250 kg



3 Motors



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 3 motores: respaldo, piernas y altura
- Ajustes de Trendelenburg y Trendelenburg inverso
- Estructura metálica con pintura electrostática
- Posiciones de litotomía, cardíaca y plana
- Sección de pies desmontable convertible en cama
- Portarrollos y paneles desmontables
- Superficie acolchada de 3 secciones
- Barandillas con amortiguador e indicador de ángulo
- Soportes de piernas ajustables
- Recipiente de residuos desmontable
- Función de deslizamiento del respaldo
- Soporte de suero ajustable y accesorios
- Ruedas Ø150 mm, 360°, con bloqueo central y direccional

### GENERAL SPECIFICATIONS

- 3-motor system: backrest, leg, height,
- Trendelenburg & reverse Trendelenburg
- Powder-coated metal frame, open lower chassis
- Lithotomy, cardiac, and flat positions
- Detachable foot section converts to hospital bed
- Paper towel holder, removable PP head/foot panels
- Two fixed + one removable leather-covered mattress surfaces
- Shock-absorber PP side rails with angle indicator
- Adjustable leg supports & straining handles
- Removable stainless steel waste container
- Automatic backrest sliding
- Accessory sockets & height-adjustable IV pole
- Ø150 mm central locking, direction-lockable 360° castors

## DIMENSIONES DIMENSIONS

Altura Mínima	48 cm
Altura Máxima	87 cm
Ancho Total	79 cm
Longitud Total	181 cm
Longitud	135 cm

## ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES

0° - 70°



Respaldo  
Back Movement



Altura  
Height

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



95 kg



Max. 250 kg



Hidrolík  
Hydraulic

# MYS-724

## MESA DE EXAMEN GINECOLÓGICO GYNECOLOGICAL EXAMINATION TABLE



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Respaldo ajustable con amortiguador
- Posiciones de litotomía, cardíaca y decúbito
- Asas de pujo en ambos lados del asiento
- Soportes de piernas de poliuretano ajustables y recipiente de residuos de acero inoxidable
- Altura ajustable mediante bomba hidráulica con pedales desmontables en el piecero
- Componentes metálicos con pintura electrostática y chasis inferior abierto

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest adjustable with shock absorber
- Lithotomy, cardiac, and lying positions
- Straining handles on both sides of the chair
- Adjustable polyurethane leg support set and stainless waste container
- Height adjustment with hydraulic pump via detachable foot pedals
- Electrostatic powder-coated metal components with open lower chassis

## DIMENSIONES

### DIMENSIONS

Altura Mínima	55 cm
Altura Máxima	91 cm
Ancho Total	101 cm
Longitud Total	205 cm
Longitud	153 cm

## ÁNGULOS DE OPERACIÓN

### OPERATION ANGLES

0° - 70°



Respaldo  
Back Movement



Trendelenburg

0° - 30°



Piernas  
Leg Movement



Altura  
Height

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



95 kg



Max. 250 kg



3 Motors



# MYS-923

## MESA DE PARTO MOTORIZADA

### DELIVERY CHAIR WITH MOTOR

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Respaldo, piernas, altura y posiciones Trendelenburg ajustados por 3 motores
- Estructura metálica con pintura electrostática
- Posiciones de litotomía, cardíaca y cama
- Convertible en cama con sección de pies desmontable
- Portarrollos y paneles desmontables
- Superficie acolchada de 3 secciones
- Barandillas con amortiguador e indicador de ángulo
- Soportes de piernas y asas de pujo ajustables
- Recipiente de residuos desmontable
- Deslizamiento automático del respaldo
- Soporte de suero y accesorios
- Ruedas Ø150 mm, 360°, con freno central y bloqueo direccional

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest and leg movements, height, Trendelenburg and reverse Trendelenburg adjusted by 3 motors
- Electrostatic powder-coated metal structure, open lower chassis
- Lithotomy, cardiac, and bed positions
- Removable foot section easily converts to hospital bed
- Paper towel holder on back section
- Easily removable PP head and foot panels
- Two fixed and one removable leather-covered mattress surfaces
- Shock-absorber side rails with angle indicators (2-piece PP)
- Adjustable leg supports and straining handles
- Removable stainless steel waste container
- Automatic backrest sliding
- Two accessory holders on head corners and height-adjustable IV pole
- Ø150 mm central locking, direction-lockable 360° castors



## SILLAS DE EXTRACCIÓN DE SANGRE

BLOOD DONOR  
CHAIRS

# MYS-718

## SILLA MECÁNICA DE EXTRACCIÓN DE SANGRE

MECHANICAL BLOOD DONOR CHAIR

### DIMENSIONES DIMENSIONS

#### Posición de Silla

- Ancho 50 cm
- Profundidad 80 cm
- Altura 120 cm

#### Posición de Camilla

- Ancho 50 cm
- Profundidad 180cm
- Altura 55 cm

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El respaldo se ajusta con amortiguador
- La parte de las piernas puede moverse junto con el respaldo o de forma independiente
- Dispone de soporte de suero telescópico
- Los reposabrazos se mueven girando hacia arriba y abajo
- Todas las partes metálicas están pintadas con recubrimiento electrostático en polvo
- Dispone de 2 ruedas con freno

### GENERAL SPECIFICATIONS

- The backrest is adjusted with a shock absorber.
- The leg section can move together with the backrest or independently.
- A telescopic IV pole is included.
- The armrests move up and down by rotating.
- All metal parts are coated with electrostatic powder paint.
- There are 2 brake wheels available.

# MYS-818

## SILLA ELÉCTRICA DE EXTRACCIÓN DE SANGRE ELECTRIC BLOOD DONOR CHAIR

### DIMENSIONES DIMENSIONS

#### Posición de Silla

— Ancho	50 cm
— Profundidad	80 cm
— Altura	120 cm

#### Posición de Camilla

— Ancho	50 cm
— Profundidad	180cm
— Altura	55 cm

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El respaldo se ajusta con amortiguador
- La parte de las piernas puede moverse junto con el respaldo o de forma independiente
- Dispone de soporte de suero telescópico
- Los reposabrazos se mueven girando hacia arriba y abajo
- Todas las partes metálicas están pintadas con recubrimiento electrostático en polvo
- Dispone de 2 ruedas con freno

### GENERAL SPECIFICATIONS

- The backrest is adjusted with a shock absorber.
- The leg section can move together with the backrest or independently.
- A telescopic IV pole is included.
- The armrests move up and down by rotating.
- All metal parts are coated with electrostatic powder paint.
- There are 2 brake wheels available.

## SILLA DE HEMODIÁLISIS Y QUIMIOTERAPIA HEMODIALYSIS AND CHEMOTHERAPY CHAIR

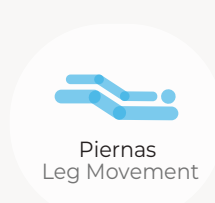
### DIMENSIONES DIMENSIONS

Longitud:	201 cm
Respaldo:	65*65 cm
Altura Mín-Máx:	55-75 cm
Longitud del asiento:	52 cm
Longitud del reposapiés:	62 cm
Ancho del reposapiés:	61 cm
Ancho total:	105 cm
Ancho del sillón:	61 cm

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



### ÁNGULOS DE OPERACIÓN OPERATION ANGLES



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- La Silla de Diálisis MYS-931 está diseñada para diálisis, oncología, quimioterapia, rehabilitación, plasmaféresis y transfusión de sangre.
- El respaldo, asiento, reposapiés y los movimientos de Trendelenburg se ajustan mediante un control manual con 4 motores DC.
- Apoyabrazos extraíbles y reposacabezas ajustable (incluye almohada cervical).
- Tapicería de cuero sintético impermeable y fácil de limpiar con espuma viscoelástica.
- 4 ruedas con bloqueo.

### GENERAL SPECIFICATIONS

- MYS-931 Dialysis Chair is designed for dialysis, oncology, chemotherapy, rehabilitation, plasmapheresis, and blood transfusion.
- Backrest, seat, footrest, and Trendelenburg movements are adjusted by a hand control with 4 DC motors.
- Removable arm supports and adjustable headrest (including neck pillow).
- Waterproof, cleanable artificial leather and viscoelastic foam upholstery.
- 4 lockable wheels.



## **CARROS DE MEDICACIÓN Y EMERGENCIA**

**MEDICATION AND  
EMERGENCY CARTS**

# MYS-728A

## CARRO DE MEDICACIÓN Y ANESTESIA

MEDICATION AND ANESTHESIA TROLLEY



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Superficie fabricada con material higiénico y fácil de limpiar
- Fabricado en material PP (polipropileno) resistente a impactos y deformaciones
- Conexión de ruedas reforzada con casquillo de acero
- Bandeja lateral abatible para preparación de medicamentos
- Panel de escritura lateral desmontable y ocultable

### ACCESORIOS

- 1 cubo de basura y 1 cubo de residuos
- 10 compartimentos inclinables para medicamentos

### DISEÑO ERGONÓMICO

- 2 cajones pequeños
- 3 cajones medianos
- Sistema de rieles con cierre automático suave
- Tiradores ergonómicos integrados
- Sistema de cierre centralizado para todos los cajones

### CAJONES FUNCIONALES

- Cajones 1 y 2: 16 compartimentos
- Cajones 3, 4 y 5: 9 compartimentos
- Interior configurable según necesidad sin accesorios adicionales
- Dimensiones: 58,75 cm x 75,4 cm
- Altura: 86,25 cm

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- The entire surface of the cart is made from hygienic material that is easy to clean.
- All surfaces are made of PP (polypropylene) material that is resistant to breakage and bending.
- Steel bushings are used at the wheel connection points.
- There is a foldable medication preparation tray on the side of the cart.
- On the right side of the cart, there is a removable and retractable writing board

### ACCESSORIES

- The cart includes 1 waste bin and 1 sharps container.
- There are 10 forward-tilting medication bins

### ERGONOMIC DESIGN

- The cart features:
  - 2 small drawers
  - 3 medium drawers for storing essential medical items.
- Drawer rails are spring-loaded and close automatically with a gentle push.
- Each drawer has a centrally located ergonomic handle integrated into the drawer front.
- The locking mechanism is centralized and can lock all drawers at once

### FUNCTIONAL DRAWERS

- 1st and 2nd drawers: 16 compartments each
- 3rd, 4th, and 5th drawers: 9 compartments each
- Drawer interiors can be customized by the user without the need for any additional parts, according to preference and ease of use.
- Cart dimensions (depth x width): 58.75 cm x 75.4 cm
- Height from the ground: 86.25 cm

# MYS-728N

## CARRO DE EMERGENCIA

### EMERGENCY TROLLEY



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Toda la superficie del carro está fabricada con material higiénico y fácil de limpiar
- Toda la superficie está hecha de material PP (polipropileno) resistente a roturas y deformaciones
- En la conexión de las ruedas se ha utilizado casquillo de acero
- En el lateral del carro hay una bandeja abatible para preparación de medicamentos
- El carro dispone de 1 cubo de basura y 1 cubo de residuos
- El carro dispone de 1 soporte para botella de oxígeno
- El carro dispone de 1 lámina de resucitación
- El carro dispone de 1 placa para desfibrilador
- El carro dispone de 1 soporte para suero

### CAJONES FUNCIONALES

- El carro cuenta con:
  - 3 cajones pequeños
  - 1 cajón median o
  - 1 cajón grande
- El sistema de rieles de los cajones es con resorte y se cierra automáticamente con un ligero empuje
- En el centro del cajón hay un tirador ergonómico integrado para abrir y cerrar

### DISEÑO ERGONÓMICO

- El interior de los cajones puede ser diseñado por el usuario según necesidad y facilidad de uso sin necesidad de accesorios adicionales
- Dimensiones del carro: 58,75 cm x 75,4 cm
- Altura del carro: 86,25 cm

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- The entire surface of the cart is made from hygienic material that is easy to clean.
- All surfaces are made of PP (polypropylene) material resistant to breaking and bending.
- Steel bushings are used at the wheel connection points.
- There is a foldable medication preparation tray on the side of the cart.
- The cart includes 1 waste bin and 1 sharps container.
- Equipped with 1 oxygen cylinder holder.
- Includes 1 resuscitation board.
- Includes 1 defibrillator shelf.
- Includes 1 IV pole.

### FUNCTIONAL DRAWERS

- The cart contains:
  - 3 small drawers
  - 1 medium drawer
  - 1 large drawer for storing essential medical supplies.
- Drawer rails are spring-loaded and close automatically with a gentle push.
- Each drawer has a central ergonomic handle integrated into the drawer front for easy opening and closing.

### ERGONOMIC DESIGN

- Drawer interiors can be customized by the user without any additional parts, according to preference and ease of use.
- Cart dimensions (depth x width): 58.75 cm x 75.4 cm
- Height from the ground: 86.25 cm

# MYS-728P

## CARRO DE CURAS DRESSING TROLLEY



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Toda la superficie del carro está fabricada con material higiénico y fácil de limpiar
- Toda la superficie está hecha de material PP (polipropileno) resistente a roturas y deformaciones
- En la conexión de las ruedas se ha utilizado casquillo de acero

### ACCESORIOS

- El carro dispone de 1 cubo de basura y 1 cubo de residuos
- En el lado derecho del carro hay una pizarra desmontable y ocultable

### CAJONES FUNCIONALES

- El carro cuenta con:
  - 2 cajones pequeños
  - 3 cajones medianos
  - 1 cajón grande
- El sistema de rieles de los cajones es con resorte y se cierra automáticamente con un ligero empuje
- En el centro del cajón hay un tirador ergonómico integrado

### DISEÑO ERGONÓMICO

- Cajones 1 y 2: 16 compartimentos
- Cajones 3, 4 y 5: 9 compartimentos
- El sistema de cierre de los cajones permite bloquear todos con un sistema central
- El interior de los cajones puede organizarse por el usuario sin necesidad de accesorios adicionales
- Dimensiones del carro: 58,75 cm x 75,4 cm
- Altura del carro: 86,25 cm

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- The entire surface of the trolley is made from hygienic material that is easy to clean.
- All surfaces are made of PP (polypropylene) material that is resistant to breaking and bending.
- Steel bushings are used at the wheel connection points

### ACCESSORIES

- The cart includes 1 trash bin and 1 waste bin.
- On the right side of the cart, there is a removable and retractable writing board.

### FUNCTIONAL DRAWERS

- The trolley includes:
  - 2 small drawers
  - 3 medium drawers
  - 1 large drawer for storing medical supplies.
- Drawer rails are spring-loaded and close automatically with a gentle push.
- Each drawer has an ergonomic handle integrated into the drawer front

### ERGONOMIC DESIGN

- 1st and 2nd drawers: 16 compartments each
- 3rd, 4th, and 5th drawers: 9 compartments each
- The drawer locking mechanism is centralized and allows locking all drawers at once.
- Drawer interiors can be customized by the user without the need for additional equipment, according to preference and ease of use.
- Dimensions (depth x width): 58.75 cm x 75.4 cm
- Height from ground: 86.25 cm

# MESAS DE EXAMEN Y BIOMBOS

## EXAMINATION TABLES AND BED SCREENS

### BIMBO PARA PACIENTES CURTAIN BED SCREEN



#### CARACTERÍSTICAS

- Estructura plegable / portátil con paneles de cortina
- Acero inoxidable o acero con recubrimiento en polvo epoxi
- Con bisagras / soldado / remachado, mecanismo de plegado suave
- Tela impermeable, retardante de llama y antibacteriana
- Fijación de la cortina: Montada en barra horizontal con anillas de plástico o acero inoxidable
- Resistente a desinfectantes de uso hospitalario
- Ancho: 165 - 180 cm, Altura: 150 - 180 cm

#### GENERAL FEATURES

- Foldable/portable frame with curtain panels
- Stainless steel or epoxy powder-coated steel
- Hinged / welded / riveted, smooth folding mechanism
- Waterproof, flame-retardant, antibacterial fabric
- Curtain fixing: Mounted on horizontal curtain rod with plastic or stainless-steel rings
- Resistant to hospital-grade disinfectants
- Width: 165 - 180 cm, Height: 150 - 180 cm

- Estructura: Fabricada en acero con pintura epoxi
- Tipo de estructura: Fabricada con tubo de 20 x 1,5 mm
- Tapizado: Tela de algodón de calidad
- Ruedas: 2 ruedas de 5 cm
- Ancho: 240 cm
- Altura: 175 cm

- Frame: Made of epoxy painted steel material
- Frame type: Made of 20 x 1,5 mm pipe
- Upholstery: Quality cotton fabric
- Wheels: 2 x 5 cm wheels
- Width 240 cm
- Height 175 cm

#### CARACTERÍSTICAS

### BIOMBO METÁLICO METAL SCREEN



#### GENERAL FEATURES

# MYS-721

## MESA DE EXAMEN CON PATAS AJUSTABLES

EXAMINATION TABLE WITH ADJUSTABLE LEGS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Respaldo ajustable entre 0 y 40 grados
- Patas ajustables y estructura metálica resistente
- Estructura pintada con pintura en polvo electrostática
- Superficie de descanso tapizada en cuero sintético
- Patas fabricadas con perfiles metálicos de 30×30×1,5 mm

### GENERAL SPECIFICATIONS

- It has a back side adjustable from 0 to 40 degree angles.
- The body is made out of metal and the legs could be adjusted.
- The metal body is painted with electrostatic powder.
- Its lying surface is covered with artificial leather.
- 30\*30\*1.5 mm metal profiles were used for the legs

### DIMENSIONS

Width	60 cm
Length	180 cm
Height	70 cm

### OPERATION ANGLES



# MYS-720

## MESA DE EXAMEN CON PATAS FIJAS

EXAMINATION TABLE WITH FIXED LEGS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuenta con un respaldo móvil con inclinación ajustable.
- Tiene patas fijas y su estructura es de material metálico.
- La estructura metálica está pintada con pintura en polvo electrostática.
- La superficie de descanso está cubierta con cuero sintético.

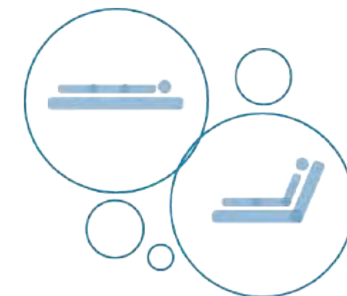
### GENERAL SPECIFICATIONS

- Adjustable backrest with variable angle.— Fixed legs, body made of metal material.
- Metal frame painted with electrostatic powder coating.
- Lying surface covered with artificial leather.

### DIMENSIONS

Width	60 cm
Length	180 cm
Height	70 cm

### OPERATION ANGLES



# MESITAS DE CABECERA PARA PACIENTES Y MESAS DE COMEDOR

## BEDSIDE CABINETS AND OVERBED DINING TABLES



## MYS-700N

### MESITA DE CABECERA PARA PACIENTES CON TABLERO ABS

BEDSIDE CABINET WITH ABS TOP

#### DIMENSIONES

##### DIMENSIONS

— Ancho (Width)	43 cm
— Profundidad (Depth)	43 cm
— Altura (Height)	80 cm
— Espesor de ABS (ABS Thickness)	2 mm

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El cuerpo está completamente hecho de material MDF.
- Los lados frontales tienen listones de aluminio
- La parte central es hueca.
- Dispone de cajón y armario.
- La superficie superior está fabricada en material ABS.

#### GENERAL SPECIFICATIONS

- The body is entirely made of MDF laminate.
- Front sides are framed with aluminum profiles.
- Includes a gap in the middle section.
- Equipped with a drawer and a cabinet.
- Top surface is made of ABS.

# MYS-700NC

## MESITA DE CABECERA PARA PACIENTES CON TABLERO HDL

BEDSIDE CABINET WITH HDL TOP



### DIMENSIONES

#### DIMENSIONS

- Ancho (Width) 43 cm
- Profundidad (Depth) 43 cm
- Altura (Height) 80 cm

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cajón y armario compactos HDL— Superficie superior compacta HDL
- Espacio entre el cajón y el armario
- Guía telescópica para cajón
- Ruedas giratorias de 360 grados

### GENERAL SPECIFICATIONS

- HDL compact drawer and cabinet
- HDL compact top
- Gap among the drawer and the cabinet
- Telescopic drawer rail.
- 360 degrees swivel wheels.

# MYS-703N

## MESITA DE CABECERA PARA PACIENTES CON MESA DE COMEDOR

BEDSIDE CABINET WITH OVERBED TABLE



### DIMENSIONES

- Altura
  - Mesilla + Mesa : Min. 99 cm  
Max 125 cm
  - Solo Mesilla: 83 cm
- Ancho: 52 cm
- Profundidad: 45 cm

### DIMENSIONS

- Height
  - Cabinet + Table: Min. 99 cm  
Max 125 cm
  - Cabinet Only: 83 cm
- Width: 52 cm
- Depth: 45 cm

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Esquinas suaves y redondeadas y uso intuitivo
- Cajones con absorción de impactos y cierre suave
- Material duradero y fácil de limpiar; color de etiqueta ajustable
- 4 ruedas (2 con freno), Ø 50 mm— Mesita de cabecera elevable
- Diferentes opciones de color
- Cajones extraíbles y con cierre con llave

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Soft, rounded corners with intuitive use
- Shock-absorbing, soft-closing drawers
- Durable, easy-to-clean materials; adjustable label color
- 4 castors (2 with brakes), Ø 50 mm— Height-adjustable overbed table— Various color options
- Removable and lockable drawers

# MYS-710

## MESA DE COMEDOR CON TABLERO ABS

DINING TABLE WITH ABS TOP



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica
- Superficie ABS
- Altura ajustable con amortiguador
- Ruedas giratorias de 360 grados

### DIMENSIONES

- Ancho 42 cm
- Longitud 71 cm
- Altura Min.80 cm  
Max.106 cm

### GENERAL FEATURES

- Whole ABS body
- ABS top
- Height adjustable with hydraulic
- 360 degrees swivel casters

### DIMENSIONS

- Length 71 cm
- Width 42 cm
- Height Min.80 cm  
Max.106 cm

# MYS-710T

## MESA DE COMEDOR CON TABLERO ABS Y MECANISMO DE INCLINACIÓN

DINING TABLE WITH ABS TOP AND TILT MECHANISM



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica
- Superficie ABS con mecanismo de inclinación
- Altura ajustable con amortiguador
- Ruedas giratorias de 360 grados

### DIMENSIONES

- Ancho 42 cm
- Longitud 71 cm
- Altura Min.80 cm  
Max.106 cm

### GENERAL FEATURES

- Whole ABS body
- ABS top with tilt mechanism
- Height adjustable with hydraulic
- 360 degrees swivel casters

### DIMENSIONS

- Width 42 cm
- Length 71 cm
- Height Min.80 cm  
Max.106 cm

# MYS-710TC

## MESA DE COMEDOR CON TABLERO HDL Y MECANISMO DE INCLINACIÓN

DINING TABLE WITH HDL TOP AND TILT MECHANISM



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica.
- Superficie compacta HDL.
- Mecanismo de inclinación.
- Altura ajustable con amortiguador.
- Ruedas giratorias de 360 grados.

### DIMENSIONES

- Ancho 41 cm
- Longitud 71,5 cm
- Altura Min.80cm  
Max.106cm

### GENERAL FEATURES

- Metal body.
- HDL compact top.
- Tilt mechanism.
- Gas-spring height adjustment.
- 360 degrees swivel wheels.

### DIMENSIONS

- Width 41 cm
- Length 71.5 cm
- Height Min.80 cm  
Max.106 cm

# MYS-711

## MESA DE COMEDOR CON TABLERO MDF DINING TABLE WITH MDF TOP



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica
- Superficie de madera
- Altura ajustable con amortiguador
- Ruedas giratorias de 360 grados

### DIMENSIONES

- Ancho 42 cm
- Longitud 71,5 cm
- Altura Min. 80 cm  
Max. 106 cm

### GENERAL FEATURES

- Metal body
- Wooden top
- Height adjustable with hydraulic
- 360 degrees swivel casters.

### DIMENSIONS

- Width 42 cm
- Length 71.5 cm
- Height Min.80 cm  
Max.106 cm

**MYS-711**

**SILLA INDIVIDUAL DE ACOMPAÑANTE**  
SINGLE COMPANION CHAIR



## SILLONES PARA ACOMPAÑANTES Y DE ESPERA

## COMPANION AND WAITING CHAIRS

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura de metal y madera
- Mecanismo operable con una sola mano
- Fabricado con espuma gris de 32 DNS
- Respaldo fabricado con espuma de 28 DNS
- Recubierto con fibra para prevenir arrugas
- Tapizado con tela tipo terciopelo fácil de limpiar

### GENERAL FEATURES

- Metal and wooden structure
- Mechanism operable with one hand
- Made of 32 DNS gray sponge
- Backrest made of 28 DNS sponge
- Covered with fiber to prevent wrinkles
- Easy-to-clean suede fabric



## MYS-4100

SILLÓN DE ESPERA INDIVIDUAL RESTO  
RESTO SINGLE WAITING CHAIR



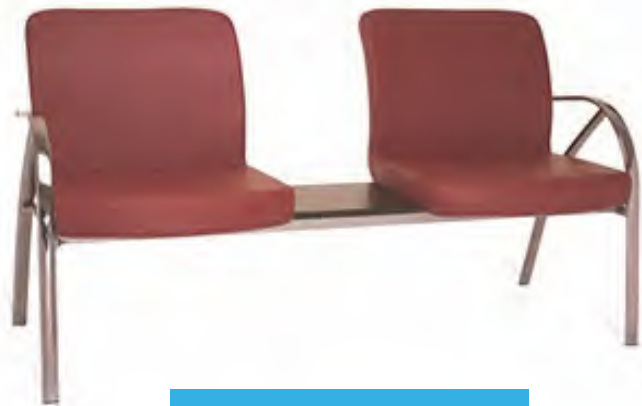
## MYS-5100

SILLÓN DE ESPERA DOBLE RESTO  
RESTO DOUBLE WAITING CHAIR



## MYS-4110

SILLÓN DE ESPERA INDIVIDUAL MANEO  
MANEO SINGLE WAITING CHAIR



## MYS-5150

SILLÓN DE ESPERA DOBLE RESTO CON  
MESA AUXILIAR  
RESTO DOUBLE WAITING CHAIR WITH  
SIDE TABLE



## MYS-5110

SILLÓN DE ESPERA DOBLE MANEO  
MANEO DOUBLE WAITING CHAIR



MEYOSİS HASTANE EKİPMANLARI SAN. VE TİC. A.Ş.

**Phone1** : +90 216 574 67 38 **Phone2** : +90 542 824 91 87

**Headquarters:** Civil Kule, Cevizli Mah. Tansel Cad. No:76 Kat:8,  
Maltepe / İstanbul

**Factory:** Saray Mevki Yozgat OSB 1. Cadde Sokak No:27 Yerköy /Yozgat

[www.meyosis.com](http://www.meyosis.com) | [info@meyosis.com](mailto:info@meyosis.com)