



## VERA EP2

### CAMILLA DE EXAMEN CON ALTURA VARIABLE Y TRENDELEMBURG EXAMINATION TABLE WITH ADJUSTABLE HEIGHT AND TRENDELEMBURG

Camilla de dos cuerpos con una perfecta combinación entre funcionalidad y diseño para su clínica. El cabezal y la sección del torso regulables la hace una solución versátil y práctica para cualquier tipo de examen general en posición reclinada, tumbada o Trendelemburg.

*Two section table perfectly combining functionality and design. The adjustable headrest and mid section offer a practical and versatile solution for whatever type of general examination in reclined, extended and Trendelemburg position.*

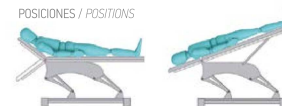
#### ESPECIFICACIONES

- Chasis estable, funcional y seguro.
- Regulación de altura mediante motor eléctrico.
- Pedal multifunción con retorno automático a posición 0.
- Ajuste del cabezal mediante pistón de gas.
- Ajuste de la sección del torso mediante pistón de gas con posición Trendelemburg
- Tapicería con espuma de alta densidad.
- Estructura de acero con acabado lacado alto brillo.
- Peso máximo del paciente autorizado 200 kg.
- Amplia variedad de accesorios (páginas 30-31).
- Base de diseño optimizado que permite un acceso cómodo a cualquier punto de la camilla.

#### FEATURES

- Stable, safe and functional chassis.
- Motorised height regulation.
- Multifunction foot control with automatic zero position.
- Piston controlled adjustable headrest.
- Piston controlled adjustable mid section with Trendelemburg position
- High density foam upholstery.
- Steel structure in high gloss finish.
- Maximum lifting capacity: 200 kg.
- Wide range of accessories (pages 30-31)
- Optimum designed base allowing ease of access from any angle.

#### POSICIONES / POSITIONS



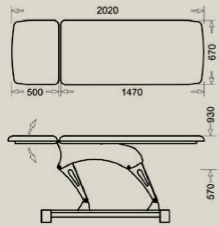
## VERA E2/EP2

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



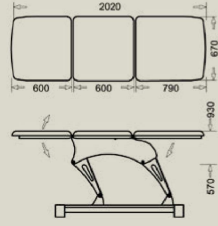
## VERA E3

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



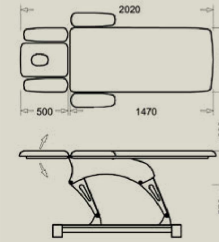
## VERA M6

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



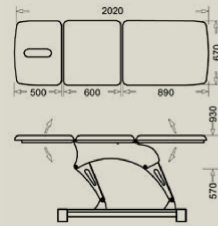
## VERA T3

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



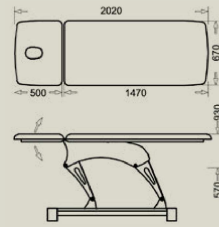
## VERA M2

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



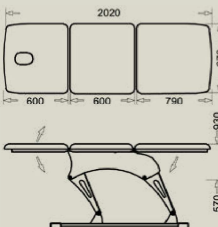
## VERA M3

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



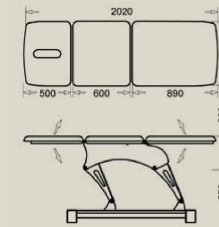
## VERA TP3

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.



## VERA TP5

### ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 POTENCIA ABSORBIDA: 1 A.  
 PESO: 75 KG.  
 MOTOR ELÉCTRICO: 6000 N  
 CARGA MÁXIMA: 200 KG.

### SPECIFICATIONS

POWER SUPPLY: 100-240 VAC, 50-60 HZ  
 CURRENT CONSUMPTION: 1 A.  
 WEIGHT: 75 KG.  
 ELECTRIC MOTOR: 6000 N  
 MAX. LIFTING CAPACITY: 200 KG.

