

# COLCHÓN DE AIRE MOTORIZADO AUTOMÁTICO Y CONECTADO

## axtair automorpho<sup>®</sup> axensor<sup>®</sup> technology

- Usuarios con riesgo de UPP medio a elevado • Ayuda al tratamiento de UPP de estadio 1 a 4



### AXENSOR

- Ajuste automático y permanente de la presión en plano y en función de la inclinación del elevador de respaldo de la cama.



### CONECTOR CPC/DATA

- Obturación automática de los circuitos de aire durante las desconexiones.
- 8h de autonomía.
- Comunicación colchón-compresor.



### FÁCIL EXTRACCIÓN

- De la parte de aire por medio de 2 cremalleras ( una en el pie y otra en la cabeza del colchón) para ayudar en la limpieza y desinfección.



### DESCARGA DE TALONES

- Posible desinflado de las 4 células al pie del colchón.



### VÁLVULA CPR

- Apertura y cierre de la válvula manual.
- Fácilmente maniobrable con una sola mano.
- Desinflado del colchón en 15 segundos.
  - Inflado en 1 minuto con ayuda de la bomba de inflado rápido. CPR lateral en AT20.

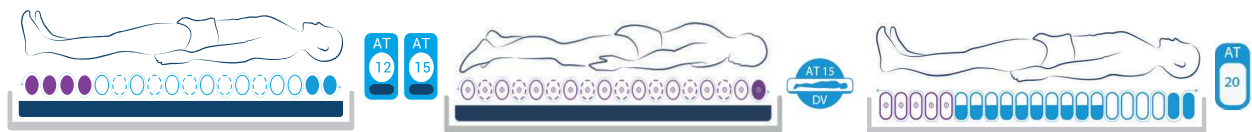
### DECÚBITO PRONO

- Función opcional.
- Desinflado selectivo de células centrales



### FUNDA CIC

- Funda soldada con tratamiento antibacteriano por iones Ag+ (prevención de las contaminaciones cruzadas).



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	REFERENCIA	COMPRESOR	ALTURA TERAPÉUTICA DEL AIRE	BASE DE ESPUMA	DIMENSIONES	PESO DEL PACIENTE	VÁLVULA CPR	NORMAS DE FUEGO
AXENSOR <sup>®</sup> AT12	VAXT6 /AUTO	22 x 25 x 11.5 cm 3 modos: dinámica, estática de baja presión y cuidado. (para el cojín axensor, solo el modo dinámico está disponible en modo conectado). Tecnología basada en la presión alterna de 1 célula en 2 durante un ciclo completo de 14 a 20 minutos Sistema patentado de cálculo automático y continuo de la presión de inflado de acuerdo con la morfología y posición del paciente. Alarmas sonoras y visuales. Flujo > 8 l / min. 220-240 V - 50Hz clase II tipo BF; consumo promedio: 5 vatios Potencia de sonido <35 dBA según NF ISO 3744: 1995 Conformidad eléctrica y electromagnética según las normas IEC 60601-1 y 60601-1-2	12 cm	Base de espuma de poliéter de 5 cm ubicada en un compartimento independiente	195 x 87 x 17 cm	30 a 165 Kg	✓	EN 597 - 1 y 2 GPEM D1-90 & D1-89 bis
AXENSOR <sup>®</sup> AT15	VAXT6 /MAX		15,5 cm		195 x 87 x 20,5 cm	30 a 180 Kg	✓	
AXENSOR <sup>®</sup> AT15 DV	VAXT6 /MAX-DV		15,5 cm		195 x 87 x 20,5 cm	30 a 180 Kg	✓	
AXENSOR <sup>®</sup> AT20	VAXT6 /AT20		20 cm		195 x 87 x 20,5 cm	30 a 200 Kg	✓	
AXENSOR <sup>®</sup> COJÍN	VAXT6 /CO /AUTO		10 cm		45 x 45 x 10 cm	30 a 150 Kg		

Garantía: 2 años

Mantenimiento: Fundas Promustic:  
Limpieza y desinfección compatibles según el método RABC.



WIN CARE