

INSTRUCTIVO

Colchón de Aire con Sistema de Presión Alterna con Regulador de Presión

airSoft 250



CONTENIDO:

- Colchón de Aire de Presión Alterna
- Bomba de Inflación Automática
- •2 Tubos Conectores de 1.50 m. de largo

Bomba de Inflación Automática **Dimensiones:**

Ancho: 11.8 cm. Alto: 9.5 cm. Largo: 24.6 cm.

Peso: 1.4 Kg.

Fuente de poder: 120 V/60 Hz

Rango de Presión: (40-100mmHg)±10mmHg

Presión de Salida del Aire: ≥4L

Tiempo de Ciclo: 10min.

Cable para energía eléctrica: Amerian

plug-3C/2.14m

Nota: Tolerancia del 10% en todas las especificaciones anteriores

vww.reactiv.com.mx



Colchón de Presión Alterna

Su Colchón de Presión Alterna está integrado por 2 serpentines de celdas de aire las cuales alternadamente se inflan y desinflan cada 2 minutos y medio como parte de un proceso terapéutico en beneficio para el cuerpo. La inflación total de un juego de celdas ocurre lentamente y en forma simultánea mientras el otro serpentín de celdas se encuentra en el proceso de desinflado.

El diseño de las celdas tipo burbuja entrelazadas permite fácilmente el flujo de un alto volumen de aire y una máxima distribución del mismo en forma vertical entre los modos de soporte y alivio.

Este Producto está soldado electrónicamente con Vinyl Premium reusable de alto calibre resistente a raspaduras y accidentes menores.

Instrucciones de Uso

- Retire el colchón de su empaque y colóquelo cuidadosamente sobre el colchón convencional de su cama.
- Ponga la Bomba de Inflación Automática en una superficie plana y segura o sujétela a su cabecera con los ganchos provistos, lo más accesible posible con respecto al colchón.
- Saque las mangueras conectoras y cerciórese de que no estén retorcidas, dobladas o presionadas por el colchón ya que esto influirá en el correcto flujo del aire.
- Conecte el cable de energía de la Bomba en la fuente eléctrica.
 Cuando la Bomba de Inflación este encendida el switch verde se iluminará.
- Ajuste la presión del aire. Como medida convencional la Bomba proveerá su máxima efectividad cuando 2 dedos puedan ser deslizados entre la zona de mayor presión corporal del paciente y un serpentín de celdas desinfladas.
- Su bomba de inflacion cuenta con posibilida de ajuste de presión de aire. Gire la perilla de suave a fierme segun sus necesidades.

Limpieza y Almacenamiento

- •Es recomendable que cada vez que utilice el Colchón, lo limpie antes de guardarlo.
- •La unidad puede ser limpiada ocasionalmente de polvo con un trapo húmedo y/o una solución desinfectante ligera.
- Nunca limpie el Colchón cuando esté conectado a la energía eléctrica.
- No lave su Colchón con vapor, no lo caliente, ni lo sumerja en el agua.
- Revise el cable para energía eléctrica y cerciórese de que no presente desperfectos ocasionados por el uso excesivo.
- Conecte la unidad y cheque el flujo de aire de los puertos de conexión. La corriente de aire debe alternar entre los puertos cada 2 minutos y medio aproximadamente.
- Cheque las mangueras conectoras de dobladuras y mordeduras, de ser necesario reemplácelas.
- Es recomendable que después de utilizar las mangueras, las enrolle y guarde en una bolsa de plástico para protegerlas del polvo y la humedad.

PRECAUCIONES: Evite utilizar su Colchón de Aire con Sistema de Presión Alterna cerca de Aparatos que funcionen en base a fuego y/o materiales inflamables ya que el aire que fluye a través del colchón puede promover su combustión.

ReActiv S.A. de C.V. agradece su Preferencia al adquirir este artículo quedando a sus órdenes para aclarar sus dudas sobre el correcto uso de su producto.

Se recomienda que el Usuario lea con detenimiento este Manual antes de utilizar su Colchón, con el fin de obtener el óptimo funcionamiento del mismo.

NOTA: Su Colchón de Presión Alterna está diseñado para funcionar las 24 hrs en modo continuo, sin embargo se recomienda apagarlo siempre que sea posible cuando el Usuario no esté utilizando su Producto.