



## COLCHÓN ANTIESCARAS CON COMPRESOR OTUR



Referencia	EAN
906021	8428166960211

### Indicaciones:

- ▲ Ayuda técnica tanto para el tratamiento de escaras de grado I, así como para su prevención de aparición y de úlceras por presión de pacientes encamados, que por su escasa movilidad son propensos a la aparición de las mismas.

### Características:

#### ➤ Colchón:

- ▲ Color: Beige.
- ▲ Material: PVC (grosor 0,3 – 0,4mm.)
- ▲ Dimensiones: 200 x 90 x 7cm.
- ▲ Con solapas en los extremos de 40cm.
- ▲ Portátil y ligero.
- ▲ 130 celdas de burbuja.
- ▲ Con solapas de ajuste.
- ▲ Kit de reparación: 2 parches y adhesivo .
- ▲ Peso máximo de usuario: 130Kg.
- ▲ Peso colchón: 2,2 – 2,5Kg.



➤ **Compresor:**

- ▲ Potencia: 220V/ 50-60Hz.
- ▲ Salida de aire: 4-6 l/min.
- ▲ Rango de presión: 50mmHg – 120mmHg.
- ▲ Tiempo de ciclo: 12min.
- ▲ Consumo eléctrico: 7W.
- ▲ Fusible 1 A.
- ▲ Tamaño: 23,5 x 12 x 9,5cm.
- ▲ Peso: 1,4Kg.
- ▲ Con un potenciómetro que regula el caudal de aire dependiendo del peso del usuario.
- ▲ Con amortiguación de vibraciones mediante 4 *silent blocks* que reduce el movimiento en la carcasa y así el ruido del motor.

**Instrucciones de uso:**

- ▲ Posicionar el compresor en posición horizontal o colgar del gancho.
- ▲ Desplegar el colchón sobre la cama. Asegurarlo con las solapas de ajuste. Los tubos de aire deben quedar a los pies de la cama.
- ▲ Conectar el tubo alimentador de aire a la salida de aire del colchón y al compresor, asegurando que los tubos no queden retorcidos.
- ▲ Enchufar el compresor a la fuente de electricidad y encenderlo. El indicador de encendido deberá ahora iluminarse.
- ▲ Esperar 20 minutos hasta que el colchón se hinche completamente.
- ▲ Cubrir con una sábana. Colocarla sin ejercer presión, con cuidado.
- ▲ Usar el mando de presión regulable para proporcionar una mayor comodidad al paciente.
- ▲ El colchón debe estar en funcionamiento en todo momento mientras el usuario se encuentra encamado.

**Limpieza:**

- ▲ Lavar con una solución desinfectante.
- ▲ No sumerja el compresor en agua.
- ▲ No introducir en autoclave.

**Precauciones:**

- ▲ No usar en presencia de productos inflamables, posible riesgo de explosión.
- ▲ Desconectar el compresor de la toma de corriente antes de retirar la tapa para cambiar el fusible.

**Normativa:**

- ▲ Producto sanitario de **Clase I**. Cumple los requisitos generales de seguridad y funcionamiento establecidos en el Anexo I del Reglamento (UE) 2017/745 de 5 de abril de 2017, por el que se regulan los Productos Sanitarios.

