

CuroCell[®] A4 CX16



CuroCell A4 CX16 con funda Stone



Un sistema de sustitución de colchón con presión alterna completamente automático y flexible con un alto nivel de confort y funcionalidades



El moderno diseño de bomba cuenta con los modos baja presión constante, alternancia y pulsación

CuroCell® A4 CX16

El CuroCell® A4 CX16 proporciona simplicidad y comodidad del usuario al mismo tiempo que ayuda de manera eficaz en la prevención y el tratamiento de las úlceras/lesiones de decúbito de hasta la categoría 4 y las úlceras de decúbito sin clasificar. Está diseñado pensando en la simplicidad y proporciona unas funciones para un confort excelente del usuario, la reducción de las fuerzas de roce y la mejora del microclima.

El sistema de colchón CuroCell® A4 CX16 incluye una bomba inteligente con una interfaz intuitiva. Es totalmente automático sin necesidad de realizar ajustes manuales. El sistema identifica al usuario y gestiona automáticamente todos los ajustes para optimizar la presión en función de las necesidades del usuario.

Todos los colchones vienen equipados con una cubierta exterior higiénica estirable por los cuatro lados que cumple con los estándares en materia de higiene⁽³⁾, calidad y seguridad. Todas las cubiertas se fabrican con modernos materiales reciclables; además, son permeables al vapor⁽⁴⁾, lo que reduce el riesgo de maceración en la piel.



CARACTERÍSTICAS DEL COLCHÓN

- Cámaras sustituibles de forma individual con colchón de seguridad de espuma HR
- Protector de talones
- Cubierta interior multifuncional
- Función CPR única con función de transporte
- Gestión inteligente del cable
- Diseño exclusivo para una manipulación y uso sencillos
- Cremallera bien protegida

CARACTERÍSTICAS DE LA BOMBA

- Bomba totalmente automatizada que se adapta de forma individual
- Interfaz intuitiva • Notificaciones sonoras y visuales
- Tres modos de programa: de pulsos, alterno y CLP (presión baja constante)
- Modo de cuidado (máximo-firme)
- Función Pack&Go
- Funcionamiento silencioso y sin vibraciones
- Baja tensión (fuente de alimentación 12V)
- Ganchos de poca fricción con punta extra suave
- Control del flujo de aire; Temperatura constante, mayor confort del usuario, reducción de la energía

MEDIDAS

80/85/90/100/105/120x190/200/210 x 16 cm

BIBLIOGRAFÍA

- (1) National Pressure Ulcer Advisory Panel, European Pressure Ulcer Advisory Panel y Pan Pacific Pressure Injury Alliance. Prevención y tratamiento de las úlceras de decúbito: Guía de referencia rápida. Emily Haesler (Ed.). Cambridge Media: Osborne Park, Western Australia; 2014.
- (2) «EN ISO 11201 Acústica. Ruido emitido por máquinas y equipos - Medición de los niveles de presión acústica de emisión», SP 2018.
- (3) ISO 16603 «resistencia a la penetración de sangre y fluidos corporales», ISO 16604 «resistencia a la penetración de agentes patógenos transportados en la sangre», EN 14126, «requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección contra agentes biológicos».
- (4) SS-EN ISO 15496:2004, DIN 53122-1.



Antes de utilizar el producto, lea siempre las instrucciones de uso.

Care of Sweden y CuroCell son marcas comerciales de Care of Sweden AB.
© Care of Sweden AB, 2019. Todos los derechos reservados.
Última actualización: 2019-01-24.

ESPECIFICACIONES

- Tipo: Sistema de sustitución de colchón con presión alterna
- Altura: 16 cm
- Peso de usuario recomendado: 0-200 kg
- Tensión de entrada: 100-240 V / 50-60 Hz
- Nivel de ruido de la bomba, máx.: 17 dBA⁽²⁾
- Garantía: 2 años
- Sin PVC
- Lavar a máquina a 95 °C como máximo, secar en secadora
- Limpieza de la cubierta: Pase un paño con un agente limpiador y/o desinfectantes
- Funda Stone con costuras soldadas y tolerancia al uso de desinfectantes con base Cloro al 10%