



Nombre: CAT - COMPRESOR AUTOMÁTICO TORÁCICO DEFIBTECH - 913RCF-E1000S

Descripción: CAT - COMPRESOR AUTOMÁTICO TORÁCICO DEFIBTECH - 913RCF-E1000S

Referencia: APA242

Imagen:



www.asensguardian.com

Precio:

Categoría Producto: Cardioprotección > RCP

Etiquetas Producto: XXXCardioprotección, Mobiliario clínico, Primeros auxilios, Formación, Camillas, Botiquines, Inmovilización, Aparatos de medicina, Protección EPIS, Rescate acuático, Oxigenoterapia, Liquidación

Página Producto:

http://catalogo.asensguardian.com/cardioproteccion-rcp-c-443_446/cat-compresor-automatico-toraco-defibtech-913rcf-e1000s-p-4627

Características:

Modalidad de funcionamiento continuo o en alternancia con las ventilaciones (30:2)

Profundidad de las compresiones (5,3 cm /- 0,3cm)

Amplitud máxima del tórax: 45,7 cm. ? Altura del tórax: 16,50 a 30 cm (sin límite de peso)

Peso total del equipo. 7,1 Kg (incluida batería)

Medidas: 59,7 x 52,8 x 22,9 cm (montado)

Rápida accesibilidad a los mandos

Autonomía: 1 hora de funcionamiento ininterrumpido

Duración de las baterías: recomendado cambiarlas cada tres años o 300 ciclos de carga/descarga.

Sistema de carga: permite la carga directa sobre el propio equipo y durante la intervención (tiempo de carga completa de 3 horas)

Posibilidad de carga en base externa adicional (tiempo de carga completa 2 horas)

Sistema de detección de correcto contacto con el pecho de la víctima para garantizar un ajuste ideal.

Cabezal extraíble, intercambiable y orientable respecto a la posición de trabajo

Puerto USB integrado que permite:

- ? Descarga del sumario de actuaciones
- ? Actualizaciones de mantenimiento y software
- ? Configuración del protocolo de maniobras
- ? Descarga de futuras necesidades de actualización en reanimación / resucitación.

DIRECTIVA 93/42 RELATIVA A LOS PRODUCTOS SANITARIOS

Clasificación 93/42/EEC: IIB