



# Balsamar<sup>®</sup>

## CONTRA INCENDIS

RASIC - 005004240

### Características Desfibrilador Philips HS1

---

- Familia de desfibriladores HS1
- Batería standard HS1
- Cartucho para electrodos de desfibrilación SMART adulto (1 juego preinstalado)
- Guías de configuración y mantenimiento
- Manual de instrucciones, Guía de referencia rápida
- Forma de onda Bifásica exponencial truncada. Parámetros de forma de onda ajustados como una función de impedancia de cada paciente
- Terapia Desfibrilación de adultos: corriente máxima de 32 A (150 J nominal en una carga de 50 ohmios).
- Desfibrilación pediátrica con un cartucho de electrodos de desfibrilación para lactante/niño instalado: corriente máxima de 19 A (50 J nominal en una carga de 50 ohmios).
- Intervalo de tiempo entre descargas, normalmente menos de 20 segundos entre series de descargas
- Quick Shock. Puede suministrar una descarga tras una pausa de RCP, normalmente a los 8 segundos
- Instrucciones de voz: Mensajes de voz detallados guían al interviniente en el uso del desfibrilador. Instrucciones para RCP
- Administración de descarga mediante electrodos de desfibrilación adhesivos sobre la piel desnuda del paciente, como se muestra en los electrodos
- Controles Asa verde del cartucho de electrodos de desfibrilación SMART
- Botón verde de encendido/apagado, botón azul de información, botón naranja de descarga
- Indicadores Luz de funcionamiento, botón de información azul, luz de precaución, luces del botón de descarga encendidas al administrar una descarga





# BalsaMar<sup>®</sup>

## CONTRA INCENDIS

RASIC - 005004240

- Características físicas del desfibrilador:
  - ✓ Dimensiones 7 cm x 19 cm x 21 cm (2,8" x 7,4" x 8,3") F x Al x An.
  - ✓ Peso con cartucho de electrodos y batería: 1,5 kg (3,3 lbs)
  - ✓ Sin cartucho de electrodos ni batería: 1 kg (2,4 lbs)
- Requisitos físicos y ambientales:
  - ✓ Precinto objetos sólidos conforme a EN60529, clase IP2X
  - ✓ A prueba de golpes/caídas conforme a EN60529, clase IPX1
  - ✓ Temperatura en funcionamiento: 0 a 50 °C
  - ✓ En espera: 10 a 43 °C
  - ✓ Humedad en funcionamiento: humedad relativa del 0% al 95% (sin condensación)
  - ✓ En espera: humedad relativa del 0% al 75% (sin condensación)
- Presentación:
  - ✓ Maletín estanco reforzado de 33cm x 28cm x 12cm
  - ✓ Con Kit de primeros auxilios
  - ✓ Instrucciones de uso del desfibrilador

