

REANIVAC

Maletas de reanimación





Los equipos de emergencia **REANIVAC** se han diseñado especialmente con el Nn de dotarlos de una extraordinaria Oexibilidad, autonomía y sencillez de manejo.

El REANIVAC I permite:

- Realizar la inhalación de oxígeno para recuperaciones o traslado del paciente reanimado.
- Enriquecer con oxígeno la ventilación del reanimador manual.

El **REANIVAC II** permite además:

• Producir aspiraciones mediante el efecto venturi usando como fuente de presión la botella de oxígeno.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REANIVAC I está compuesto por:

- Maleta fabricada en polietileno de doble cámara con unas dimensiones de 540 x 410 x 155 mm. En su interior contiene un bolsillo de 2,25 l de capacidad, accesible desde dos tapas de policarbonato transparente de fácil apertura.
- Reanimador manual **UNIVEN** con válvula limitadora de sobrepresión, mascarilla de adultos, alargadera para conectar al caudalímetro y bolsa reservorio.
- Botella de oxígeno de 400 l con regulador y caudalímetro de 0 a 15 l/min.
- Mascarilla de concentración media adulto e infantil.
- Estuche con mascarilla boca a boca.
- Juego de tubos guedell de 70, 80 y 110 mm.
- Instrucciones de uso.

REANIVAC II está compuesto por todo el material de REANIVAC I y además:

- Sistema de aspiración por venturi, con frasco recolector y sonda de aspiración.
- Manta térmica oro/plata.
- Pinza tiralenguas.
- · Abrebocas.







