

RESUCITADOR MANUAL



Resucitador manual con reservorio está diseñado para la resucitación pulmonar a través de la ventilación mecánica asistida. Permite conectarse a suministro de oxígeno. Contamos con un modelo para adultos y otro pediátrico. Fabricado con silicona de alta calidad y 100% libre de látex.

ESPECIFICACIONES

Marca: WINNER

Modelo: RESUCITADOR MANUAL ADULTO / PEDIATRICO

Unidades por empaque: 1

Modo de uso

El resucitador manual está diseñado para ser utilizado exclusivamente para personas con entrenamiento adecuado en técnicas de resucitación pulmonar.

Materiales de composición

Balón resucitador: silicona (adecuado para auto clave)

Bolsa reservorio: polipropileno, EVA

Mascarilla: silicona

Válvula unidireccional: policarbonato

Manguera para oxígeno: PVC

Especificaciones según modelo

Característica	Pediátrico	Adulto
Peso corporal del paciente	10kg a 33 kg	≥ 33 kg
Volumen de expulsión	350 ml	800 ml
Volumen balón resucitador	680 ml	1630 ml
Dimensiones (largo x diámetro)	262x105 mm	325x132 mm
Peso	410 g	600 g
Presión de válvula limitadora	40cmH2O	40cmH2O
Resistencia inspiradora	<5cmH2O (a 50L/min)	<5cmH2O (a 50L/min)
Resistencia exhaladora	<5cmH2O (a 50L/min)	<5cmH2O (a 50L/min)
Volumen bolsa reservorio	1600ml	2000ml
Conector a paciente	ISO Ø22/15 mm	ISO Ø22/15 mm

Incluye:

Maletín de transporte Bolsa reservorio Mascarilla Manguera para oxígeno Válvulas PEEP y Conexión

Certificaciones

CE, ISO 10651-4:2002

<u>Procedencia</u>

China

Garantía:

6 meses