



J.E. DISTRIBUIDORA MEDICA DEL SUR S.A.C
IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES

RESUCITADOR MANUAL PEDIATRICO

MARCA : BESMED
MODELO : PS-2203
PROCED. : TAIWAN

Diseñado para ser utilizado en la respiración artificial y resucitación cardio pulmonar. Puede ser utilizado en las áreas de emergencia, hospitalización, sala de operaciones, ambulancias.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Bolsa de silicona semi-transparente, esterilizable en autoclave.
- Conexiones estándar para mascarillas y tubos endotraqueales.
- Válvula de paciente (pico de pato)
- Válvula limitadora de presión (relief).
- Mascarilla facial de silicona, completamente transparente con bordes anatómicos, esterilizable en autoclave.
- Bolsa de reservorio de oxígeno desechable.
- Válvula PEEP esterilizable en autoclave.(opcional)
- Tubo de conexión al balón de oxígeno desechable.

DATOS TÉCNICOS

- Volumen bolsa de silicona: 500ml.
- Volumen reservorio de O₂: 2500 ml.
- Esterilización en autoclave a 134°C.
- Válvula relief: 40 cmH₂O.
- Concentración de oxígeno con bolsa de reservorio: 99%
- Concentración de oxígeno sin bolsa de reservorio: 45%
- Peso de paciente: 7 - 30 Kg.
- Longitud del tubo de conexión al balón de oxígeno: 2m



ACCESORIOS ESTANDAR

- 01 Mascarilla facial N° 3.
- 01 Bolsa de silicona 500ml.
- 01 Válvula de paciente.
- 01 Válvula de sobrepresión 40cm H₂O.
- 01 Bolsa de reservorio de oxígeno Desechable de 2500ml.
- 01 Tubo para conexión a balón de oxígeno 2m.
- 01 Maletín rígido de transporte y almacenamiento.
- 01 Manual de usuario



IMAGEN REFERENCIAL

☎ 511 -423-8952

📠 999062107 / 996556967

✉ E-mail: ventas@jedissa.com.pe
jedissa@hotmail.com

Jr. Moquegua N°628 - Oficina 301 - Lima - Lima
www.jedissa.com.pe