

Aparato de Succión Eléctrica



YX980D

- Aspirador de cirugía transportable.
- Alto vacío y libre de aceite.
- Cuatro (4) botellas de policarbonato:
 - Dos de 4000 ml y Dos de 2000 ml.
- Sistema de cierre hermético.
- Bajo Nivel de contaminación.
- Alta velocidad de flujo regulable.

Especificaciones Técnicas

Máximo vacío:	0.09 Mpa (-680 mmHg)
Flujo de aire libre:	Mayor o igual a 80 L/min
Capacidad de las botellas:	2000 ml x 2 - 4000 ml x 2
Intervalo de vacío ajustable:	0.02 a - 0.09 Mpa (-150 a - 680 mmHg)
Nivel de ruido:	Menor o igual a 60 dB (a)
Potencia de entrada:	280 VA
Fuente de alimentación:	110 VAC / 60 Hz
Sistema de trabajo:	Operación continua o intermitente
Dimensiones:	440 mm (Largo) 500 mm (Grosor) 995 mm (Altura)
Peso neto:	25 kg

Accesorios Incluidos:

Cánula de succión para cavidad abdominal, manguera de succión,
Filtro de aire, fusible, pedal, manual.

