

Unidad de Aapiración de Alto Vacio Smaf YX980D



- Alto Vacio, Alto Flujo, buen rendimiento.
- Con Capacidad de almacenamiento de Dos (2) recipientes de 4000ml cada uno hechos en policarbonato, que lo hace más resistente y conveniente para la limpieza.
- Con control regulable de flujo para ajustarse a las diferentes requerimientos clínicos
- Posee protección de sobreflujo lo cual permite que el exceso de líquidos entre directamente al equipo
- Incluye protección de sobreflujo y filtro de aire que reduce las bacterias de las sustancias absorbidas.

Unidad de A aspiración de Alto Vacío Smaf

YX980D

La Unidad de aspiración YX980D ofrece un alto poder de vacío y una alta velocidad de succión. Gracias a su cilindro de doble pistón libre de aceite,

hacen de este equipo una poderosa herramienta para aspirar rápidamente grandes cantidades de fluidos. Posee un regulador de flujo que controla

la velocidad de succión para ajustarse a las diferentes necesidades en el campo clínico. Además cuenta con un selector de residuos para cambiar

facilmente el recipiente de las sustancias absorbidas y viene equipado con un filtro de aire que reduce las bacterias. Posee interruptor de mano y pie que

facilita la labor del operario.

ESPECIFICACIONES

Maximo Vacío:	≥ 680mmHg
Rango de Vacío:	150mmHg - 675mmHg
Velocidad de Flujo:	≥ 80 L / Min.
Nivel de Ruido:	< ó igual a 60dB
Capacidad del recipiente:	4000mLtr. X 2
Peso:	Peso Neto: 25.5 Kg Peso Bruto: 29.0 kg
Dimensiones:	49Cm x 39Cm x 94Cm.
Suministro de Poder:	AC 110 V +/- 10%, 60Hz
Potencia de Entrada:	280VA

ACCESORIOS

Dos (2) Recipientes x 4000mL , Filtro, Manguera de Succion, catetel celiaco, Manual de Usuario.

