

EMER PROCAN

e-mail: info@emerprocan.com

WEB: www.emerprocan.com

CL. ARRECIFE N° 6, 1º

POLIGONO INDUSTRIAL LAS TORRES

35010 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

TELF. 928 48 12 48

FAX. 928 48 12 78

Aspirador Secreciones Accuvac Rescue

Descripción Técnica

El aspirador de secreciones *Weinmann Accuvac Rescue* se puede utilizar en cualquier situación, porque se adapta inmediatamente a cualquier situación de aspiración. Gracias a su sistema electrónico de control de “touch boton”, nos permite con exactitud cualquier requerimiento en cualquier situación de emergencias, esto a su vez reduce el consumo de energía y prolonga la operatividad del Accuvac Rescue. Podemos pasar del nivel mas bajo de aspiración al nivel medio o mas alto (según necesidad) con un solo “toque”. Indicador de carga de batería lo que nos permite constantemente monitorizar la carga de la batería recargable y no correr riesgos en situaciones de difíciles. Deposito de 1litro lavable y reutilizable, la tapa del deposito tiene válvula antiretorno lo que disminuye el riego de contaminación, también filtro desechable contribuyendo a una mayor protección. El soporte de pared esta con el cable de conexión a 12 volts permanentemente instalado, con este sistema siempre que el Accuvac Rescue este en su soporte se esta cargando, al manipular el boton de desconexión nos vamos confiados en que la batería va el 100% de carga. Capacidad de aspiración > 20 lts (hasta 30 lts) Motor muy silencioso, carcasa resistente al trabajo fuerte de la emergencia. El equipo ideal en cualquier situación de Emergencia, incluso las mas exigentes.



Vista del Accuvac Rescue

Clase de producto médico	IIb
Nivel de protección contra el agua	IPX1
Estándares de calidad cumplidos	EN 10079-1, EN 1789
Dimensiones	370 x 280 x 140 cm
Peso	5,1 Kg
Temperatura de funcionamiento	-18 a +40°C
Temperatura de almacenamiento	-40 a +70°C
Voltaje de carga	12 a 13,8volts
Potencia motor	50w
Consumo máximo	3,5 Amp
Tipo de batería	Níquel cadmiun 2,8Ah
Capacidad de aspiración	>20 a 30 lts
Máxima presión de ventilación	20 o 45 mbar
Contenedor	De 1 lt esterelizable
Tubo de aspiración	10mm diámetro; largo 1,30mts
Máximo vacío a 12 volts	0.8 bar (80kPa)