

RES-Q-VAC

Aspirador manual de secreciones



Aspirador manual de secreciones compacto, para eliminar fluidos del sistema respiratorio y para eliminar materias infecciosas de heridas. El dispositivo crea una presión negativa (vacío) que extrae los fluidos a través de unos tubos desechables que están conectados al contenedor de recolección. No hay necesidad de fuentes de alimentación y se puede utilizar con la mano o el pie

Características específicas

Ligero y compacto
 Fijación del depósito con enclavamiento
 Depósito autoclavable con válvula de rebose
 Filtro antibacteriano desechable para limitar el riesgo de contaminación
 Base con inserciones antideslizantes
 Pedal de metal para proporcionar una mayor resistencia y fiabilidad.

Accesorios / Repuestos

RV71102A	RVX 02 Depósito autocl. de reemplazo
RV71104A	RVX04 bolsa de transporte en PVC
RV71106C	VP FILTER Filtro antibacteriano

Cumplimiento de normas

EN ISO 10079-2

Detalles técnicos

Dimensiones	225x165x150 mm
Vacío máximo	300 mmHg
Flujo	22 l/min
Longitud del tubo de succión	1300 mm
Capacidad del depósito de recolección	400 ml
Materiales	PE, PVC, PC, Fe
Peso	1,4 kg

DM de clase IIa de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

RES-Q-VAC - ASPIRADOR MANUAL
 DE SECRECIONES NARANJA

RV71101A



Clasificación CND	Z120105
ID de registro	307679

Rev.1 (15/01/2018)

COPIA NO CONTROLADA– revisiones posteriores estarán disponibles en el link <http://support.spencer.it>
 Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it