

RES-Q-VAC

Ssak manualny



Kompaktowy ssak do usuwania płynu z dróg oddechowych i urządzeń wspomagających czynność oddechową, a także zainfekowane go materiału z ran. Ssak wytwarza podciśnienie, które zasysa płyny przez jednorazowy dren podłączony do zbiornika. Urządzenie nie wymaga zasilania i może być uruchamiane zarówno stopą jak i dłonią.

Cechy charakterystyczne

- Lekki i kompaktowy
- Blokowane gniazdo pojemnika
- Pojemnik autoklawowalny z zaworem przeciw - przelewowym
- Jednorazowe filtry bakteryjne ograniczające niebezpieczeństwo infekcji
- Przeciwpślizgowe wstawki w podstawie
- Metalowy pedał o dużej wytrzymałości.

Akcesoria/materiały zużywalne

RV71102A	RVX 02 – pojemnik autoklawowalny 0.38l
RV71104A	RVX 04 – Torba transportowa z PVC
RV71106C	Filtr VP

Zgodność z normami

EN ISO 10079-2

MD class IIa CE marked according to Dir. 93/42/CEE

RES-Q-VAC – YELLOW MANUAL
SUCTION PUMP



RV71130B

Klasyfikacja CND	Z120105
Numer rejestracji	307695

Technical data

Dimension	225x165x150 mm	Rev.2 (15/01/2018)
Max vacuum	UNCHECKED COPY – further revisions will be available on http://support.spencer.it	
Flow	Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222	
Length suction tube	1300 mm	www.spencer.it
Vessel capacity	400 ml	
Material	PE, PVC, PC, Fe	
Weight	1,4 kg	