

Aspirateur de mucosite manuel RES Q VAC



Res-Q-Vac est un aspirateur sous vide conçu pour recueillir des substances fluides ininflammables exclusivement dans des applications médicales. Res-Q-Vac est un aspirateur portable facile à utiliser, **particulièrement adapté aux situations d'urgence** ; il ne nécessite aucune source d'énergie et peut être **actionné par une pression de la main, du genou ou du pied. Il est utilisé pour dégager les voies respiratoires du patient de manière rapide, sûre et efficace.** Tous ses composants peuvent être retirés et lavés facilement : Res-Q-Vac est entièrement autoclavable. La précision des connexions et la solidité de la construction garantissent une longue durée de vie.

Référence 364011

Attributs du produit :

Description du produit :

- **Caractéristiques de l'aspirateur de mucosités RES Q VAC**
- - Cet aspirateur est capable de générer un vide de -550 mm Hg en exerçant une pression sur la pédale avec la -main, le genou ou le pied.
- - La coque, réalisée en poly-carbonate, est solide et peut être facilement désinfectée.
- - Le **vase collecteur autoclavable** est équipé avec une valve de trop plein.
- - Bocal réceptacle bien fixé sur l'appareil
- - Bocal réceptacle autoclavable avec valve de trop plein
- - Filtre antibactérien à usage unique pour limiter les risques d'infection
- - Base du dispositif avec système antiglis
- - Pédale réalisée en métal pour améliorer la solidité et fiabilité
- - Dimensions 225x165x150 mm
- - Vide maximal 300 mmHg
- - Débit 22 l/min
- - Longueur tube d'aspiration 1300 mm
- - Capacité du bocal réceptacle 400 ml
- - Poids 1,4 kg

Garantie: 1 An