

ASPIRATEUR DE MUCOSITÉS MANUEL PISTOLET EZY-VAC Référence : 22043

De type pistolet, dispositif de succion portable de secours



Compact et léger pour une utilisation simple et rapide. Permet par simple pression sur la gâchette de créer une aspiration grâce à son système double effet. Fonctionnement manuel avec une puissance d'aspiration de 450 mmHg. De conception mécanique.

Aspirateur de Mucosités Manuel Pistolet EZY-VAC

Puissant, ergonomique, et compact, l'aspirateur de mucosités manuel-pistolet "EZY VAC" peut être utilisé par un seul secouriste pour aspirer les mucosités des cavités pharyngiennes et rhyno-pharyngiennes.

Les sondes d'aspiration de toutes tailles sont adaptables sur le cathéter souple à l'aide d'un raccord biconique. Il est muni d'un flacon réceptacle de mucosités d'une capacité de 300 ml.

Livré avec 3 sondes buccales (1 adulte, 1 enfant et 1 nourrisson). Puissance d'aspiration : 550 mm Hg (soit 750 mbar).

Avec valve de trop plein intégrée au couvercle. Désinfection par immersion.

Puissance d'aspiration : 550 mm Hg (soit 750 mbar).

Dimensions : Longueur : 18 cm. Largeur : 5,5 cm. Hauteur : 11,4 cm. Poids : 143 g.

Informations complémentaires

Bocal : contenance du réservoir à usage unique 300 ml, graduation tous les 100ml.

Double effet : pression sur la gâchette pour créer un vide d'air dans la sonde puis lors du



ASPIRATEUR DE MUCOSITÉS MANUEL PISTOLET EZY-VAC Référence : 22043

relâchement de la poignée, l'air sort par une valve dédiée.

Système d'air unidirectionnel

Protection de trop plein anti-débordement : quand le récipient est plein, il n'est plus possible de pomper.

Débit d'aspiration : 29L/minute.

Dépression : 60 kPa.

Volume d'aspiration : 25 à 28 ml par pompage.

Température d'utilisation : - 20°C à + 50°C.

Température de stockage : - 40°C à + 60°C.