



Aspirateur de mucosités électrique New Duet avec support mural non chargeur

915,00 € HT

Référence : PS01.01.759

Description

Aspirateur de mucosités New Duet avec support mural

L'aspirateur de mucosités est un appareil indispensable pour libérer les voies aériennes supérieures. Tout liquide présent dans le pharynx doit être aspiré. L'aspirateur a pour fonction l'évacuation du liquide pharyngé (salive en excès, vomissements, sang...). Le retrait des sécrétions qui encombrant les voies aériennes d'une victime inconsciente permet d'améliorer la respiration spontanée de la victime ou la ventilation artificielle, donc son oxygénation.

Aspirateur de mucosités électrique portable, puissant et autonome, équipé d'un réel détrompeur, le New Duet répond parfaitement aux soins ambulatoires et hospitaliers !

Les points forts :

Adaptabilité et puissance, autonomie accrue, hygiène facilitée

Adaptabilité et Puissance:

Extrêmement flexible, l'aspirateur New Duet est idéal pour aspirer rapidement, efficacement et en toute sécurité. Le bouton régulateur permet de régler la dépression de manière progressive, la pompe d'aspiration s'adapte ainsi à tous types d'intervention. Un bouton régulateur ainsi qu'un manomètre de précision permettent de suivre les indications de dépression.

Autonomie :

Le new Duet dispose d'une batterie interne, rechargeable directement sur secteur, via un support mural ou encore avec un câble 12V. Des voyants lumineux indiquent le niveau de charge de la batterie, même en intervention. Sécurités garantissant le bon fonctionnement de la batterie, avec contrôle permanent de la charge et système de protection de celle-ci.

Hygiène :



Son design est ergonomique, facilitant ainsi le nettoyage. Equipé d'un réel détrompeur avec la poche d'aspiration, le New Duet rend impossible les branchements inversés et donc la contamination de l'appareil.

Livré complet, de série avec 1 support de bocal translucide, 1 poche d'aspiration UU, 1 tuyau d'aspiration UU avec embout, 1 câble secteur, 1 support mural simple (=sans chargeur intégré) et 1 mode d'emploi. Ce modèle est également décliné avec un support mural chargeur sous la réf PS01.01.750 (support chargeur en remplacement du support simple). Tous les accessoires sont également disponibles, séparément de l'appareil.

Caractéristiques techniques :

Classe de l'appareil : classe II type A selon IEC 601-1:1988

Type de batterie : plomb acide scellé rechargeable, 12V - 2,8 Ah

Puissance d'aspiration à 12V et un débit libre : > 30 l/min, à l'extrémité du tube patient

Dépression maximale : >-73 kPa (>-500mmHg)

Température d'utilisation : -40 à +60°C

Protection de la pompe par un filtre : Filtre antibactérien et hydrophobe efficace à 99,98%

Contenance du réservoir à mucosités : 1000 ml

Consommation électrique : en veille: 13.5 - 13.8 V - en fonctionnement: 14.4 - 15.0 V

Puissance du moteur : 3,3 Ah 12V, 40 W

Tuyau d'aspiration : Diamètre intérieure Ø 7 mm, longueur 1,80 m

Temps de charge de la batterie : Réservoir de mucosités avec support de bocal translucide pour poche à usage unique, muni d'un réel détrompeur

Degré de protection contre l'eau : IPX 4 selon IEC 60529

Dimensions (l x h x p) : 42.5 x 22.5 x 13 cm

Poids : Env. 3.9 kg selon accessoires

Normes de produits satisfaites : Homologué ETL, conforme aux normes UL 60601-1, IEC 60601-1, EN 60601-1-2 et certifié CAN/CSA STD C22.2 n°601.1-M.90, IPX4 selon IEC 60529, EN1789 :1999, CE0413.