

# ASPIRATEUR À MUCOSITÉ CA-MI NEW ASKIR 118 - FLACON/SACHET UU FLOVAC® 1L

Réf. BCFLOV304

**CA-MI**

GARANTIE  
**2**  
ANS  
CLASS  
QUANTER

**CE**  
0123

DISPOSITIF MEDICAL CLASSE  
MEDICAL DEVICE **II**



# ASPIRATEUR À MUCOSITÉ CA-MI NEW ASKIR 118 - FLACON/SACHET UU FLOVAC® 1L

Réf. BCFLOV304

**Dispositif médical électrique pour l'aspiration nasale et trachéale des liquides organiques chez les enfants ou les adultes par voie orale.**

Principales applications: Urgences, Soins domiciles, Transfert du patient, Chambre, Trachéotomie, Med. vétérinaire

- Composé de : Aspirateur New Askir 118 + Kit Flovac® 1L (1x Bocal Flovac 1L réutilisable / 1x Poche UU stérile 1L Flovac/ 1x Set tubes Ø8X14mm+connecteurs / 1x Ecarteur Rond pour Système Flovac / 1x Connecteur Mâle Jaune Système FLOVAC (5 pcs) / 1x Notice Configuration Aspirateurs à Mucosités )

- Grand écran LCD pour une lecture facile des valeurs de vide avec touches de réglage du vide pour augmenter la précision de l'aspiration.

- Accessoires fournis: Bocal de récolte des fluides muni d'une valve anti-reflux avec différentes options / 8x14 Tuyaux Silicone (autoclavables) et connecteur conique 10-11-12 mm

/ Filtre antibactérien & Hydrophobe (patient unique) + Canule CH20 / Cordon d'alimentation, Adaptateur Automobile 12V, adaptateur universel AC/DC

- 3 modes de fonctionnement: secteur 100-240V, adaptateur de voiture 12V ou et batterie interne rechargeable en font un appareil qui trouve son application dans plusieurs domaines et conditions.

- Longue autonomie de la batterie et un niveau de bruit faible pendant le fonctionnement.

- Fonction PROXIMITY sert à activer ou désactiver le dispositif sans contacts tactiles et évite la contamination croisée entre deux patients.

- Moteur sans balais de longue durée.

- Aucune odeur de résidus de charbons

- Vide Maximum (Ajustable) : -75 kPa -563 mmHg -0.75 Bar

- Débit libre d'air max : Hg 26 l/m (sans bocal)

- Cycle de fonctionnement : Ininterrompu (connecté au secteur)

- Poids: 2,7 kg / Dimensions : 35 x 19 x 15 cm

## CARACTERISTIQUES

Dispositif médical : Oui Classe IIa

Marquage : CE0123

Code barres : 3661040197234

Garantie (mois) : 24

Code douanier : 90189084

Stérile : Non

## MESURES

Unité nue

Unité emballée

Largeur unitaire (cm) : 35,0

Largeur conditionnement (cm) :

Longueur unitaire (cm) : 15,0

Longueur conditionnement (cm) :

Hauteur unitaire (cm) : 19,0

Hauteur conditionnement (cm) :

Poids unitaire (kg) : 2,700

Poids conditionnement (kg) :

## CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini : -20

Température maxi : 45

Humidité mini : 0

Humidité maxi : 85



07/05/2021 19:10

Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

# ASPIRATEUR À MUCOSITÉ CA-MI NEW ASKIR 118 - FLACON/SACHET UU FLOVAC® 1L



Réf. BCFLOV304

## COMPOSITION

Code	Libellé	Quantité
BCASPI300	Aspirateur à Mucosité CA-MI New Askir 118 - Bocal polycarbo 1 litre	1
BCASPI102	Bocal Flovac 1L réutilisable pour Aspiret, Askir 20 et 30 - 31843	1
BCASPI99	Poche FLOVAC UU 1L Aspiret, Askir 20 30 230 12V, 36BR 31848	1
BCASPI135	Set tubes Ø8x14mm+connecteurs Flovac ASKIR 36BR/C30/118/NEW HOSPIVAC	1
BCASPI105	Ecarteur Rond pour Système Flovac New Askir 20,30,230/12VBR	1
BCASPI164	Connecteur Mâle Jaune Système FLOVAC (5 pcs) sf Askir12V/Emivac	1
BCASPI504	Notice Configuration Aspirateurs à Mucosités	1