

## ASPIRATEUR À MUCOSITÉ CA-MI ASKIR C30 BR FLACON/SACHET UU FLOVAC 2X2L



Ref. BCASPI32

CE  
0123



 29/08/2024 14:49:45 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence | France

 [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr)

 +33(0)4 42 90 31 31

 [info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)

# ASPIRATEUR À MUCOSITÉ CA-MI ASKIR C30 BR FLACON/SACHET UU FLOVAC 2X2L

CA-MI

Ref. BCASPI32

**Destiné à une utilisation professionnelle.**

## Description

Aspirateur à mucosités Ca-mi Askir C30 BR, sachets usage unique Flovac®, 2 x 2000 ml

Aspirateur chirurgical mobile destiné à drainer les liquides organiques et permettant de pratiquer des aspirations orales, nasales et trachéales chez les adultes et les enfants.

Muni de deux bocal de recueil et d'un système sur cinq roulettes, Askir C20 BR est facile à transporter.

Principales applications: Département urgences, Endoscopie, Gastroenterologie, Chirurgie générale, Obstétrique, Médecine dentaire.

- Deux options différentes de fonctionnement: L'adaptateur AC/DC et les batterie rechargeables font de cet aspirateur chirurgical une unité polyvalente approuvée, garantissant des interventions continues sans risque de surchauffe.

- Doté d'un système d'alarme visuelle et sonore indiquant si le niveau de batterie est faible, le système principal est également équipé d'un manomètre (bar & kPa) et d'un régulateur de vide.

- 2 Sachets à Usage Unique Flovac® 2000ml

- Accessoires fournis : Bocal de recueil des fluides muni d'une valve anti-reflux avec différentes options / 8 x 14 Tuyaux Silicone (autoclavables) et connecteurs coniques  $\varnothing$  10-11-12mm / Filtre antibactérien & hydrophobe (patient unique) / Canule CH20 / Cordon d'alimentation avec prise Schuko et adaptateur universel AC/DC

- Moteur : Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien

- Alimentation : 14V 4A avec adaptateur Universel AC/DC, Batterie Interne Rechargeable (12V 4A) Autonomie 60min – Temps de charge 240min

- Vide Maximum (Ajustable) : 0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg

- Débit libre d'air max : 36 l/min

- Niveau Sonore : 65 dBA (avec bocal) / 68,5 dBA (sans bocal)

- Cycle de fonctionnement: ininterrompu (connecté au secteur)

- Poids : 7,89 kg

- Dimensions : 32 x 30 x 99 cm

 29/08/2024 14:49:45 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence | France

 [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr)

 +33(0)4 42 90 31 31

 [info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)

**ASPIRATEUR À MUCOSITÉ CA-MI  
ASKIR C30 BR FLACON/SACHET UU  
FLOVAC 2X2L**Ref. **BCASPI32****Caractéristiques**

Marquage CE	CE0123	Dispositif Médical	Classe IIa
Code barre	3661040139180	Code douanier	90189084
Garantie (mois)	36	Pays	Italie
<b>MESURES</b>			
Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	10
Unité nue / Poids (kg)	7.89		
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES</b>			
Température mini	-20	Température maxi	45
Humidité mini	NA	Humidité maxi	85
<b>AUTRES CARACTÉRISTIQUES</b>			

29/08/2024 14:49:45 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence | France

[www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr)

+33(0)4 42 90 31 31

[info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)