

## Aspirateur de sécrétions New Askir 30 Flovac



- Aspirateur à sécrétions Askir 30 flovac de 40L/min - Contenance 1000 ml.
- New Askir 30 flovac est un aspirateur électrique adapté à l'aspiration des fluides corporels, oraux, nasaux et trachéaux chez l'adulte et l'enfant.
- Indiqué pour une utilisation en chirurgie mineure, en cas de trachéotomie et en soins postopératoires à domicile, grâce à la puissance et aux performances supérieures de l'aspiration du compresseur sécurisé, l'appareil peut également être utilisé pour les manœuvres de gastro-enterologie et d'obstétrique.
- Sa taille, sa poignée de transport pratique et sa facilité d'utilisation le rendent adapté à une utilisation en ambulatoire, en service / service hospitalier, et pour les soins à DOMICILE pour lesquels l'appareil a été spécifiquement certifié conforme à la norme EN 60601-1.-11 « utilisation dans le cadre des soins à domicile ».
- Les doublures jetables FLOVAC® fabriquées en polyéthylène sont dotées d'un couvercle avec soupape de trop-plein, d'un orifice tandem, de bouchons de fermeture d'orifice et d'un sac à doublure souple jetable soudé hermétiquement à un couvercle rigide. Le scellage hermétique rend le revêtement jetable FLOVAC® particulièrement hygiénique, simple et sûr, tant pour le

patient que pour le personnel responsable du retrait et du remplacement des bouchons de collecte par aspiration.

- Les doublures jetables FLOVAC® sont également équipées d'un filtre anti-reflux, hydrophobe et antibactérien protégeant l'équipement et le dispositif d'aspiration. Ce filtre fonctionne également comme un système de soupape de trop-plein désactivant l'aspiration lorsque la capacité de remplissage maximale est atteinte.
- Équipé d'un manomètre à vide (bar et kPa) et d'un régulateur de vide, l'appareil est disponible avec 1 ou 2 systèmes de collecte séparés pour autoclave ou à usage unique pour répondre à différents besoins pratiques.

• Caractéristiques techniques:

- Alimentation : 230V - 50Hz
- Aspiration maximale - réglable : -0,80 Bar / -80KPa / -600 mmHg
- Débit d'aspiration maximum : 40 L/minute
- Niveau sonore : 60,5 dB
- Puissance absorbée : 107 VA
- Fusible : 1 x 1,6 A 250V
- Fonctionnement en utilisation continue
- Poids : 3,60 Kg
- Dimensions : 350 x 210 x 180 mm
- Fabrication : 100% Italie

