



PRINCIPALES APPLICATIONS

Urgences Dept.

Soins domicile

Transfert du patient

CHAMBRE

Trachéotomie

Med.vétérinaire

CE 0123

Internal Rechargeable Battery

Aspirateur chirurgical électrique destiné à drainer les liquides organiques et permettant de pratiquer des aspirations orales, nasales et trachéales chez les adultes et les enfants. Il est idéal pour les applications d'urgence et pour les traitements postopératoires à domicile. Trois options différentes de fonctionnement: doté d'un adaptateur AC/DC, d'une batterie rechargeable ou d'une tension de 12V, cet aspirateur chirurgical est une unité polyvalente 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. Conforme à la norme EN 60601-1-11 "pour une utilisation dans l'environnement de soins à domicile" Degré de protection IP21.

ACCESSOIRES FOURNIS

- Bocal de recueil des fluides muni d'une valve anti-reflux avec différentes options
- 6x10 Tuyaux Silicone (autoclavables) et connecteur conique 8-9-10 mm
- Filtre antibactérien & hydrophobe (patient unique)
- Canule CH20
- Cordon d'alimentation avec prise Schuko

OPTIONS

- Statif REF. 27730
- Sacoche de transport* REF. SP 0207
- *pour l'Unité principale et ses accessoires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien
Alimentation	14V \equiv 4A avec Adaptateur Universel mod. UE60-140429SPA3 (100-240V~ - 50/60Hz - 100VA)
	Batterie interne rechargeable Pb (12V \equiv 4A) - Autonomie 80min - Temps de charge 240min
	Adaptateur automobile (12V \equiv 1,9A)
ISO 10079-1 Classification	HIGH VACUUM / LOW FLOW
Vide maximum (adjustable)	-0.75 Bar -75 kPa -563 mmHg
Débit libre d'air max	16 l/min
Niveau sonore	63,0 dBA
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu (connecté au secteur)
Poids	Kg 3.50
Dimensions	cm 35 x 21 x 18
Garantie	2
Conditionnement	3
Lieu de fabrication	Italie

Italian
Medical
Touch
MADE IN ITALY

CONFIGURATIONS DISPONIBLES

- RE 310211 NEW ASKIR 230/12V BR avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 1000 ml
- RE 310211/01 NEW ASKIR 230/12V BR avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 2000 ml
- Flovac® poches jetables et Bocal en APEC® autoclavable jusqu'à 143°C disponible sur demande

PRINCIPALES APPLICATIONS

Voiture-ambulance

Urgences Dept.

Soins domicile

Transfert du patient

CHAMBRE

Trachéotomie

Med.vétérinaire

CE 0123

Internal Rechargeable Battery



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. Destiné à une utilisation professionnelle et muni d'un puissant système d'aspiration pouvant drainer jusqu'à 36 l/min max, Askir 36BR est léger et facile à transporter. Trois options différentes de fonctionnement: L'adaptateur AC/DC, la batterie rechargeable et l'unité 12V font de cet aspirateur chirurgical une unité polyvalente 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. Carries IP21 degree of protection and complies with EN 60601-1-11 "pour utilisation dans le domaine du soin à domicile".

ACCESSOIRES FOURNIS

- Bocal de recueil 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

OPTIONS

- Statif REF. 27730
- Sacoche de transport* REF. SP 0207
- *pour l'Unité principale et ses accessoires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien
Alimentation	14V \equiv 4A avec Adaptateur Universel (100-240V~ - 50/60Hz - 100VA)
	Batterie interne rechargeable Pb (12V \equiv 4A) - Autonomie 60min - Temps de charge 240min
	Adaptateur automobile (12V \equiv 4A)
ISO 10079-1 Classification	HIGH VACUUM / HIGH FLOW
Vide maximum (adjustable)	-0.80 Bar -80 kPa -600 mmHg
Débit libre d'air max	36 l/m (sans bocal)
Niveau sonore	65,5 dBA (avec bocal) / 68,5 dBA (sans bocal)
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu (connecté au secteur)
Poids	Kg 4.39
Dimensions	cm 35 x 21 x 18
Garantie	2
Conditionnement	3
Lieu de fabrication	Italie

Italian
Medical
Touch
MADE IN ITALY

CONFIGURATIONS DISPONIBLES

- RE 410200/03 ASKIR 36BR avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 1000 ml
- RE 410200/09 ASKIR 36BR avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 2000 ml
- RE 410201 ASKIR 36BR avec sachet usage unique Flovac® et bocal 1000 ml
- RE 410201/01 ASKIR 36BR avec sachet usage unique Flovac® et bocal 2000 ml
- Bocal en APEC® autoclavable jusqu'à 143°C disponible sur demande