

Urgences Dept.

Soins domicile

Transfert du patient

CHAMBRE

Trachéotomie

Med.vétérinaire

C€ 0123

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'Unitée principale et ses accessoires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur —	Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien	
Alimentation —	14V - 4A avec Adaptateur Universel mod. UE60-140429SPA3	(100-240V~ - 50/60Hz - 100VA)
	— Batterie interne rechargeable Pb (12V == 4A) - Autonomie 80min	ı – Temps de charge 240min
	— Adaptateur automobile (12V == 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	Italian
Niveau sonore	63,0 dBA	Hallan
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu (connecté au secteur)	Medica
Poids	Kg 3.50	Medical
Dimensions	cm 35 x 21 x 18	Tallah
Garantie	2	10461
Conditionnement	3	
Lieu de fabrication	Italie	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



C€ 0123





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 avec EN 60601-1-11 "pour utilisation dans le domain du soin à domicile".

ACCESSOIRES FOURNIS OPTIONS

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation —	- Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien - 14V 4A avec Adaptateur Universel (100-240V∼ - 50/60Hz – 100VA) - Batterie interne rechargeable Pb (12V 4A) - Autonomie 60min – Temps de charge 240min	
	 Adaptateur automobile (12V == 4A) HIGH VACUUM / HIGH FLOW 	
	0.80 Bar -80 kPa -600 mmHg	
Débit libre d'air max ————		LL a. P. a
	= 55,5 dBA (avec bocal) / 68,5 dBA (sans bocal)	Italian
Cycle de fonctionnement	_ Ininterrompu (connecté au secteur)	Medical
Poids —	_ Kg 4.39	Medicai
Dimensions —	— cm 35 x 21 x 18	Tallah
Garantie	_ 2	10461
Conditionnement	_ 3	
Lieu de fabrication ————	— Italie	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