



Aspirateur chirurgical électrique fixe destiné à drainer les liquides organiques et permettant de pratiquer des aspirations orales, nasales et trachéales chez les adultes et les enfants. Il convient aux patients trachéotomisés et est idéal pour les applications chirurgicales mineures ainsi que les traitements postopératoires à domicile. Le système principal est 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien
Alimentation	230V-50Hz - autres configurations disponibles sur demande
ISO 10079-1 Classification	HIGH VACUUM / HIGH FLOW
Vide maximum (adjustable)	-0.80 Bar -80 kPa -600 mm
Débit libre d'air max	Hg 40 l/min
Niveau sonore	60,5 dBA
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu
Poids	Kg 3.60
Dimensions	cm 35 x 21 x 18
Garantie	2
Conditionnement	4
Lieu de fabrication	Italie

Italian
Medical
Touch
MADE IN ITALY

CONFIGURATIONS DISPONIBLES

RE 310100/02	NEW ASKIR 30 avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 1000 ml
RE 310100/03	NEW ASKIR 30 avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 2000 ml
RE 310101/02	NEW ASKIR 30 avec sachet usage unique Flovac® et bocal 1000 ml
RE 310100/53	NEW ASKIR 30 avec sachet usage unique Flovac® et bocal en APEC®
	Bocal en APEC® autoclavable jusqu'à 143°C disponible sur demande

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Endoscopie
- Gastroentérologie
- Chirurgie générale
- Soins domicile
- Obstetrique
- CHAMBRE
- Med.vétérinaire

CE 0123

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Endoscopie
- Gastroentérologie
- Chirurgie générale
- Soins domicile
- Obstetrique
- CHAMBRE
- Med.vétérinaire

CE 0123



Aspirateur chirurgical électrique fixe destiné à drainer les liquides organiques et permettant de pratiquer des aspirations orales, nasales et trachéales chez les adultes et les enfants. Il convient aux patients trachéotomisés, l'idéal pour les applications chirurgicales mineures ainsi que les traitements postopératoires à domicile. Le système principal est équipé d'un manomètre (bar & kPa) et d'un régulateur de vide.

La fonction "PROXIMITY" sert à activer ou désactiver le dispositif sans contacts tactiles et évite la contamination croisée entre deux patients. 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 récolte 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien
Alimentation	230V-50Hz - autres configurations disponibles sur demande
ISO 10079-1 Classification	HIGH VACUUM / HIGH FLOW
Vide maximum (adjustable)	-0.80 Bar -80 kPa -600 mm
Débit libre d'air max	Hg 40 l/min
Niveau sonore	60,5 dBA
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu
Poids	Kg 3.60
Dimensions	cm 35 x 21 x 18
Garantie	2
Conditionnement	4
Lieu de fabrication	Italie

Italian
Medical
Touch
MADE IN ITALY

CONFIGURATIONS DISPONIBLES

RE 310100/55	NEW ASKIR 30 Proximity avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 1000 ml
RE 310100/56	NEW ASKIR 30 Proximity avec bocal polycarbonate Makrolon 2858 autoclavable 2000 ml
	Sachet usage unique Flovac® et bocal réutilisable disponible sur demande
	Bocal en APEC® autoclavable jusqu'à 143°C disponible sur demande