



LE COUGHASSIST® : POUR UN DESENCOMBREMENT BRONCHIQUE EFFICACE ET NON INVASIF

Lorsque les patients ont une toux inefficace, la meilleure façon de les aider à se désencombrer est d'utiliser le CoughAssist. Le CoughAssist est non invasif, efficace, simple d'utilisation, et permet de réduire de façon significative la fréquence des infections pulmonaires et la sévérité des atélectasies.



CoughAssist®

Le CoughAssist® libère les voies aériennes supérieures pour une meilleure respiration.

Cet appareil non invasif unique aide les patients en améliorant ou en remplaçant leur capacité à tousser. Une inspiration lente suivie d'une expiration rapide provoque un débit expiratoire suffisant pour évacuer les sécrétions bronchiques, tout en évitant les éventuels problèmes associés à des procédures plus invasives.



CM-3200, modèle manuel

CA-3200, modèle automatique



Facile à utiliser

Réglage du temps inspiratoire et expiratoire.

Débit réglable

Le réglage du débit inspiratoire peut être facilement modifié.

Polyvalent

Peut s'utiliser avec un masque facial, un embout buccal, ou avec un adaptateur pour tube endotrachéal ou trachéotomie.

Caractéristiques techniques

	CA-3200, automatique	CM-3200, manuel
PRESSION POSITIVE	Réglable de 5 à 60 cmH ₂ O	Réglable de 5 à 60 cmH ₂ O
PRESSION NÉGATIVE	Réglable de 5 à 60 cmH ₂ O	Réglable de 5 à 60 cmH ₂ O
DÉBIT INSPIRATOIRE	Il existe 2 réglages : - réduit : 3,3 litres/seconde - maximum : 10 litres/seconde (égal au débit expiratoire maximum)	Il existe 2 réglages : - réduit : 3,3 litres/seconde - maximum : 10 litres/seconde (égal au débit expiratoire maximum)
DÉBIT EXPIRATOIRE MAXIMUM	10 litres/seconde ; le débit exact dépend de la pression et de la résistance des voies aériennes du patient.	10 litres/seconde ; le débit exact dépend de la pression et de la résistance des voies aériennes du patient.
MANOMÈTRE	-70 à 0 à +70 cmH ₂ O (précision de 6 cmH ₂ O)	-70 à 0 à +70 cmH ₂ O (précision de 6 cmH ₂ O)
MODE DE FONCTIONNEMENT	Automatique et manuel	Manuel
TEMPS INSPIRATOIRE, EXPIRATOIRE ET PAUSE	0 à 5 secondes (en mode automatique) ou variables selon l'utilisateur (en mode manuel)	Variables selon l'utilisateur
TYPE DE TURBINE	Centrifuge à deux étages avec alimentation universelle CA/CC	Centrifuge à deux étages avec alimentation universelle CA/CC
VOLTAGE	220-240 VCA, 50 Hz	220-240VCA, 50 Hz
PUISSANCE	600 VA	600 VA
DIMENSIONS (H X L X P)	292 x 279 x 419 mm	292 x 279 x 419 mm
POIDS	11 kg	9,3 kg

Références de Commande

Désignation	
CoughAssist MI-E, modèle automatique (comprend 1 CoughAssist et 1 circuit patient)	CA-3200
CoughAssist MI-E, modèle manuel (comprend 1 CoughAssist et 1 circuit patient)	CM-3200
Manuel d'utilisation CoughAssist, Français	1044240
Pied mobile pour CoughAssist	2-ST
Circuit Patient Complet Taille Adulte L*	325-9217
Circuit Patient Complet Taille Adulte M*	325-9234
Circuit Patient Complet Taille Adulte S*	325-9235
Circuit Patient Complet Taille "Enfant"*	325-9236
Circuit Patient Complet Taille "Bébé"*	325-9237
Circuit Patient Complet pour trachéotomie	325-9238
Embout Buccal (Comprend : 1 circuit patient 90 cm, 1 filtre anti-bactérien, 1 embout buccal)	325-9239

*Comprend : 1 masque naso-buccal, 1 circuit patient 90 cm, 1 filtre anti-bactérien, 1 adaptateur pour masque

Megamed AG
Hinterbergstrasse 11
6330 Cham

Tel. 041 741 51 51
Fax 041 741 51 44
info@megamed.ch
www.megamed.ch

Pour toute question : infofrance@respironics.com.

Respironics et CoughAssist sont des marques déposées de Respironics, Inc. et de ses filiales.

©2008 Respironics, Inc. et ses filiales. Tous droits réservés.

XRJWMG CHN CY 01/18/08

PF MK 001/D/04/A 10.07.