



Vacuum Suction Units

CAC

line

FUNCTIONAL , ROBUST
MINIMUM SIZE



- Mobile on wheels, epoxy painted metal frame
- 5 antistatic castors (two with brakes)
- Available in two models : **CAC-1** for one jar / **CAC-2** for two jars
- Jars made of autoclavable polycarbonate: available capacities 1,2 / 2 / 3 / 4 lt
- * Each jar equipped with cover and overfull valve.
- Antibacterial filter Ø 50.
- Vacuum regulator with ON/OFF closing system valve and vacuum gauge
Available in two ranges : for adults scale from 0 to - 1000 mbar / for paediatric from 0 to -250 mbar
Designed for the use with only one (**standard model**) or two regulators (**special version**) on a single structure.
Available with regulator/s mounted on the structure or directly connected to the wall vacuum socket
- Silicone suction tube Ø 8x13 mm.
- Reinforced PVC supply hose canvas , for connection to the centralized vacuum system
- Supplied with connector for the central system.
IMPORTANT: When ordering, specify the type of connector (SIO, UNI, AFNOR ...)
- Safety expansion jar with overfull valve (tapered plug fast).
- Catheter holder made of sterilizable glass
- Maximum silent and comfort



CODE		TECHNICAL SPECIFICATIONS	
CAC1	1 Jar	Dimensions	cm. 60 x 40 x 90 h
CAC2	2 Jars	Weight	From 5 / 8 Kg



ESSE3 Via Garibaldi 30
14022Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
web: www.esse3-medical.com
e-mail esse3@chierinet.it





Aspirateur sur Vide Centralisé

ligne

CAC

FONCTIONNEL , ROBUSTE
ENCOMBREMENT MINIMAL



- Mobile sur roues, structure réalisée en acier peint époxy
- 5 roues antistatiques (deux avec frein)
- Disponible en deux versions : **CAC-1** pour une bouteille / **CAC-2** pour deux bouteilles
- Jarres en MAKROLON polycarbonate autoclavable , disponibles dans les capacités 1,2 / 2 / 3 / 4 Lt
- * chaque jarre est équipée avec couvercle et valve de sécurité TROP PLEIN
- Filtre anti-bacterium Ø 50.
- Régulateur de vide avec système de valve de fermeture ON/OFF et manomètre de contrôle
Disponibles dans deux gammes de réglage :
pour adultes de 0 à - 1000 mbar / pour pédiatrie de 0 à -250 mbar
Prédisposition pour l'emploi de un (**standard**) ou deux (**version spéciale**) régulateurs sur une unique structure
Disponible dans la version standard avec régulateur/s monté/s sur la structure mobile ou directement reliée à la prise de sortie murale
- Tube de succion en silicone Ø 8x13 mm.
- Tuyau d'alimentation en PVC renforcé pour la connexion au système centralisé
- Livré avec connecteur pour le système centralisé
IMPORTANT: en phase de commande spécifier le type du connecteur (SIO, UNI, AFNOR ...)
- Jarre d'expansion avec valve trop-plein (raccord rapide conique).
- Porte-cathéter en verre sterilisable
- Maximum silence de fonctionnement et confort



CODE		TECHNICAL SPECIFICATIONS	
CAC1	1 Jarre	Dimensions	cm. 60 x 40 x 90 h
CAC2	2 Jarres	Poids	From 5 / 8 Kg



ESSE3 Via Garibaldi 30
14022Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
web: www.esse3-medical.com
e-mail esse3@chierinet.it

