

Garrot pneumatique manuel à usage unique



102CIC
Cuisse conique
adulte

102CIB
Adulte

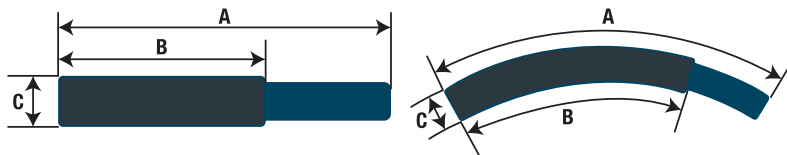
102CIA
Enfant

Description

- Le garrot pneumatique muni d'un indicateur de pression et d'un cuissard pneumatique est utilisé lors d'intervention chirurgicale ou dans un contexte d'urgence en cas d'hémorragie externe.
- Il permet de contrôler une hémorragie massive dans un cadre pré-hospitalier.
- Avec le garrot pneumatique, la pression du dispositif est régulée par une soupape mécanique.
- Il existe en différents modèles : enfant, adulte, adulte cuisse Large et en lot de 3 (1 enfant + 1 adulte + 1 adulte cuisse Large).

Caractéristiques techniques

- **Composition** : - Un indicateur de pression ;
- Brassards et cuissards à usage patient.
- **Modèles** : - réf. **102CIA** : pour enfant ;
- réf. **102CIB** : pour adulte ;
- réf. **102CIC** : cuisse conique adulte L ;
- réf. **102CID** : lot de 3 (enfant + adulte + cuisse conique adulte).
- **Traitement** : anti-microbien, sans phtalates et sans latex.
- **Pression maximale** : limitée à 300mmHg, réglé par une soupape mécanique.
- **Type de dispositif** : dispositif médical de Classe I à usage unique.
- **Nettoyage et Désinfection** : les brassards et cuissards ne sont pas destinés à être réutilisés, il n'est donc pas prévu de protocole de nettoyage et de désinfection. Il incombe à l'établissement de s'assurer que le dispositif ne soit pas réutilisé après utilisation. La réutilisation le retraitement ou la stérilisation risque de compromettre l'intégrité du dispositif et/ou de le contaminer, ce qui peut entraîner des blessures, des maladies pour le patient.
- **Conditionnement** : conditionnement individuel non stérile.
- **Conditions de stockage** : - Lieu : conserver dans son emballage d'origine dans un local médicalement propre ;
- Température : de 0° à 30°C ;
- Taux d'humidité : de 40 à 70 % ;
- Pression atmosphérique : de 500 à 1060 hpA.



Réf.	Dénomination	Dimensions des poches		Dimensions de l'ensemble (A)
		Longueur (B)	Largeur (C)	
102CIA	Enfant	35 cm	4.5 cm	48 cm
102CIB	Adulte	46 cm	8 cm	67 cm
102CIC	Cuisse conique adulte L	76 cm	10 cm	90 cm

Mode d'emploi : Mise en place du brassard ou du cuissard sur le membre

- **Avant d'effectuer la pose du garrot** : - S'assurer des bonnes dimensions du garrot à placer en fonction du membre ;
- S'assurer de l'étanchéité de la poche du garrot ;
- S'assurer de la qualité du système auto-agrippant et des soudures sur le brassard/cuissard.
- Effectuer la pose du brassard ou du cuissard en enroulant le dispositif autour du membre à garrotter en amont de la zone de saignement.
- Le dispositif doit être serré au maximum sur le membre avant la mise en pression.
- La pression maximale doit être supérieure de 100 mmHg par rapport à la tension du patient.
- En l'absence de prise de tension possible, prendre en compte les indications présentes sur les étiquettes des dispositifs.
- Sécuriser l'ensemble en nouant le ruban.
- Noter la date et l'heure de pose de garrot sur l'étiquette fournie.
- La durée maximale d'utilisation du garrot est d'une heure (référence : J-p Estèbe / Annales Françaises d'Anesthésie et de réanimation 25 (2006) 330-332).