



POUR LA RÉÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE DES MEMBRES SUPÉRIEURS

RÉFÉRENCE
GEEM71NC

La potence de suspension est utilisée dans le cadre de la rééducation thérapeutique fonctionnelle des membres supérieurs du patient : limitation de mouvement de l'épine cervicale, blessures au plexus brachial, lésions du système nerveux, sclérose en plaques, accident vasculaire cérébral, luxation de l'épaule, arthrite de l'épaule, fracture de l'humérus...

En plus du soulagement et de la relaxation musculaire des membres supérieurs, la potence de suspension aide à mobiliser les articulations de l'épaule et du bras, fortifier les muscles, pallier la douleur et supporter la coordination des mouvements. Les bras totalement suspendus et libres de tout mouvement peuvent réaliser des travaux d'écriture, d'informatique, tissage, couture, peinture...

Les bras sont articulés, télescopiques et pivotants dans le plan horizontal à 180° avec butées de limitation d'amplitude réglables.

Ce mouvement permet de suivre tous les mouvements d'antépulsion et rétropulsion de l'épaule.

Cette aide technique est aussi conçue pour permettre au patient d'être plus indépendant et faciliter ses activités quotidiennes.

Livré avec : 4 poids de 75 gr / 4 poids de 150 gr / 2 poids de 300 gr / 8 poids de 350 gr ■

LES PRODUIT

Facilement déplaçable grâce à ses 4 roulettes à frein.

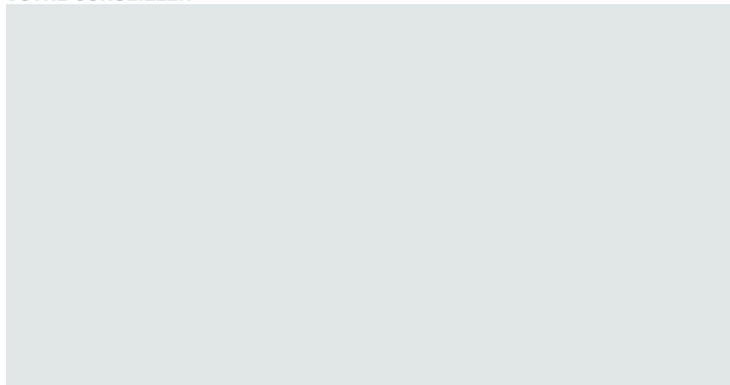
Réglages précis permettant de s'adapter au mieux aux besoins du patient.

VISIONNEZ NOS VIDÉOS SUR LA CHAÎNE ALTER ECO SANTÉ

YouTube



VOTRE CONSEILLER



ALTER ECO SANTE

7 IMPASSE PRADIÉ – 31270 VILLENEUVE TOLOSANE – FRANCE

TÉL. 05 34 46 03 76 / FAX 05 34 46 13 65

CONTACT@ALTERECOSANTE.NET / WWW.ALTERECOSANTE.NET

REJOIGNEZ-NOUS SUR FACEBOOK 

FICHE TECHNIQUE



PRODUIT :	POTENCE DE SUSPENSION DES BRAS SUR CHÂSSIS ROULANT
DESCRIPTION COURTE :	POUR LA RÉÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE DES MEMBRES SUPÉRIEURS
RÉFÉRENCE :	GEEM71NC
DATE DE MISE À JOUR :	02/07/2018
CLASSE DE DISPOSITIF :	CLASSE 1
GARANTIE* :	2 ANS (*HORS PIÈCES D'USURE)
N° D'IDENTIFICATION UDI :	EN COURS D'OBTENTION
GÉNÉRATION DE PRODUIT :	3
POIDS :	18 KG
CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE :	NA
FABRICANT :	GENIN
ORIGINE :	FRANCE

* Dans le cadre d'une utilisation normale et du respect des préconisations d'entretien du fournisseur

INDICATIONS D'UTILISATION :	Rééducation fonctionnelle des membres supérieurs du patient. Le sujet doit être assis et la potence engagée au maximum autour du siège. S'assurer du freinage sur les 4 roues du châssis. Vérifier le réglage de l'équilibreur à assistance variable avant chaque utilisation.
CONTRE-INDICATIONS ET SÉCURITÉ :	Ne pas utiliser en dehors des indications d'utilisation précédemment citées. Hors l'équilibreur à assistance variable, ne rien suspendre sur la potence. Ne pas déplacer lors de l'utilisation par un patient.
HYGIÈNE ET ENTRETIEN :	LES PRODUITS DE NOTRE GAMME SE CONFORMENT AUX PROTOCOLES DE DÉSINFECTION HOSPITALIÈRE. Protocole de « nettoyage/désinfection et de compatibilité surfaces hautes » mis au point par la Société ANIOS. Produits interdits : Solvants, bases, acides eau de javel et produits abrasifs. Produit recommandé : Détergent désinfectant surfaces hautes de pH neutre. Nettoyage possible à l'eau savonneuse sans utiliser de jet sous pression. Lavage des hamacs de bras à 30°C, séchage à l'air libre.
STOCKAGE :	Stocker dans un endroit propre et ventilé, à l'abri de l'humidité et de fortes variations de température (+10°C / +30°C).
COMPOSITION :	Acier inoxydable.
CONDITIONNEMENT :	1 palette contenant la potence de suspension, sa fiche technique et sa notice de montage.
COULEUR :	Blanc.
DIMENSIONS :	> Bras télescopiques de 60 à 80 cm. > Ouverture d'angle de chaque bras : 220°. > Dimensions intérieures : 70 cm.