

Centura

Attelle de Mobilisation Passive
du complexe articulaire de L'ÉPAULE



■ Facilité d'utilisation

- Montage
- Transport
- Réglage
- Programmation

■ Variété et qualité des mouvements

■ Mémorisation de programmes et protocoles

■ Système de synchronisation des mouvements



Centura

L'attelle d'Épaule anatomique permet :

• **Quatre mouvements fonctionnels :**

- Abduction/Adduction avec rotations synchronisées
- Abduction/Adduction avec rotation fixe
- Rotations interne et externe
- Flexion/Extension

• **Amplitudes maximum et grand confort patient**

• **Poignée de contrôle permettant :**

- de faire des ajustements rapides
- de multiples pré-programmes et protocoles
- l' utilisation d' un feed-back visuel
- l' emploi de pauses, d'une minuterie ...



Avantages cliniques :

- Efficace pour briser le cercle vicieux : traumatisme \rightarrow immobilité \rightarrow atrophie
- Prévention de la raideur articulaire de l'épaule
- Récupération rapide du schéma moteur de l'épaule
- Diminution de la douleur
- Mobilisation passive en période post-opératoire immédiate
- Diminution du temps d'hospitalisation
- Réalisation de postures
- Diminution de la médication antalgique...

Indications :

- Rupture de la coiffe des rotateurs
- Prothèse totale d' épaule
- Épaule froide
- Fractures et dislocation nécessitant une chirurgie réparatrice du complexe de l' épaule
- Capsulotomies
- Acromioplasties
- Séquelles de brûlures
- Rééducation après arthroscopie
- ...



Abduction/Adduction avec Rotations Synchronisées

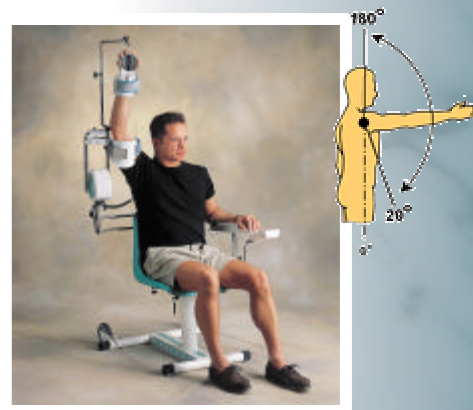
Amplitude synchronisées : de 20° à 160°
d' Abduction avec 30° de Rotation Interne à 90° de Rotation Externe



Abduction/Adduction
Amplitude : 20°- 160°



Rotation Interne/Externe
Amplitude : 60° interne - 90° externe



Flexion/Extension
Amplitude : 20°- 180°

Référence de commande

Appareil complet	46210030
Sac de transport	4640001464
Repose tête	4670018596

Votre distributeur local est :

KINETEC

AbilityOne

AbilityOne Kinetec S.A.
Z.I. de Tournes-Cliron - B.P. 1109
F-08090 Tournes
+33 (0)3.24.52.91.21 Office
+33 (0)3.24.52.90.34 Fax