



# Fauteuil ARTHRODESIO

Empreinte coccys libres, appuis-jambes en continuité, accoudoirs 4D

## Environnement médical

- ◆ Fauteuil environnement médical  
Pathologie : sciatique, scoliose, spondylarthrite
- ◆ Mécanisme asynchrone CP+T avec contact permanent du dossier à tension réglable.
- ◆ Assise réglable en négatif/positif
- ◆ Revêtements : Tissu non feu M1
- ◆ Hauteur : H1
- ◆ Option appui-nuque 3D



- ◆ Option accoudoirs 3D ou 4D



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

**Assise** L 510 x P 490 mm renforcée avec deux appuis-jambes réglables s'ajustant séparément pour votre confort au travail, aux prothèses, sciatiques, neuropathie ou problèmes de hanches et de genoux.

**Dossier Mosaïque** L 480 x H 510 mm avec deux demi-dossiers dynamiques et flexibles. Libération de la colonne vertébrale étudiée pour arthrodèse lombaire, dorsale, spondylodèse lombaire etc ; l'écartement entre les 2 demi-dossiers pouvant varier si besoin selon pathologie. Garnissage des 2 demi-dossiers en mousse biseautées vers l'extérieur en forme baquet.

Garnissage assise et dossier en mousse haute densité diversifiées sans CFC. Procédé **longévité KHOL** de double encollage de la mousse de garnissage et du revêtement tissu non feu **M1** ou expansé vinyle non feu **M2** de la gamme avec carénage intégral du dossier.

**Mécanisme asynchrone avec contact permanent** du dossier à tension réglable CP + T.

**Assise réglable en négatif et positif** de - 4° à + 5° blocable en position ou libre par mécanisme à lame de friction. Le mécanisme accompagne les mouvements d'angulation du dossier + 15° suivant ainsi les mouvements du corps. **Le réglage de tension** permet d'adapter ce mécanisme **au poids de la personne** ainsi qu'à la pression désirée et blocable en toutes positions.

Les deux groupes de friction rendent le dossier et l'assise complètement indépendants l'un par rapport à l'autre, offrant la position optimum recherchée.

**Dossier réglable en hauteur** par crémaillère **Up/Down**, tension réglable personnalisée et sécurité anti-retour. **Translation d'assise** pour régulation horizontale de l'assise de course 50 mm afin de prendre la position assise le plus adaptée.

**Paire d'accoudoirs 3D réf.423** ajustables en hauteur acier chromé avec manchettes polyuréthane orientables et réglables en profondeur, carénage polypropylène (cf photo en vignette), ou

**Paire d'accoudoirs 4D réf.427** en acier chromé ajustables en hauteur, largeur, profondeur avec manchettes polyuréthane gris orientables à 360°, carénage polypropylène (cf photo en vignette). Réglage de la hauteur d'assise par vérin chrdomé pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise, norme classe IV-DIN 4551.

Piètement de sécurité 5 branches Ø 700 mm aluminium poli, équipé de roulettes à bande de roulement souple pour sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.



**Encombrement H1/120** : L 700 x P 700 x H 490/610 mm

**Encombrement H1/130** : L 700 x P 700 x H 510/640 mm

**Colisage** : 1

**Poids net** : 23,4/26 kg

**Poids brut** : 26,3/28,9 kg

**Cubage** : 0,52 m<sup>3</sup>

