



# Fauteuil ARTHRODESIO

## Env. médical

♦ Fauteuil environnement médical

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

**Assise réglable** en négatif/positif

♦ Revêtements : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2.

♦ Hauteur : H1

♦ Options :

Appui-nuque 3D

Accoudoirs 3D réglables en hauteur, profondeur et manchettes polyuréthane orientables.



### 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 ajustables** en hauteur acier chromé avec manchettes polyuréthane orientables et réglables en profondeur, carénage polypropylène Réf. 423.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin chromé 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 H1/110** : L 700 x P 700 x H 490/600 mm

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

<b>Colisage</b>	: 1
<b>Poids Net</b>	: 26 kg
<b>Cubage</b>	: 0,52 m³

