

# Fauteuil ARTHRODESIO

Votre distributeur conseil

**ergo**  
*inSitu*

contact@ergo-insitu.fr

06 85 79 00 74

www.ergo-insitu.fr

## Fauteuil environnement médical

- ♦ **Pathologies** : spondylarthrite, sciatique, coccygodynie, cruralgie
- ♦ **Mécanisme asynchrone** à tension réglable CP+T.  
Assise et dossier ajustables indépendamment pour positionnement du bassin et membres inférieurs
- ♦ **Assise en 3 éléments réglables** :  
2 appui jambes réglables pour votre confort au travail
- ♦ **Membrane bio-céramique** : matériau thermorégulateur conçu pour favoriser la régénération tissulaire, soulager les douleurs et améliorer le confort articulaire et musculaire.
- ♦ **Revêtements** : tissu non feu M1
- ♦ **Options** : appui-nuque 3D



Papillon



Ellipse

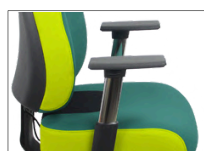


Virgule



Axialis

- ♦ **Options** : accoudoirs 4D



427



427.SOFT



## Caractéristiques techniques :

**Assise** L 510 x P 490 mm mm renforcée avec deux appuis-jambes Larg. 240 x Prof. 180 mm réglables s'ajustant séparément pour votre confort au travail, aux prothèses, sciatiques, neuropathie ou problèmes de hanches et de genoux.

Partie arrière de l'assise avec **libération du coccyx et ischions**, mousse de finition viscoélastique appelée mousse à mémoire de forme dans la partie évidée.

Finition avec housse enveloppante complète d'assise en tissu non feu M1 et maille souple noire partiellement suspendue sur la partie évidée avec **membrane bio-céramique**.

**Dossier mobile** L 480 x H 510 mm composé de 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 mousses haute densité diversifiées sans CFC biseautées vers l'extérieur en forme baquet.

**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 la plus adaptée.

**Accoudoirs 427**, carénage polypropylène, structure acier chromé, **ajustables** en 4D, hauteur, largeur, profondeur et manchettes polyuréthane gris **orientables à 360°**.

Option complémentaire : manchettes de confort **garnissage SOFT** avec mousse HR, mousse viscoélastique et revêtement tissu maille noir souple.

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

**Colisage** : 1 **Poids net** : 23.4/26 kg **Cubage** : 0,52 m3

