



# Fauteuil Enthésis

## Siège Professionnel

- ◆ **Siège anatomique** à dégagement latéral, avec en option libération de l'ensemble de la colonne vertébrale
- ◆ **Siège asynchrone** à tension réglable
- ◆ Mécanisme à **translation** d'assise
- ◆ **Dossier réglable par crémaillère** Up/Down et sécurité anti-retour
- ◆ **Revêtements** : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2
- ◆ **Hauteurs** : H1 et H2



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise anatomique coccyx libre et dégagement latéral L 530 x P 490 mm et dossier L440 x H 500 mm interne polypropylène renforcé, garnissage mousse haute densité 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 polypropylène antichocs.

**Options dossier** : Libération de l'ensemble de la colonne vertébrale avec mousse de finition visco-élastique 53kg M3 dans la partie évidée de la colonne. Mousse de finition HR de confort ép.20 mm sur l'ensemble du dossier.

**Option assise et dossier avec membrane** contenant des **particules de bio céramique ou oxydes de terres rares** qui émettent par nature de l'infrarouge lointain et assurent une chaleur confortable aux tissus environnants par dilatation des vaisseaux capillaires. La circulation sanguine et l'apport **d'oxygène aux cellules sont augmentés réduisant l'inflammation avec soulagement de la douleur** au niveau des terminaisons nerveuses. Option réf MBC **Exclusivité Khol**.

**Equippé d'une translation d'assise** de course 50 mm et d'un 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 **avec en option 1 ou 2 réglage(s) lombaire(s) gonflables par poire à air** réf S7.

**Paire d'accoudoirs 3D ajustables** en hauteur acier époxy noir (réf 422) ou acier chromé (réf 423) avec manchettes polyuréthane orientables et réglables en profondeur, carénage polypropylène.

**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 670 mm aluminium poli, équipé de roulettes à bande de roulement souple pour sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.



**Encombrement H1 (110)** : L 670 x P 670 x H 500/610 mm

**Encombrement H1 (130)** : L 670 x P 670 x H 520/650 mm

**Encombrement H2** : L 670 x P 670 x H 610/800 mm

**Colisage** : 1

**Poids net** : 21 à 21 kg

**Poids net** : 23,9 à 26,8 kg

**Cubage** : 0,52 m³

