



Fauteuil PERINEOS 5

Environnement médical

◆ Siège spécifique

Syndrome d'Alcock,
névralgies pudendales,
douleurs pelvis-périnéales

◆ Mécanisme asynchrone + CP + T avec translation d'assise

◆ Assise négative ou positive

◆ Dossier réglable en hauteur par crémaillère Up/Down et sécurité anti- retour du dossier.

◆ Revêtements : Tissu non feu M1

◆ Options :

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise L 510 x P 530 mm, garnissage mousses hautes densités diversifiées sans CFC avec libération du coccyx, ischions, petit bassin et périnée, mousse de finition viscoélastique 53kg/m³ appelée mousse à mémoire de forme dans la partie évidée et sur la totalité de l'assise, revêtement tissu non feu M1 coloris noir en standard ou autre coloris à préciser, avec tissu maille noire sur la partie évidée de l'assise.

Dossier haut L 490 x H 590 mm polypropylène renforcé, garnissage mousses hautes densités diversifiées sans CFC.

Options dossier : Libération de la colonne vertébrale avec mousse de finition viscoélastique 53kg M3 appelée mousse à mémoire de forme dans la partie évidée de la colonne. Mousse de finition HR de confort ép.20 mm sur l'ensemble du dossier.

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). Réf MBC en option. **Exclusivité Khol.**

Procédé longévité KHOL de double encollage des mousses de garnissage et du revêtement tissu non feu M1 de la gamme avec carénage intégral polypropylène antichocs.

Équipé 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 - avec en option 1 ou 2 réglages lombaires gonflables par poire à air réf S7 - réglable en hauteur par crémaillère Up/Down, tension réglable personnalisée et sécurité anti-retour.

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.

Option appui-nuque Papillon 3D avec 4 pivots avec finition mousse viscoélastique en option, réglable en hauteur, profondeur et orientable **exclusivité Khol** Réf. 4AT056/3C.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin chromé pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise, course 110 mm, 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 500/610 mm

Encombrement H1/130 : L 700 x P 700 x H 530/660 mm

Colisage : 1

Poids Net : 26,8 / 27,1 kg

Cubage : 0,40 m³

423

422



HI : 510 / 640

Ø 700