

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 par crémaillère**
Up/Down et sécurité anti-retour
- ◆ **Revêtement** : Tissu noir non feu M1
- ◆ **Assise évidée**
- ◆ **Accoudoirs 3D**

423

422



- ◆ **Options** : Appui-nuque 3D



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise de forme couronne L 460 x P 470 mm, dossier haut L 490 x H 590 mm polypropylène, garnissage **mousses haute densité diversifiées** sans CFC et mousse de finition viscoélastique 57 kg/m³ appelée mousse à mémoire de forme sur l'assise couronne. Finition avec housse enveloppante complète d'assise en tissu noir non feu M1 et maille souple noire partiellement suspendue sur la partie évidée.

Procédé **longévité KHOL** de double encollage du garnissage et du revêtement tissu spécifique maille élastique souple noir avec carénage intégral polypropylène noir **antichoc**.

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.

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** équipé de la sécurité anti-retour du dossier **EN-1335**.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin chromé pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise, norme **classe IV - DIN 4551**.

Translation d'assise pour régulation horizontale de l'assise de course de 50 mm.

Option accoudoirs 3D Réf. 422 ajustables en hauteur acier époxy noir ou **Réf. 423 chromé** avec manchettes polyuréthane orientables et réglables en profondeur, carénage polypropylène.

Option appui-nuque 3D réglable en hauteur, profondeur et orientable **exclusivité Khol**.

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

H1 : 500/610 mm

Ø 700mm

Encombrement H1 : L 700 x P 700 x H 500/610 mm
(roulettes et translation d'assise)

Colisage : 1

Poids net : 21,7/ 22 kg

Poids brut : 26/ 26,2 kg

Cubage : 0, 40 m³