



# Siège HORCOS

## Siège Professionnel

- ◆ Siège de travail asynchrone CP+T contact permanent à tension réglable
- ◆ Assise réglable en négatif de  $-10^{\circ}$  et dossier réglable en positif de  $+18^{\circ}$  blocables en position.
- ◆ Translation d'assise course de 65 mm en 6 positions.
- ◆ Permet de libérer le coccyx, avec le dos en position droite.
- ◆ Utilisation en mode ventral ou dorsal
- ◆ Permet le port de corset ou orthèse



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

**Assise post-formée confortable** permettant le dégagement du coccyx L 460 x P 400 mm équipée d'une **translation d'assise** avec course de 65 mm en 6 positions et d'un **mécanisme asynchrone** avec contact permanent du dossier à tension réglable.

**Dossier enveloppant** L 480 x H 510 mm intérieur et L 530 x H 510 mm extérieur, garnissage mousse haute densité sans CFC et mousse de confort HR 32 en finition sur assise et dossier.

Procédé **longévité KHOL** de double encollage des mousses de garnissage et du revêtement tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2 de la gamme.

**Assise réglable en négatif  $-10^{\circ}$**  blocable en position ou libre par mécanisme à crémaillère.

Le mécanisme accompagne les mouvements d'angulation du dossier  **$+18^{\circ}$**  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. Le dossier et l'assise sont 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.

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

**Piètement de sécurité** 5 branches aluminium poli  $\varnothing 670$  mm, équipé de roulettes jante alu  $\varnothing 60$  mm à bande de roulement pour sol dur et tendre, ou de patins antiglisse conformes aux normes européennes en vigueur.

**Encombrement H1** : L 670 x P 670 x H 550/680 mm (roulettes)

**Encombrement H2** : L 670 x P 670 x H 570/760 mm (patins)

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

**Colisage** : 1

**Poids net** : 17,6 kg

**Poids brut** : 17,6 kg

**Cubage** : 0,26 m<sup>3</sup>

