



Siège HORCOS

Siège Professionnel

- ◆ Siège de travail asynchrone CP+T contact permanent à tension réglable
- ◆ Assise réglable en négatif de -10° et dossier réglable en positif de +18° 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° blocable en position ou libre par mécanisme à crémaillère.

Le mécanisme accompagne les mouvements d'angulation du dossier +18° 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 Ø670 mm, équipé de roulettes jante alu Ø 60 mm à bande de roulement pour sol dur et tendre, ou de patins antiglissoir 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 m³

