



Siège spécifique HECTOR pour Tatoueur

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 65mm en 6 positions.
- ◆ Permet de libérer le coccyx, avec le dos en position droite.
- ◆ Utilisation en mode ventral ou dorsal
- ◆ Appui menton très confortable
- ◆ Permet un travail de précision en posture ventrale



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise anatomique **coccyx libre** avec dégagement latéral L480 x P410 mm.,
Garnissage **mousse haute densité** sans CFC avec mousse HR 32 de confort et mousse de finition viscoélastique 53kg m³ de 20 mm appelée mousse à mémoire de forme sur l'ensemble de l'assise. Partie arrière L 480 x P 230 mm **avec plate-bande pour plus de confort**.
Dossier enveloppant avec partie haute du dossier vertical à plat L 410 x H 510 mm intérieur et L 460 x H 510 mm extérieur, garnissage mousse haute densité sans CFC et mousse de confort HR 32 en finition sur dossier **avec plate-bande pour plus de confort**.
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 équipée d'une translation d'assise avec course de 65 mm en 6 positions.
Mécanisme asynchrone avec contact permanent du dossier à tension réglable
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 Ø 670 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 520/650 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 : 18 kg
Cubage : 0,26 m³

