



# 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 m<sup>3</sup> 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 antiglisse 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 m<sup>3</sup>

