



Fauteuil NORFOLK Médium asynchrone CP+T

Siège Professionnel

- ♦ Fauteuil de travail ergonomique, confortable et efficace pour **usage intensif**, ou pour des utilisateurs pesant jusqu'à 120 kg
- ♦ Mécanisme **asynchrone CP + T** avec contact permanent du dossier à tension réglable
Assise réglable en négatif/positif
- ♦ **Revêtements** : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2
- ♦ **Hauteurs** : H1 et H2
- ♦ **Options** :
Dossier avec réglage lombaire
Mousse à mémoire de forme

Virgule



Papillon



423



422



®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise confortable L 470 x P 480 mm et dossier haut L 490 x H 590 mm interne polypropylène renforcé, garnissage mousse haute densité sans CFC. Procédé **longévité Khol** de double encollage de la mousse de garnissage et du revêtement tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2 de la gamme avec carénage intégral polypropylène antichocs.

Équipé d'une translation d'assise et d'un 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 par mécanisme à lame de friction. 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 crémallière Up/Down, tension réglable personnalisée et sécurité anti-retour. **avec réglage lombaire gonflable par poire à air** réf S7 (en option).

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

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

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.

Appui-nuque 3D (en option) réglable en hauteur, profondeur et orientable **exclusivité Khol**.



Votre distributeur conseil

ergo
inSitu

contact@ergo-insitu.fr
06 85 79 00 74
www.ergo-insitu.fr

Encombrement H1 (110) : L 700 x P 700 x H 480/590 mm

Encombrement H1 (130) : L 700 x P 700 x H 510/640 mm

Encombrement H2 : L 700 x P 700 x H 590/780 mm

Colisage : 1

Poids net : 15,9/18,8 kg

Poids brut : 18,8/21,6 kg

Cubage : 0,52 m³

