



Fauteuil MASTER

Siège professionnel

- ◆ Fauteuil **grande taille** pour personnes à surcharge pondérale
- ◆ Fauteuil **asynchrone** à tension réglable multi-fonctions
- ◆ **Mécanisme 4 fonctions**
Asynchrone assise dossier
Assise et dossier libres
Réglage assise négative
Fonction relax
- ◆ **Revêtements** : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2
- ◆ **Hauteur** : H1
- ◆ **Options** :
Accoudoirs 3D réglables en hauteur, profondeur et manchettes polyuréthane orientables.

423



422



Accoudoirs 2D

411



Accoudoirs fixes

417



H1 : 500/630

Ø 725



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise grande largeur L 560 x P 530 mm et **dossier** L 490 x H 570 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 du dossier.

Mécanisme Optimum multi-fonctions **asynchrone** avec aide à la levée : mécanisme asynchrone de (+10°/-5°) et du dossier (+20°/-5°) libres ou blocables indépendamment en toute position avec tension personnalisée selon le poids de l'utilisateur.

Fonction basculant **relax** avec un angle d'ouverture de (85° à + 110°) permettant un meilleur confort à l'utilisation.

Réglage lombaire :



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

Piètement de sécurité 5 branches Ø 725 mm aluminium poli, équipé de roulettes polyamide façon jante alu Ø 60 mm à bande de roulement souple pour sol dur ou tendre, conformes aux normes européennes en vigueur.

Options : Accoudoirs réglables 411 2D, 422 et 423 3D
Accoudoirs fixes 417

Encombrement H1 : L 725 x P 725 x H 500/ 630 mm

Colisage : 1

Poids net : 17,6/20,2 kg

Poids brut : 20,2/24,5 kg

Cubage : 0,40 m³

