



Siège MORFÉO

Siège professionnel

◆ Siège environnement médical

◆ Siège **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

◆ **Hauteurs** : H1 et H2
Assise réglable en négatif/positif

◆ **Options** :
Accoudoirs 3D réglables en hauteur, profondeur et manchettes polyuréthane orientables.

423

422



↑
H1 : 510/640 mm
↓

← Ø 725 →

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise interne L 530 x P 480 mm et **dossier** interne L 490 x H 570 mm 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 anti-chocs.

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 à bande de roulement souple pour sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.

Options : Accoudoirs réglables 422 et 423 3D

Colisage : 1

Poids net : 17,9 / 18,2 kg

Poids brut: 20,5 / 20,7 kg

Cubage : 0, 26 m³

Encombrement H1 : L 725 x P 725 x H 510/640 mm

Encombrement H2 : L 725 x P 725 x H 570/760 mm

