

Siège Mojo



Mojo Small



Le siège Mojo

est une solution de la marque ErgoExpert. Retrouvez plus de détails en page 6.

Le Mojo concentre les critères essentiels de l'ergonomie posturale, afin de proposer une solution polyvalente, performante et abordable à vos collaborateurs. Le dossier « baquet » offre un excellent maintien dorsal, tandis que sa forme affinée vers le haut permet l'ouverture de la cage thoracique, soulage les épaules et favorise la respiration. Il est également équipé d'un système précis d'ajustement du galbe lombaire.

Options

Les **accoudoirs 4D** réduisent les sollicitations sur les membres supérieurs et les cervicales.

L'**assise mémoire de forme** possède une couche de 2 cm de mousse viscoélastique de densité 60 kg/m³. L'objectif est d'améliorer le confort de l'assise et notamment la répartition des points d'appui : sous le poids et la chaleur de l'utilisateur, l'assise se déforme et augmente la surface de contact entre l'assise, les muscles fessiers et l'arrière des cuisses. Cette répartition homogène ainsi que sa forme baquet soulagent la zone des ischions.

Points forts

- Assise et dossier baquet
- Réglages nombreux, précis et intuitifs
- Système de réglage du galbe lombaire
- Mécanique Synchronique favorisant le mouvement
- Idéal en situation de prévention collective

Données techniques

| | |
|--|-------------------------|
| Réglage hauteur assise | 42 - 55 cm |
| Dimensions assise (l x p) | 47 x 46 cm |
| Réglage profondeur assise | 41,5 - 47,5 cm |
| Densité mousse assise | 73 kg/m ³ |
| Dimensions dossier (H x l) | 58 x 42 cm |
| Réglage hauteur dossier | 59 - 65 cm |
| Densité mousse dossier | 70 kg/m ³ |
| Amplitude hauteur dossier | 6 cm |
| Inclinaison dossier (av/ar) | 0°/- 22° |
| Amplitude inclinaison dossier | 22° |
| Mécanique | Synchronique |
| Réglage inclinaison assise (av/ar) | + 6°/0° |
| Amplitude inclinaison assise | 6° |
| Dimensions accoudoirs (l x p) | 10 x 22 cm |
| Réglage hauteur accoudoirs | 10 - 20 cm |
| Amplitude hauteur accoudoirs | 10 cm |
| Réglage écartement accoudoirs | 40 - 52,5 cm |
| Amplitude écartement accoudoirs | 12,5 cm |
| Diamètre base | 68 cm |
| Diamètre roulettes | 6 cm |
| Poids utilisateur max | 110 kg |
| Taux de Composés Organiques Volatils (COV) | ≤ 500 µg/m ³ |
| Garantie | 7 ans |

+ Options

- Appui-tête
- Accoudoirs 4D
- Manchettes accoudoirs Confort
- Base aluminium
- Multiples revêtements
- Assise coccyx, pudendale et mémoire de forme



Taux de recyclé **25%**
Taux de recyclabilité **70%**

> Normes

EN 1022, EN 1335-1, EN 1335-2, EN 1335-3, EN 1728