

# Siège Mojo



Appui-tête AT3D



Version small



**ergo expert**  
Le siège Mojo

est une solution de la marque ErgoExpert. Retrouvez plus de détails en page 10.



## Points forts

- Assise et dossier baquet
- Réglages multiples, précis et intuitifs
- Système d'ajustement du galbe lombaire
- Mécanique Synchrone favorisant le mouvement
- Idéal en situation de prévention collective

**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/m<sup>3</sup>. 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.

## Données techniques

Réglage hauteur assise standard	44,5–57,5 cm
Réglage hauteur assise vérin bas	42–48,5 cm
Réglage hauteur assise vérin haut	55,5–66 cm
Dimensions assise (l x p)	47 x 46 cm
Réglage profondeur assise	41,5–47,5 cm
Densité mousse assise	75 kg/m <sup>3</sup>
Dimensions dossier (H x l)	58 x 42 cm
Réglage hauteur dossier	59–65 cm
Densité mousse dossier	70 kg/m <sup>3</sup>
Amplitude hauteur dossier	6 cm
Inclinaison dossier (av/ar)	0° / -22°
Amplitude inclinaison dossier	22°
Mécanique	Synchrone
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	70 cm
Diamètre roulettes	6 cm
Poids utilisateur max	110 kg
Taux de Composés Organiques Volatils (COV)	≤ 500 µg/m <sup>3</sup>
Garantie	7 ans

## + Options

- Appui-tête AT3D
- Accoudoirs 4D
- Manchettes accoudoirs Confort
- Base aluminium
- Multiples revêtements
- Assise coccyx, pudendale, XL et mémoire de forme



Taux de recyclé **31%**  
Taux de recyclabilité **82%**

## > Normes

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