

Siège 6311



Support de bras
A9



Fabriqués en
Union
Européenne



Support de bras
rotatif 360

La ligne de sièges ergonomiques 6311 est destinée aux postes actifs, sur lesquels l'utilisateur est constamment en mouvement et en position légèrement plus haute que la normale (caisse, atelier, dentiste, chirurgien, etc.).

La forme « Ergo-shape » de son assise est biseautée sur la face avant afin de limiter les points de compression sous les cuisses - on peut ainsi travailler de manière confortable en position haute et rester mobile et dynamique.

Ce siège est également disponible en version 6331 avec dossier pivotant sur le côté qui se transforme en accoudoir d'appoint. Cette solution permet de soulager des sollicitations particulières, ou supporter le membre lors d'un travail de précision.

Données techniques

Réglage hauteur assise standard	56 - 75 cm
Réglage hauteur assise vérin bas	47 - 61 cm
Réglage hauteur assise vérin haut	63 - 89 cm
Réglage hauteur assise vérin extra-haut	78 - 101 cm
Dimensions assise (diamètre)	40 cm
Épaisseur assise	7 cm
Dimensions dossier (H x l)	25 x 39 cm
Réglage hauteur dossier	24 - 42 cm
Amplitude hauteur dossier	18 cm
Mode de réglage dossier	Continu
Réglage inclinaison dossier (av/ar)	+11° -21°
Mécanique	Fixe/Inclinable/Balance
Réglage inclinaison assise (av/ar)	+6° -6°
Amplitude inclinaison d'assise	12°
Diamètre base	68 cm/Option 60 cm
Diamètre roulettes	6,5 cm
Poids utilisateur max	120 kg
Garantie	5 ans

Points forts

- Assise biseautée réduisant les compressions
- Dossier pivotant en format accoudoir
- Idéal pour poste dynamique et assis-debout
- Configuration adaptée au secteur médical
- Siège compact et léger

+ Options

- Configuration antistatique
- Dossier rotatif
- Pédale de réglage en hauteur
- Accoudoirs 3D
- Assise avec mousse renforcée (+ 2 cm)
- Revêtement PUXX
- Assise fixe / inclinable / balance
- Diamètre base en option 60 cm
- Roulettes freinées



Taux de recyclé **10%**
Taux de recyclabilité **90%**