

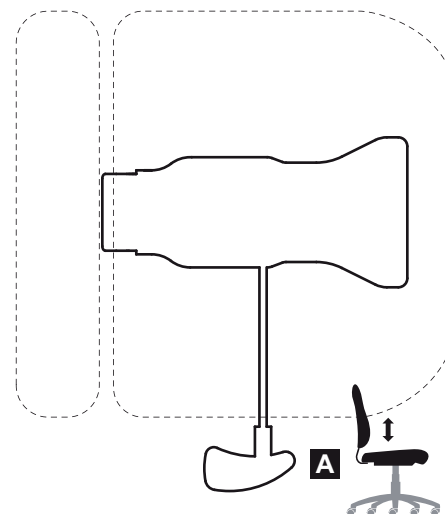


Type

- » Mécanisme de base pour salle de conférence ou chaise visiteur sans bascule ni réglage du dossier.
- » Robuste, en acier de 2.5 mm d'épaisseur.

Fonctions

- » Pivot sur l'axe de la colonne sur 360°.
- A** » Ajustement de la hauteur (cylindre à gaz).
- » Compatible avec les options de glissement du siège et d'ajustement en hauteur du dossier (options S, R et F).
- » Muni d'un cylindre à gaz avec course de 5¼" de classe 4.



Procédure d'ajustement

- » À l'aide du levier **A** d'ajustement de la hauteur de l'assise, montez la chaise afin de vous sentir légèrement surélevé. Puis activez de nouveau le levier et laissez-vous descendre jusqu'à ce que vos jambes forment un angle de 90° aux genoux.