

OKAY.II

UN AGENCEMENT DIVERSIFIÉ, UN CONFORT UNIQUE.

ACCOUDOIRS

soulagent les épaules et la nuque.
Réglable en hauteur, largeur et
profondeur sans outils, repose-bras
pivotant et verrouillable.

APPUI LOMBAIRE

L'appui lombaire est intégré de
manière invisible réglable en hauteur
et en profondeur de chaque côté.

NOTICE D'UTILISATION

ne quitte jamais le siège.

MÉCANISME SYNCHRONE VSP®

Le Virtual Swing Point assure une
cinématique parfaite en position assise.

ÉLÉMENTS DE COMMANDE

pour un réglage personnalisé de la
hauteur d'assise, de l'adaptation
au poids du corps, de la profondeur
et de l'inclinaison de l'assise au
moyen de touche et de câbles
Bowden



CONCEPT D'ASSISE

Mécanisme synchrone VSP® pour une ergonomie parfaite de l'assise.
Angle d'ouverture de 30° et un rapport de synchronisation de 1:2,6.



CARTE D'INFO OKAY.II



Notice d'utilisation intégrée au siège.



| | |
|---|-------------------------------|
| Mécanisme | Mécanisme synchrone VSP® |
| Angle d'ouverture | 30° |
| Rapport synchrone | 1 : 2,6 |
| Réglage personnalisé du poids | de 45 à 120 kg |
| Réglage en continu de la hauteur d'assise | de 420 à 510 mm |
| Réglage de la profondeur d'assise | 50 mm en 5 positions |
| Réglage de l'inclinaison de l'assise | 4° d'inclinaison vers l'avant |
| Verrouillage du dossier | 4 positions |
| Hauteur d'assise | de 420 à 510 mm |
| Largeur d'assise | 500 mm |
| Profondeur d'assise | de 420 à 470 mm |
| Largeur du dossier | 490 mm |
| Hauteur du dossier | 570 mm |
| Largeur totale y compris accoudoirs | de 650 à 710 mm |
| Profondeur totale | 645 mm |



1 | POLYVALENT

Le dossier confortable est disponible en résille ou en maille 3D, en tissu gaufré ou avec rembourrage intégral.

2 | ADAPTABLE

Le mécanisme synchrone vsp® garantit un soutien en continu de la partie inférieure du dos lorsque l'on s'adosse.

3 | CONFORTABLE

Les accoudoirs multifonctions 3D – réglables en hauteur, en largeur, en profondeur et en position angulaire – avec repose-bras confortable.

4 | ERGONOMIQUE

Intégré de manière pratiquement invisible, l'appui lombaire est réglable en hauteur et en profondeur de chaque côté.

5 | MOBILE

Piètement avec branches hautes en aluminium, au choix en plastique. Alternative : piètement plat en aluminium ou en plastique.

