



## SIÈGE ERGONOMIQUE LARGE ASSISE FORTE CORPULENCE MAXIMA



Système Synchronisé

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tout en confort et robustesse, il permettra à ses utilisateurs d'exercer leur activité dans des conditions optimales.

Fauteuil haut dossier synchrone à utilisation 24h.

Revêtement : Tissu PRESIDIO 100% Téfalon Cordura Nylon résist. à l'abrasion 500000 cycles renouvelables.

**Structure dossier :** Armature métallique acier tubulaire épaisseur 2,2 cm

**Structure assise :** Acier tubulaire épaisseur 2,2 cm + suspension à ressort donnant un amortisseur d'assise

**Mousse dossier :** Mousse polyuréthane moulée épaisseur 90 à 130 mm - densité 54,5 kg/m<sup>3</sup>

**Mousse assise :** Mousse polyuréthane moulée épaisseur 90 à 130 mm - densité 51,3 kg/m<sup>3</sup>

Mécanisme synchrone à blocage multi positions avec anti-retour du dossier et réglage de tension.

**Piètement :** 5 branches moulées par injection  
Roulettes : Double galets renforcés

Réglage en hauteur du dossier par système de crémaillère sur 7 cm.

Assise montée sur grille.

Liaison assise dossier séparée.

Translation d'assise intégrée.

Accoudoirs polyuréthane réglables en hauteur et en largeur avec finition pelliculaire.

Réglage hauteur d'assise par vérin à gaz.

Réglage de tension.

Grande profondeur d'assise : 47 cm.

Poids du fauteuil : 33.2 kg

Pour personne à forte corpulence jusqu'à 160 Kg.





## DIMENSIONS



## NUANCIER

Noir

## LIEN PARTENAIRE

<https://ggi-france.com/>

## ORIGINE

Française



67 rue André Lardy  
ZAE La Mare  
97438 Sainte-Marie



OffitalReunion



0262 976 800