

Fauteuil Olympe



DOSSIER

Structure polypro très résistante noire.

Dossier résille anti-transpirante aéré de grande qualité disponible en 4 coloris. Soutien lombaire 2D intégré.

ASSISE

Support d'assise en bois multiplis très résistant.

Mousse haute résilience d'ép. 60 mm.

Densité **26 kg/m³**. Résistance à la compression à 40 % : **4,8 kPa**.

Carter de finition en polypropylène et vissé sur le support.

Revêtement tapissé par système breveté C-Gex, résistance optimale à l'usure.

Charge max : **110 kg**.

MÉCANISME

Mécanisme **synchrone plus à blocage multi-positions** : système anti-retour du dossier, translation de l'assise et réglage latéral de l'intensité du basculement.

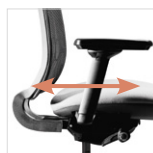


SYNCHRONE +

→ POINTS FORTS



4 coloris de résille
bleu, gris, noir ou rouge



Réglage profondeur
d'assise intégré



Siège ergonomique
mécanisme synchrone plus
et nombreux réglages



Soutien lombaire 2D intégré
réglable en hauteur et profondeur

RÉGLAGES

Translation d'assise intégrée dans la contre coque d'assise : profondeur réglable **de 50 cm à 56 cm**.

Réglage en hauteur de l'assise **de 48 à 61,5 cm** par vérin à gaz. Soutien lombaire intégré réglable en hauteur et profondeur.

PIÈTEMENT / ROULETTES

Piètement 5 branches en polypro noir.

Roulettes double galets en polyamide de Ø 65 mm.

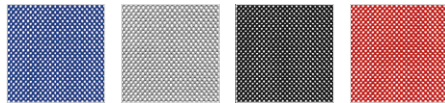
✓ MODÈLES ET DIMENSIONS



POIDS ≈ 16-20 kg
variable en fonction des options

📄 COLORIS

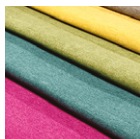
DOSSIER RÉVILLE



BE Bleue
GR Grise
NO Noire
RO Rouge

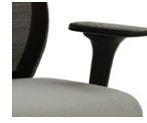
ASSISE TAPISSÉE

Revêtement tissu disponible en 61 coloris.



A Alfa, Omega
B Cura, Rivet, Delta
C Silvertex

+ OPTIONS



Accoudoirs réglables, 4D ou 5D
Réglables : en hauteur
4D : réglables + manchettes Soft Touch (orientables et réglables en profondeur et largeur)
5D : 4D + réglables en largeur sous l'assise



Têteière
Tissu du même coloris que l'assise.



Roulettes sols durs
Pour une excellente mobilité, idéales pour le lino, parquet et carrelage. Fournies en remplacement des roulettes d'origine.



Piètement Alu Poli

