

Un design audacieux

Elton offre un confort d'assise parfait avec un maximum d'exigences en termes d'écologie. La partie arrière du dossier forme un creux, garantissant une assise confortable et un maintien optimal du bassin. En option, le coussin d'assise 3D-move offre un réglage de la fermeté selon ses besoins, tout au long de la journée.



Nuancier

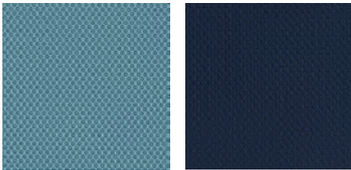
Runner Gabriel[®]

Dossier

100% polyester - Poids : 510 gr/lm - Résistance à l'abrasion : 70 000 cycles Martindale (EN ISO 12947-2) - Résistance à la lumière : 5-7 (EN ISO 105-B02) - Résistance au feu : BS EN 1021-2 Match, CA TB 117-2013, Cigarette BS EN 1021-1. Standard 100 par OEKO-TEX[®].



Noir 60999 **Gris** 60165 **Blanc** 60061 **Rouge** 64119 **Jaune** 68137 **Vert** 68056 **Vert mousse** 68110 **Bleuét** 65078

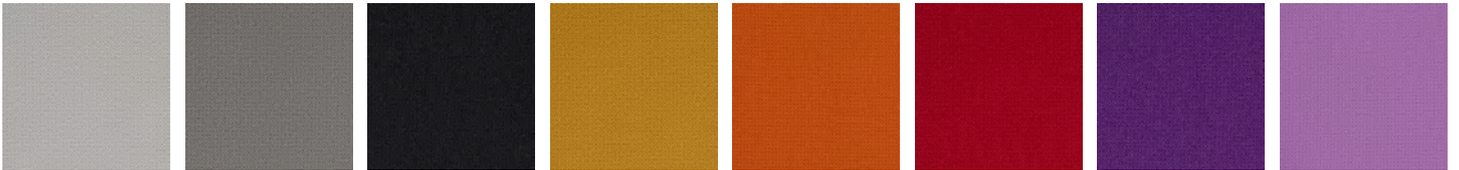


Bleu vert 66063 **Bleu nuit** 66123

Step Gabriel[®]

Assise

100% Trevira CS - Poids : 470 gr/lm - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale (EN ISO 12947-2) - Résistance à la lumière : 5-7 (EN ISO 105-B02) - Résistance au feu : DIN 4102 B1, BS EN 1021 1&2 Cigarette et Allumette, BS EN 1021-1 Cigarette, BS 5852 Part1.0.1 Cigarette et allumette, BS 5852 Crib 5. Standard 100 par OEKO-TEX[®].



Gris 60004 **Gris foncé** 60011 **Noir** 60999 **Orange** 62057 **Corail** 63082 **Rouge** 64013 **Violet** 65023 **Parme** 65092



Bleu 66151 **Bleu fumée** 67004 **Bleu vert** 67007 **Vert sauge** 68118 **Vert foncé** 68161 **Vert** 68162

Descriptif technique

Mécanisme

Mécanisme synchrone : le mécanisme offre le confort d'un réglage automatique. L'ajustement au poids du corps est efficace pour 80% des utilisateurs. Les besoins individuels sont corrigés par un ajustement précis sur 3 niveaux en chaque direction.

Contre-pression du dossier linéaire sur tout le processus mécanique,

Inclinaison du dossier 21°

Inclinaison du dossier avec 3 positions de blocage.

Dossier avec blocage mécanique 12 positions, course de réglage = 6cm.

Assise réglable en profondeur, blocage mécanique 7 positions

Plage de réglage = 6cm (profondeur d'assise 38-44cm).

Assise et dossier

La partie avant de l'assise (environ 1/3) est inclinée de 7° vers l'avant, ce qui empêche la stagnation du sang dans les jambes. La partie arrière forme un creux, garantissant une assise confortable et un maintien optimal du bassin.

Dossier galbé ergonomique pour une bonne adaptation et un soutien optimal du dos.

Soutien lombaire avec une forme ergonomique, prononcée par un support et une adaptation au dos optimale. Il est réglable en hauteur, blocable en 12 positions avec une plage de réglage de 6 cm.

Mousse de rembourrage polyuréthanique à pores ouverts, sans CFC, ignifuge. Dureté de la mousse selon DIN53576c/ISO2439. Dossier ép. 19 et assise ép. 38mm.



GARANTIE



DÉLAIS



REMISE



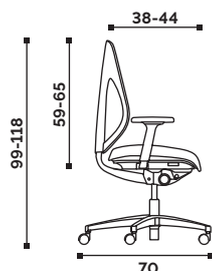
LIVRAISON



COMMANDE

Tarif

SIÈGE DE BUREAU



Modèle standard

Dossier Tricot 3D Runner.
Assise tissu.
Piètement 5 branches en plastique noir.
Roulettes doubles Ø50 mm, sols durs et souples.
Mécanisme synchrone.
Dossier réglable en hauteur.
Profondeur d'assise réglable.
Soutien lombaire.
Accoudoirs fixes standard en polypropylène dur.

3538029 +

545 €^{HT}

OPTIONS

Piètement aluminium		GIPI	42 € ^{HT}
Accoudoirs 2D	Réglable en hauteur et largeur. Support d'accoudoirs en plastique. Repose-bras demi-dur.	GI2D	36 € ^{HT}
Accoudoirs 4D	Réglable en hauteur et largeur. Réglable en longueur et pivotant 360°. Support d'accoudoirs en plastique. Repose-bras demi-dur.	GI4D	64 € ^{HT}
Roulettes Ø65 mm	Noir. Pour sols durs et souples.	GIRSD65	13 € ^{HT}
Cintre	Fil d'acier Ø7mm. Noir.	GICI	79 € ^{HT}
Coussin d'assise 3D-Move	2 chambres à air intégrées dans le coussin (droite et gauche). Les coussins se dégonflent par pression sur le bouton et rendent le coussin plus souple. Chambres à air pleines = +20mm.	GIMO	92 € ^{HT}