

SAO

visé les détails





GARANTIE



DÉLAIS



REMISE



LIVRAISON



COMMANDE



Nuancier

Cat A - B01 - Tissu Trevira

100% Polyester FR - Trevira CS - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles
+/- 20% - Résistance au feu : EN 1021 Part 1-2 (EU), M1 (FR).



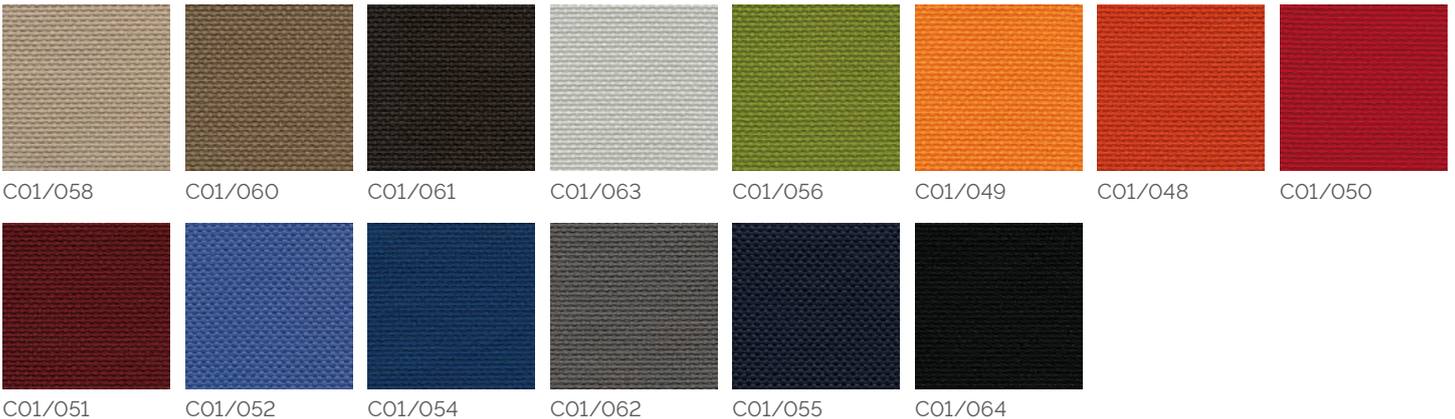
Cat. A - B03 - Similicuir

76% PVC, 2% polyuréthane, 22% polyester. Résistance à l'abrasion : 75 000 cycles Martindale.
Résistance au feu : Classe 1 IM (IT), EN 1021-2:2006 (EU), BS 5852-1:1979 part I (GB), TB 117:2013 (USA).



Cat. 2 - C01 - Tissu Trevira CS

100% Polyester FR - Trevira CS. Résistance à l'abrasion : 70 000 cycles Martindale. Résistance au feu
: Classe 1 (IT), EN 1021 Part 1-2 (EU), M1 (FR), BS 5852 CRIB 5 (GB), B1 DIN 4102 (D), TB 117:2013 (USA).



100% Polyester FR - Trevira CS. Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale. Résistance au feu : Classe 1 (IT), EN 1021 Part 1-2 (EU), M1 (FR), BS 5852 CRIB 5 (GB), B1 DIN 4102 (D), TB 117:2013 (USA).

Cat. 2 - C05 - Tissu Trevira CS mélangé Gabriel



C05/280 C05/285 C05/281 C05/287 C05/282 C05/284 C05/286 C05/295



C05/288 C05/290 C05/291 C05/292 C05/294 C05/293 C05/279 C05/283

Cat. 3 - W01 - Laine abitex

70% Laine, 30% polyester. Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale. Résistance au feu : EN 1021 Part 1-2 (EU), BS 5852 ISO IS1 (GB), TB 117:2013 (USA).



W01/206 W01/214 W01/205 W01/204 W01/226 W01/210 W01/209 W01/216



W01/208 W01/207 W01/215 W01/211 W01/213 W01/171 W01/212

Cat. 3 - D02 - Trevira CS Pugi.rg

70% Laine, 30% polyester. Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale. Résistance au feu : EN 1021 Part 1-2 (EU), BS 5852 ISO IS1 (GB), TB 117:2013 (USA).



D02/268 D02/271 D02/276 D02/267 D02/269 D02/277 D02/272 D02/274



D02/278 D02/270 D02/273 D02/275

Descriptif technique

Fauteuil de direction & siège moyen dossier

Dossier réglable en hauteur, mousse de polyuréthane moulée par injection, coque intérieure en acier.

Assise en contreplaqué de hêtre, mousse de polyuréthane haute résistance.

Mécanisme synchrone avec contrôle de la tension selon le poids, blocable en 5 positions, anti-choc et anti-retour.

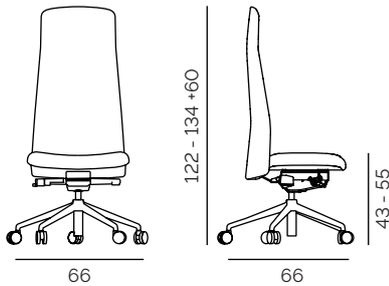
Base en nylon noir.

Roulettes standards Ø65 mm autofreinées.

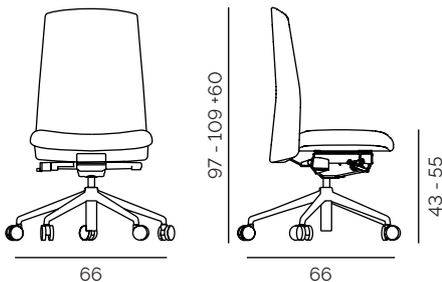
Les sièges sont sans accoudoirs en standard. Les accoudoirs sont en option.

Tarif

FAUTEUIL DE DIRECTION AVEC TÊTIÈRE

Tissu **Cat. A**ODIADPO1A + _L558 €^{HT}Tissu **Cat. B**ODIADPO1B + _L589 €^{HT}Tissu **Cat. C**ODIADPO1C + _L605 €^{HT}

FAUTEUIL MOYEN DOSSIER

Tissu **Cat. A**ODIADA01A + _L523 €^{HT}Tissu **Cat. B**ODIADA01B + _L557 €^{HT}Tissu **Cat. C**ODIADA01C + _L571 €^{HT}

OPTIONS

	Couture version Plus Assise et dossier	TOP	114 € ^{HT}
	Mécanisme synchrone avec translation d'assise Réglage du poids Blocable en 5 positions Système anti-choc et anti-retour du dossier	MEC05	27 € ^{HT}
	Base en aluminium brillant Ø70 mm	BAA22	43 € ^{HT}
	Base en aluminium brillant très léger Ø70 mm	BAA18	110 € ^{HT}
	Accoudoirs fixes en aluminium brossé et manchette en cuir	BRF19	128 € ^{HT}
	Accoudoirs 3D Réglable en hauteur Manchette réglable en profondeur et rotative En nylon noir Manchette en polyuréthane noir	BRR21	74 € ^{HT}
	Accoudoirs 4D Réglable en hauteur et en largeur Manchette réglable en profondeur et rotative En nylon noir Manchette en polyuréthane noir	BRR23	94 € ^{HT}
	Accoudoirs 3D en aluminium brillant Réglable en hauteur Manchette réglable en profondeur et rotative Manchette en polyuréthane noir	BRR22	134 € ^{HT}
	Roulettes pour sol dur Ø65 mm Autofreinées	RG02	23 € ^{HT}
	Roulettes "ring" noires pour sol dur Ø65 mm Autofreinées	RG12	48 € ^{HT}
	Roulettes "ring" chromées pour sol dur Ø65 mm Autofreinées	RG11	51 € ^{HT}
	Roulettes chromées/grises pour sol dur Ø65 mm Support en métal chromé Autofreinées Système de glissement sur tapis breveté	RG13	107 € ^{HT}