

SAO

vise les détails





SAO

3
ans
GARANTIE

6
semaines
DÉLAIS

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI 

ou contactez nous au
04 76 96 82 06





SAO

3
ans
GARANTIE

6
semaines
DÉLAIS

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI 

ou contactez nous au
04 76 96 82 06





SAO

3
ans
GARANTIE

6
semaines
DÉLAIS

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI 

ou contactez nous au
04 76 96 82 06



Nuancier

B01 - Polyester FR



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



B03 - Similicuir



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



C01 - Tissu Trevira CS



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



C01/057 C01/058 C01/060 C01/061 C01/059 C01/056 C01/049 C01/048



C01/050 C01/051 C01/055 C01/054 C01/053 C01/052 C01/063 C01/062



C01/064

C05 - Tissu Trevira CS mélangé



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



C05/280 C05/281 C05/285 C05/287 C05/303 C05/295 C05/283 C05/282



C05/284 C05/286 C05/289 C05/288 C05/294 C05/292 C05/293 C05/290



C05/291 C05/279

D02 - Trevira CS



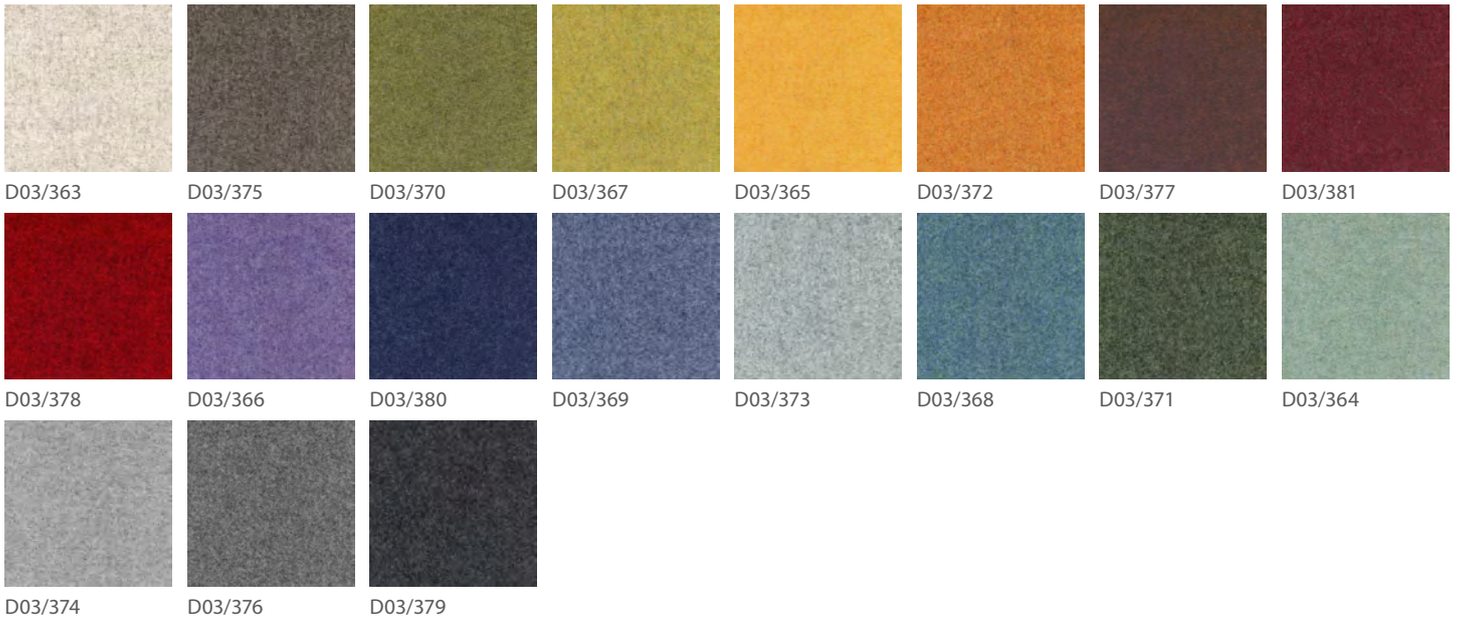
100% polyester, Trevira CS - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale - Résistance au feu : EN 1021 Part 1-2 (UE), M1 (FR), BS 5852 Crib 5 (UK), Classe 1 (IT), B1 DIN 4102 (D), TB 117:2013 (USA).



D03 - Laine/Polyester



75% wool, 25% polyester - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale - Résistance au feu : EN 1021 Part 1-2 (UE), M1 (FR), BS 5852 Crib 5 (UK), Classe 1 (IT), TB 117:2013 (USA).



D05 - REPREVE® recycled



100% REPREVE® polyester recyclé fabriqué à partir de bouteilles en plastique - Résistance à l'abrasion : 80 000 cycles Martindale - Résistance au feu : EN 1021 Part 1-2 (UE), BS 7176 Low and Medium Hazard (UK), NFPA 260 + UFAC Class1 (USA), TB 117:2013 (USA).



P01 - Cuir
Origine animale : peaux brutes européennes - Tannage au chrome, teinture à l'aniline, finition pigments à l'eau - Réaction au feu : EN 1021 Partie 1-2 (UE), TB 117:2013 (USA)


Descriptif technique

Structure

Dossier en polyuréthane expansé à mousse à froid avec structure en acier
 Assise interne en multi-plies de bois de hêtre ; rembourrage en polyuréthane expansé en bloc.

Accoudoirs

Fixes - aluminium, pad revêtu Ou réglables 3D (hauteur, translation du pad, rotation du pad) - nylon, pad en polyuréthane intégrale Ou réglables 3D (hauteur, translation du pad, rotation du pad) - aluminium, pad en polyuréthane intégrale Ou réglables 4D (hauteur, largeur, translation du pad, rotation du pad) - nylon, pad en polyuréthane intégrale

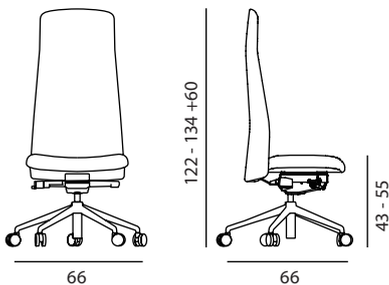
Mécanisme

En standard : Syncrone - Dispositif antichoc - 5 positions de blocage - Réglage du poids latéral
 Ou Syncrone - Dispositif antichoc - 5 positions de blocage - Réglage du poids latéral - Translation d'assise

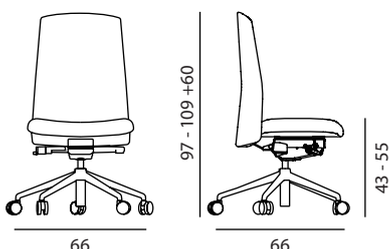
Rembourrage

Assise : PU sectionné en blocs - épaisseur 65 mm, densité 35 kg/m3
 Dossier : PU expansé à froid - épaisseur 55 mm, densité 70 kg/m3

Tarif

FAUTEUIL DE DIRECTION AVEC TÊTIÈRE


Tissu B01/B03	ODIADP01B +	644 € ^{HT}
Tissu C01/C05	ODIADP01C +	679 € ^{HT}
Tissu /D02/D03/D05	ODIADP01D +	697 € ^{HT}
Cuir P01	ODIADP01P +	904 € ^{HT}

FAUTEUIL MOYEN DOSSIER


Tissu B01/B03	ODIADA01B +	604 € ^{HT}
Tissu C01/C05	ODIADA01C +	642 € ^{HT}
Tissu /D02/D03/D05	ODIADA01D +	658 € ^{HT}
Cuir P01	ODIADA01P +	811 € ^{HT}

OPTIONS

	Couture version Plus Assise et dossier	TOP	130 € ^{HT}
	Mécanisme synchrone avec translation d'assise Réglage du poids Blocable en 5 positions Système anti-choc et anti-retour du dossier	MEC05	31 € ^{HT}
	Base en aluminium brillant Ø70 mm	BAA22	48 € ^{HT}
	Base en aluminium brillant très léger Ø70 mm	BAA18	128 € ^{HT}
	Accoudoirs fixes en aluminium brossé et manchette en cuir	BRF19	145 € ^{HT}
	Accoudoirs 3D Réglable en hauteur Manchette réglable en profondeur et rotative En nylon noir Manchette en polyuréthane noir	BRR21	85 € ^{HT}
	Accoudoirs 4D Réglable en hauteur et en largeur Manchette réglable en profondeur et rotative En nylon noir Manchette en polyuréthane noir	BRR23	108 € ^{HT}
	Accoudoirs 3D en aluminium brillant Réglable en hauteur Manchette réglable en profondeur et rotative Manchette en polyuréthane noir	BRR22	154 € ^{HT}
	Roulettes pour sol dur Ø65 mm Autofreinées	RG02	25 € ^{HT}
	Roulettes "ring" noires pour sol dur Ø65 mm Autofreinées	RG12	50 € ^{HT}
	Roulettes "ring" chromées pour sol dur Ø65 mm Autofreinées	RG11	54 € ^{HT}