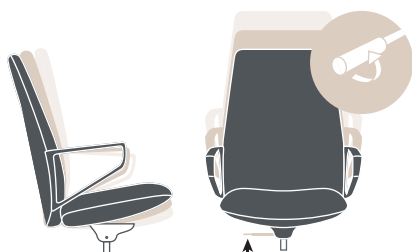




## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

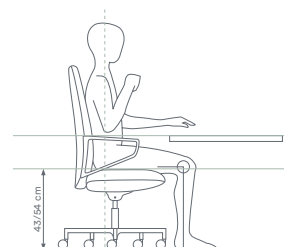
design J. Bennett & G. Ingignoli

dossier	en polyuréthane estampé à froid, flexible (65 kg/m <sup>3</sup> ), ignifuge, sans CFC, avec insert en acier. Disponible en version moyen.
assise	assise en hêtre multiplis ép. 12 mm (certificat FSC), avec inserts filetés rivetés; rembourrage en polyuréthane flexible ignifuge, estampé à froid, moulé, sans CFC.
accoudoirs	en aluminium moulé sous pression en forme fermée, trapézoïdale, fixés au dossier. Les parties en aluminium peuvent être polies ou peintes en noir
mécanisme	oscillant harmonique qui permet une légère oscillation de le siège. Angles d'oscillation 7° en arrière, 4° en avant. Position de départ de l'assise: 3° vers l'arrière. Une version avec vérin à gaz seul est disponible, qui permet une excursion de 11 cm.



Levier à droite permet de régler la hauteur du siège.

piètement	à 5 branches en aluminium poli ou peint avec des poudres époxy noires. Roulettes pivotantes à double galet, en caoutchouc et autofreinées (Ø 60 mm pour version polie, Ø 65 mm pour version peinte en noir).
ergonomie	Bia est équipé des mécanismes nécessaires à une utilisation correcte et confortable, même pendant des périodes prolongées, pour autant que les conditions suivantes soient remplies: la position assise standard exige le maintien d'angles de 90° entre le torse et la cuisse, entre la cuisse et la jambe, et entre la jambe et le pied. Ces deux derniers angles sont essentiels pour que le pied, reposant complètement sur la surface inférieure, décharge sur lui une partie du poids du membre inférieur, évitant une compression excessive sur la face postérieure de la cuisse et favorisant le retour du sang circulant dans les veines de la jambe vers le coeur.



finitions piètement	Aluminium poli	Aluminium noir				
finitions accoudoirs	Aluminium poli	Aluminium noir				
tissus	<b>Cat.D</b>					
	Skill (simili-cuir)					
	PGM3	PGTR	PGCD	PGTA	PGR1	PGCG
	PGBZ	PGGB	PGVC	PGM2	PGNE	
	<b>Cat. F</b>					
	Step					
	STX2	STZ9	STSB	STE1	STBS	STVU
	STE4	STE3	STE2	STNE		
	Chili					
	SOG6	SOG2	SOG3	SOM3	SOV2	SOR0
	SOR4	SORA	SOR7	SOR2	SOB9	SOB8
	SOV5	SOV6	SOV7	S0NE		
	Silvertext					
	SBR7	SBV1	SBR3	SBR4	SBR5	SBR6
	SBB7	SBB3	SBB6	SBG1	SBB1	SBM2
	SBV4	SBV6	SBV3	SBG6		
	Valencia					
	SWR6	SWBI	SWV7	SWRA	SWR8	SWR3
	SWR2	SWB8	SWG4	SWB9	SWB2	SWM6
	SWG8	SWG7	SWG1			
	Jet					
	JTW2	JTW3	JTH2	JTGM	JTYF	JT1R
	JTRG	JTO1	JTR1	JTVM	JT07	JTVI
	JTG3	JTV7	JTC1	JTV8	JTB3	JTZ6
	JTM2	JTZ0				
	Magnum (simili-cuir)					
	T5G7	T5B0	T5B6	T5B2	T5B5	T5R4
	T5R6	T5V3	T5G1	T5M6	T5M5	T5G4
	T5M3	T5V8	T5NE			
	Connect					
	T6G0	T6G1	T6G2	T6R0	T6R1	T6R2
	T6V5	T6B6	T6NE			
	Rivet					
	T7B1	T7B4	T7B2	T7R6	T7R0	T7R1
	T7R2	T7R3	T7V0	T7V5	T7V4	T7V3
	T7G3	T7G1	T7G4	T7G7		
	Era					
	T8R0	T8R1	T8R2	T8R3	T8R9	T8V8
	T8V2	T8V5	T8V6	T8V0	T8G1	T8G4
	T8BA	T8BB	T8G6	T8NE		

Go Check	T9B7	T9B8	T9B9	T9R5	T9R6	T9R7	T9V0
	T9V2	T9V3	T9G0	T9G2	T9G4		
<b>Cat.R</b>							
Disco Coex	R1R0	R1V1	R1V0	R1V3	R1M4	R1B0	R1B3
	R1G0	R1G1	R1G2				
<b>Cat. G</b>							
Remix 3	RIO3	RIRB	RIRG	RIRE	RIBR	RIO1	RIMC
	RITA	RIBE	RIEC	RIH2	RIGC	RILV	RIB4
	RIA4	RIB1	RIV4	RIGB	RIG2	RIR2	RIV1
	RIO4	RIYE	RIV3	RIGR			
Morph	R3B0	R3M0	R3R1	R3R2	R3R4	R3B2	R3V5
	R3V3	R3V1	R3G2				
Focus	R9MB	R9M8	R9M6	R9MA	R9M4	R9M3	R9R3
	R9R1	R9R0	R9V3	R9V2	R9B1	R9M2	R9G0
	R9B2	R9M0					
Focus Melange	R8M4	R8M6	R8R1	R8V3	R8V7	R8G9	R8G0
	R8B2	R8B1	R8M5	R8R4	R8M0	R8M1	R8G3
	R8G4	R8G5					
Aida	S3VA	S3MD	S3R8	S3R0	S3MC	S3R5	S3R1
	S3R3	S3V2	S3BC	S3B0	S3VD	S3V4	S3G1
	S3G2						
<b>Cat. Q</b>							
Steelcut Trio 3	SYR1	SYRO	SYRC	SYRF	SYRE	SYRR	SYMG
	SYMA	SYMS	SYBB	SYB1	SYA1	SYAZ	SYV4
	SYVM	SYGC	SYV1	SYRG	SYG1	SYAT	
Ecriture	S4B1	S4M0	S4M1	S4M2	S4V1	S4M3	S4V0
	S4V2	S4V3	S4NE	S4G2	S4G1	S4G3	S4R0
	S4M4						
Ombra	S5R4	S5R3	S5R0	S5R2	S5M0	S5V2	S5V1
	S5V0	S5G0	S5R1	S5G1	S5B2	S5B1	S5B0
	S5G2						

**Cat. P**

Cuir

**Cat. PX**

Cuir fleur corrigé

**Cat. X**

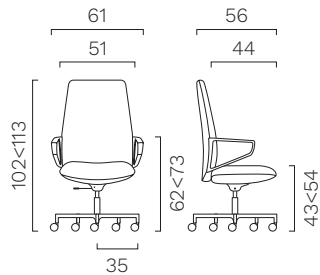
Elmosoft



Montana

**ABAQUE****Mécanisme oscillant harmonique**

Vérin à gaz.  
Accoudoirs en aluminium.



Vérin à gaz.  
Sans accoudoirs.

