

CHAISES

balloupro[®]
MOBILIER & MATERIEL PROFESSIONNEL



Anosivavaka



info@balloupro.mg



+261 38 33 038 33



www.balloupro.mg



Scannez-moi !

CHAISE



CHAISES ÉXÉCUTIVE (BPEX)



675
P-4



B817
P-5



57
P-6



1902
P-7



B32A
P-8



22
P-9



611
P-10



107
P-11



6035
P-12



501
P-13



8129
P-14



712B
P-15



3031H
P-16



J033
P-17

CHAISES OPÉRATIONNEL (BPOP)



8058Y
P-18



1058Y
P-19



8011H
P-20



827A
P-21



8011
P-22



0202
P-23



827
P-24



409A-H
P-25



409A
P-26



409H
P-27



8058
P-28



0256S
P-29



0235
P-30

CHAISES POUR VISITEUR (BPV)



107
P-31



9923VPP
P-32



8131
P-33



501
P-34



2166
P-35



827
P-36



616D
P-37



409A
P-38



303C
P-39



0261
P-40



2520
P-41



2521
P-41



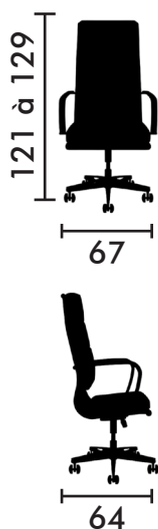
2522
P-41



660
P-42



A03MS
P-43

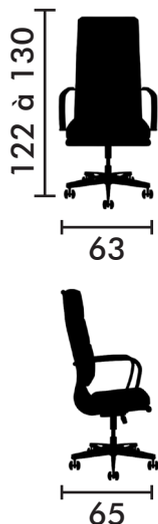


INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H121/129 X L67 X P64 CM	BPEX-676	● BEIGE

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Roues	Poid max
Simili-cuir et mousse à haute densité	Chromé fixe	Midplane	A gaz	Plate chromée	En polyuréthane	140 Kgs



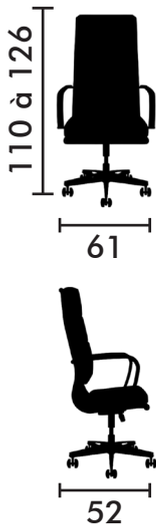
1 119 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H122/130 X L63 X P65 CM	BPEX-B817	● NOIR

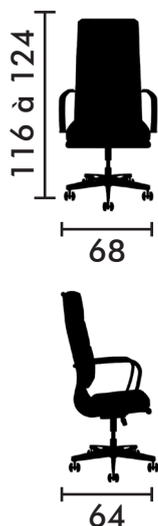
CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Roues
Polyuréthane de haute qualité et mousse à haute densité	Chromé fixe avec coussin souple	Midplane	A gaz de haute qualité	Fer à cheval chromé (350mm)	En polyuréthane durable (50 mm)



1 379 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H110/126 X L61 X P52 CM		BPEX-57		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Repose tête	Vérin	Mécanisme	Poids max
En maille et siège en polyuréthane	Rotatif et réglable en 3D	Avec (en maille)	A gaz de haute qualité	Multifonction avec inclinaison de 90° à 135°	136 Kgs

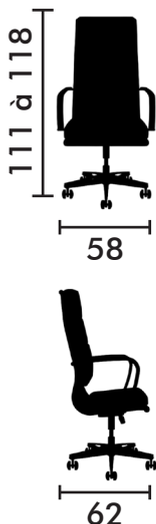


INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H116/124 X L68 X P64 CM	BPEX-1902	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Simili-cuir et mousse à haute densité	Levé fixe	Multifonction	A gaz de haute qualité	Chromée rotatable à 360°	140 Kgs



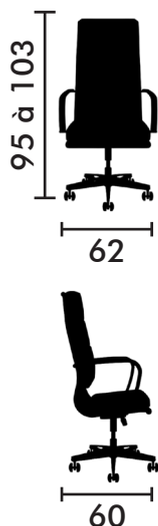
1 129 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H111/118 X L58 X P62 CM		BPEX-B32A		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Cuir de qualité, rembourré	Chromé fixe	Multifonction, système de hauteur et inclinaison réglable	A gaz de haute qualité	Chromée	130 Kgs



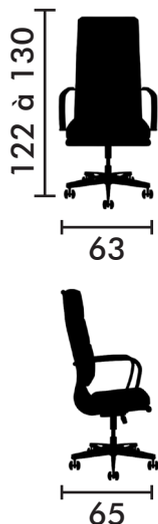
1 119 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H118/127 X L50 X P48 CM		BPEX-22		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
En maille	En plastique renforcé, revêtement en mousse douce	Inclinaison synchrone	A gaz classe 3	Chromée	120 Kgs



1 079 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES						
Dimension		Référence		Couleur		
H95/103 X L62 X P60 CM		BPEX-611		● NOIR		
CARACTÉRISTIQUES						
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Roues	Poids max
Simili-cuir et mousse à haute densité	Chromé fixe	Papillon centrale	A gaz de haute qualité	Plate chromée	En polyuréthane	130 Kgs



945 000 AR TTC

**AUTRE
MODELE**



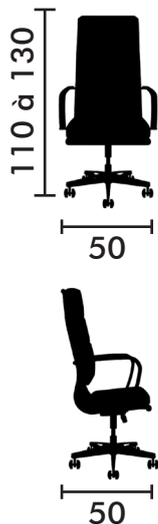
Voir page
P-31

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H122/130 X L63 X P65 CM	BPEX-107	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Simili-cuir de qualité, rembourré	Chromé fixe rembourré	Multifonction, système de hauteur et inclinaison réglable	A gaz de haute qualité	Chromée argentée	130 Kgs

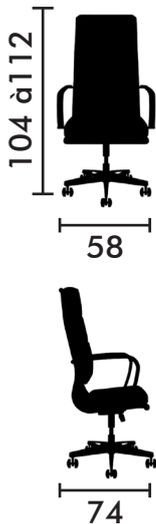


INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H110/130 X L50 X P50 CM	BPEX-6035	● GRIS

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
En tissu respirante	En plastique renforcé, revêtement en mousse douce	Inclinaison synchrone	A gaz classe 3	Nylon renforcé	130 Kgs



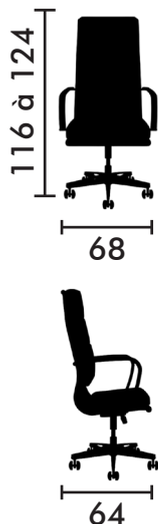
**AUTRE
MODELE**



Voir page
P-34

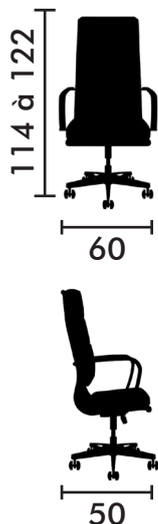
778 999 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H104/112 X L58 X P74 CM		BPEX-501		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Simili-cuir rembourré	Chromé fixe rembourré	Fonction à bascule	A gaz de haute qualité	Metal chromée argentée	120 Kgs



699 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H116/124 X L68 X P64 CM		BPEX-8129		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Dossier en maille respirante, siège en tissu	Chromé fixe rembourré	Fonction à bascule	A gaz de haute qualité	Chromée argentée	80 Kgs



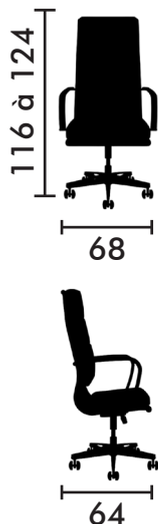
675 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H114/122 X L60 X P50 CM	BPEX-712B	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Repose tête	Poids max
Cuir artificiel polyuréthane souple et mousse épaisse	En plastique	Fonction à bascule	A gaz de haute qualité	Avec (En tissu respirante rembourré)	120 Kgs



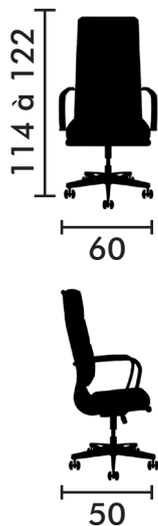
569 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H116/124 X L68 X P64 CM	BPEX-3031H	● NOIR

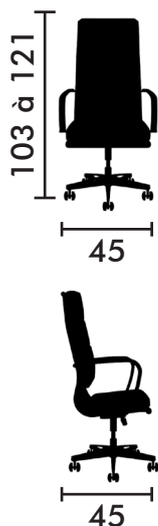
CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Dossier en maille respirante, siège en tissu respirante rembourré	Chromé fixe rembourré	Fonction à bascule	A gaz de haute qualité	Chromée argentée	120 Kgs

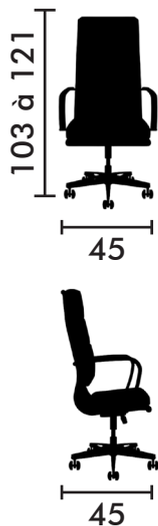


279 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H50/70 X L31 X P31 CM		BPEX-J033		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Simili-cuir rembourré	Sans	Réglable en hauteur	A gaz de haute qualité	Chromée	150 Kgs



INFORMATIONS GENERALES						
Dimension		Référence		Couleur		
H103/121 X L45 X P45 CM		BPOP-8058Y		● NOIR		
CARACTÉRISTIQUES						
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Repose pieds	Poid max
Dossier en maille, siège en tissu rembourré	Sans	mécanisme d'inclinaison	A gaz	En nylon renforcé	Avec (chromé)	120 Kgs



INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H103/121 X L45 X P45 CM		BPOP-1058Y		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
En tissu rembourré	En plastique renforcé, fixe	Mécanisme d'inclinaison	A gaz de haute qualité	Chromé avec repose pieds	120 Kgs



**AUTRE
MODELE**



Voir page
P-22

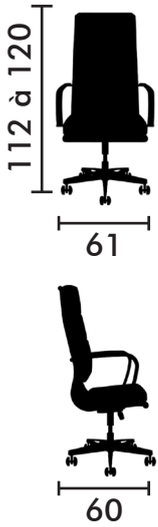


INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H110/126 X L61 X P52 CM	BPOP-8011H	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Repose tête	Vérin	Mécanisme	Poids max
Dossier en maille, siège en tissu rembourré	En plastique renforcé, fixe	Avec (en tissu rembourré)	A gaz de haute qualité	Papillon inclinable	120 Kgs



458 000 AR TTC

**AUTRE
MODELE**



Voir page
P-24

INFORMATIONS GENERALES						
Dimension		Référence		Couleur		
H112/120 X L61 X P60 CM		BPOP-827A		● NOIR		
CARACTÉRISTIQUES						
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Repose tête	Poids max
Dossier en maille et siège en tissu de mousse haute densité	En plastique fixe	Papillon centrale	A gaz de haute qualité	En plastique renforcé	Avec (en maille)	110 Kgs



**AUTRE
MODELE**



Voir page
P-20



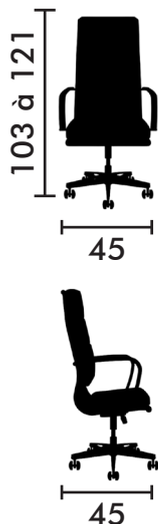
439 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

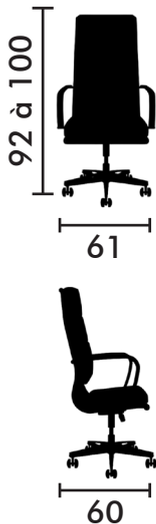
Dimension	Référence	Couleur
H110/126 X L61 X P52 CM	BPOP-8011	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Repose tête	Vérin	Mécanisme	Base	Poids max
Dossier en maille, siège en tissu rembourré	En plastique renforcé, fixe	Sans	A gaz de haute qualité	Papillon inclinable	Chromée	120 Kgs



INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H103/121 X L45 X P45 CM		BPOP-0202		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
En tissu rembourré, mousse à haute densité	En plastique renforcé, fixe	Papillon inclinable	A gaz de haute qualité	En plastique renforcé	120 Kgs



**AUTRE
MODELE**



Voir page
P-21

399 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H92/100 X L61 X P60 CM	BPOP-827	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Dossier en maille et siège en tissu de mousse haute densité	En plastique fixe	Papillon centrale	A gaz de haute qualité	En plastique renforcé	110 Kgs



**AUTRES
MODELES**



Voir page
P-26



Voir page
P-27



Voir page
P-38



389 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES						
Dimension		Référence		Couleur		
H90/100 X L61 X P59 CM		BPOP-409A-H		● NOIR		
CARACTÉRISTIQUES						
Habillage	Accoudoir	Repose tête	Vérin	Mécanisme	Base	Poids max
En maille et siège en tissu à haute densité	En plastique fixe	Avec (tissu rembourré)	A gaz de haute qualité	Papillon inclinable	Métalique chromée	120 Kgs



**AUTRES
MODELES**



Voir page
P-25



Voir page
P-27



Voir page
P-38



359 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H90/100 X L61 X P59 CM	BPOP-409A	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Repose tête	Vérin	Mécanisme	Base	Poids max
En maille et siège en tissu à haute densité	En plastique fixe	Sans	A gaz de haute qualité	Papillon inclinable	Métallique chromée	120 Kgs



**AUTRES
MODELES**



Voir page
P-25



Voir page
P-26

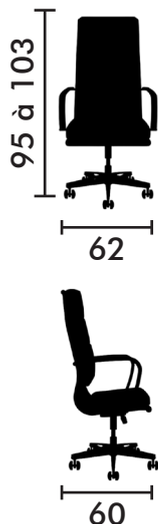


Voir page
P-38



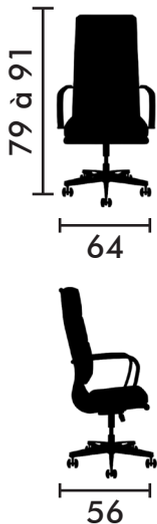
349 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES						
Dimension		Référence		Couleur		
H90/100 X L61 X P59 CM		BPOP-409H		● NOIR		
CARACTÉRISTIQUES						
Habillage	Accoudoir	Repose tête	Vérin	Mécanisme	Base	Poids max
En maille et siège en tissu à haute densité	En plastique fixe	Sans	A gaz de haute qualité	Papillon inclinable	En plastique	120 Kgs

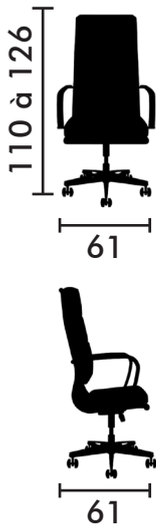


345 000 AR TTC

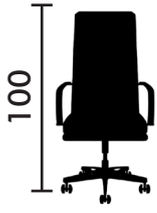
INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H95/103 X L62 X P60 CM		BPOP-8058		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Dossier en maille et siège en tissu, mousse haute densité	Pas d'accoudoir	Mécanisme d'inclinaison	A gaz de haute qualité	En plastique renforcé	80 Kgs



INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H79/91 X L64 X P56 CM		BPOP-0256S		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base	Poids max
Dossier en maille et siège en tissu, mousse haute densité	Pas d'accoudoir	Mécanisme d'inclinaison	A gaz de classe 2	En nylon renforcé (270 mm)	80 Kgs



INFORMATIONS GENERALES					
Dimension		Référence		Couleur	
H122/130 X L63 X P65 CM		BPOP-0235		● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES					
Habillage	Accoudoir	Mécanisme	Vérin	Base et roues	Poids max
En tissu rembouré, mousse haute densité	Pas d'accoudoir	Mécanisme d'inclinaison	A gaz de haute qualité	En nylon renforcé	80 Kgs



100

58



65



669 000 AR TTC

**AUTRE
MODELE**



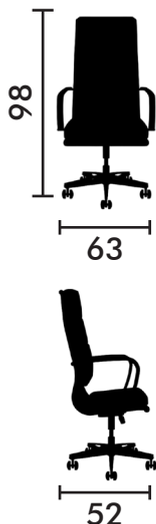
Voir page
P-11

INFORMATIONS GENERALES

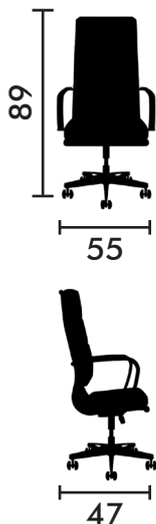
Dimension	Référence	Couleur
H100 X L58 X P65 CM	BPV-107	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Cadre	Pied	Poids max
Simili-cuir de qualité rembourré	Chromé fixe rembourré	Metalique chromé	Chromée de qualité B (épaisseur 1,5 mm)	150 Kgs



INFORMATIONS GENERALES			
Dimension	Référence	Couleur	
H98 X L63 X P52 CM	BPV-9923VPP	● NOIR	
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Base et pieds	Poids max
Cuir synthétique	En plastique fixe	En métal chromé	150 Kgs

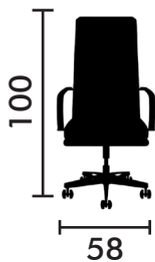


INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Référence	Couleur
H89 X L55 X P47 CM	BPV-8131	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Chassis et Pieds	Poids max
Tissu respirant et mousse de haute qualité	Chromé fixe rembourré	Métalique chromé	100 Kgs



**AUTRE
MODELE**

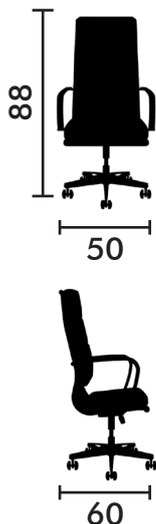


Voir page
P-13



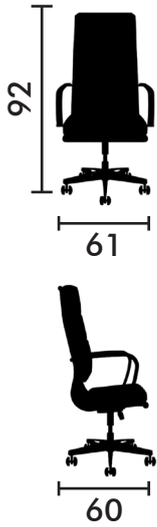
538 999 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES			
Dimension		Référence	Couleur
H100 X L58 X P74 CM		BPV-501	● NOIR
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Cadre et pieds	Poids max
Revêtement en cuir de haute qualité	Chromé fixe rembourré	En acier finition chromée	100 Kgs



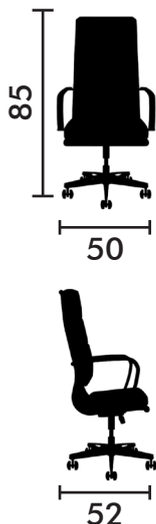
379 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES				
Dimension		Référence		Couleur
H88 X L50 X P60 CM		BPV-2166		● NOIR
CARACTÉRISTIQUES				
Habillage	Accoudoir	Piètement	Mécanisme	Poids max
Dossier en maille respirante, siège en tissu rembourré	En plastique, avec tablette pivotante à 360° à rainured pour stylo	En acier épais et robuste	Pliable et empilable	80Kg



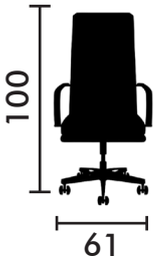
358 999 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES			
Dimension		Référence	Couleur
H92 X L61 X P60 CM		BPV-827	● NOIR
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Piètement	Poids max
Dossier en maille et siège en tissu de mousse haute densité	En plastique fixe	En tube d'acier coloré	120 Kgs



269 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES			
Dimension	Référence	Couleur	
H85 X L50 X P52	BPV-616D	● GRIS	
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Piètement	Poids max
Dossier ergonomique, assise en tissu rembourré	Pas d'accoudoir	En tube d'acier chromé	130 Kgs



AUTRES MODELES



Voir page
P-25



Voir page
P-26



Voir page
P-27



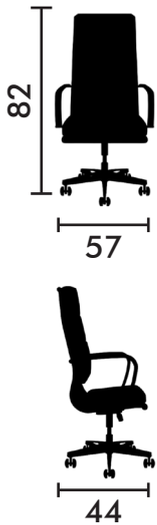
299 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

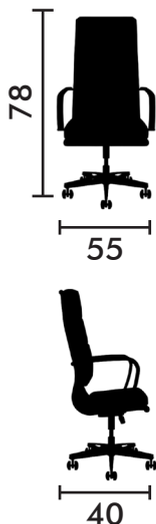
Dimension	Référence	Couleur
H100 X L61 X P59 CM	BPV-409A	● NOIR

CARACTÉRISTIQUES

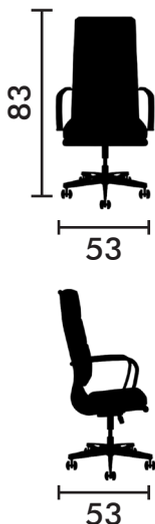
Habillage	Cadre et accoudoir	Piètement	Poids max
En maille et siège en tissu à haute densité	En plastique, fixe	En tube d'acier chromé	120 Kgs



INFORMATIONS GENERALES			
Dimension		Référence	Couleur
H82 X L57 X P44 CM		BPV-303C	● GRIS
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Cadre et piètement	Poids max
Dossier en maille respirant et siège rembourré	Pas d'accoudoir	En tube d'acier chromé	120 Kgs



INFORMATIONS GENERALES			
Dimension		Référence	Couleur
H78 X L55 X P40 CM		BPV-0261	● NOIR
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Cadre et piètement	Poids max
Dossier en maille respirant et siège rembourré	Pas d'accoudoir	En acier coloré	115 Kgs



DISPONIBLE
EN 3
COULEURS



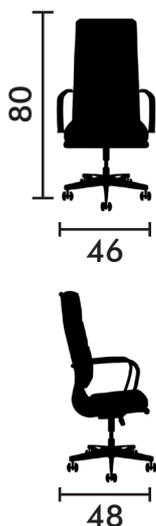
199 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES

Dimension	Références et couleurs	
H83 X L53 X P53	BPV-2520	● BEIGE
	BPV-2521	● NOIR
	BPV-2522	● GRIS

CARACTÉRISTIQUES

Habillage	Accoudoir	Cadre et piètement	Poids max
Dossier et siège en tissu rembourré	Pas d'accoudoir	En tube d'acier coloré	150 Kgs



169 000 AR TTC

INFORMATIONS GENERALES			
Dimension		Référence	Couleur
H80 X L46 X P48 CM		BPV-660	● NOIR
CARACTÉRISTIQUES			
Habillage	Accoudoir	Cadre et piètement	Poids max
Dossier et siège en plastique	Pas d'accoudoir	En tube d'acier chromé	150 Kgs