

### CHAISES GIRATOIRES

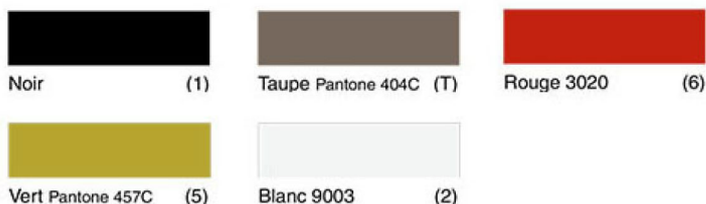
**Dossier :** Fixe.

**Assise :** Réglable en hauteur.

**Piètement :** Giratoire sur roulettes ou patins.

**Observations :** Coque nue (BA04) ou avec placet tapissé (BA05).

### Polipropylènes

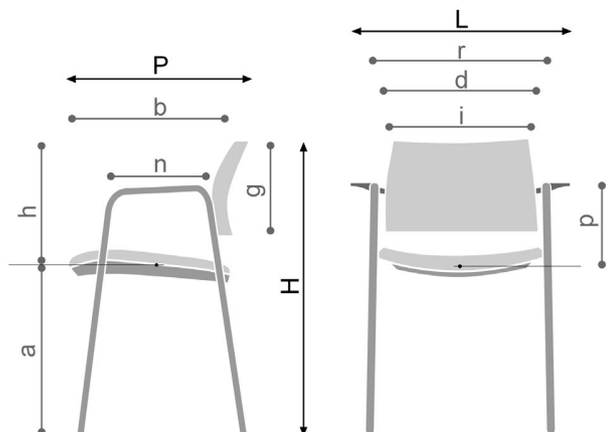


Les numéros indiqués pour chaque coloris font référence à des RAL approximatifs, sauf ceux indiqués en Pantone.  
Photos coloris non contractuelles. Se référer au nuancier réel.



KA04/16 (coloris Rouge)

#### Schéma générique:



CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES				
Siège visiteur				
Dimensions (en mm)		Ref 16139	RELEVE	
ASSISE			BA04	BA05
Hauteur	non réglable	a	400 à 500	
	réglable	a	420 à 480	
Profondeur		b	≥380	
Largeur		d	≥ 400	
ACCOTOIRS				
Largeur libre entre accotoirs		r	≥ 460	
AUTRES COTES D'INTERET EN DEHORS DE LA NORME :				
Hauteur du dossier		g	375	
Largeur du dossier		i	435	
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise		h	358	343
Hauteur de l'accotoir au-dessus de l'assise		p	-	
Longueur des accotoirs		n	-	
DIMENSIONS HORS TOUT (Hors base)				
Hauteur		H	745	
Ø Base		Ø	640	
Largeur		L	450	
Profondeur		P	520	

Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
FT1249 - BAA-BA0	1	Les données de cette fiche technique sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas lieu à mise à jour systématique si les caractéristiques fondamentales du produit ne sont pas modifiées.	1/2

## DESCRIPTION

**Monocoque Dos/ assise**

Polypropylène, ép 5 mm

**Plaque maintien assise**

Plaque en acier mécano soudée, section rectangulaire 90 x 5 mm, avec deux tubes de Ø 20 mm et ép. 2 mm.

**Support assise tapissée**

Polypropylène, ép. 5 mm.

**Mousse assise**Mousse polyéther, ép. 15 mm, densité 40 kg/m<sup>3</sup>.**Fixation**

4 brides plastique, fixées pas 6 vis M6x25

**Repose-pieds**Cercle de Ø 455 mm en tube d'acier chromé section Ø 16 mm.  
Branches support en polyamide injecté renforcé fibre de verre.**Colonne (dactylo)**Vérin à gaz non autoporteur classe 3. Force axiale 320 N, emmanchement conique.  
Tube acier ép. 2 mm, peint époxy noir. Dim. 50 x 232 mm.**Base**

5 branches en polyamide avec anneau métallique surinjecté, Ø 640 mm.

**Patins**

5 patins en polyamide noir. Fixation par clipsage sur axe acier Ø 11 mm.

**Roulettes**

5 roulettes double galet en polyamide noir Ø 50 mm. Fixation par clipsage sur axe acier Ø 11 mm.

## EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

Version	Poids net	Type d'emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions palette L x P x H (cm)
BA04/11++	6,36 kg	Semi-monté	1	0,12 m3	20	20	120 x 110 x 225
BA05/11++	7,20 kg	Semi-monté	1	0,12 m3	20	20	120 x 110 x 225

## CARACTERISTIQUES :

Chaise de travail monocoque. Coque avec assise finition granitée antidérapante en version nue (BA04) ou dotée d'un placet tapissé (BA05 – *ci-contre*).

Produit très robuste, à l'esthétique séduisante et d'un bon niveau de confort ; pour utilisation scolaire, bureau (en appoint) ou home office.

### Options :

Roulettes pour sol dur, auto-freinées pour sol moquette ou sol dur, patins, vérins assis-debout ou haut, repose-pieds réglable.



Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
FT1249 - BAA-BA0	1	Les données de cette fiche technique sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas lieu à mise à jour systématique si les caractéristiques fondamentales du produit ne sont pas modifiées.	2/2

Tous nos sièges sont fabriqués sous système de management qualité certifié ISO 9001 et de management environnemental ISO 14001