



CHAISE COLLECTIVITE

Dossier : Fixe.

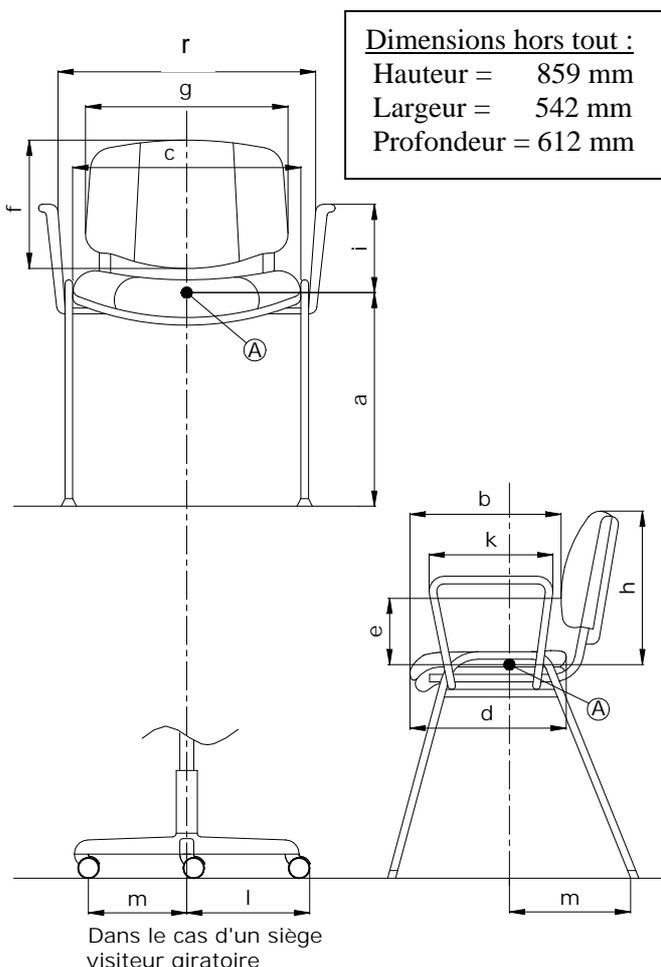
Assise : Fixe.

Piètement : Type 4 pieds.

Fabrication : France.

Observations : 3 finitions pour l'armature :
Epoxy noir (10), Epoxy alu(20), Chromé (40)

Schéma générique de la norme



CONFORMITE à la NORME NF EN 13761 de Décembre 2002

Siège de Bureau Visiteur

Dimension fonctionnelle		Exigences de la norme	Dimensions effectives
Hauteur d'assise	Fixe	400 à 500	449
	Réglable		
Profondeur d'assise	b	380 à 470	441
Largeur de l'assise	c	≥ 400	470
Largeur utile entre les accotoirs	r	≥ 460	-

recommandations

Profondeur du plateau d'assise	d	≥ 380	415
Hauteur du point le plus saillant du dossier au-dessus de l'assise	e	170 à 220	120
Hauteur du dossier	f	-	335
Largeur utile du dossier	Siège Chauffeuse	g	≥ 430 480
			≥ 550 -
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise	h	≥ 360	410
Hauteur de l'accotoir par rapport à l'assise	i	210 à 250	-
Longueur des accotoirs	k	≥ 200	-
Longueur de la branche du piètement	l	≤ 365	-
Stabilité	m	≥ 195	240

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT 307 FZA0 10	9 mars 2004	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.	1/1

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	N° 307
	FZA0/10	

DESCRIPTION

Coque Dossier	YCODOFL10	Polypropylène noir, ép. 3 mm.
Support Dossier	YBODOFL10	Support en Syntrewood® (composite bois), ép. 9 mm.
Mousse Dossier	YMODOFL10	Polyéther, ép. 30 mm, densité 28 Kg/m ³ , dureté 65.
Coque Assise	YCOASFL10	Polypropylène noir, ép. 2 mm.
Support Assise	YBOASFL10	Support en Syntrewood® (composite bois), ép. 9 mm.
Mousse Assise	YMOASFL10	Polyéther, ép. 30 mm, densité 34 Kg/m ³ , dureté 70.
Structure / Piétement	YARM.FL30 ou YARM.FL32 ou YARM1SP30	4 pieds en tube semi-ovale, section 30 x 15 mm, ép. 1,5 mm. Pont sous assise en tube Ø 20 mm, ép. 1,5 mm. 3 finitions au choix : Peint époxy noir, peint époxy aluminium ou chromé.
Patins	YZPEC001	4 patins en polyamide noir, emboîtés dans les tubes.

EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME:

Poids net	Poids brut	Type d'emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions de la palette (LxPxH)
7,3 Kg	8,6 Kg	monté	3	0,44 m ³	18	6	120 x 116 x 207

CARACTERISTIQUES :

Chaise 4 pieds polyvalente. Empilable. Coques de protection anti-chocs assise et dossier. Large et confortable. Produit aux formes standards et d'un haut degré de finition. Tous les composants sont recyclables.

Options :

- Systèmes d'accroches soudés ou amovibles,
- Barre inter-rangée,
- Paire d'accotoirs,
- Tablette écriteiro droite ou gauche,
- Mousse ignifugée non-feu M4,
- Panier porte-document,
- Diable de transport.

DATE DE SORTIE : Janvier 1993.

GARANTIE: 5 ans.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT 307 FZA0 10	9 mars 2004	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