

**CHAISE 4 PIEDS, ASSISE TAPISSEE, DOS RESILLE**

**Dossier :** Fixe.

**Assise :** Fixe.

**Piètement :** 4 pieds.

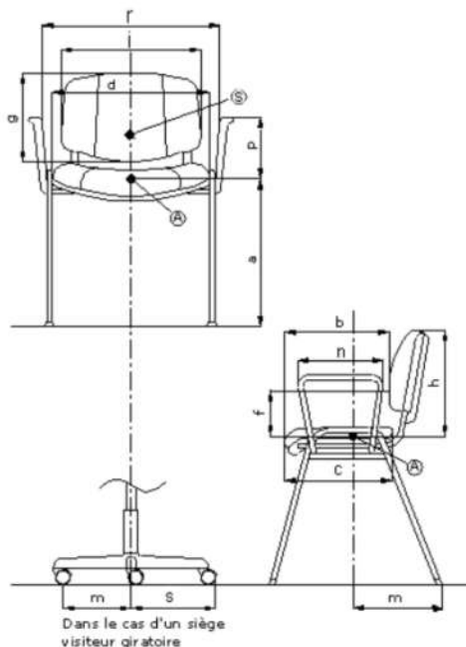
**Fabrication :** France.

**Observations :** Empilable par 5.

Structure finition : époxy noir, aluminium ou chromée.

**CONFORMITE A LA NORME NF EN 13761 de Décembre 2002**
**Siège Visiteur**

Dimensions* [symbole]	Exigences de la norme	RELEVÉ
<b>ASSISE</b>		
Hauteur d'assise	Fixe	440
	Réglable	
Profondeur d'assise	b	446
Largeur de l'assise	d	455
<b>ACCOTOIRS</b>		
Largeur libre entre accotoirs	r	-
<b>AUTRES COTES D'INTERET EN DEHORS DE LA NORME :</b>		
Profondeur du plateau d'assise	c	480
Hauteur du point le plus saillant du dossier au-dessus de l'assise	f	176
Hauteur du dossier	g	270
Largeur du dossier	i	415
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise	h	355
Hauteur de l'accotoir au-dessus de l'assise	p	-
Longueur des accotoirs	n	-
Saillie maximale (anti-trébuchement)	s	-
Cote de stabilité	m	-
<b>DIMENSIONS HORS TOUT</b>		
Hauteur	H	795
Largeur	L	523
Profondeur	P	570

**Schéma générique de la norme**


\* Dimensions en millimètres

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT1000 JNB0/_X	26/04/2013	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

	<b>FICHE TECHNIQUE PRODUIT</b>	<b>N° 1000</b>
	<b>JNB0/_X</b>	

### DESCRIPTION

<b>Support Assise</b>	YJNASBO30	Polypropylène, ép. 5 mm.
<b>Mousse Assise</b>	YJNASMO30	Polyéther, ép. 30mm, densité 35 kg/m <sup>3</sup> , dureté 4,2 kPa.
<b>Coque Assise</b>	YJNASCOBLC	Polypropylène, ép. 2,5 mm.
<b>Cadre Support Résille</b>	YJNDORCAN1	Polypropylène, ép. 6 mm.
<b>Cadre Arrière</b>	YJNDORCAN2	Polypropylène, ép. 6 mm.
<b>Piètement</b>	YAMARMA0NO YAMPAT4PNO	Tube acier Ø 22 mm, ép. 1,8 mm. Finition peinture époxy noir ou aluminium. 4 patins anti glisse en polypropylène injecté noir.

### EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

Poids net*	Poids brut*	Type d'emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions de la palette L x P x H (cm)
5,9 kg	7,2 kg	monté	3	0,38 m <sup>3</sup>	24 18	8 6	120 x 128 x 211 120 x 100 x 207

\* Les données de poids sont une estimation. Elles dépendent du revêtement choisi et des options de finition du produit.

### CARACTERISTIQUES :

Chaise polyvalente 4 pieds, empilable. Idéale pour son design, son confort et sa fonctionnalité pour une utilisation en tant que siège visiteur, réunion, attente, etc. Assise tapissée et dossier résille. Structure finition époxy noir ou époxy aluminium de série.

#### Options :

- Système d'accroches rétractable.
- Tablette écriteoire empilable à droite ou à gauche.
- Chariot de transport de type diable.
- Structure chromée.
- Existe avec piètement 4 pieds sur roulettes.
- Barre inter rangée.

**DATE DE SORTIE :** Janvier 2013.

**GARANTIE :** 5 ans.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT1000 JNB0/_X	26/04/2013	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