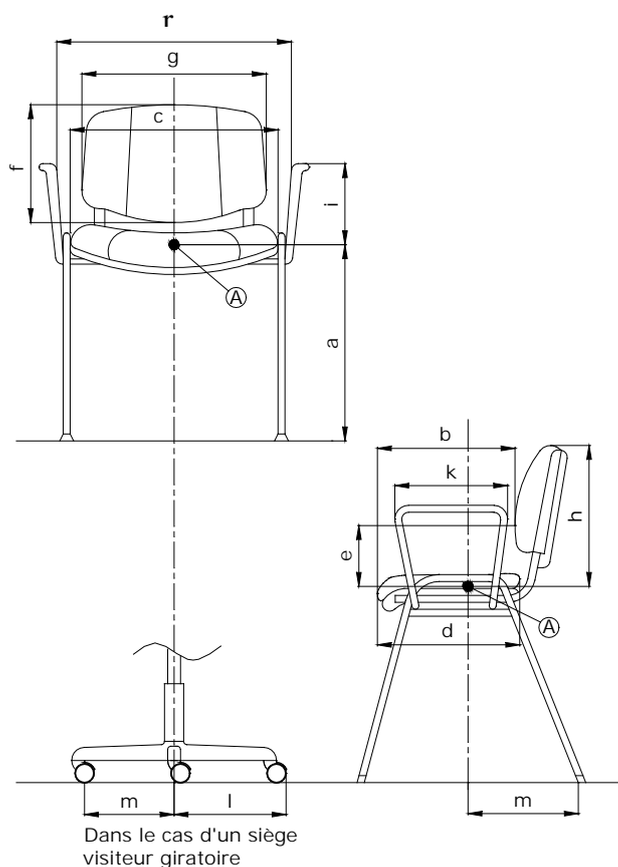


FAUTEUIL VISITEUR PIED LUGE



Schéma générique de la norme



Dossier : Fixe.

Assise : Fixe.

Piètement : Type pied luge.

Fabrication : France.

Observations : -

CONFORMITE à la NORME NF EN 13761 de Décembre 2002
Siège Visiteur

Dimensions* [symboles]	Exigences de la norme	Dimensions effectives
ASSISE		
Hauteur d'assise	Fixe	400 à 500
	Réglable	420 à 480
Profondeur d'assise	b	470
Largeur de l'assise	c	480
ACCOTOIRS		
Largeur utile entre les accotoirs	r	495
AUTRES COTES D'INTERET EN DEHORS DE LA NORME		
Profondeur du plateau d'assise	d	465
Hauteur du point le plus saillant du dossier au-dessus de l'assise	e	50
Hauteur du dossier	f	485
Largeur utile du dossier	Siège	467
	Chauffeuse	-
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise	h	445
Hauteur de l'accotoir par rapport à l'assise	i	213
Longueur des accotoirs	k	290
Longueur de la branche du piètement	l	-
Stabilité	m	220
DIMENSIONS HORS TOUT		
Hauteur	H	890
Largeur	L	535
Profondeur	P	605

* Dimensions en millimètres

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	N° 1009
	UMF1/20-40	

DESCRIPTION

Support Dossier	YUMDOBO60	Bois multiplis, 6 plis, ép. 11 mm.
Mousse Dossier	YUMDOMO60	Polyuréthane injecté, ép. 21 mm avant + 10 mm arrière, densité 60 kg/m ³ , dureté 9,4 kPa.
Liaison dos / armature	YUMDOLDPO YUMDOLGPO	Liaison droite et gauche en aluminium de dimensions 101 x 65 mm (ext.). Finition polie.
Support Assise	YUMASBO20	Bois multiplis, 6 plis, ép. 9 mm.
Mousse Assise	YUMASMO20	Polyéther, ép. 40 mm, densité 30 kg/m ³ , dureté 4,8 kPa.
Option :		
Manchettes	YUMBRMAN1	Mousse de PVC ép. 4 mm, Ø 29 mm, longueur 270 mm.
Structure / Piétement	YUMARME1EA YUMARME1CH	Pied luge en tube d'acier HLE 420 de Ø 22, ép. 2 mm. Traverse sous assise en tube de section 30 x 15 mm, ép. 2 mm. Finition époxy aluminium ou chromé.
Patins	YPATESB	4 patins semelle en polyamide de couleur noir vissés à l'armature.

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)
9,3 kg	11,9 kg	monté	1	0,36 m ³	8 6	8 6	120 x 120 x 215 120 x 100 x 195

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

CARACTERISTIQUES :

Fauteuil luge pour visiteur, salles de réunion ou d'attente. Assise et dossier tapissés. Piétement luge finition époxy aluminium ou chromé. Siège très élégant, pratique et confortable par son épais rembourrage et souplesse du piétement cantilever.

DATE DE SORTIE : Avril 2013.

GARANTIE: 5 ans.

FABRICATION FRANCAISE



Tous nos sièges sont fabriqués sous système d'assurance qualité certifié AFAQ ISO 9001/2000 n°2000/15348.3 et de management environnemental ISO 14001/2004 n°2006/27672.2



Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT1009 UMF1 20-40	29/04/2013	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. Visuels non contractuels.	2/2