



FAUTEUIL VISITEUR PIED LUGE

Dossier : Fixe.

Assise : Fixe.

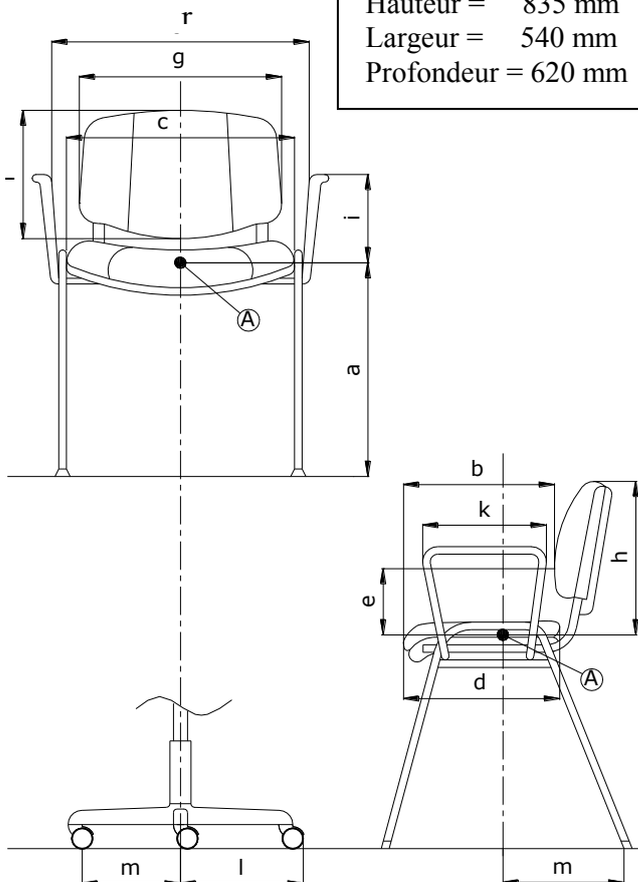
Piètement : Type pied luge.

Fabrication : France.

Observations :

Schéma générique de la norme

Dimensions hors tout :
 Hauteur = 835 mm
 Largeur = 540 mm
 Profondeur = 620 mm



Dans le cas d'un siège visiteur giratoire

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	450
	Réglable	420 à 480	-
Profondeur d'assise	b	380 à 470	471
Largeur de l'assise	c	≥ 400	480
Largeur utile entre les accotoirs	r	≥ 460	495

recommandations

Profondeur du plateau d'assise	d	≥ 380	455
Hauteur du point le plus saillant du dossier au-dessus de l'assise	e	170 à 220	175
Hauteur du dossier	f	-	278
Largeur utile du dossier	Siège Chauffeuse	g	≥ 430 470
			≥ 550 -
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise	h	≥ 360	390
Hauteur de l'accotoir par rapport à l'assise	i	210 à 250	213
Longueur des accotoirs	k	≥ 200	290
Longueur de la branche du piètement	l	≤ 365	-
Stabilité	m	≥ 195	220

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT652 UME1 20	05 mars 2007	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

Support Dossier	YUMDOBO50	Bois multiplis, 6 plis, ép. 8 mm.
Mousse Dossier	YUMDOMO50	Polyéther, ép. 35 mm, densité 30 kg/m ³ , dureté EF.
Liaison dos / armature	YUMDOLDPO YUMDOLGPO	Liaison droite et gauche en aluminium de dimensions 101x65 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 EF.
<u>Option :</u>		
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)
7,7 kg	10,4 kg	monté	1	0,36 m ³	8 6	8 6	120 x 120 x 215 120 x 100 x 195

CARACTERISTIQUES :

Fauteuil visiteur luge transgamme pour visiteur, salles de réunion ou d'attente. Assise et dossier tapissés. Piétement luge finition époxy aluminium ou chromé. Siège très pratique, empilable par 4 et confortable par son épais rembourrage et souplesse du piétement cantilever.

(1) Version avec manchettes.



(1)

DATE DE SORTIE : Juin 2007.

GARANTIE: 5 ans.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT652 UME1 20	05 mars 2007	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