



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

OM77/16-56

N°
945

FAUTEUIL DIRECTION AVEC TETIERE



Dossier : Réglable en inclinaison.

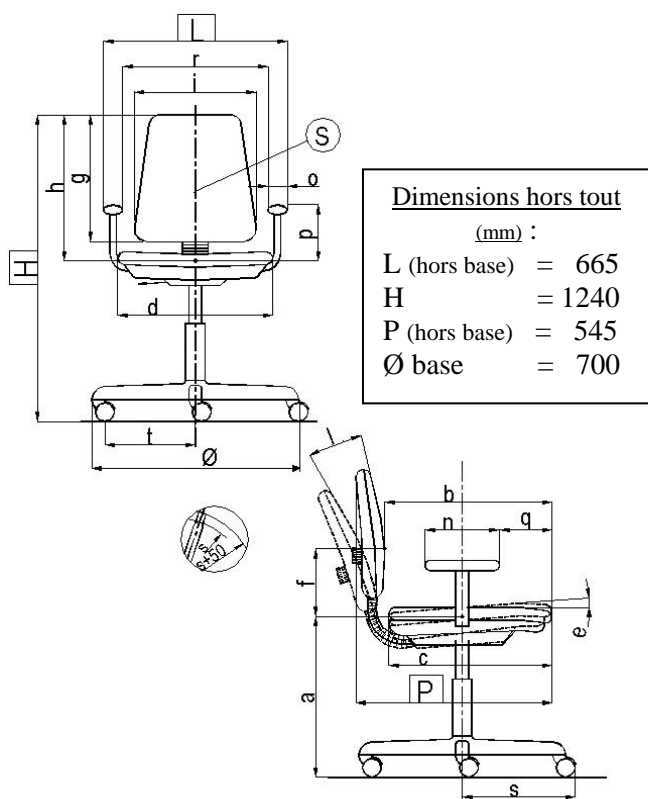
Assise : Réglable en hauteur, en profondeur et en assiette.

Piètement : Giratoire sur roulettes.

Fabrication : France.

Observations : Renfort lombaire réglable.

Schéma générique de la norme



SELON LA NORME NF EN 1335-1 de Juin 2000				
Siège de travail de bureau - Catégorie C				
Dimension [symbole]		Exigences de la norme	RELEVÉ	
ASSISE				
Hauteur	réglable	a	420 à 480	440 / 540
	plage de réglage		≥ 80	100
Profondeur	non réglable		≥ 380	-
	réglable	b	≥ 400	431 / 491
	plage de réglage		-	60
Profondeur du plateau d'assise		c	≥ 380	470
Largeur		d	≥ 400	495
Inclinaison de la surface d'assise		-non réglable	-2° à -7°	-
		réglable	-2° à -7°	-1° / -12°
	plage de réglage		-	11°
DOSSIER				
Hauteur du point « S » au dessus de l'assise		non réglable	f	170 à 220
		réglable		-
	plage de réglage		-	170 / 215
Hauteur (hors tête)	dossier réglable	g	-	-
	dossier fixe		≥ 260	750
Hauteur du sommet du dossier (hors tête)		h	≥ 360	690
Largeur		i	≥ 360	465
Rayon de courbure horizontale		k	≥ 400	715
Plage d'inclinaison		l	-	22°
ACCOTIORS				
Longueur		n	≥ 200	317
Largeur		o	≥ 40	70
Hauteur au-dessus de l'assise		non réglable	p	200 à 250
		réglable		200 à 250
				225 / 275
Distance nez de l'accotoir / avant de l'assise		q	≥ 100	134
Largeur libre entre accotoirs		r	≥ 460	510
PIETEMET				
Saillie maximale (anti-trébuchement)		s	≤ X+50	385
Cote de stabilité		t	≥ 195	259

X : distance maximum possible entre l'axe de rotation et un élément de la partie supérieur du siège (X= 335)
Dimensions en millimètres

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT945 OM77 56	22 février 2012	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

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	N° 945
	OM77/16-56	

DESCRIPTION

Contre coque tête	YOMTECO90	Polyamide, ép. 3 mm.
Mousse tête	YOMTETMO90	Polyuréthane HR moulé à froid de densité 65 kg/m ³ , ép. 25 mm, englobant le support en polypropylène.
Liaison tête / dossier	YOMTELAM1	Lame en polyamide chargé fibre de verre de section 69 x 6 mm, réglable en hauteur par crans, course 50 mm.
Support dossier	YOMDOBO80	Support dossier en polyamide chargé fibre de verre, ép. 6 mm.
Mousse dossier	YOMDOMO9B	Polyuréthane HR moulé à froid de densité 65 kg/m ³ , ép. 40 mm, englobant le support dossier.
Renfort lombaire	XOMDRFL01	Renfort lombaire en PP+15%GB (Glass Ball – Billes de verre) réglable en hauteur, course 68 mm.
Support assise	YOMASBO10	Bois multiplis de hêtre, ép. 11 mm.
Mousse assise	YOMASMO10	Polyuréthane HR moulé à froid de densité 65 kg/m ³ , ép. 70 mm.
Mécanisme	YMECASYN31	Mécanisme à contact synchrone. Blocage possible en 5 positions avec réglage de la tension personnalisée et anti-retour de sécurité. Réglage de la profondeur d'assise par translation avant-arrière (course 60 mm, 5 positions de blocage).
Accotoirs	YOMBRFUNOD/G YOMBMANPUD/G	Corps du bras en polyamide chargé fibre de verre, réglable en hauteur « step by step » (course 50 mm). Manchettes en PU soft sur ABS noir.
Colonne	YLIFTUB01	Vérin à gaz autoporteur classe 3. Force axiale 400 N, emmanchement conique. Tube acier ép. 2 mm, peint époxy noir. Dim. 50 x 200 mm. Hauteur cône 95 mm.
Base	YBALP700NN/PO	Base 5 branches en nylon noir ou aluminium poli, Ø700 mm.
Roulettes	YROU6518NRN	5 roulettes double galet en polyamide noir Ø 65 mm. Fixation par clipsage sur axe acier Ø 11 mm.

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)
21,5 kg	24,7 kg	Semi-monté	1	0,36 m ³	6	6	120 x 110 x 219

CARACTERISTIQUES :

Fauteuil direction haut dossier avec tête. Mécanisme « synchrone Plus » grand angle avec blocage multipositions, anti-retour de sécurité et translation assise intégrée. Renfort lombaire réglable en hauteur. Tête réglable en hauteur. Accoudoirs intégrés réglables en hauteur avec manchette PU.

Gamme de fauteuils de Direction de caractère et à l'élégance racée. Technicité et volume généreux mis au service d'un confort surprenant auquel participe le dossier doté d'une grande souplesse latérale. Base 5 branches en nylon noir (OM77/16) ou aluminium poli sur option (OM77/56).

DATE DE SORTIE : Novembre 2011.

GARANTIE : 5 ans.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT945 OM77 56	22 février 2012	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