

WX15/10

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

WX - WW 16;17

991

N°

FAUTEUIL DIRECTION MECA SY PLUS + TA (1)

Dossier: haut(6) ou haut + têtière(7).Réglable en inclinaison.



WX16/18

Assise: Réglable en hauteur.

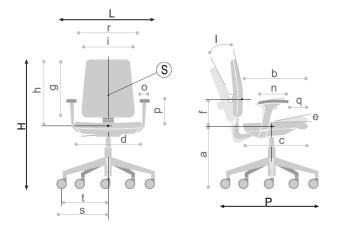
Piétement : Giratoire sur roulettes.

Bras: Sans bras (0), bras fixe + manchette tapissée (8) ou bras 3D (5)

Observations : Renfort lombaire réglable en hauteur



<u>Schéma générique:</u>



CARAC	TERISTIQUES I Siège de travai			LES		
Dimension			Ref 1335-1 C	REI	EVE	
ASSISE	,					
Hauteur	Réglable	а	420 à 480	450	/ 575	
пашеш	plage de réglage	а	≥ 80	1	25	
	non réglable		≥380	-		
Profondeur	réglable	b	≥400 -	400 - 460 60		
Profondeur du plateau d'as	plage de réglage	С	≥ 380		.90	
·	5156	d	≥ 400	-	05	
Largeur	non réglable	u	- 2° à - 7°			
Inclinaison de la surface	réglable	е	-2 a-7 -2°à-7°	= ,		
d'assise	plage de réglage					
DOSSIER	7 - 3 3 - 3 -					
Handana da maiat O an	non réglable		170 à 220	2	55	
Hauteur du point S au- dessus de l'assise	réglable	f	-	-		
00000 00 100000	plage de réglage		-		-	
Hauteur	dossier réglable	g	≥ 220	- (*)		
dossier fixe			≥ 260	635 (*)		
Hauteur du sommet du dossier			≥ 360	630 ^(*)		
Largeur			≥ 360	470		
Rayon de courbure horizontale			≥ 400	853		
Plage d'inclinaison		I	≥ 15°	22°		
ACCOTOIRS				Fixe	3D	
Longueur		n	≥ 200	252	242	
Largeur	, , , , ,	0	≥ 40	103	105	
Hauteur au-dessus de l'assise	non réglable réglable	р	200 à 250 200 à 250	250 -	- 190 / 270	
Distance nez de l'accotoir /	U	q	≥ 100	130	127 / 235	
Largeur libre entre accotoir		r	460 à 510	480	460 / 510	
PIETEMENT	5	·	100 0 010	100	1007010	
Saillie maximale (anti-trébuchement)			X + 50	376		
Cote de stabilité			≥ 195	249		
DIMENSIONS HORS TOU	T (Hors base)		HAUT	HAUT	+ TET	
Hauteur		Н	1054	1226		
Largeur		L	SANS	FIXE	3D	
			505	685	670	
Profondeur		P		575		
Ø Base		Ø		688		

(*) Hors têtière

Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
FT991 WX-WW 16; 17	1	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

WX - WW 16;17

991

N°

DESCRIPTION

Tapisserie

dossier

Cadre dossier Polystyrène injecté, ép. 5 mm. Polyamide chargé 30% fibre de verre injecté noir, ép. 4mm.

Toile souple (55% polyester, 45% polyamide) tendue sur le cadre dossier, recouverte deux faces de mousse (ép. 2x10 mm, densité 29 kg/m3) et habillée de Cuir (partie arrière en Cuir micro-

perforé) ou Napel. Tapisserie surpiquée.

Coque têtière Polypropylène injecté, ép. 3 mm. Polypropylène injecté, ép. 5 mm.

Mousse têtière Mousse de polyuréthane découpée, ép. 15 mm, densité 30 kg/m³, dureté 2,8 kPa.

Lame têtière Polyamide injecté chargé 30% fibre de verre, ép. 8 mm.

Coque assise Polypropylène injecté, ép. 3 mm.

Support assise Bois moulé, ép. 11 mm.

Mousse assise Mousse de polyuréthane moulée, ép. 50 mm, densité 70 kg/m³, dureté 5,5 kPa.

Mécanisme Mécanisme à contact synchrone. Blocage possible en 5 positions avec réglage de tension

personnalisé et anti-retour de sécurité.

Accotoirs Fixe Accotoirs fixes en polypropylène injecté noir, ép. 3 mm.

Paire de manchettes en polypropylène noir injecté, ép. 3 mm.

Mousse polyéther découpée, ép. 5 mm, densité 30 kg/m3, dureté 5,8 kPa.

Accotoirs 3D Réglable en hauteur (80 mm de course) par bouton, 9 positions. Manchettes en PU noir réglables

d'avant en arrière (50 mm) et en largeur (course 70 mm, 35 mm avec la manchette et 35 mm avec

les trous oblong).

Colonne Vérin à gaz autoporteur classe 3. Force axiale 350 N, emmanchement conique. Tube

acier ép. 2 mm, peint époxy noir. Dim. 50 x 185 mm.

Base 5 branches en polyamide armé fibre de verre Ø 688 mm.

Roulettes 5 roulettes double galet en polyamide noir Ø 65 mm. Fixation par clipsage sur axe acier Ø 11 mm.

EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME:

DOSSIER	BRAS	Poids net*	Type d'emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions palette L x P x H (cm)
	SANS	15,5 kg	Semi-monté	1	0,36 m ³	6	6	120 x 100 x 219
HAUT	FIXE	17,1 kg						
	3D	18,0 kg						
	SANS	16,6 kg	Semi-monté	1	0,40 m ³	6	6	120 x 100 x 219
HAUT + TETIERE	FIXE	18,2 kg						
	3D	19,1 kg						

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

CARACTERISTIQUES:

Fauteuil direction haut dossier cuir avec ou sans têtière (réglable en hauteur et inclinaison) Mécanisme Synchro Plus avec grand angle d'ouverture 22°, blocage possible multi-positions, réglage de la tension (par manette latérale extractible d'utilisation très aisée) et anti-retour de sécurité et translation d'assise (course 60mm). Siège aux dimensions généreuses, très solide et confortable.

2 couleurs de polypropylène au choix (blanc et noir).

Sur options:

- Roulettes Ø 65 mm ajourées
- Base aluminium poli (Ø 700 mm).
- Cintre porte-veste ou porte carte.

GARANTIE: 5 ans.

FABRICATION FRANCAISE





Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page		
FT991 WX-WW 16; 17	1	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		
Tous nos sièges sont fabriqués sous système de management qualité certifié ISO 9001 et de management environnemental ISO 14001					