

**SIEGE OPERATEUR DOS HAUT RESILLE, MECA SY (5)**

**Dossier :** Haut (3). Réglable en inclinaison.

**Assise :** Réglable en hauteur.

**Piètement :** Giratoire sur roulettes.

**Accotoirs :** Sans (0) ou avec accotoirs 4D (7).

**Option :** -

**Observations :** -



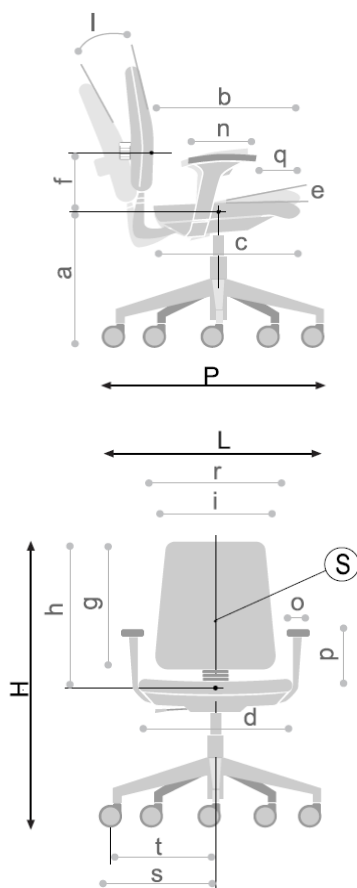
Dactylo  
HR53/57



Assis-debout  
HR53/27



Haut  
HR53/07

**CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES**
**Siège de travail de bureau**


Dimensions (en mm)		EN 1335-1B 2020	RELEVE		
<b>ASSISE</b>			<b>Dactylo</b>	<b>Assis-debout</b>	<b>Haut</b>
Hauteur : a	Réglable plage réglage	420 à 510 ≥ 100	455 / 580 125	540 / 720 180	610 / 860 250
Profondeur : b	non réglable réglable plage réglage	425 - 485 Passe par 425 -		430 - -	
Profondeur plateau assise : c		≥ 380		460	
Largeur : d		≥ 400		490	
Inclinaison de la surface d'assise : e	non réglable réglable plage réglage	- 5° à +2° Passe par -2° 5°		-1° - -	
<b>DOSSIER</b>					
Hauteur du sommet du dossier : h		≥ 360		580	
Largeur : j		≥ 360		450	
Plage d'inclinaison : k		≥ 15°		19°	
<b>ACCOTOIRS</b>			<b>Sans</b>	<b>4D</b>	
Longueur : n		≥ 150	-	230	
Largeur : o		≥ 40	-	110	
Hauteur au-dessus de l'assise : p	non réglable réglable	225 à 275 225 à 250	- -	- 210 / 310	
Largeur libre entre accotoirs : r	non réglable réglable	460 à 510 460 à 510	- -	- 300 / 510	
<b>DIMENSIONS HORS TOUT</b>			<b>Dactylo</b>	<b>Assis-debout</b>	<b>Haut</b>
Hauteur			995	1155	1220
			<b>Sans</b>	<b>4D</b>	
Largeur			490	660	
Profondeur				550	
Ø Base				712	

## DESCRIPTION

**Cadre AR dossier** : Polyamide chargé de fibre de verre, injecté noir, ép. 5 mm.

**Cadre AV dossier** : ABS injecté noir, ép. moyenne 5 mm.

**Renfort lombaire** : Polyamide injecté noir, ép. 3,5 mm. Réglable en hauteur course de 50 mm et 7 crans.

**Support assise** : Polypropylène injecté, ép. 3,5 mm.

**Mousse assise** : Mousse de polyuréthane moulée, ép. 40 mm, densité 70 kg/m<sup>3</sup>.

**Mécanisme** : Mécanisme à contact synchrone. Blocage possible en 5 positions avec réglage de la tension et anti-retour de sécurité.

**Accotoirs** : Paire de bras 4D en polyamide chargé noir. Réglable en hauteur par bouton (100 mm, 11 positions) et en largeur par manette (40 mm). Manchettes en polyuréthane noir, réglables d'avant en arrière (40 mm), en largeur (30 mm), pivotantes à 180° par maintien du bouton enfoncé et rotation  $\pm 30^\circ$  (3 pos).

**Colonne** : Vérin à gaz non autoporteur classe 3. Force axiale 320 N, emmanchement conique.  
"Dactylo"

**Colonne** : Vérin à gaz de classe 3. Force axiale 300N, emmanchement conique. Tube acier ép. 2 mm, peint époxy "Assis-debout" noir. Dim. 50 x 300 mm.

**Colonne** : Vérin à gaz de classe 3. Force axiale 300 N, emmanchement conique. Tube acier ép. 2 mm, peint époxy "Haut" noir. Dim. 50 x 375 mm.

**Repose pieds** : Repose pied 5 branches en aluminium, anneau en acier chromé  $\varnothing$  500 mm, avec manette latérale de blocage.

**Base** : 5 branches antidérapantes en nylon noir injecté,  $\varnothing$  712 mm.

**Roulettes** : 5 roulettes freinées  $\varnothing$  50 mm pour sol dur. Fixation par clipsage sur axe acier  $\varnothing$  11 mm.

## EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

	Accotoirs	Poids net* (kg)	Type emballage	Unité / carton	Volume du carton (m <sup>3</sup> )		
					Dactylo	Ass-debout	Haut
Dactylo	Sans	12,1 kg	Semi-monté	1	0,32	0,32	0,32
	Avec 4D	15,0 kg					
Ass-debout	Sans	14,6 kg					
	Avec 4D	17,5 kg					
Haut	Sans	14,9 kg					
	Avec 4D	17,8 kg					

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

## CARACTERISTIQUES :

Siège bureautique conçu pour alterner les stations assis, assis-debout et assis-haut. Dossier haut fixe en résille avec renfort lombaire réglable en hauteur. Assise tapissée caractérisée par un galbe ergonomique prononcé et la flexibilité de ses parties avant latérales pour éviter toute compression en position assis-debout.

Mécanisme synchro standard. Avec ou sans accotoirs réglables 4D.

Ce siège s'adapte parfaitement aux bureaux réglables en hauteur avec 3 hauteurs au choix : lift haut avec repose-pieds réglable en hauteur, lift assis-debout avec repose-pieds réglable en hauteur, lift dactylo sans repose-pieds. Base antidérapante en nylon noir avec roulettes autofreinantes  $\varnothing$ 50 sol moquette de série (RF $\varnothing$ 50).

Autres versions disponibles :

- avec mécanisme synchro automatique.
- avec dossier tapissé moyen réglable en hauteur.



Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
HT53 - FT 1377	0	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.	p 2/2
Tous nos sièges sont fabriqués sous système de management qualité certifié ISO 9001 et de management environnemental ISO 14001			