

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

STY00

N° 925

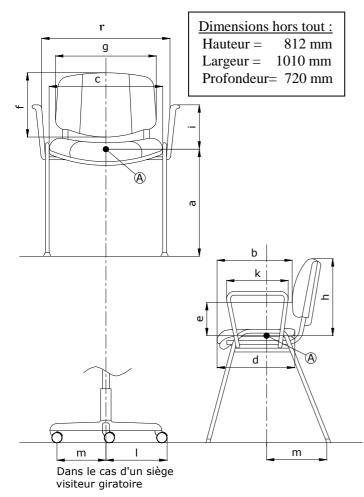
CHAUFFEUSE 2 PLACES



Dossier: Fixe **Assise**: Fixe

Piétement: 4 pieds. **Fabrication**: France **Observations**: -

Schéma générique de la norme



Fauteuil de Repos et Chauffeuse*					
Dimension fonctionnelle		Mesures			
Hauteur d'assise					
Fixe	а	400			
Réglable		-			
Profondeur d'assise	b	490			
Largeur de l'assise	С	1010			
Largeur utile entre les accotoirs	r	-			
Profondeur du plateau d'assise	d	-			
Hauteur du point le plus saillant du dossier au-dessus de l'assise	е				
Hauteur du dossier	f	375			
Largeur utile du dossier					
Siège	g	-			
Chauffeuse		500			
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise	h	375			
Hauteur de l'accotoir par rapport à l'assise	-	-			
Longueur des accotoirs	k	-			
Longueur de la branche du piétement	-	-			
Stabilité	m	-			

* Les caractéristiques dimensionnelles de la norme NF EN 13761 ne s'appliquent pas aux fauteuils de repos et chauffeuses.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT925 STY00	12 septembre 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



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

STY00

N° 925

DESCRIPTION

Mousse MonoCoque –
Dossier/AssiseYSTMOY1PLMonocoque assise-dossier en mousse de polyuréthane moulé
(densité 45 kg/m³) sur armature métallique.
Couture de tension renforcée par bande polyester adhésive.PatinsYSTPAT80NO4 patins en polypropylène noir 62x79 avec boulon intégré de 10x35

vissés dans 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)
20 kg	25,8 kg	monté	1	0,78 m ³	2	2	125 x 80 x 175

CARACTERISTIQUES:

Chauffeuse modulaire contemporaine 2 places. Excellent niveau de confort par épais rembourrage mousses haute densité.

Options:

Système de liaison.

DATE DE SORTIE: Janvier 2012.

GARANTIE: 5 ans.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT925 STY00	12 septembre 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