



## CHAUFFEUSE D'ANGLE A 45°

**Dossier :** Fixe

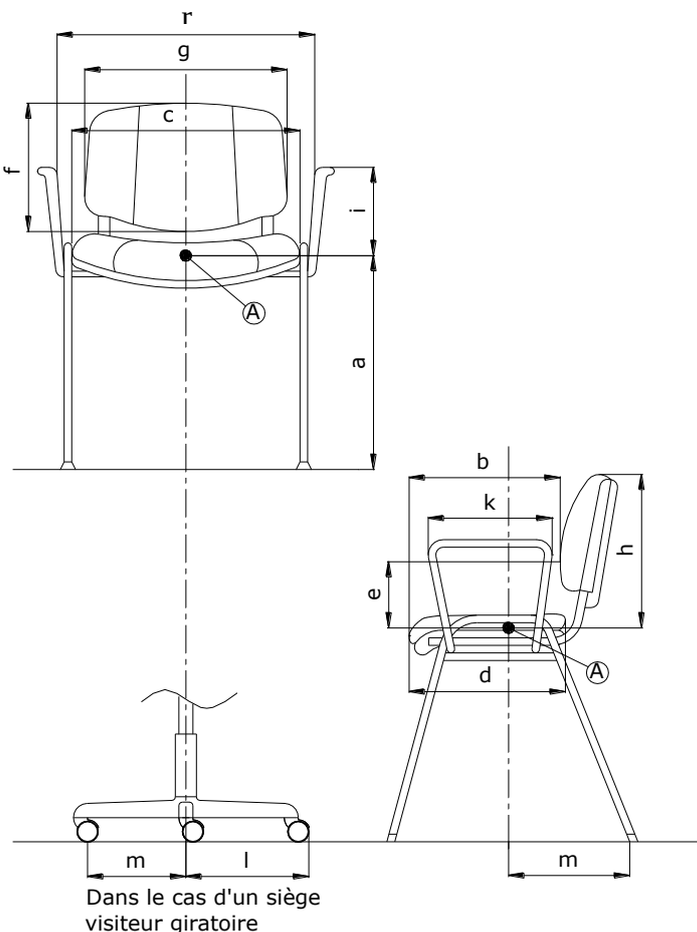
**Assise :** Fixe

**Piètement :** 3 pieds.

**Fabrication :** France

**Observations :** Existe en modules droit et d'angle à 90°.

### Schéma générique de la norme



### Fauteuil de Repos et Chauffeuse\*

Dimension fonctionnelle		Mesures
Hauteur d'assise	Fixe	a 430
	Réglable	-
Profondeur d'assise	b	490
Largeur de l'assise	c	460
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	e	-
Hauteur du dossier	f	375
Largeur utile du dossier	Siège	g -
	Chauffeuse	580
Hauteur du sommet du dossier fixe, au-dessus de l'assise	h	375
Hauteur de l'accotoir par rapport à l'assise	i	-
Longueur des accotoirs	k	-
Longueur de la branche du piètement	l	-
Stabilité	m	-

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

### Dimensions hors tout :

Hauteur = 812 mm  
 Largeur = 630 mm  
 Profondeur = 720 mm

 <b>Sokoa</b>	<b>FICHE TECHNIQUE PRODUIT</b>	<b>N° 691</b>
	<b>STV0/P0</b>	

### DESCRIPTION

<b>Mousse Monocoque -Dossier/Assise</b>	YSTMOV45	Monocoque assise-dossier en polyuréthane HR (Haute Résilience) non-feu M4, densité 50 Kg/m <sup>3</sup> , épaisseurs 100 mm (assise) et 60 mm (dossier), injecté sur armature métallique en tube d'acier Ø 14 mm et plat d'acier section 20 x 1,5 mm. Zones d'agrafage en contreplaqué de pin maritime, section 10 x 10 mm. Couture de tension renforcée par bande polyester adhésive.
<b>Patins</b>	YSTPAT80NO	3 patins en polypropylène noir 62 x 79 mm avec boulon intégré de 10 x 35 vissés dans l'armature.

### EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME:

Poids net	Poids brut	Type emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions de la palette L x P x H (cm)
10,50 kg (1)	14,47 kg (1)	Monté (4)	1	0,44 m <sup>3</sup>	6	6	85 x 146 x 228
11,60 kg (2)	15,54 kg (2)						
11,80 kg (3)	15,73 kg (3)						

(1) tissu X-trevira. (2) textile enduit Diabolo Club. (3) textile enduit Ginkgo. (4) Pieds à visser

### CARACTERISTIQUES :

Chauffeuse modulaire contemporaine d'angle à 45°.

Excellent niveau de confort par épais rembourrage mousses haute densité.

Existe en modules droit et d'angle à 90°.

**Option :** Systèmes de liaison pour solidariser des éléments droits 0STUNIONDT000 ou d'angle 0STUNIONAG000 (très discret : les pièces se fixent vissées entre les pieds et les coques)

**DATE DE SORTIE :** Février 2007.

**GARANTIE :** 5 ans.



Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT691 STV00P0	21 mars 2013	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