

- La Commission examine le texte proposé par le C.F.C.T.N. pour uniformiser le matériel utilisé lors des passages de degré. Elle adopte le texte à l'unanimité des membres présents et demande aux organisateurs de concours d'utiliser un matériel conforme à ses recommandations.

Descriptif de l'apportable (manchon) :

- ◆ Fabriqué en gaine d'incendie, diamètre 40 à 70 mm
- ◆ longueur 300 à 400 mm
- ◆ rempli d'une matière lui assurant sa flottabilité(éviter le bois).

Descriptif du harnais :

- ◆ Le harnais doit permettre de remonter facilement le chien dans le bateau et permettre aux plongeurs de s'accrocher aux anneaux pour être ramenés à la rive.
- ◆ Il est composé :
 - ◊ d'une poignée inox sur laquelle sont fixées 4 sangles (cuir ou sangle plate 40 à 50 mm).
 - ◊ d'une sangle sous ventrale et passant entre les pattes avant).
 - ◊ de deux anneaux flottants fixés de part et d'autre de la poignée.

Descriptif du mannequin

POIDS A SEC : 20 KG

Dimensions standards (voir schéma n° 1) ; les cotes sont en millimètres.

(Il est toléré dans les dimensions une variation de + ou - 10 %)

<u>TETE</u>	Hauteur 280
	Largeur 120
	Profondeur 170
<u>CORPS</u>	Hauteur 640
	Largeur 320
	Profondeur 200
<u>BRAS</u>	Longueur 560
	Diamètre 50

FLOTTABILITE : 100 mm dans l'eau (voir schéma n°2).

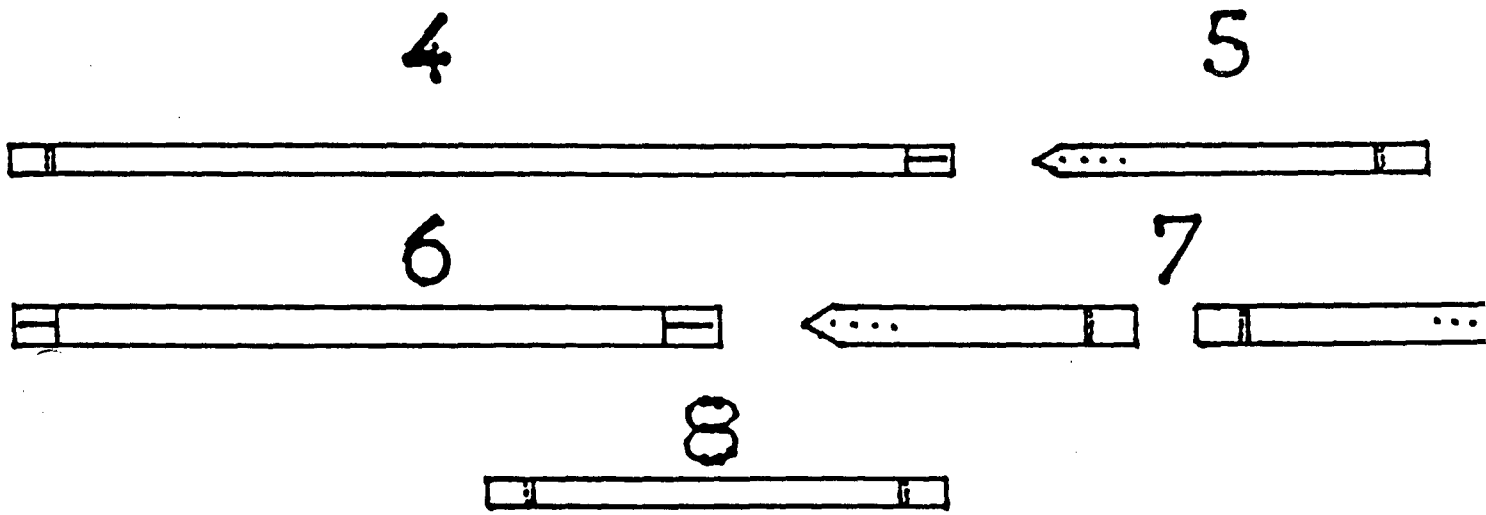
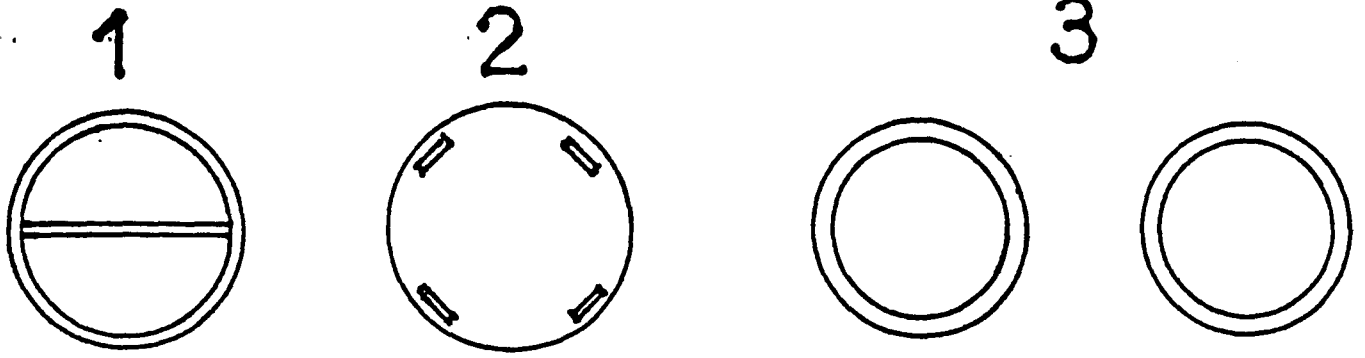
les bras ne doivent pas s'ouvrir à plus de 90° (voir schéma n° 2).

Le mannequin peut être fabriqué en n'importe quelle matière.

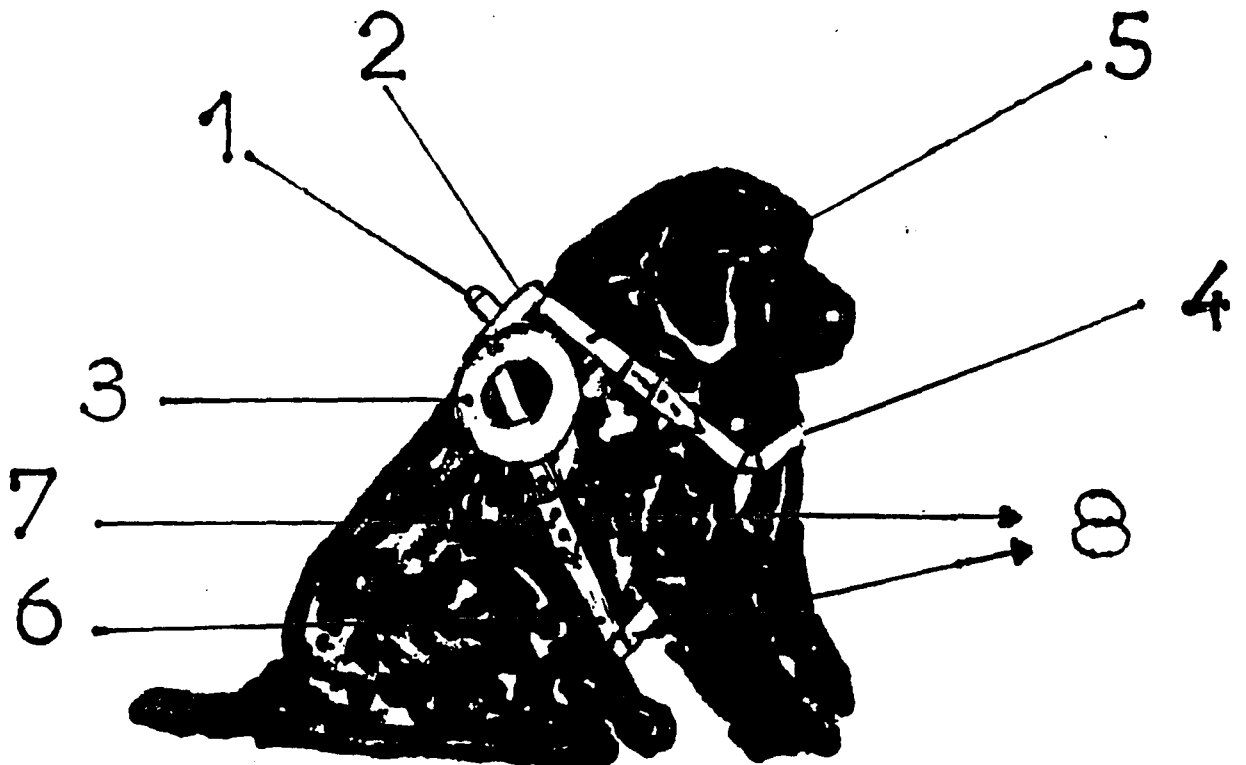
Les bras sont impérativement en tuyaux d'incendie.

Le mannequin devra être habillé avec une combinaison de plongée.

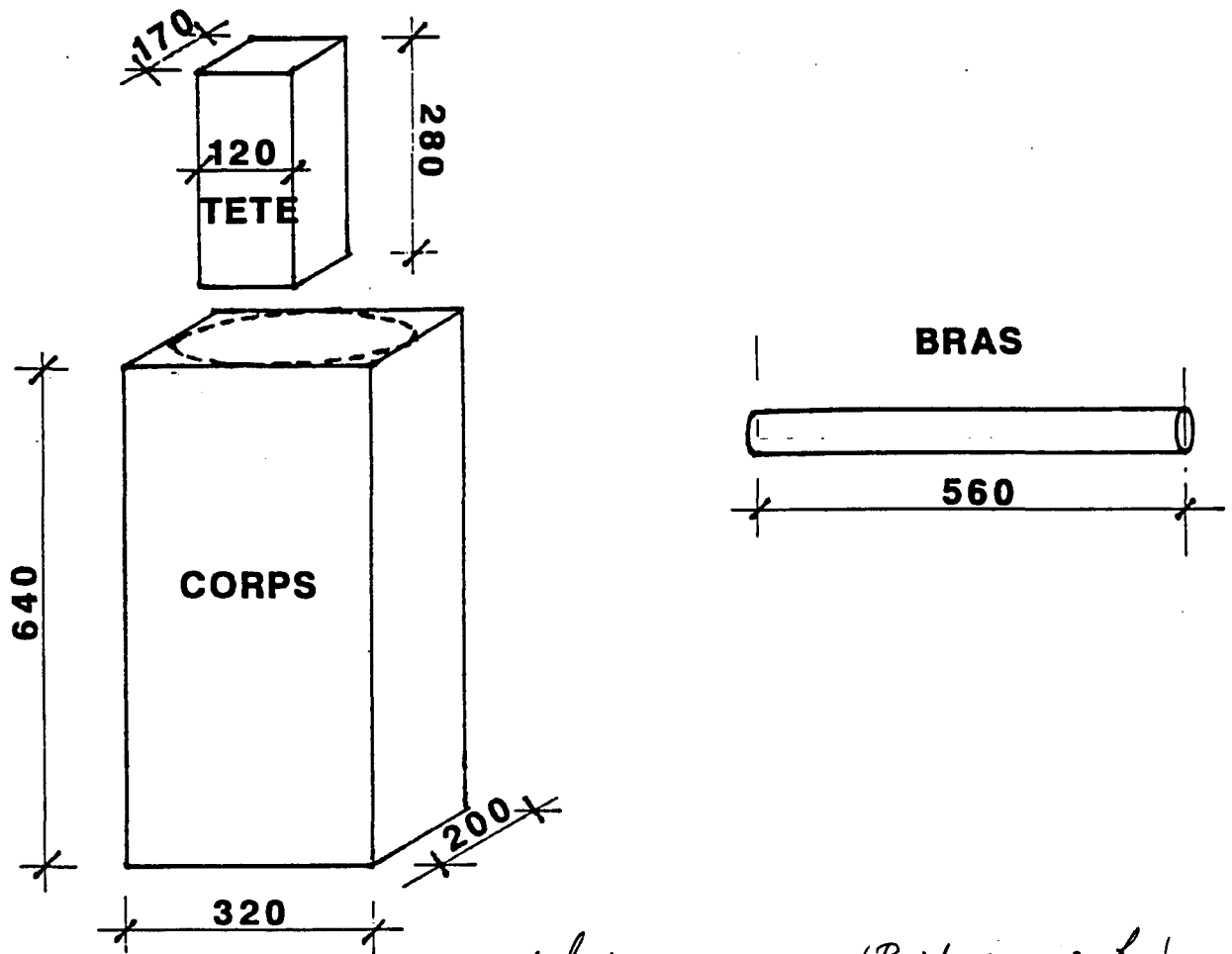
Le corps et la tête ne doivent présenter aucun angle vif et doivent s'inscrire dans un parallépipède. (voir schéma n° 1)



Descriptif du Hamain



Cotes en mm



Descript. f du mannequin (Poids à sec 20 kg)

SCHEMA N°2

