

AGROTECHNIQUES

U42 : Conception – Adaptation

Durée : 3 heures

Coefficient : 2

INTERCEPS

Le candidat est invité à formuler toute hypothèse qu'il jugera utile
à la résolution des questions posées.

DOCUMENT AUTORISE :

Guide du dessinateur ou équivalent

MATERIELS NECESSAIRES :

Compas et matériels du dessinateur

DUREES CONSEILLEES :

		Barème
Lecture du sujet	: 15 min	
Analyse du fonctionnement	: 25 min	3,5/20
Etude de la trajectoire d'escamotage	: 55 min	7/20
Recherche des efforts	: 30 min	3,5/20
Adaptation du vérin hydraulique	: 55 min	6/20

DOCUMENTS REMIS AU CANDIDAT :

Texte du sujet	: Pages 2/6 à 6/6
Document 1	: Perspectives
Document 2	: Plan d'ensemble
Document 3	: Ensemble support d'age-outil
Document 4	: Extrait catalogue sur les vérins hydrauliques
Document 5	: Extrait catalogue sur les rotules
Document R1	: Document réponse questions 1-1 - 1-2
Document R2	: Document réponse questions 2-1
Document R3	: Document réponse questions 4-2 - 4-3

DOCUMENTS A RENDRE PAR LA CANDIDAT :

Feuilles de copies numérotées

Documents réponse R1, R2 et R3 (même non complétés)