

DOSSIER RESSOURCES

COMPOSITION DU DOSSIER :

Descriptif, dessin d'ensemble 1/10 à 2/10

Dessins de définition 3/10 à 10/10

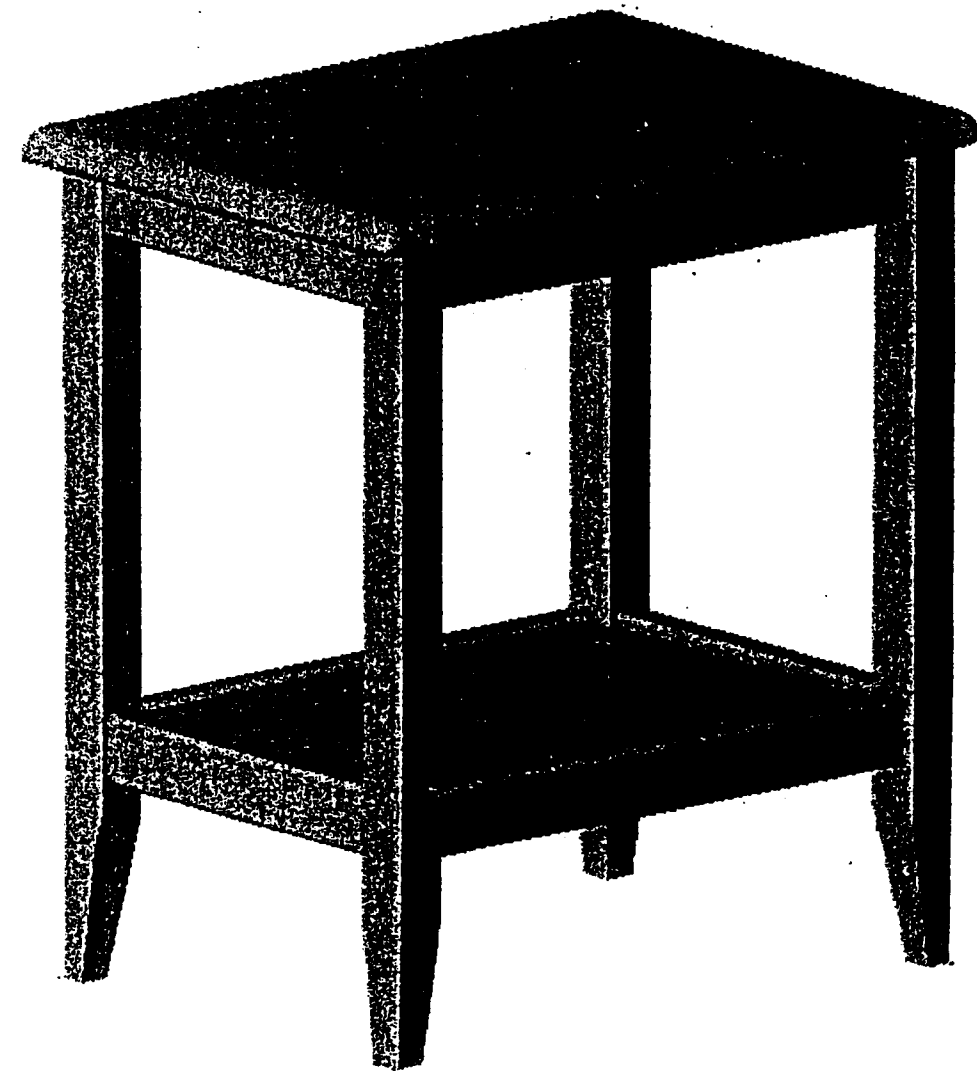
GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés		X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie		X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	<i>REALISATION ET TECHNOLOGIE</i>	Coef.	Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10	0/10

CHEVET « OSAKA »

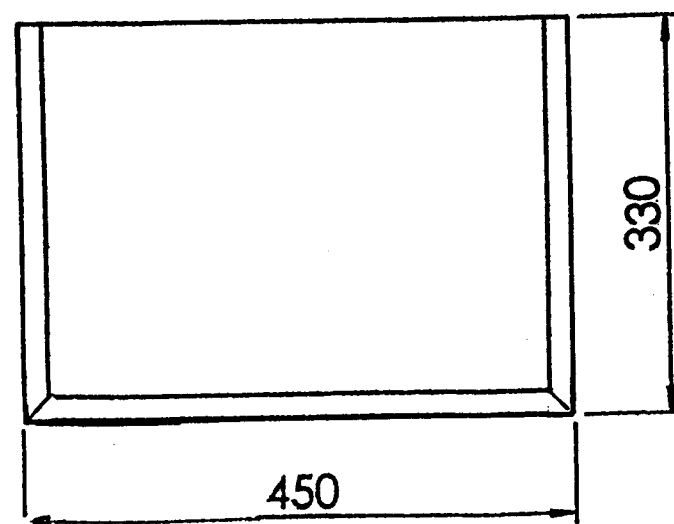
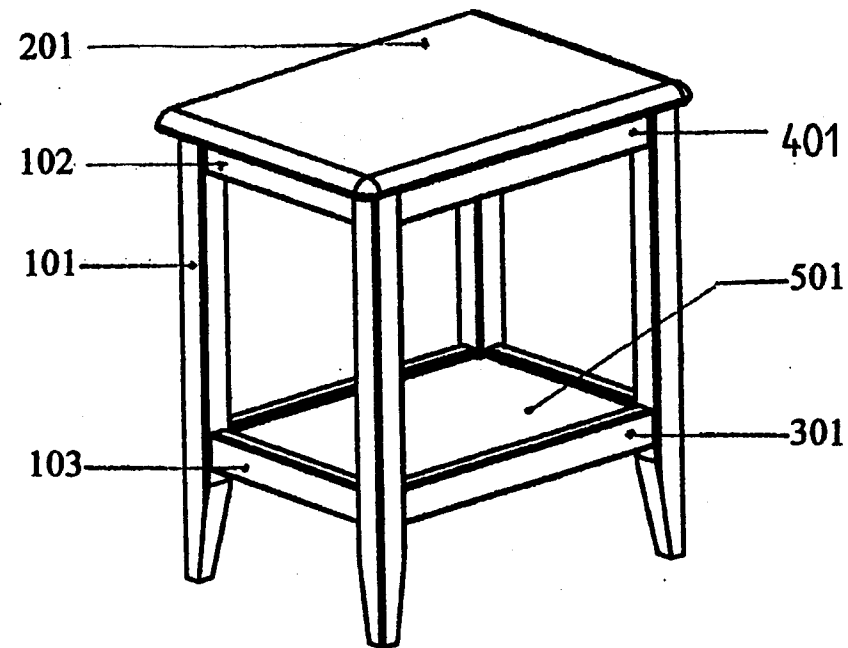
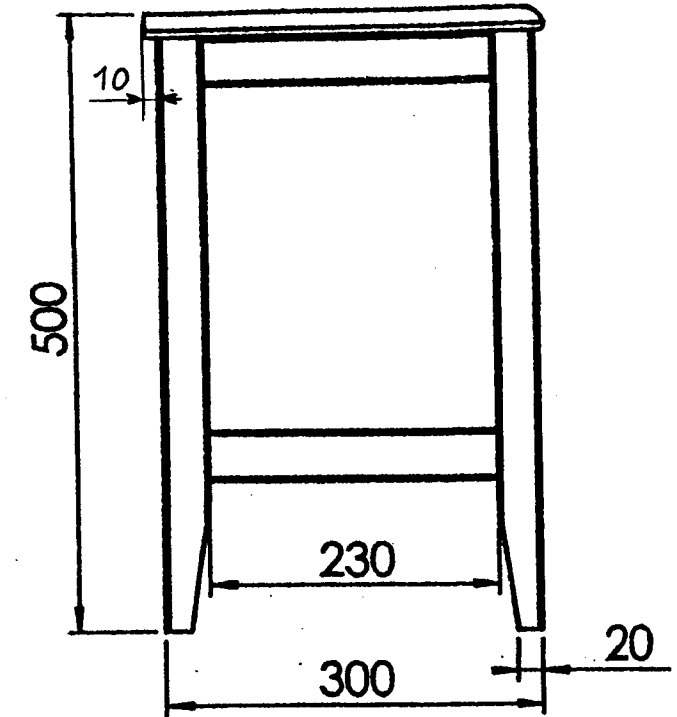
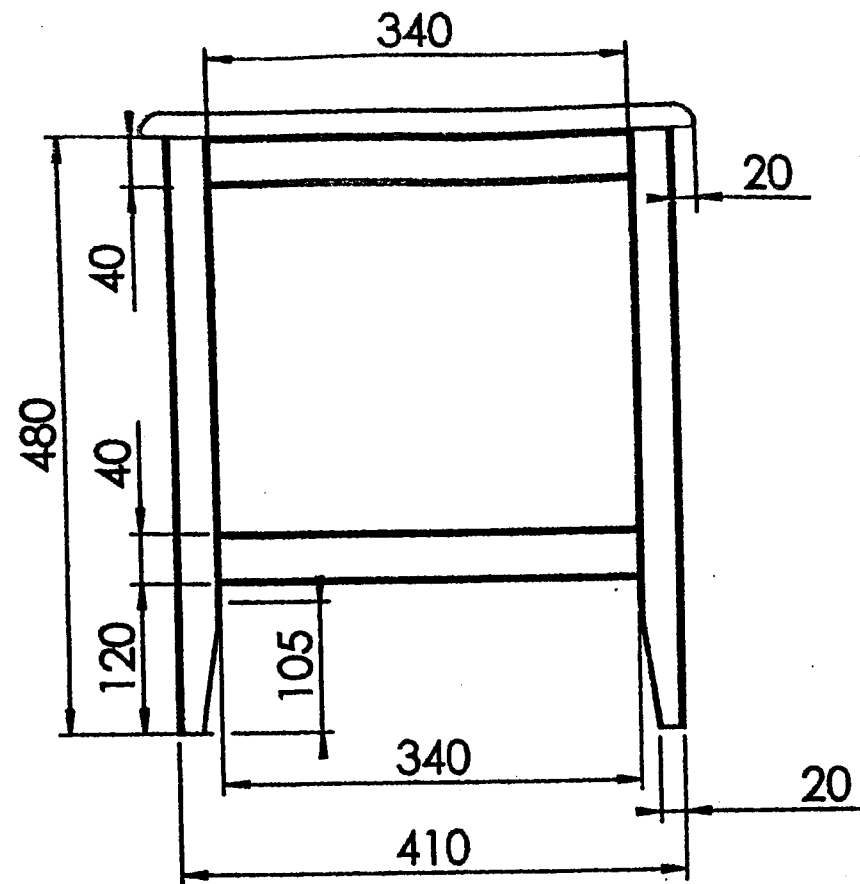
DESCRIPTIF

Ce meuble est fabriqué industriellement sous la référence 1022 par une Entreprise de Charente maritime.

- L'ossature est assemblée par tenons et mortaises
- La tablette 501 est positionnée dans une rainure
- Le dessus est positionné par 2 tourillons et fixé par 4 vis noyées dans les traverses hautes
- Actuellement il est livré monté.

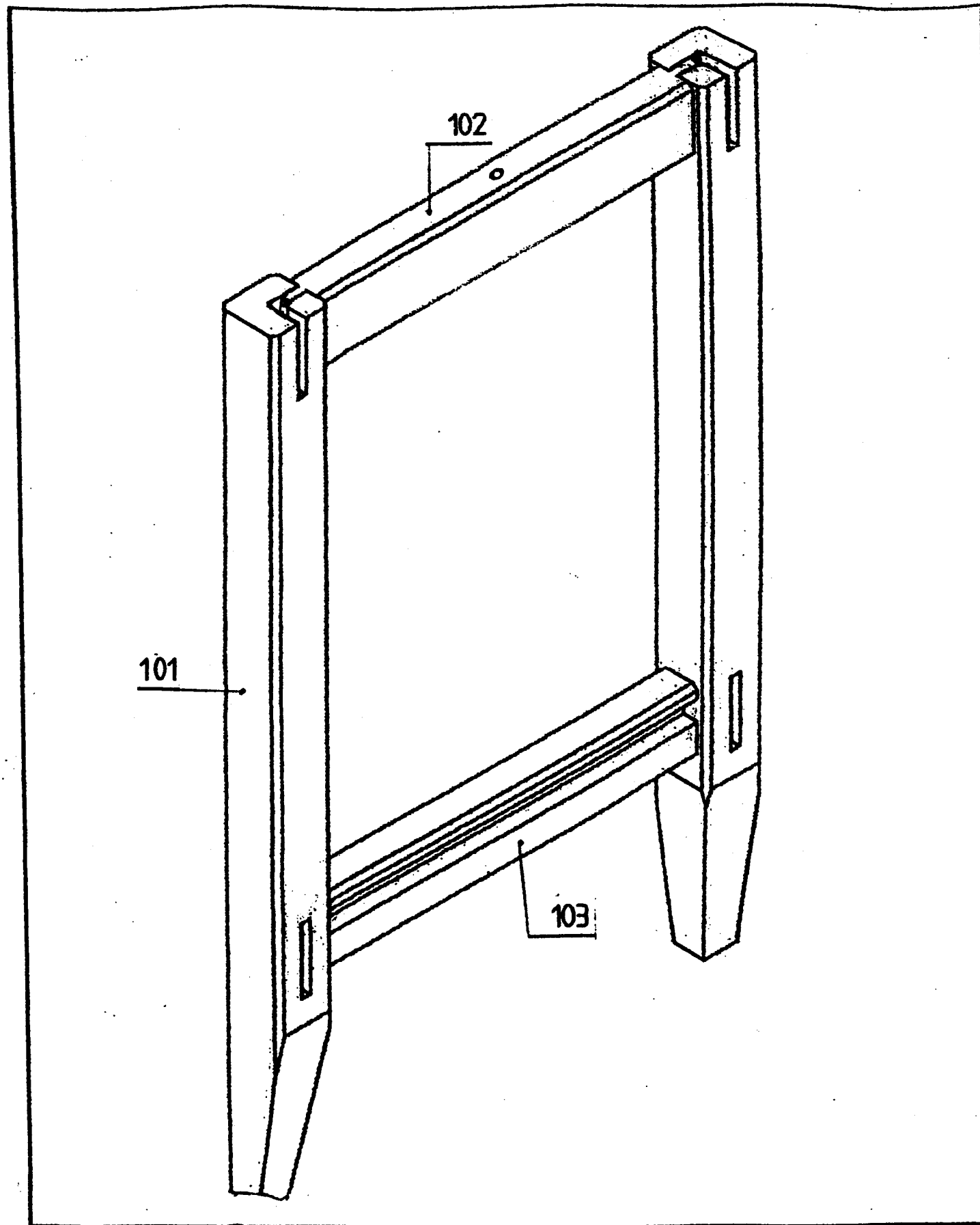


GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				BEP	Bois et Matériaux Associés	X
SECTEUR 8 - BATIMENT				CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie	X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE		Coeff. 10
Epreuve	EP 1-A	Pratique	16 h	Ressources		Feuille 1/10



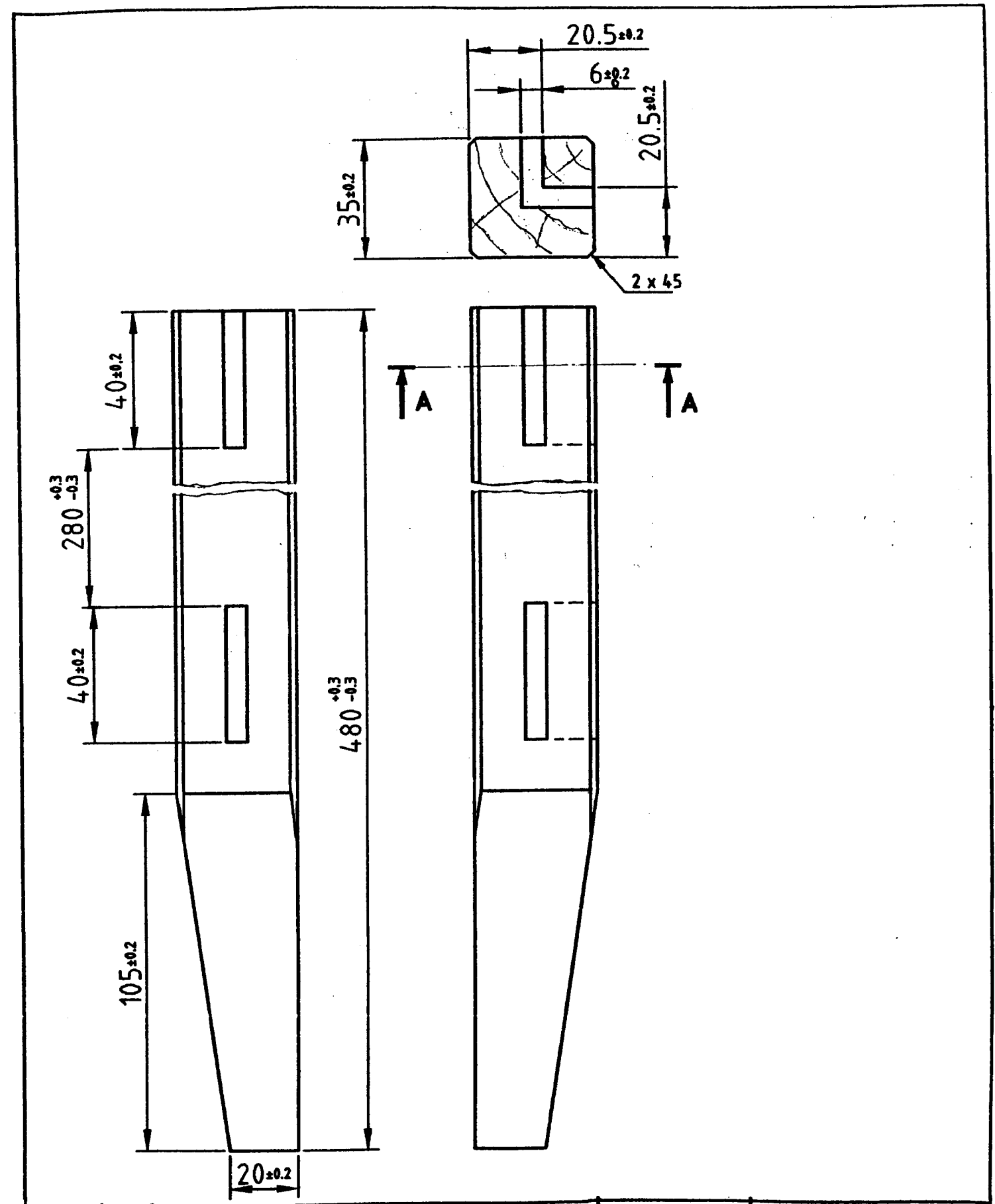
501	01	Tablette	CPPh	360/250/5
401	02	Traverse haute longue	Ph	368/40/23
301	02	Traverse basse longue	Ph	368/40/23
201	01	Dessus	Medium	450/330/19
103	02	Traverse basse courte	Ph	258/40/23
102	02	Traverse haute courte	Ph	258/40/23
101	04	Montant	Ph	480/35/35
100	02	Sous ensemble 1	Ph	Reperes = 101;102;103

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés		X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie		X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE		Coeff. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources		10 2/10



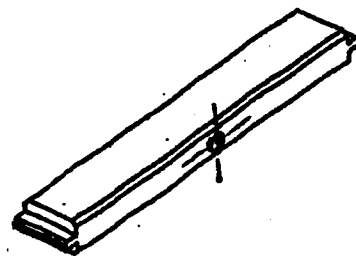
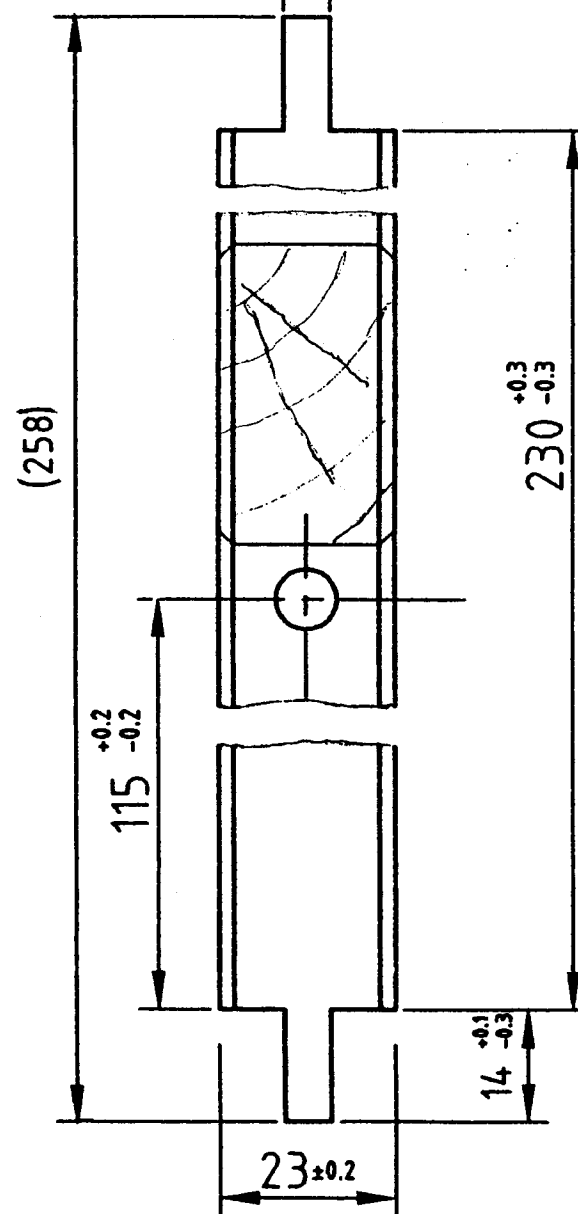
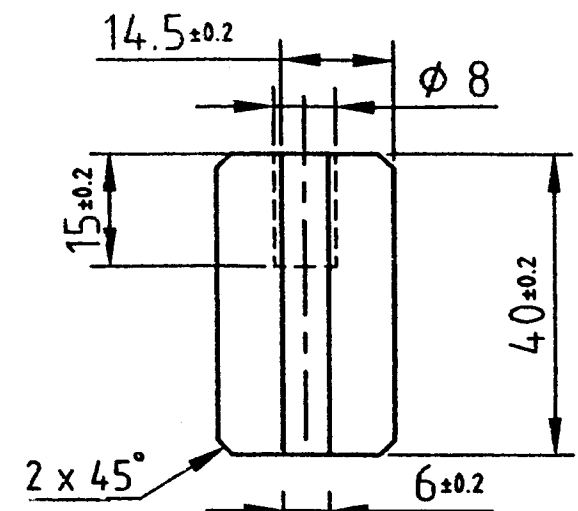
100	02	Sous Ensemble N 1	Ph	Reperes -101/102/103
REP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés	X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie	X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10 3/10



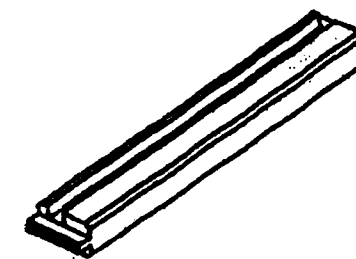
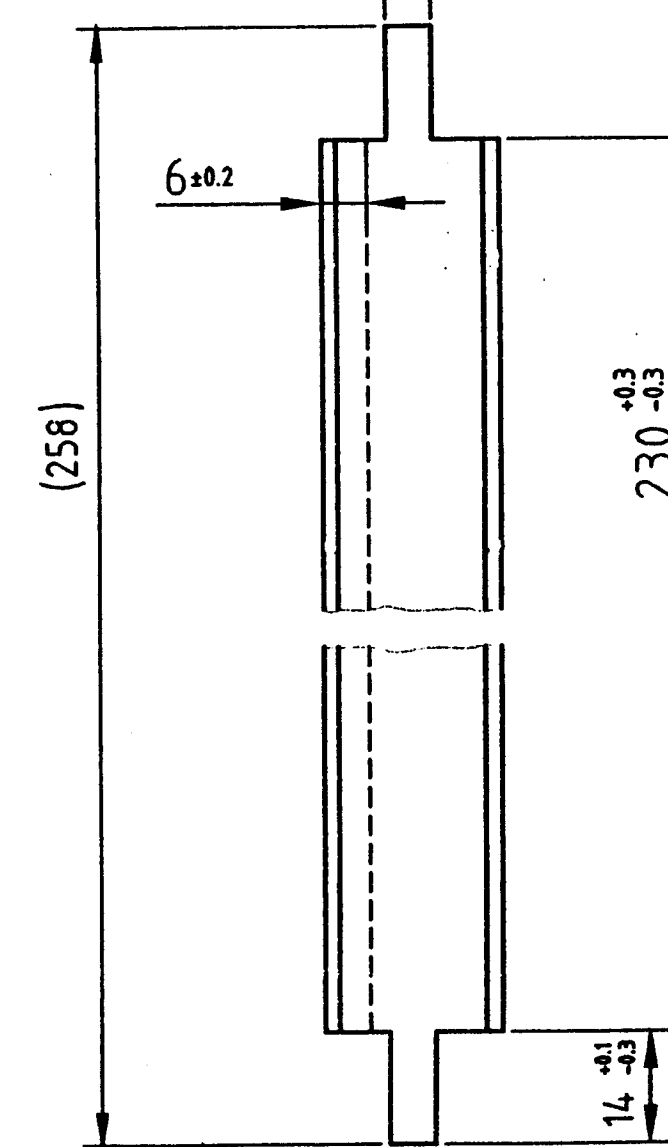
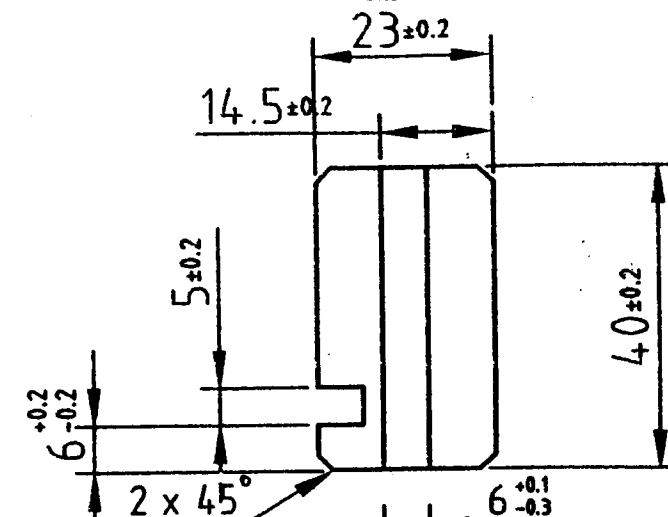
101	04	Montant	Ph	480/35/35
REP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés	X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie	X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10 4/10



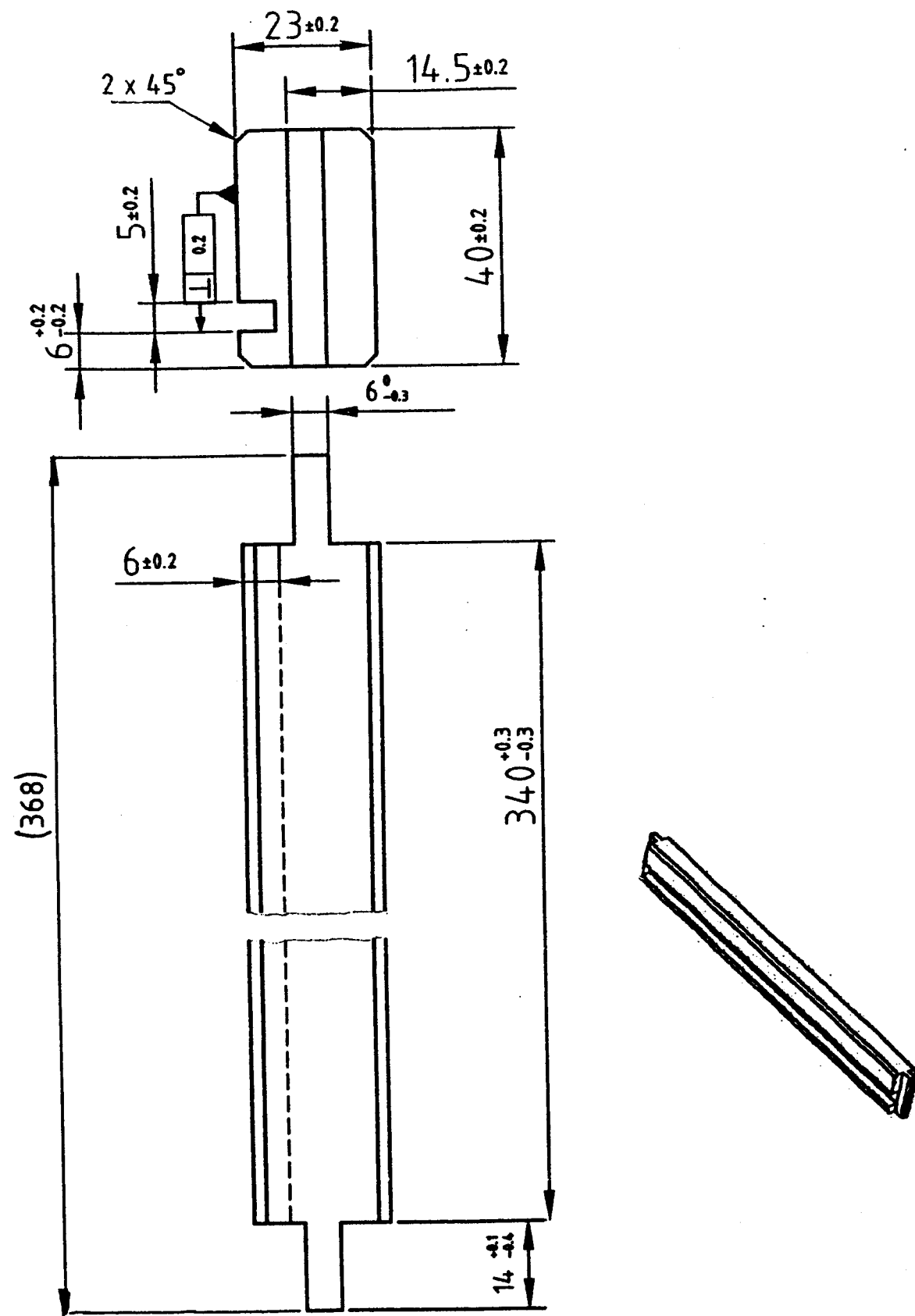
102	02	Traverse haute courte	Ph	258/40/23
REP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés		X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie		X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE		Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources		10 5/10



103	02	Traverse basse courte	Ph	258/40/23
REP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés		X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie		X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE		Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources		10 6/10

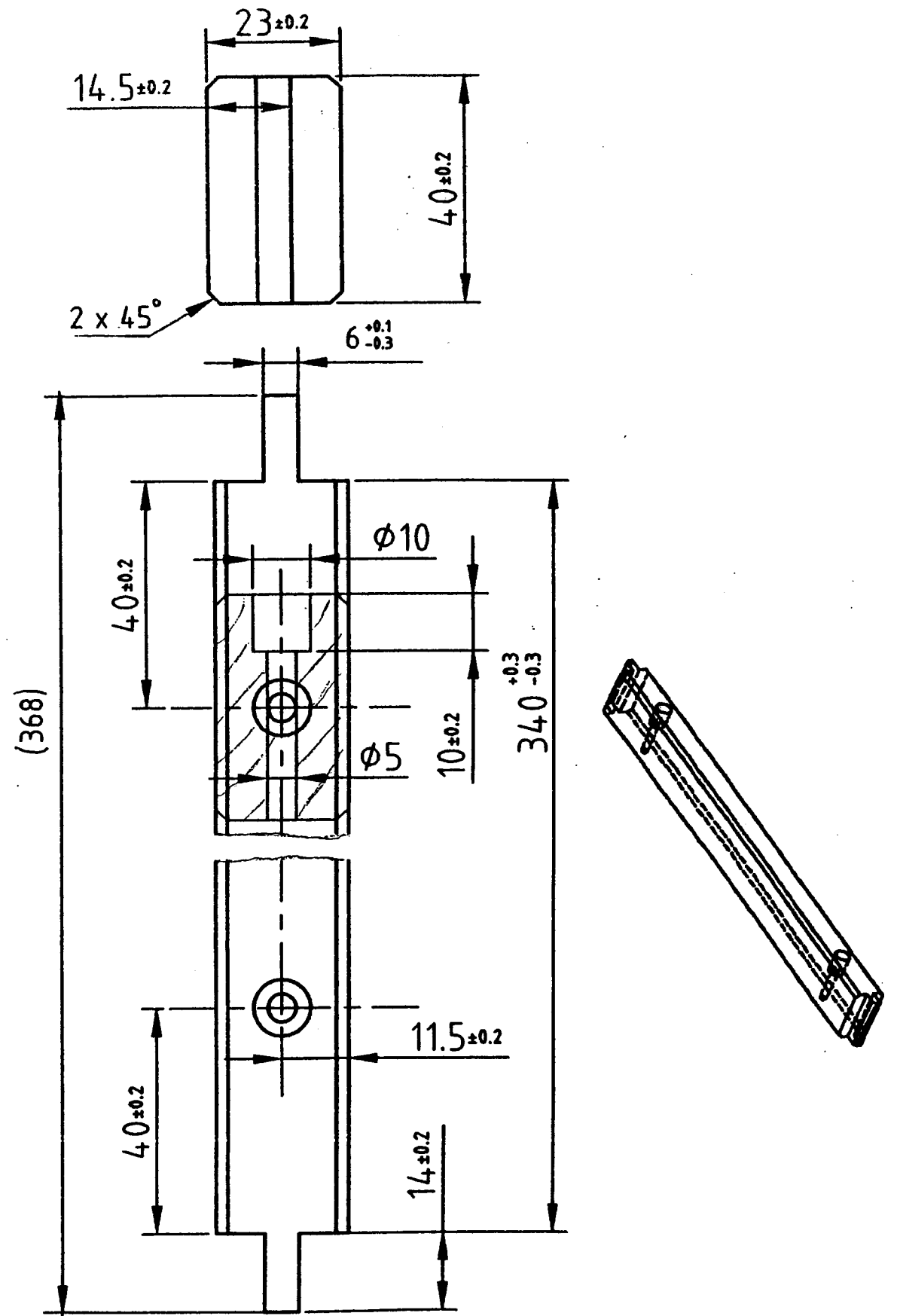


301 02 Traverse basse longue

Ph

368/40/Z3

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II		BEP	Bois et Matériaux Associés		X
SECTEUR 8 - BATIMENT		CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie		X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10 7/10



401 02 Traverse haute longue

Ph

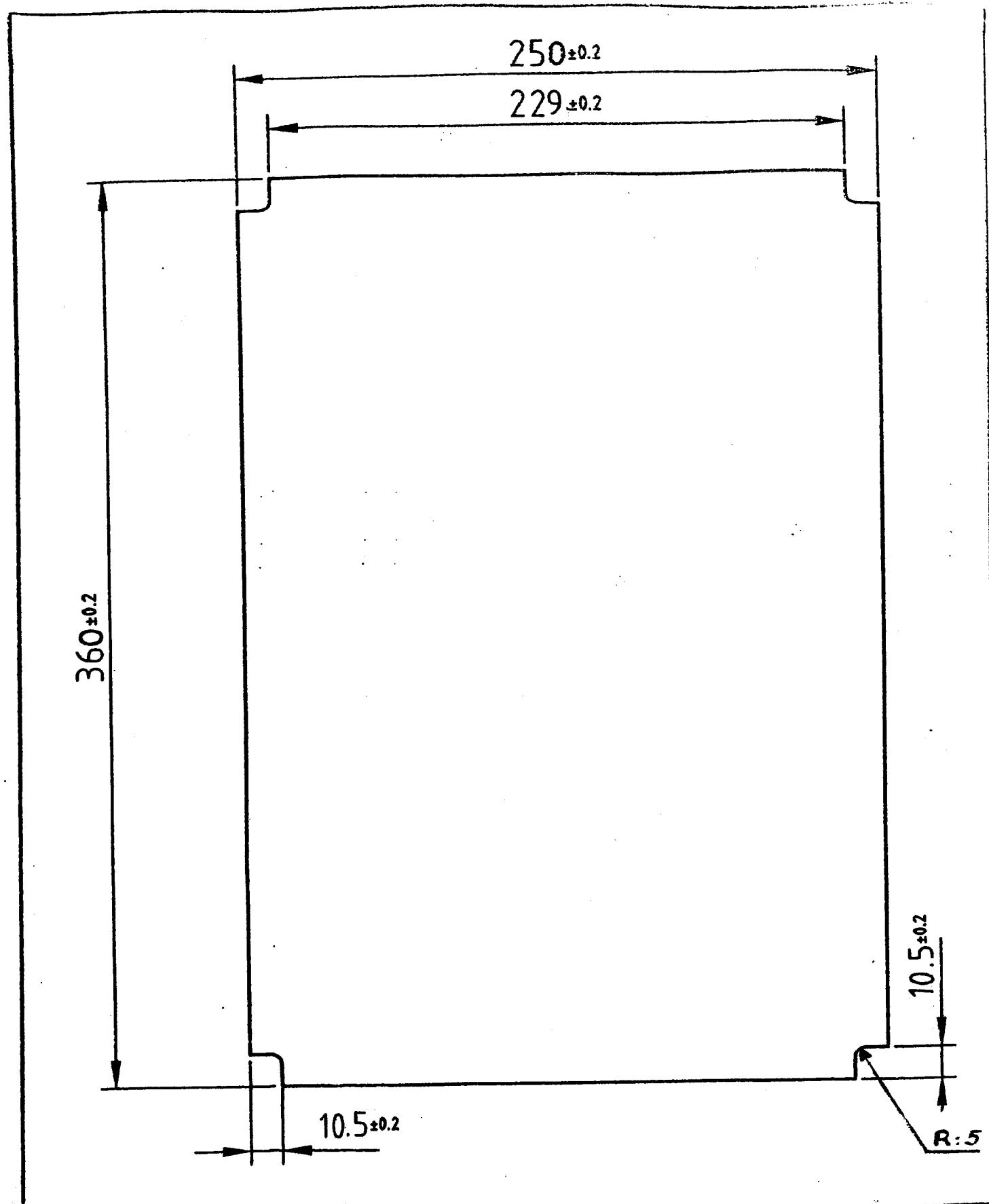
368/40/Z3

REP NB DESIGNATION

MATERE

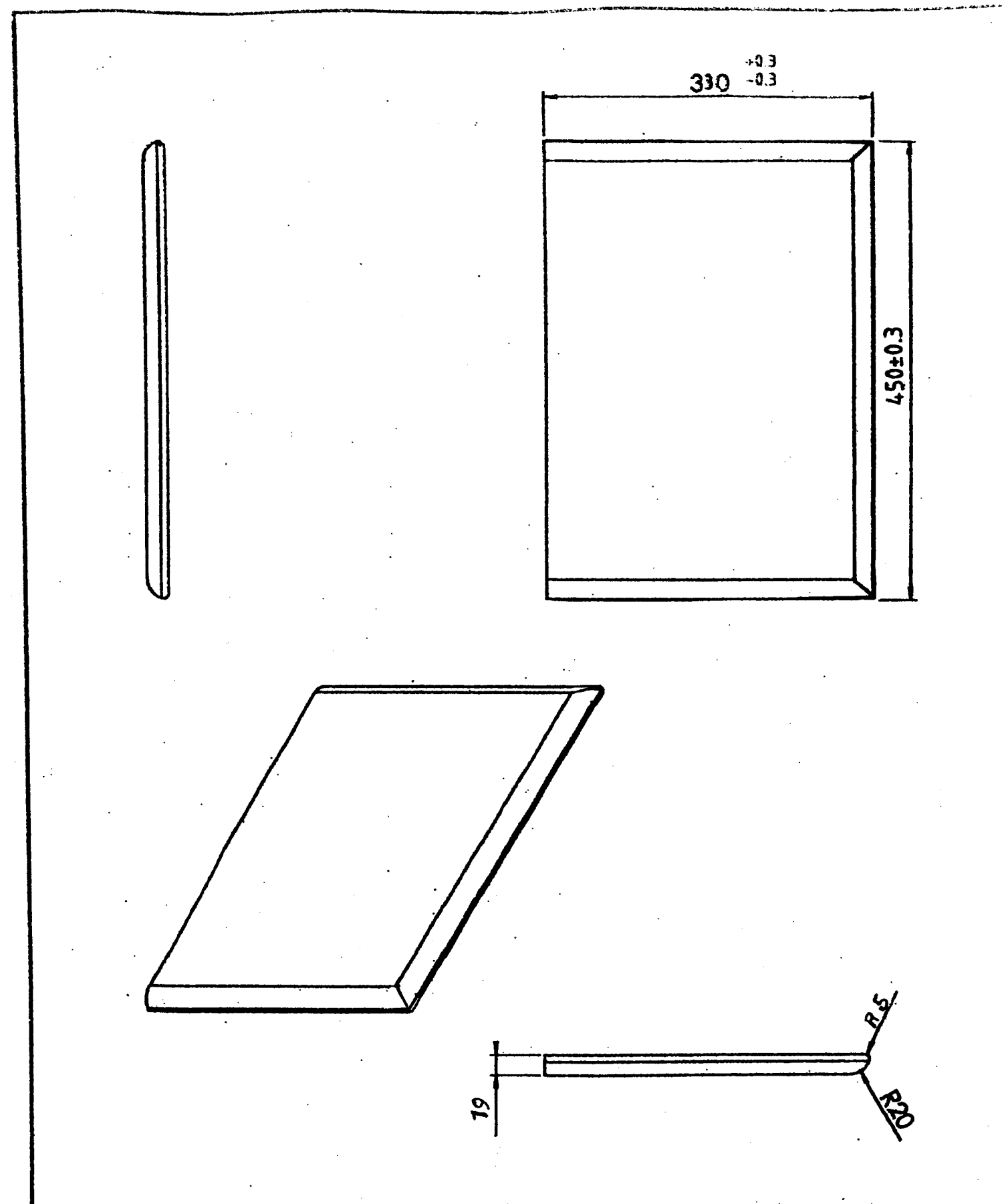
OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II		BEP	Bois et Matériaux Associés		X
SECTEUR 8 - BATIMENT		CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie		X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10 8/10



501	01	Tablette	CP.Pn	360/259/10
REP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés	X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie	X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10 9/10



201	01	Dessus	Medium	450/330/19
REP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II			BEP	Bois et Matériaux Associés	X
SECTEUR 8 - BATIMENT			CAP	Fabrication Industrielle de Mobilier et Menuiserie	X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef. Feuille
Epreuve	EP1-A	Pratique	16h	Dossier ressources	10 10/10