

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
TECHNICIEN DE SCIERIE

DURÉE : 4 à 7 heures

COEFFICIENT : 2

**E3 - ÉPREUVE PRENANT EN COMPTE LA FORMATION
PROFESSIONNELLE**

**SOUS ÉPREUVE E.33 - UNITE U33
MAINTENANCE DES MATERIELS-CONTRÔLE QUALITÉ**

DOSSIER DE PRÉPARATION

CE DOSSIER EST COMPOSÉ DES DOCUMENTS : DP 1/1

MATIERE D'ŒUVRE - MATERIEL - OUTILLAGE
PREPARATION CENTRE D'EXAMEN

LISTE DE MATIERE D'ŒUVRE

Pour la scierie :

- 2 guides à pression rectifiés,
- 2 portes guides à pression,
- 1 règle droite de 2 m environ pour contrôler le parallélisme,
- 1 gabarit de contrôle du gauche,
- 10 planches de même épaisseur de même longueur (plus de 3 mètres).

Pour l'affûtage :

- 1 lame de scie à ruban par candidat en état de fonctionnement devant être réaffûtée.

MATERIEL A FOURNIR PAR LE CENTRE D'EXAMEN

- 1 calibre à coulisse à lecture,
- Les outillages nécessaires au montage des accessoires et au réglage des machines,
- Lunettes de sécurité,
- Gants de protection.

FICHE INDIVIDUELLE DE SUIVI ET DE NOTATION DES CANDIDATS

Nom du candidat

| BAC PRO TECH SCIERIE U33 | | | Note obtenue | JUSTIFICATION |
|--------------------------|----------|------------------------------|--------------|---------------|
| N° | Nbre pts | Opérations | | |
| 1.1 | 5 | Relevé carctéristiques ruban | | |
| 1.2 | 10 | Affûtage de la lame | | |
| | | | | |
| 2.1 | 5 | Guides à pression | | |
| 2.2 | 5 | Mise en place ruban | | |
| 2.3 | 5 | Contrôles géométriques lame | | |
| | | | | |
| 3.1 | 3 | Relevé des épaisseurs | | |
| 3.2 | 7 | Analyse des résultats | | |
| | | | 40 | TOTAL OBTENU |