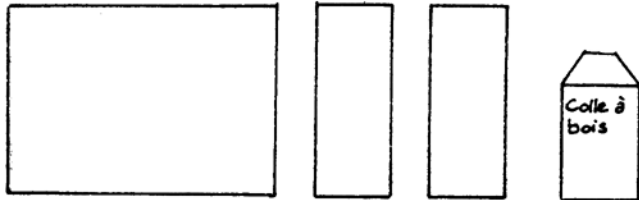


## REALISATION D'UN SOCLE POUR IMPRIMANTE

Possesseurs d'une imprimante listing, ce mois-ci je vous propose de créer l'accessoire indispensable à celle-ci. Il s'agit d'une tablette supportant votre imprimante et abritant la rame de listing vierge. De fabrication très facile, elle pourra être réalisée par tous les Oriens.



### Matériel :

- 1 planche 40 x 25cm > en contre
  - 2 planches 25 x 12cm > plaqué 0,5cm
  - colle à bois
  - clous
  - marteau
- Options : - scie sauteuse ou perceuse électrique
- lime à bois
  - papier de verre
  - peinture noire

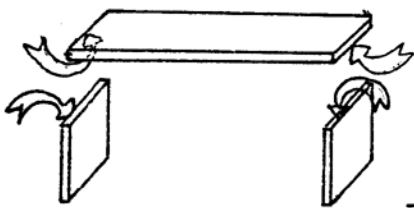


Schéma 1

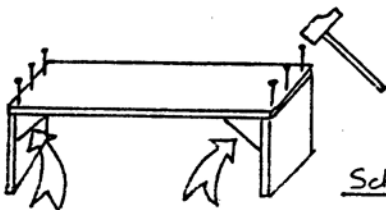


Schéma 2

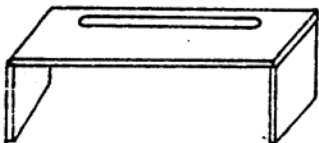


Schéma 3

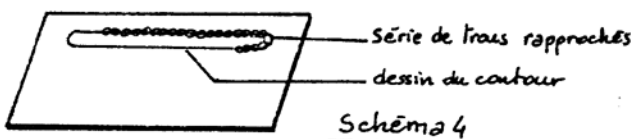


Schéma 4

### Réalisation :

- Il suffit d'encoller les tranches des 2 petites planches ainsi que les bords de la grande puis de les réunir suivant le schéma 1.
- Serrez fortement puis clouez avec 2 ou 3 clous par cotés pour renforcer l'action de la colle.
- Rajoutez ensuite les équerres dans les angles en les collant. Cela aura pour effet de rigidifier l'ensemble.

### Options :

- Pour les possesseurs d'une imprimante acceptant l'introduction de papier listing par le dessous, il est possible de pratiquer une ouverture d'environ 23 x 1cm sur le dessus de la grande planche (voir schéma 3). Cette ouverture sera réalisée à l'aide d'une scie sauteuse ou bien en dessinant l'ouverture et en perçant une multitude de trous (voir schéma 4). Terminer en limant et ponçant les bords.

### Mode d'emploi :

- Voir le trajet du papier sur le schéma 5. Suivant la même idée il est possible d'accoler à cette tablette une boîte de récupération pour le listing imprimé, canalisant ainsi entièrement le trajet du papier.

Bon courage...

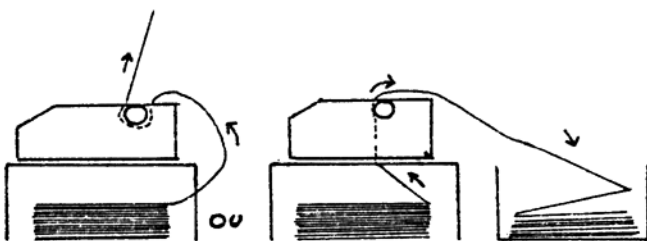


Schéma 5