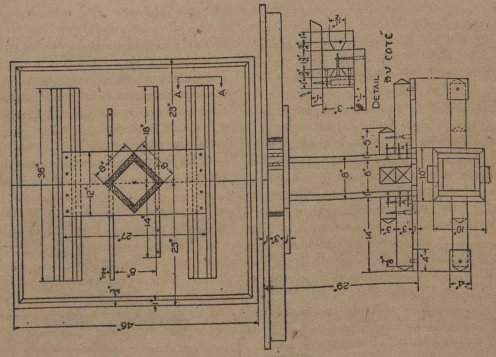
quelle moulure devra être taillée de manière à s'adapter avec justesse à chaque coin.

Au moyen de longues vis, attachez alors le dessus de votre table, à la partie supérieure de votre poteau, et afin de rendre la liaison plus durable et solide employez de la colle.

Le "glissant", qui constitue la partie difficile et minutieuse de la construction de cette table, demande beaucoup d'attendant, placées de la manière indiquée sur la vignette ci-contre.

Taillez alors chaque coin de vos glissants en onglettes et collez-les à la partie supérieure. Vous pourrez aussi ajouter des blocs de bois, afin de rendre la construction plus forte. Vissez ensuite les deux corbeaux (brackets) à la partie supérieure, tel qu'indiqué, ce qui aura pour effet d'aider à supporter la table lorsqu'elle sera en extension.



Détails de fabrication.

tion et de jugement.

Les différents morceaux qui le composent, sont attachés ensemble au moyen de vis, tel qu'indiqué sur le dessin détaillé de cette table.

La partie centrale devra être solidement liée au poteau d'appui de la table par de longues vis. Celles-ci devront être, cepenQuand votre table sera ainsi complétée, passez-la au papier sablé, afin de faire disparaître les taches de colle et d'enlever les endroits raboteux.

Appliquez alors une couche de vernis de la couleur désirée. Et vous aurez de cette manière une table de teinte mission, de votre choix.
