

CONCEPT ÉVOLUTIF MOB

Pouvant être acquis au fur et à mesure des besoins, ces produits constituent un ensemble cohérent de la fabrication au chargement de panneaux à ossatures bois.

TABLE CADREUSE

“

- Produit de conception simple et robuste
- Rapidité de mise en œuvre
- Cadrage simple et efficace
- Table ouverte pour un travail à hauteur d'homme
- Outils de serrage et de maintien de conception et d'utilisation simple

”



La table cadreuse ossature bois évolutive a d'abord été conçue pour positionner et maintenir les pièces de bois composant un panneau de maison à ossatures bois afin de les fixer par clouage entre eux. Dès sa conception, il a été tout spécialement pris en compte le confort et la sécurité des opérateurs. La table étant ouverte, l'opérateur positionne debout, à hauteur d'homme, les pièces de bois, éliminant ainsi le travail à genoux.



Les éléments de positionnement et de serrage sont tous de conception et d'utilisation simple, ne nécessitant pas l'utilisation de clefs.



Les chevalets intermédiaires à rouleaux permettent une intégration aisée des éléments préfabriqués tel que encadrements, linteaux, entretoises ...



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 2 largeurs de modules permettant de réaliser des longueurs en fonction des besoins :
5,85 m / 7,45 m / 8,25 m / 9,85 m / 12,25 m et 13,85 m
- Largeur hors tout = 4,5 m
- Hauteur = 800 mm
- Entraxe des trous de positionnement = 100 mm, positionnement des montants tous les 400 mm ou les 600 mm en toute simplicité

