

Techno Progress: Centre D'usinage à CN breveté pour travailler de façon flexible et productive: Poutres-Panneaux pour ossature Bois-Panneaux CLT-Éléments Courbés

CNC WOODWORKING MACHINERY

essetre

Techno Progress

Tête d'usinage à 5 Axes
avec Magasin Outil

Système automatique
indépendant pour
agraffer les Panneaux
CLT

Table Structurale flexible pour
usiner des Panneaux CLT et
Panneaux pour Ossature Bois avec
largeur jusqu'à 3.500mm

Usinages sur Panneaux de:
Equarrissage de Fenêtres,
Portes, Jonctions, Perçages,
Coupes Inclinées, Fraisages

Système automatique
de chargement pièces

DONNEES TECHNIQUES:

Dimensions Max. Des Poutres: mm.800x400xLg illimitée
Dimensions Max. Des Panneaux: mm. 400x3500x Lg illimitée

Pour ultérieures informations:

www.essetre.com - info@essetre.com - Italy

Système de vide pour
bloquer les Panneaux
sur la Table de travail

Système de blocage
pièces constitué de vérins
pneumatiques