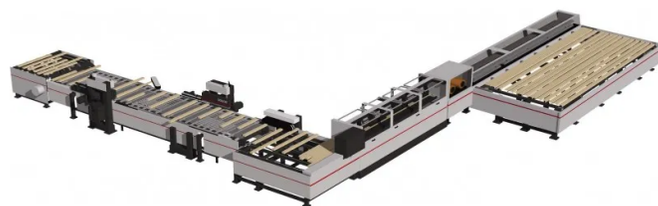


# DOUCET

## DJ-250 - JOINTEUSE POUR APPLICATIONS STRUCTURALES AVEC MATÉRIEL LONG

Système de jointage DJ-250 pour matériel long, pour colombages, semelles de solives en "I" et autres assemblages dérivés de bois massif jointé ou collé sur rive.



DJ-250 - CONVOYEUR



DJ-250 - ZONE D'USINAGE



DJ-250 - OUTIL DE COUPE



### CARACTÉRISTIQUES ET FONCTIONNEMENT

Système de jointage DJ-250 pour matériel long, pour colombages, semelles de solives en "I" et autres assemblages dérivés de bois massif jointé ou collé sur rive.

- Une jointeuse double pour planches longues de 12" à 60", d'une capacité de production de 250 pieds linéaires à la minute; avec barres transversales centrées de 9" ou 12", un chargeur de pièces semi-automatique, un coin entièrement automatique ainsi qu'une presse d'assemblage.
  - Vitesse d'avance jusqu'à 110 pièces par minute;
  - Production jusqu'à 250 pieds par minute;
  - Longueur des intrants de 12" à 60";
  - Longueur des extrants jusqu'à 40'.

### OPTIONS ET SPÉCIFICATIONS

- Positionneur automatique : il reçoit la consigne de position provenant d'un scanner ou d'une caméra. Lorsque la pièce de bois est devant le positionneur, un bras servo motorisé déplace cette dernière précisément pour la coupe du défaut.
- Configurations sur mesure disponibles sur demande.

# DOUCET

T. 1-866-673-8876  
T. 1-819-367-2633  
C. [info@doucetinc.com](mailto:info@doucetinc.com)  
[doucetinc.com](http://doucetinc.com)

**DÉCOUVREZ  
NOTRE CENTRE  
DE RESSOURCES**

- Articles
- Tutoriels
- Vidéos
- Support technique
- Outils

