

CRIQ

Optimiseur de classification **Fentes**

Permet d'optimiser le patron de découpe du bois en fonction des fentes et des trous détectés.

Un système de vision numérique fournit les informations permettant à l'optimiseur de générer un patron de découpe.

L'optimisation tient compte des contraintes de procédé et de la valeur économique du produit.



- **Résolution**
0,12 mm en X et 1 mm en Y à 90 m/min
- **Largeur des fentes**
à partir de 0,2 mm
- **Dimension des cavités**
à partir de 1,5 mm

Le CRIQ est l'entreprise d'innovation et d'expertise incontournable en technologies de la fabrication, en environnement, en information industrielle et en normalisation. Il offre à sa clientèle des solutions hautement concurrentielles dans de nombreux secteurs industriels.

Pour de plus amples renseignements, contactez :
Richard Tétreault, conseiller en développement technologique
(418) 652-2656 ou 1 800 667-2386, poste 2656
Télec. : (418) 652-2231
Courriel : ingenieriedesbois@criq.qc.ca

CRIQ

CENTRE DE RECHERCHE
INDUSTRIELLE DU QUÉBEC

333, rue Franquet, Sainte-Foy (Québec) G1P 4C7 Canada <http://www.criq.qc.ca>