



## DRIVING SUPERIOR LAMINATION

### PRODUCTION DE LAMINATION EN CONTINU

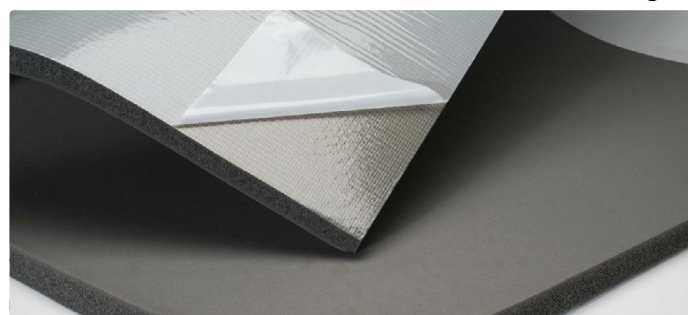
La machine de découpe en continu Crest Laminator a été spécialement conçue pour laminier différents types de feuilles, simple ou double face, à chaud ou à froid. Ingénieusement conçue pour séparer automatiquement les feuilles laminées, le système de découpe en continu garantit un processus de production en ligne, particulièrement adapté à la mousse de polyuréthane ou même au bois.

### QUELQUES OPTIONS DISPONIBLES

- Alimentateur automatique de feuilles
- Unité automatique de prise et dépose (pick & place)
- Chauffage infrarouge externe pour applications de colle thermofusible (hotmelt)

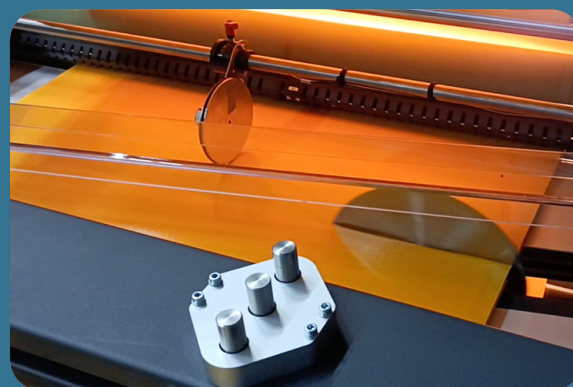
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur max. de plastification / découpe: 1700mm
- Épaisseur max. de plastification / découpe: 50mm
- Vitesse max. de plastification: 12 mtr/min
- Température max. des rouleaux: 150°C
- Poids de la machine: ± 2050kg



## LFC-1700

### LAMINATOR FLY CUTTER



## VOS AVANTAGES

- Plastification simple ou double face de haute qualité ;
- Système de découpe précis en continu ;
- Traitement feuille à feuille et rouleau à feuille ;
- Traitement à grande vitesse ;
- Découpe toujours à la bonne position / longueur ;
- Système automate intelligent et écran tactile HMI ;
- Tables à rouleaux motorisées à faible résistance.