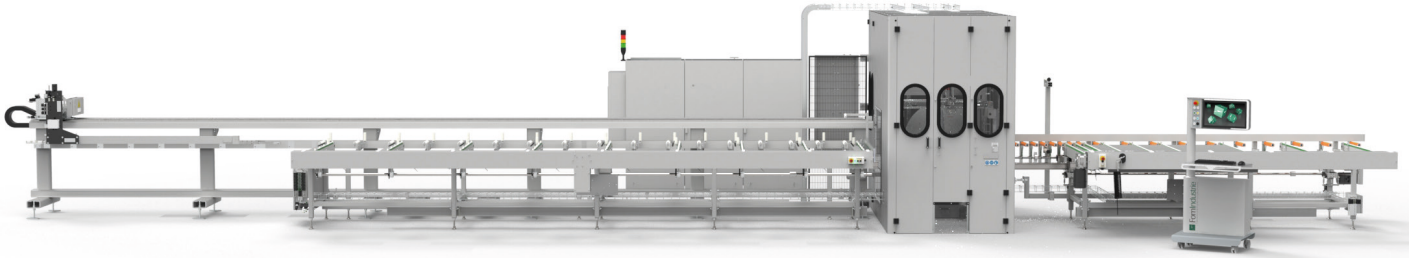


LT 65



✓ = de série ○ = en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MAGASIN DE CHARGEMENT

- Longueur minimale profil transportable 1000 mm
- Longueur maximale profil transportable 7100 mm
- Capacité de chargement (suivant la version) 6-18 barres

ALIMENTATEUR BARRES ET SYSTEME DE PRISE PROFIL

- Pince miniaturisée ✓
- Positionnement automatique et contrôlé sur 4 axes ✓
- Vitesse maxi en rapide 150 m/min

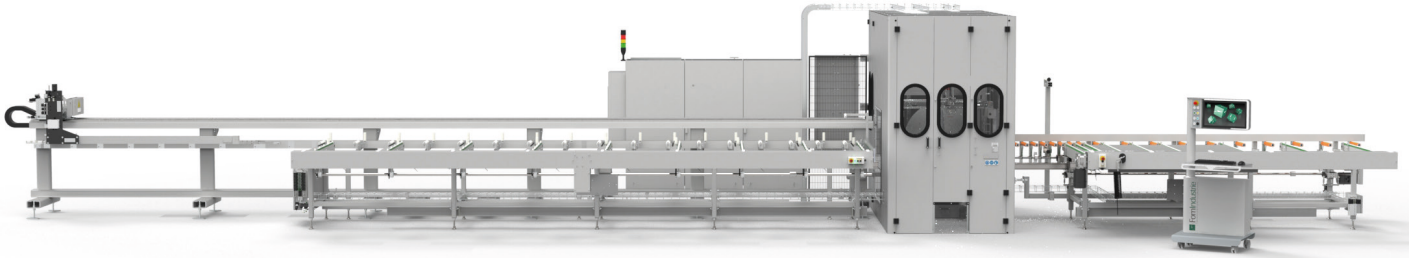
UNITE' DE DEBIT

- Lame en widia Ø 650 ✓
- Coupe frontale ✓
- Passage barre (Y; Z) 250 mm x 300 mm
- Inclinaison lame contrôlée pour degrés intermédiaires de 20° à 160° ✓
- Groupe étaux contrôlés en entrée comme en sortie ✓
- Avancement lame oléopneumatique ✓
- Moteur lame 7,5 kW ✓
- Réglage automatique de la profondeur de sortie lame ✓
- Lubrification minimale avec huile pure ✓

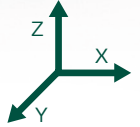
MAGASIN DE DECHARGEMENT

- Longueur minimale déchargeable 40 mm
- Longueur maximale déchargeable (suivant la version) 2500 mm, 5000 mm ou 7000 mm
- Fonction de compactement profils ✓
- Profondeur d'accumulation utile (suivant la version) 2000 mm ou 4000 mm
- Détection présence profil par photocellule ✓
- Détection empileur complet par micro-interrupteur à levie ✓

LT 65



✓ = de série ○ = en option



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTION INSTALLATION

- Supports pour profils instables avec positionnement contrôlé en Y et en Z
- Bennes basculantes
- Imprimante étiquettes
- Ecran LCD 55"



CONTRÔLE ET LOGICIEL

- FST LINE version 4.0
- Ecran 23"



■ 20° ■ 45° ■ 90°

