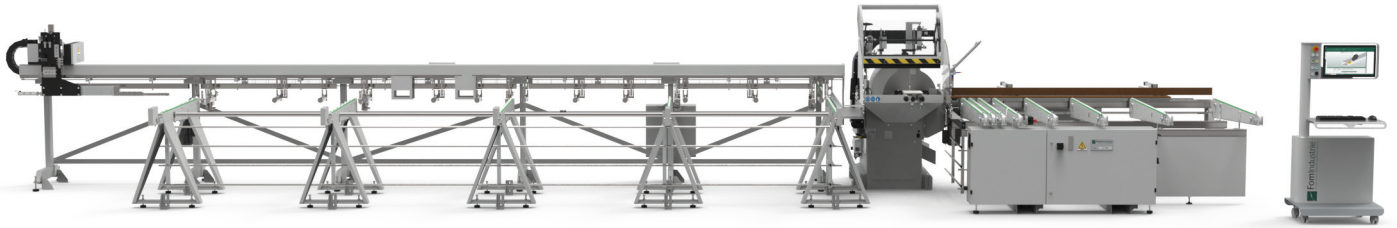
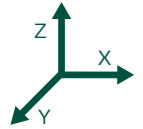


LT 500



✓ = de série ○ = en option



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MAGASIN DE CHARGEMENT

- Longueur minimale profil transportable
- Longueur maximale profil transportable
- Capacité de chargement

1000 mm
7000 mm
13 barres

ALIMENTATEUR BARRES ET SYSTEME DE PRISE PROFIL

- Pince miniaturisée
- Positionnement automatique et contrôlé sur 3 axes
- Vitesse maxi en rapide

✓
✓
150 m/min

UNITE' DE DEBIT

- Lame en widia Ø 500
- Coupe frontale
- Passage barre (Y; Z)
- Inclinaison lame contrôlée pour degrés intermédiaires de 30° à 150°
- Deux étaux horizontaux
- Deux étaux verticaux
- Avancement lame oléopneumatique
- Moteur lame 2,2 kW
- Réglage automatique de la profondeur de sortie lame
- Lubrification minimale avec huile pure

✓
✓
150 mm x 200 mm
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

MODULE DE DECHARGEMENT

- au choix entre les versions: Convoyeur à rouleaux de déchargement ou Plane Out

- Plateau de translation réalisé en matériau inrayable
- Plateau fixe d'empilement en matériau inrayable
- Convoyeur à rouleaux de déchargement
- Longueur minimale déchargeable
- Longueur Maximale déchargeable
- Profondeur d'accumulation utile
- Détection empileur complet par micro-interrupteur
- Sécurité antichute profilé par micro-interrupteur
- Imprimante étiquettes

CONVOYEUR À
ROULEAUX DE
DÉCHARGEMENT

PLANE
OUT

✓

✓

✓

250 mm
4500 mm

70 mm
4500 mm

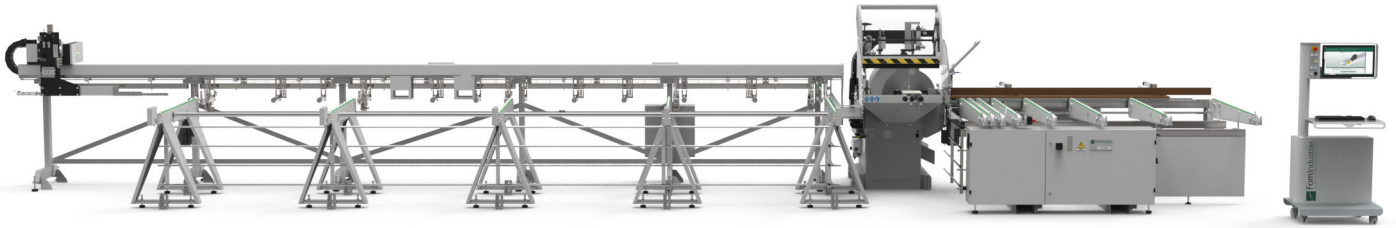
2000 mm

✓

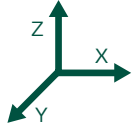
✓

✓

LT 500



✓ = de série ○ = en option



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTION INSTALLATION

- Bennes basculantes

○

CONTRÔLE ET LOGICIEL

- FST LINE version 4.0
- Ecran 17"

✓
✓

■ 20° ■ 45° ■ 90°

