

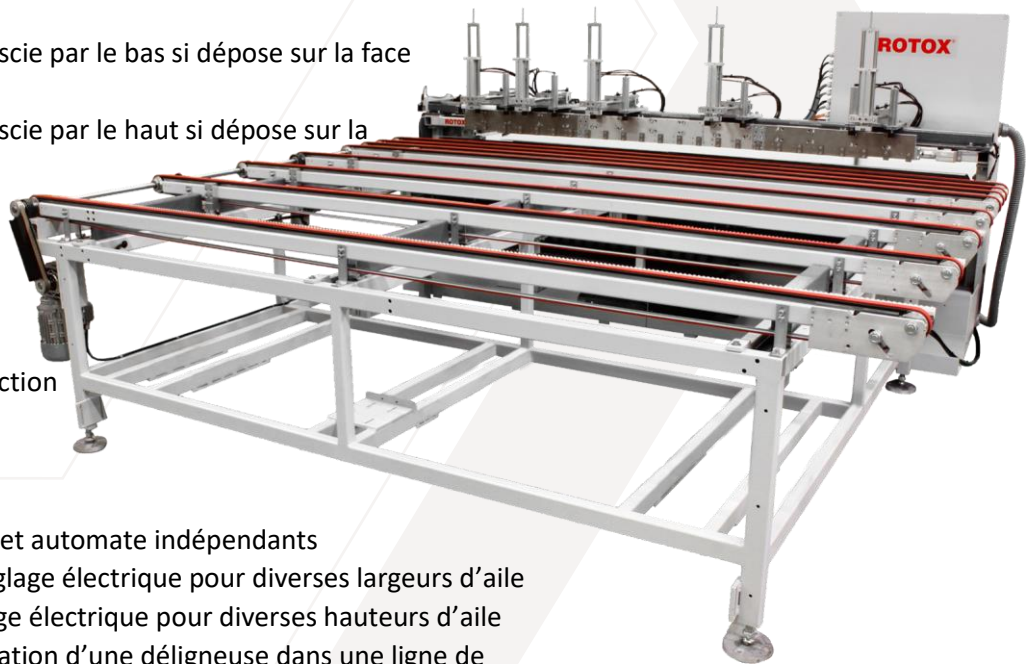
Déligneuse

Pour le sciage automatique du recouvrement de l'ouvrant en ligne

STS 647

✔ Caractéristiques générales :

- Version standard : largeur et hauteur de coupe unique
- Pour le délignage de l'aile de recouvrement
- 2 variantes en fonction dépendantes des besoins et du sens de dépose :
 - Version avec lame de scie par le bas si dépose sur la face intérieure
 - Version avec lame de scie par le haut si dépose sur la face extérieure
- 2 Positions :
 - En tant que table de refroidissement (avant l'ébavureuse)
 - Dans la ligne de production (après l'ébavureuse)
- Options :
 - Armoire électrique et automate indépendants
 - Axe horizontal à réglage électrique pour diverses largeurs d'aile
 - Axe vertical à réglage électrique pour diverses hauteurs d'aile
 - Logiciel pour intégration d'une déligneuse dans une ligne de soudage-ébavurage avec transfert linéaire



✔ Caractéristiques techniques :

- Puissance (kW) : 3
- Tension d'alimentation (V) : 400
- Pression de service (bar) : 7
- Longueur de coupe (mm) min. : 320
- Longueur de coupe (mm) max. : 1.900, 2.400 ou 2.900
- Diamètre lame de scie (mm) : 250
- Hauteur de coupe (mm) : 30 (version lame de scie vers le bas)
- Profondeur de coupe (mm) : 30
- Dimensions machine L x P x H (mm) : 2.750 x 1.614 x 3.655 (selon taille)
- Poids (kg) : à partir de env. 1.800

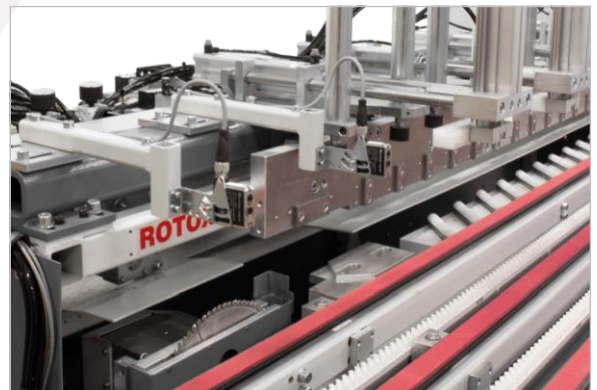


Illustration de la lame de scie vue d'en bas

Sous réserve de modifications - 00240620