

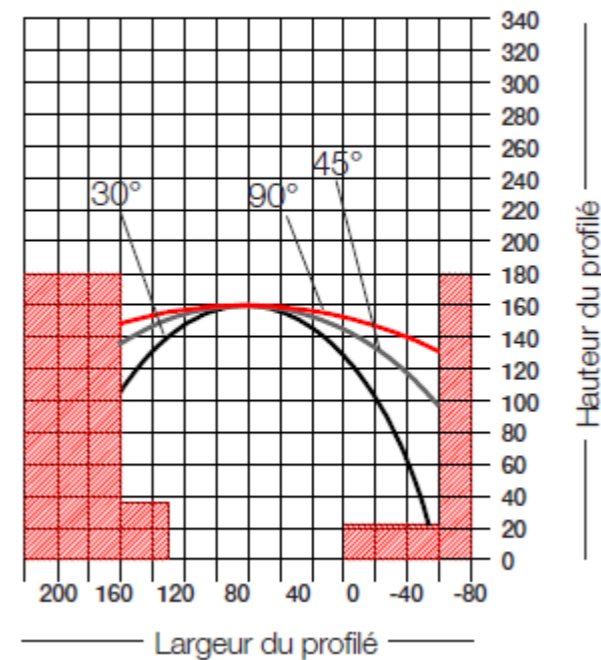
Caractéristiques générales :

- Avance de coupe hydropneumatique
- Avance barre piloté par axe CNC
- Magasin d'alimentation pour 10 ou 20 barres de profilés de longueur jusqu'à 6.500 mm
- Table d'évacuation pour 10 barres de profilés ou magasin d'évacuation pour 10 ou 20 barres de profilés
- Angle de coupe 45°, 90° et 135°
- Commande et pilotage par PC
- Serrage pneumatique horizontal et vertical des profilés
- Alimentation par la droite ou par la gauche

Options :

- Dispositif de pressage du joint d'étanchéité pour coupe à 45° - 90°
- Module d'usinage intégré dans la ZSA 263 pour le drainage ainsi que le marquage des gâches
- Imprimante d'étiquettes ou imprimante jet d'encre
- Programme d'optimisation de coupe avec en option prise en compte des chutes
- Convoyeur horizontal et vertical pour l'évacuation des chutes
- Pré-équipement pour le raccordement d'un système d'aspiration
- Système d'aspiration
- Adaptation à un centre d'usinage de barres de profilés
- Autres options sur demande

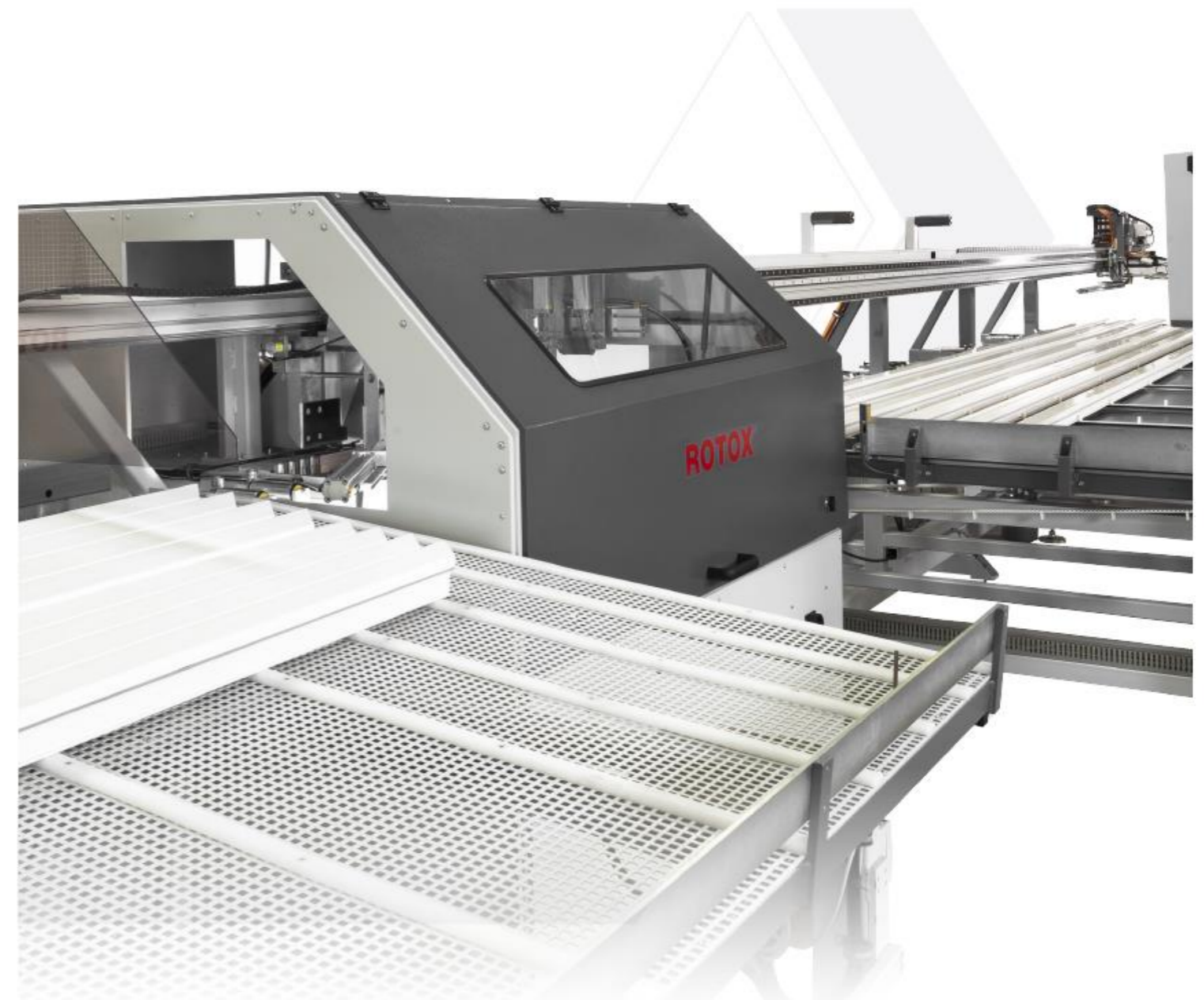
Diagramme de coupe en mm (ZSA 263) :



Caractéristiques techniques ZSA 263 avec une unité de coupe mono lame :

- Lame scie Ø (mm) : 550
- Vitesse de rotation lame (t/min) : 2.860
- Longueur de coupe mini à 90° * (mm) : 250
- Longueur de coupe mini à 45° * (mm) : 250 + largeur profilé
- Longueur profilé (mm) : min. 70 (selon configuration 550) – max. 6.500
- Puissance (kW) : 10
- Tension d'alimentation (V) : 400
- Consommation pneumatique (l/cycle de coupe) : environ 55
- Pression de service (bar) : 7
- Dimensions L x P x H (mm) : 13.750 x 3.150 x 1.600
- Poids avec table (kg) : environ 3.000

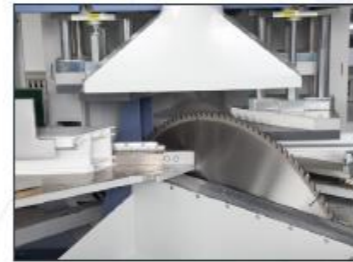
*Avec axe CNC 90° 280 mm
Avec axe CNC 45° 280 mm + largeur profilé



Centre de débit ZSA 263



Pince pneumatique d'évacuation
(Option : pilotage par CNC)



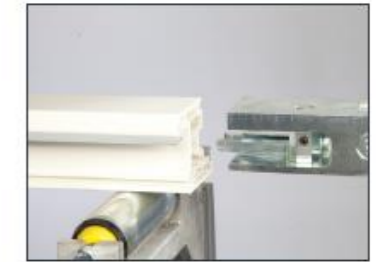
Unité de sciage pour coupe 45°, 90°
et 135°
Option : réglage en continu 30° - 150°



Option :
Tapis de transport pour les chutes



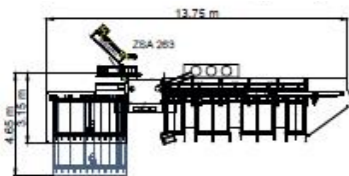
Écran de visualisation
(Option : ROTOX Web-control)



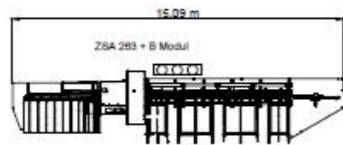
Pince d'alimentation



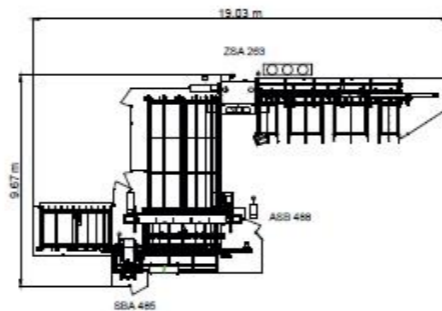
ZSA 263
Chargement 10
Magasin d'évacuation 10
Magasin d'évacuation 20



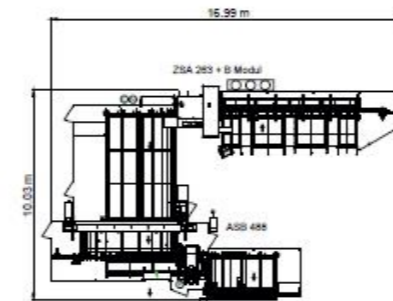
ZSA 263 avec module-B



Combinaison : ZSA 263 avec SBA 485 et ASB 488



Combinaison : ZSA 263 avec module-B, SBA 485 et ASB 488



Combinaison : centre d'usinage PBA 488, ZSA 263 F, DFS, ASB 488, DFS SBA avec SZA 268 – Pour une production de 240 unités.

