

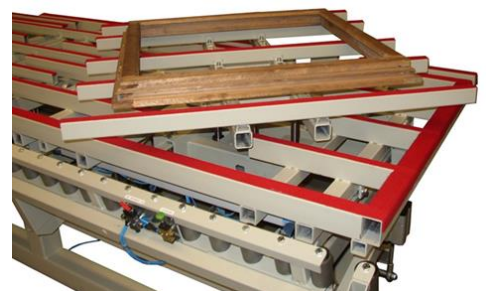
Table basculante RU-KT-HD/CH avec 3 postes pivotants intégrés dans la plate- forme basculante et relevable.

Pour le vitrage en série d'ouvrants mixtes



Mode de fonctionnement :

- 3 ouvrants sont déposés verticalement sur le convoyeur inférieur (la plate-forme de travail est à la verticale inclinée de 15° vers l'arrière)
- Selon le système mixte (bois-aluminium), monter les cales et profilés supports et déposer le vitrage.
- Rabattre la plateforme à l'horizontale
- Soulever les ouvrants les uns après les autres avec les plateformes pivotantes intégrées et réaliser les opérations souhaitées.
- Basculer la table basculante en position verticale et évacuer les vantaux longitudinalement sur un stockeur.



Equipement :

- 3 plateformes pivotantes et soulevables (course 200mm) intégrées.
- Plateforme basculante recouverte de feutre longueur 4500mm, profondeur 1200 mm
- Convoyeur inférieur escamotable pneumatiquement avec rouleaux acier caoutchouté, longueur des rouleaux 100 mm, entraxe 100 mm
- hauteur de travail horizontale réglable de min. 850- 890 mm
- niveau du convoyeur à rouleaux vertical 300 mm du sol, course vertical de la plateforme, de 300 mm du sol à 780 mm
- Plateforme soulevables intégrées, largeur 1200 mm, extensibles vers le haut de 1200 à 1700 mm



Données techniques :

Type	Référence	Longueur	Profondeur	Hauteur
RU-KT-HD/CH	10656200	4500mm	1200mm	1700mm