



MS

Tables d'assemblage

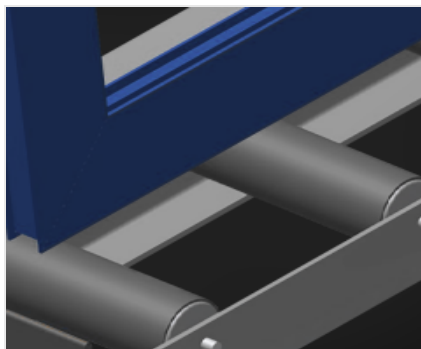


Support d'assemblage pour montage vertical. Construction en acier stable. Idéal pour montage vertical. Adapté pour les lignes. Positions intermédiaires progressives pour un travail ergonomique. Réglage en hauteur à vérin pneumatique. Support à rouleaux à roue en acier. Support de table à glissières PVC. 2 dispositifs de serrage du profilé à décalage horizontal. Raccord d'air comprimé quadruple.



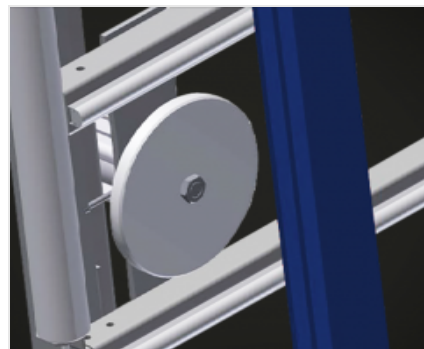
Supports

Support de table à glissières PVC



Support à rouleaux

Convoyeur à rouleaux inférieur à roulement L = 200 mm



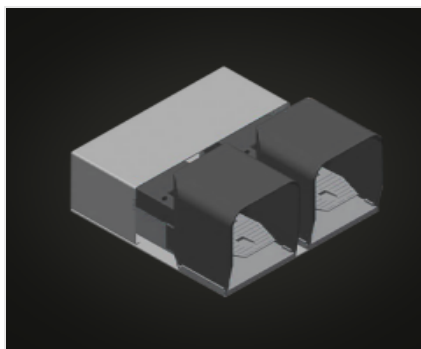
Dispositif de serrage

2 fixations de matériau latérales fixent le profilé pendant les opérations, hauteur de serrage des profilés 200 mm maximum



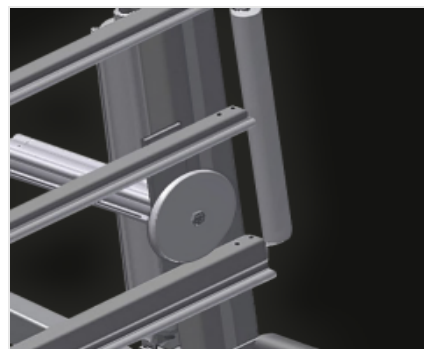
Réglage de la hauteur

Ajustable en hauteur, hauteur de travail réglable



Interrupteur à pédale

Commande par un clapet de pied. En position verticale réglage pneumatique en hauteur de 500 mm, serrage pneumatique



Galets d'introduction

Galets de protection pour début ou fin de convoyeur à rouleau



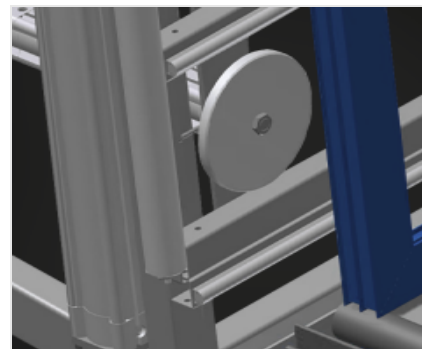
Table extensible (Optionnel)

Tablette supérieure extensible pour MS 3000 et MS 4000, tablette de 800 mm et 500 mm extensible en hauteur pour les cadres hauts



Tôle d'arrêt pour visseuse (Optionnel)

Porte-outils pour outils pneumatiques



Dispositif de serrage du profilé déplaçable (Optionnel)

Serrage supplémentaire pour les travaux avec maintien sécurisé



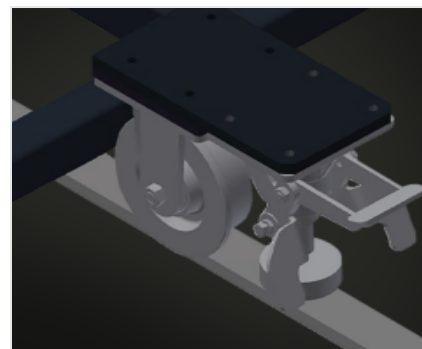
Protection de profilé pour rouleaux porteurs (Optionnel)

Protection de profilé pour rouleaux porteurs 200 mm (alu/16 x et alu/21 x), convoyeur à rouleaux à tuyau protecteur sur les galets, protège l'élément de fenêtre lors de l'entrée et de la sortie



Butée d'extrémité (Optionnel)

Butée d'extrémité L = 200

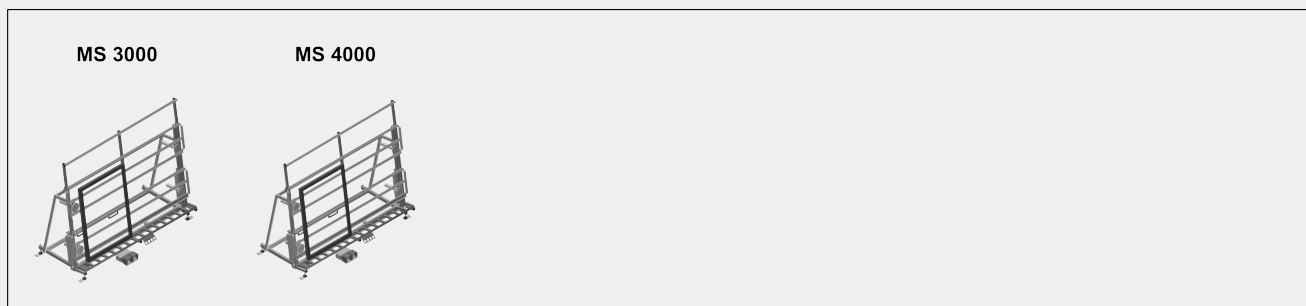


Unité de course (Optionnel)

Dispositif de course pour KT/KTH/MS/VE. Dispositif de course à galets à boudins et à frein d'arrêt



MODÈLES



DIMENSIONS ET POIDS

MS 3000 / MS 4000

Longueur (mm)	3.110 / 4.110
Largeur (mm)	1.200
Hauteur verticale (mm)	2.050
Largeur du convoyeur à rouleau (mm)	200
Poids (kg)	330 / 370

SURFACE D'APPUI

Réglage pneumatique de la hauteur (mm)	500
Réglage pneumatique de la hauteur verticale	●
Support profil extractible	○
Protections du profil pour les rouleaux porteurs	○
Capacité de chargement (kg)	300



CARACTÉRISTIQUES

Serre-profils mobiles horizontalement	2
Étaux pour profils mobiles	○
Plaque de support L=290 mm	○
Butée d'arrêt	○
Connexion quadruple air comprimé	●
Unité mobile	○
Rail de 2,0 m à gauche et à droite	○
Pression air de service (bar)	7
Consommation d'air env. (l/min)	35

Inclus ● Disponible ○