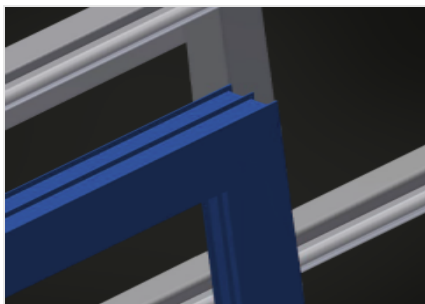


## MS 4000

### 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. Options: installation de profilé extensible pour MS 4000; dispositif de serrage du profilé déplaçable; support pour dépose visseuse; dispositif de course; rail de déplacement; butée d'extrémité; protection de profilé pour convoyeur à rouleaux.



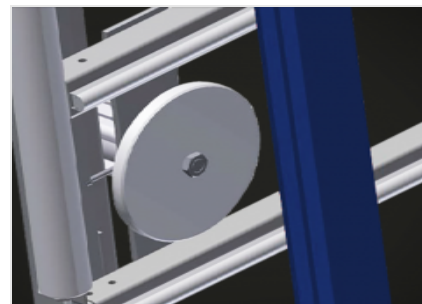
### Supports

Support de table à glissières PVC



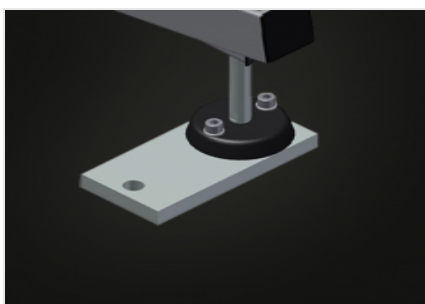
### Support à rouleaux

Convoyeur à rouleaux inférieur à roulement L = 200 mm



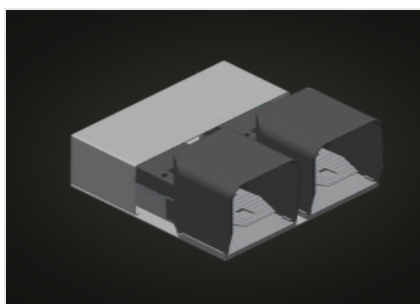
### Dispositif de serrage

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



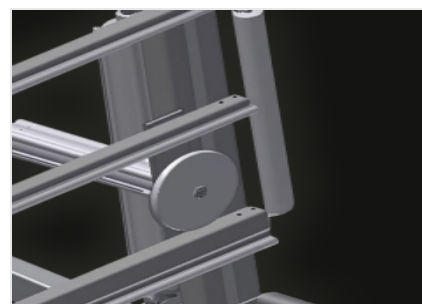
### Réglage de la hauteur

Ajustable en hauteur, hauteur de travail réglable



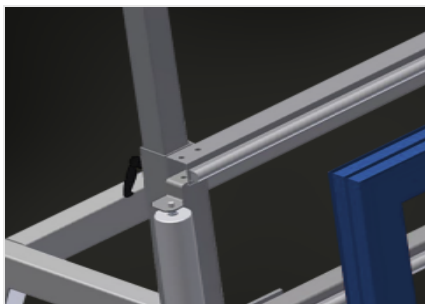
### Interrupteur à pédale

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



### Galets d'introduction

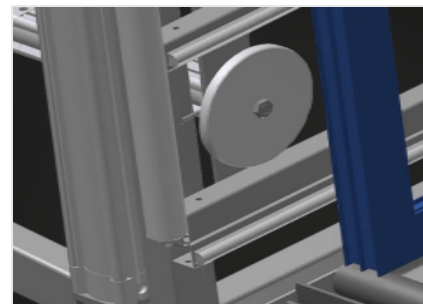
Galets de protection pour début ou fin de convoyeur à rouleau

**Table extensible  
(Optionnel)**

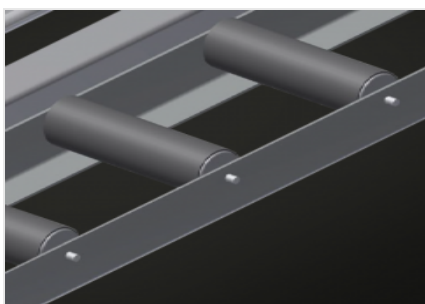
Tablette supérieure extensible pour MS 3000 et MS 4000, tablette de 800 mm et 500 mm extensible en hauteur pour les cadres hauts

**Tôle d'arrêt pour  
visseuse (Optionnel)**

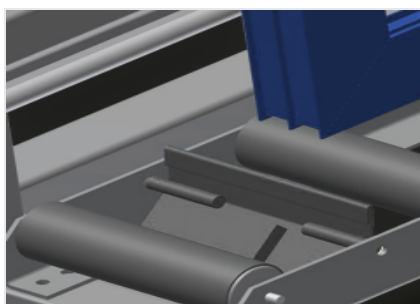
Porte-outils pour outils pneumatiques

**Dispositif de serrage  
du profilé déplaçable  
(Optionnel)**

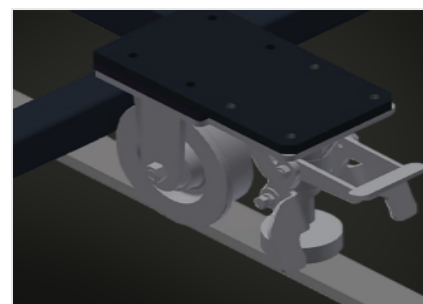
Serrage supplémentaire pour les travaux avec maintien sécurisé

**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

## MS 4000 / TABLES D'ASSEMBLAGE

## CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm)	4.110
Largeur (mm)	1.200
Hauteur verticale (mm)	2.050
Réglage pneumatique de la hauteur (mm)	500
Largeur du convoyeur à rouleau (mm)	200
Poids (kg)	370
Capacité de chargement (kg)	300
Connexion quadruple air comprimé	●
Pression air de service (bar)	7
Consommation d'air env. (l/min.)	35
Réglage pneumatique de la hauteur verticale	●
Serre-profil mobiles horizontalement	2
Support profil extractible	○
Étaux pour profils mobiles	○
Plaque de support L=290 mm	○
Unité mobile	○
Rail de 2,0 m à gauche et à droite	○
Butée d'arrêt	○
Protections du profil pour les rouleaux porteurs	○

Inclus ● Disponible ○