

MS 4000

Tables d'assemblage

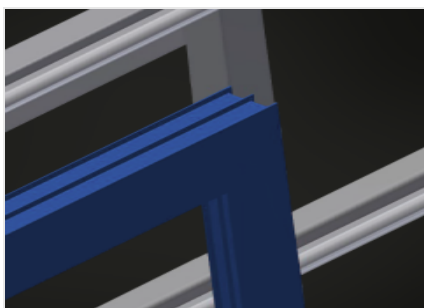


Support d'assemblage pour montage vertical. Construction en acier stable. Idéal pour montage vertical. Adapté pour les lignes. Positions intermédiaires progressives pour un travail ergonomique. Réglage en hauteur à vérin pneumatique. Support à rouleaux à roue en acier. Support de table à glissières PVC.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

Voiàp S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

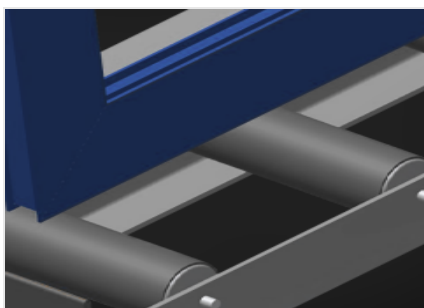
Tel 059 895411
Fax: 059 859404
P.IVA e C.F. 02057270361
info@somecopvc.com
www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.



Supports

Support de table à glissières PVC



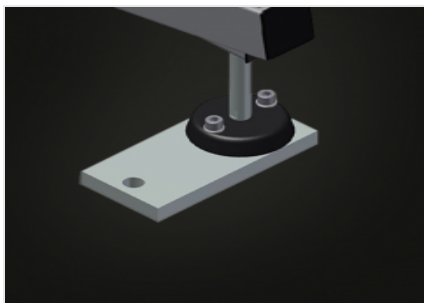
Support à rouleaux

Convoyeur à rouleaux inférieur à roulement L = 200 mm



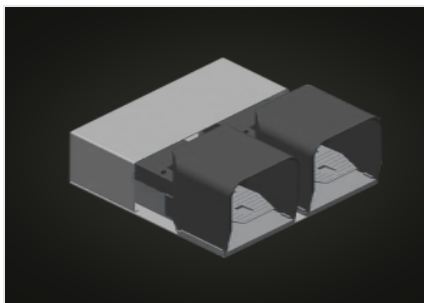
Dispositif de serrage

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

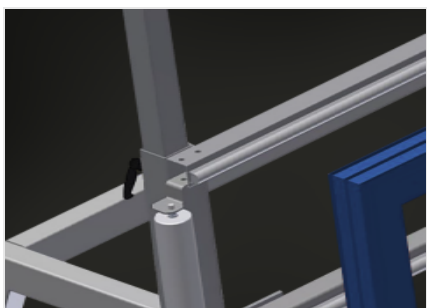


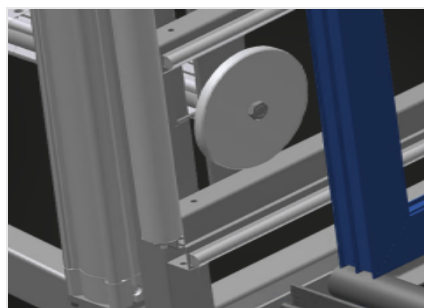
Table extensible (Optionnel)

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



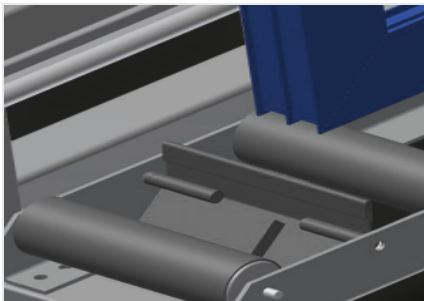
Dispositif de serrage du profilé déplaçable (Optionnel)

Serrage supplémentaire pour les travaux avec maintien sécurisé



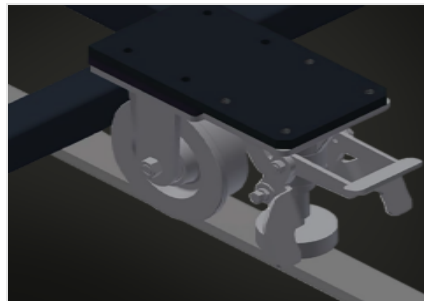
Protection de profilé pour rouleaux porteurs (Optionnel)

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

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	4.110
Largeur (mm)	1.200
Hauteur verticale (mm)	2.050
Largeur du convoyeur à rouleau (mm)	200
Poids (kg)	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-profil 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 ○