

KTH 4000

Tables d'assemblage

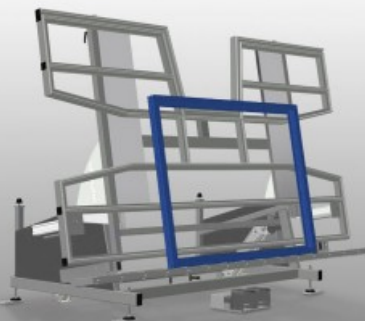
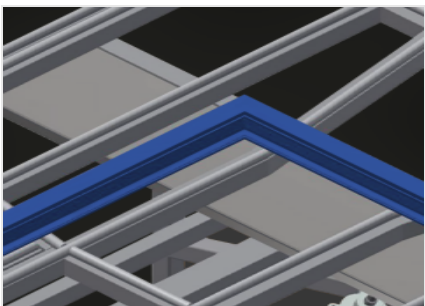


Table d'assemblage pour le montage vertical et horizontal. Construction en acier stable. Important lors du passage du transport vertical vers le transport horizontal et inversement. Idéal pour montage vertical et horizontal. Positions intermédiaires progressives pour un travail ergonomique. Basculement pneumatique. Pneumatique vertical réglable en hauteur. Support de table à glissières PVC. Support à rouleaux à abaissement pneumatique. 2 dispositifs de serrage pneumatiques latéraux (abaissables). Raccord d'air comprimé quadruple.

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

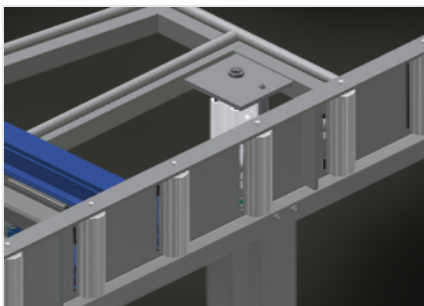
Tel 059 895411
Fax: 059 859404
P.IVA e C.F. 02057270361
info@somecopvc.com
www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.



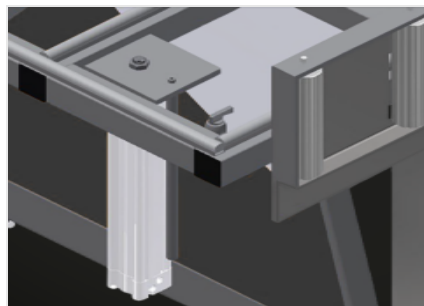
Supports

Support de table à glissières PVC



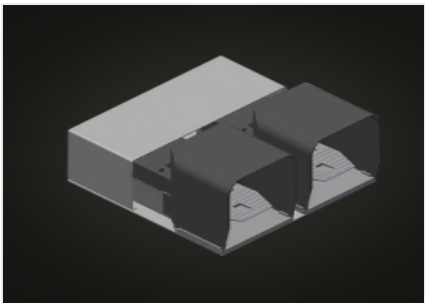
Support à rouleaux

Convoyeur à rouleaux abaissable pneumatiquement de manière à permettre un travail libre en position horizontale, un transport en position verticale sans frictionse



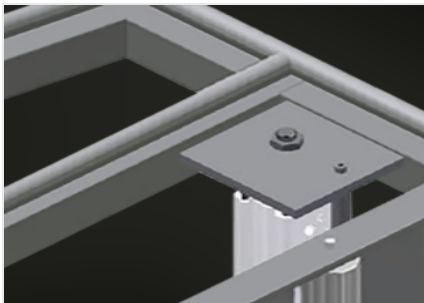
Dispositif de serrage

2 dispositifs de serrage latéraux pour la fixation de l'élément de la fenêtre. Réglable latéralement à l'aide d'un clapet de levage manuel. Hauteur de fixation des profilés 150 mm maximum



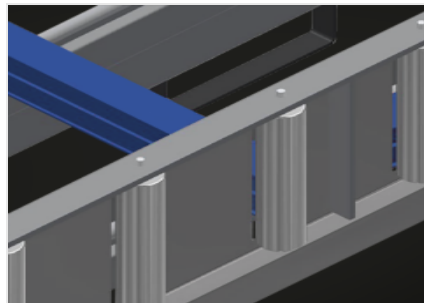
Interrupteur à pédale

Commande par un clapet de pied, inclinaison pneumatique horizontale/verticale, en position verticale réglage pneumatique en hauteur de 500 mm



Serrage supplémentaire (Optionnel)

Dispositif de serrage supplémentaire pour KTH 3000 et KTH 4000. 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

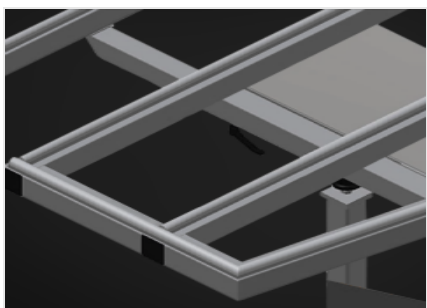


Table extensible (Optionnel)

Table extensible pour KT/KTH 3000 et KT/KTH 4000. Tablette extensible en hauteur de 500 mm pour les cadres hauts



Barre de brosses (Optionnel)

Support de table barre à brosse



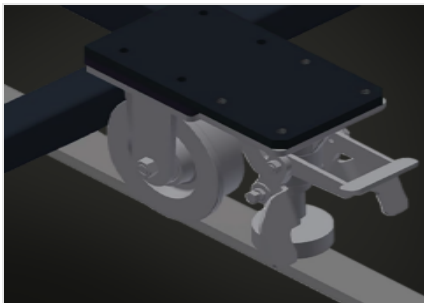
Barre feutre (Optionnel)

Support de table barre de profilé feutre



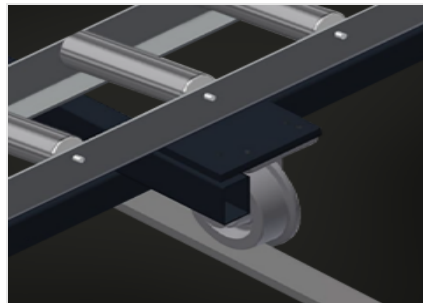
Barres en caoutchouc (Optionnel)

Support de table profilé champignon caoutchouc



Unité de course (Optionnel)

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



Rail de déplacement (Optionnel)

Rails de déplacement 2,0 m gauche et droite

KTH 4000 / TABLES D'ASSEMBLAGE

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	4.000
Largeur (mm)	1.820
Hauteur verticale (mm)	1.900
Largeur du convoyeur à rouleau (mm)	200
Poids (kg)	380

SURFACE D'APPUI

Réglage pneumatique de la hauteur (mm)	500
Réglage pneumatique de la hauteur verticale	●
Inclinaison pneumatique	●
Support table supérieure	○
Plan d'appui avec lattes à brosse	○
Plan d'appui avec lattes en feutre	○
Plan d'appui avec lattes en caoutchouc	○
Protections du profil pour les rouleaux porteurs	○
Capacité de chargement (kg)	200

CARACTÉRISTIQUES

Étaux latéraux pneumatiques (pouvant être abaissés)	2
Étaux supplémentaires	○
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 ○