

FICHE TECHNIQUE

19/12/2025

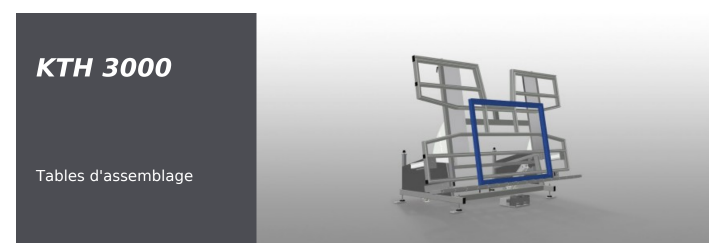
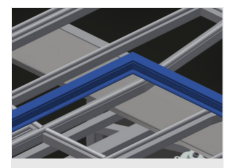


Table d'assemblage pour le montage vertical et horizontal. Construction en acier stable. Important lors du passage du transport vertical vers le transport horizontal et inversement. Idéal pour montage vertical et horizontal. Positions intermédiaires progressives pour un travail ergonomique. Basculement 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.

(someco)

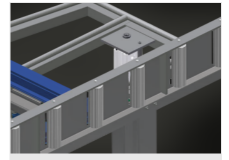
FICHE TECHNIQUE

19/12/2025



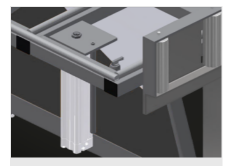
Supports

Support de table à glissières PVC



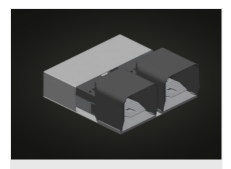
Support à rouleaux

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



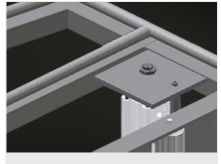
Dispositif de serrage

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



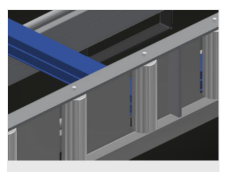
Interrupteur à pédale

Commande par un clapet de pied, inclinaison pneumatique horizontaleverticale, en positionverticale 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

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

(someco)

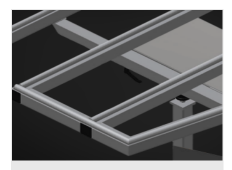


Table extensible (Optionnel)

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



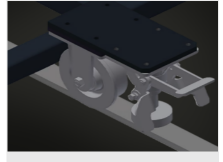
Barre feutre (Optionnel)

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

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



19/12/2025



KTH 3000 / TABLES D'ASSEMBLAGE

DIMENSIONS ET POIDS	
Longueur (mm)	3.000
Largeur (mm)	1.820
Hauteur verticale (mm)	1.900
Largeur du convoyeur à rouleau (mm)	200
Poids (kg)	330

Réglage pneumatique de la hauteur (mm) Réglage pneumatique de la hauteur verticale	500
Réglage pneumatique de la hauteur verticale	
	•
Inclinaison pneumatique	•
Support table supérieure	0
Plan d'appui avec lattes à brosse	0
Plan d'appui avec lattes en feutre	0
Plan d'appui avec lattes en caoutchouc	0
Protections du profil pour les rouleaux porteurs	0
Capacité de chargement (kg)	200

CARACTÉRISTIQUES	
Étaux latéraux pneumatiques (pouvant être abaissés)	2
Étaux supplémentaires	0
Connexion quadruple air comprimé	•
Unité mobile	0
Rail de 2,0 m à gauche et à droite	0
Pression air de service (bar)	7
Consommation d'air env. (I/min)	35

Inclus • Disponible O