

FICHE TECHNIQUE

03/12/2025

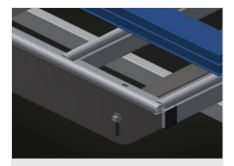


Table horizontale pour tous les travaux sur le cadre et le vantail. Construction en acier stable. Support de table à glissières PVC. Tablette pour rangement des outils et des accessoires. Réglable en hauteur. Montage simple dans le système modulaire.



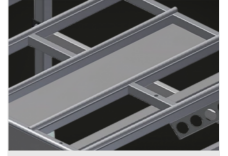
FICHE TECHNIQUE

03/12/2025



Supports

Support de table à glissières PVC



Tablette

Tablette pour rangement des outils et des accessoires



Réglage de la hauteur

Ajustable en hauteur, hauteur de travail réglable à l'aide de pieds de réglage de 850 - 1 000 mm



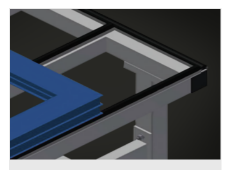
Barre de brosses (Optionnel)

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



(someco)

03/12/2025



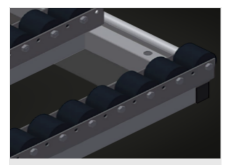
Porte-outils (Optionnel)

Porte outils pour outils pneumatiques ou électriques



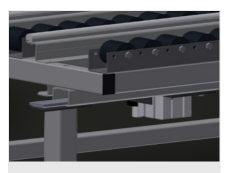
Raccord d'air comprimé quadruple (Optionnel)

Raccord d'air comprimé quadruple pour le raccordement d'outils à air comprimé



Support à rouleaux complet (Optionnel)

Roulettes en plastique dur recouvert de polyamide, à palier à glissement, capacité de charge par roue 60 kg, facile à transporter et à manipuler pour les éléments en PVC



Dispositif de levage pneumatique (Optionnel)

Dispositif de levage L = 1.000 mm



FICHE TECHNIQUE

03/12/2025

HT 1000 / TABLES D'ASSEMBLAGE

DIMENSIONS ET POIDS	
Longueur (mm)	1.000
Largeur (mm)	1.300
Hauteur (mm)	850 ÷ 1.000
Poids (kg)	70

SURFACE D'APPUI	
Hauteur réglable	•
Plan d'appui pour ranger les outils et les accessoires	•
Surface d'appui de la table avec lattes coulissantes en plastique	•
Plan d'appui avec lattes à brosse	0
Plan d'appui avec lattes en feutre	0
Plan d'appui avec lattes en caoutchouc	0
Support rouleaux	0
Unité de levage	0

CARACTÉRISTIQUES	
Porte-outil	0
Connexion quadruple air comprimé	0

Inclus

Disponible