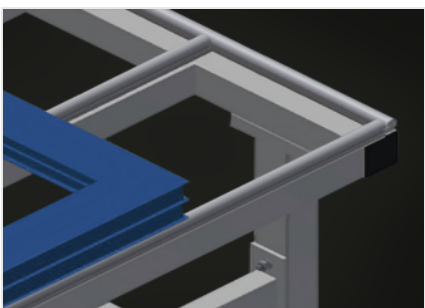


## HT 3000 E

Tables d'assemblage

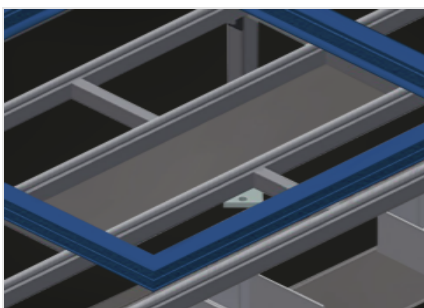


Table de travail modulaire pour une ligne de fabrication (module de base). Construction en acier stable. Système universel des tables de travail pour la ligne avec flux de production continu. Système modulaire: module de base + module supplémentaire. Eléments rapportés extensibles de manière individuelle. Modules supplémentaires montables aisément. Utilisation universelle de la table de travail : par exemple comme table individuelle dans le flux de fabrication, poste de travail en série pour les travaux de montage, comme table de travail pour la mise en place des joints, pour le post-usinage dans la fabrication spéciale et comme zone tampon. Support de table à glissières PVC. Réglable en hauteur. Montage simple dans le système modulaire.



### Supports

Support de table à glissières PVC



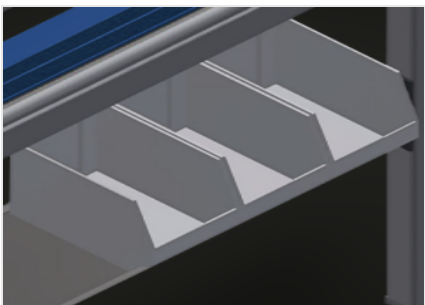
### Tablette

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



### Rangement (Optionnel)

Rangement avec 6 bacs plastique pour petits accessoires, ferrures et vis



### Barre de brosses (Optionnel)

Support de table barre à brosse



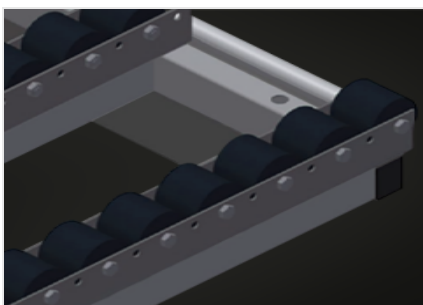
### Barre feutre (Optionnel)

Support de table barre de profilé feutre



### Porte-outils (Optionnel)

Porte outils pour outils pneumatiques ou électriques



### 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



### Support d'extrémité pour HT (Optionnel)

Support d'extrémité pour HT



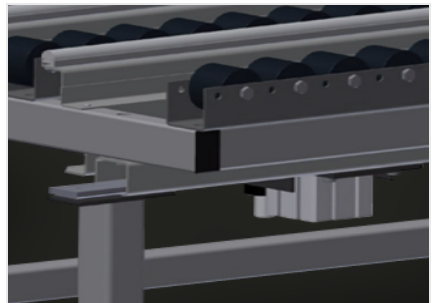
### Barre d'extrémité à profil champignon (Optionnel)

Barre d'extrémité à profil champignon HT



### Clapet de passage pour HT (Optionnel)

Support à rouleaux complet pour clapet de passage



### Dispositif de levage pneumatique (Optionnel)

Dispositif de levage L = 3.000 mm

## HT 3000 E / TABLES D'ASSEMBLAGE

## DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	3.000
Largeur (mm)	1.300
Hauteur (mm)	850 ÷ 1.000
Poids (kg)	100

## SURFACE D'APPUI

Hauteur réglable	●
Surface d'appui de la table avec lattes coulissantes en plastique	●
Plan d'appui avec lattes à brosse	○
Plan d'appui avec lattes en feutre	○
Plan d'appui avec lattes en caoutchouc	○
Support rouleaux	○
Porte-outil	○
Support à rouleaux pour section de passage	○
Section de passage	○
Unité de levage	○

## CARACTÉRISTIQUES

Latte d'extrémité avec latte	○
Montant d'extrémité	○
Plan d'appui	○
Connexion quadruple air comprimé	○

Inclus ● Disponible ○