



### HD3000

Tables de levage  
pivotantes

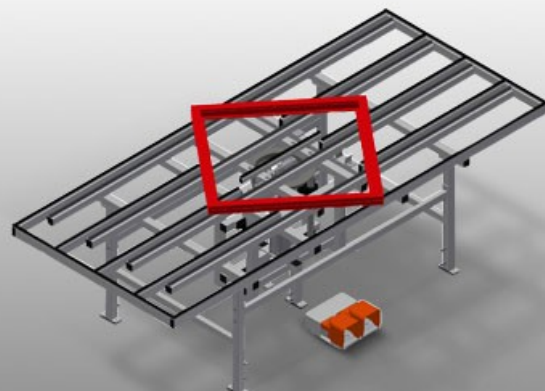


Table de levage pivotante pour le montage et la mise en place du joint

- Construction en acier stable
- Idéal pour le montage et la mise en place du joint
- Réglable en hauteur
- Table intérieure pneumatique réglable en hauteur
- Table intérieure pivotante à frein de blocage pneumatique
- Table intérieure à barres en caoutchouc
- Table extérieure à glissières PVC
- Raccord d'air comprimé quadruple

#### Option

- Table extérieure disponible sur demande avec profil caoutchouc (pour les profilés en alu)

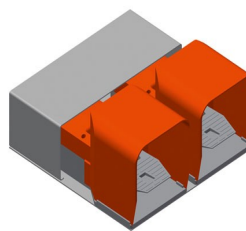


**Table de levage pivotante HD 3000**



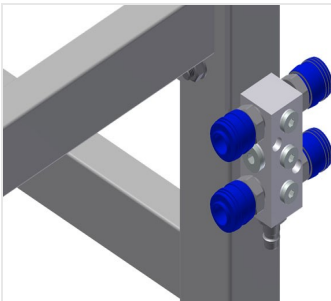
**Dispositif de rotation de la course**

Pratique pour le montage de ferrures et pour le montage final et la mise en place du joint. Table intérieure pneumatique réglable en hauteur. Table intérieure pivotante à frein d'arrêt pneumatique



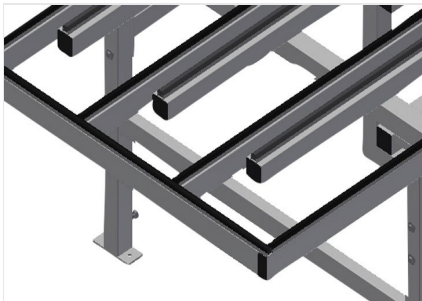
**Interrupteur à pédale**

Commande par un clapet de pied



**Raccord d'air comprimé quadruple**

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



**Supports**

Table extérieure à glissières PVC. Table intérieure à barres en caoutchouc



**Table extérieure à barres en caoutchouc**

Support de table profilé champignon caoutchouc pour HD 3000. Table extérieure disponible sur demande avec profil caoutchouc

**HD 3000 / TABLES DE LEVAGE PIVOTANTES**

- Longueur 3 000 mm
- Poids 240 kg
- Largeur 1 300 mm
- Capacité de charge 200 kg
- Hauteur réglable 850 - 1 000 mm
- Raccord d'air comprimé 7 bars
- Course table intérieure pneumatique 150 mm
- Consommation d'air environ 35 l/min.

elumatec AG  
Pinacher Straße, 61  
75417 Mühlacker  
Germany

Tel +49 7041-14-184  
[sales@elumatec.com](mailto:sales@elumatec.com)  
[www.elumatec.com](http://www.elumatec.com)

The right to make technical alterations is reserved.