



### MS3000

#### Soporte de montaje

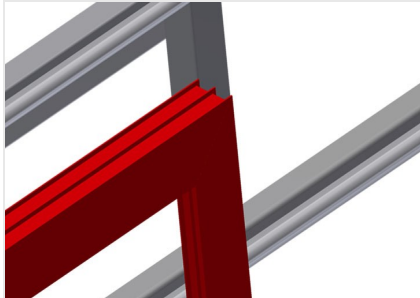


Mesa de montaje para el montaje vertical

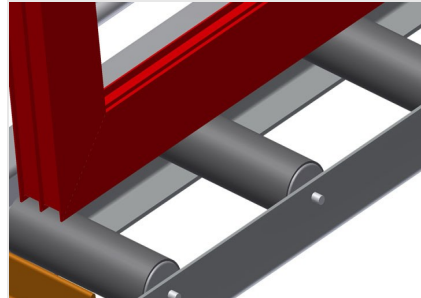
- Estable construcción en acero
- Ideal para el montaje vertical
- Apropiado para líneas
- Posiciones intermedias con progresión continua para trabajar ergonómicamente
- Ajuste de altura con cilindros neumáticos
- Soporte de rodillos de acero
- Soporte de mesa con listón de deslizamiento de plástico
- Dos mordazas de perfil horizontales desplazables
- Cuádruple toma de aire comprimido

#### Opciones

- Apoyo de perfil extraíble para MS 3000
- Mordazas de perfil desplazables
- Chapa soporte para atornilladores
- Dispositivo móvil
- Carril de rodadura
- Tope final
- Protector de perfiles para rodillos portadores

**Soporte de montaje MS 3000****Superficie de apoyo**

Soporte de mesa con listón de deslizamiento de plástico

**Soporte de rodillos**

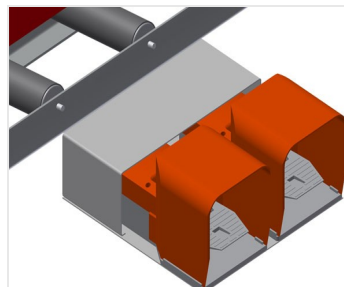
Transfer inferior de rodillos con rodillos portadores L = 200 mm

**Mordaza**

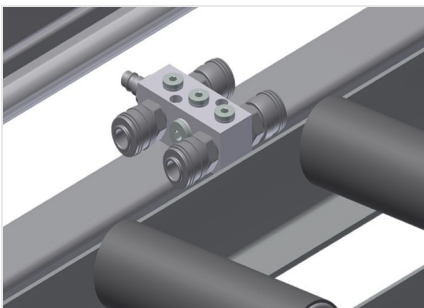
Dos dispositivos laterales de sujeción del material fijan el perfil durante el trabajo.  
Altura de sujeción de los perfiles: máx. 200 mm

**Ajuste de altura**

Altura ajustable; altura de trabajo regulable a través de las patas de ajuste

**Comutador de pedal**

Control por válvula de pedal. Altura neumáticamente regulable en posición vertical: 500 mm. Fijación neumática.



### Cuádruple toma de aire comprimido

Cuádruple toma para herramientas neumáticas



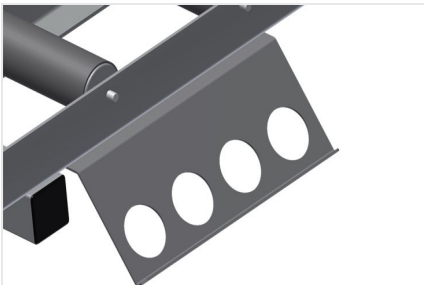
### Rodillos de introducción

Rodillos de protección para el principio o el final del transfer de rodillos



### Apoyo de perfil extraíble

Soporte de mesa extraíble arriba para MS 3000 y MS 4000, soporte de mesa extraíble 800 mm y 500 mm hacia arriba para marcos altos



### Chapa soporte para atornilladores

Soporte para herramientas neumáticas



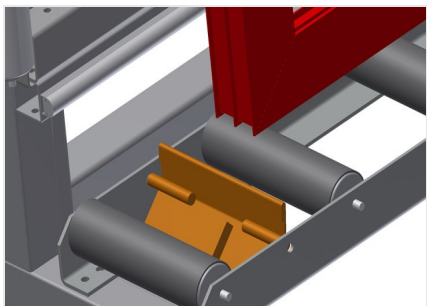
### Mordazas de perfil desplazables

Mordazas adicionales para una sujeción segura al trabajar

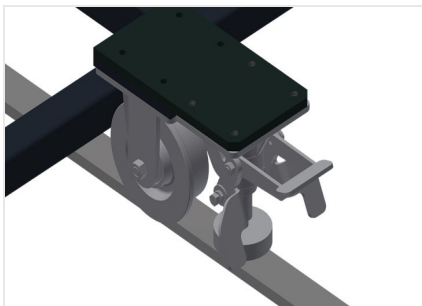


### Protector de perfiles para rodillos portadores

Protector de perfiles para rodillos portadores 200 mm (Alu/16 x y Alu/21 x), transfer de rodillos con funda de protección sobre los rodillos, protección del elemento de ventana durante el transporte de entrada y de salida

**Tope final**

Tope final de soporte de rodillos = 200

**Unidad móvil**

Dispositivo móvil para KT/KTH/MS/VE.  
Dispositivo móvil con ruedas y freno de retención

**Carril de rodadura**

Carriles de rodadura de 2,0 m  
respectivamente a la izquierda y la derecha

**MS 3000 / SOPORTE DE MONTAJE**

- Longitud: 3.110 mm
- Anchura 1.200 mm
- Altura vertical: 2.050 mm
- Ajuste neum. de altura: 500 mm
- Anchura de transfers de rodillos: 200 mm
- Peso 330 kg
- Capacidad de carga: 300 kg
- Toma de aire comprimido 7 bar
- Consumo de aire: aprox. 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.