

### **FICHA TÉCNICA**

25/11/2025



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 4000
- Mordazas de perfil desplazables
- Chapa soporte para atornilladores
- Dispositivo móvil
- Carril de rodadura
- Tope final
- Protector de perfiles para rodillos portadores

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



## FICHA TÉCNICA

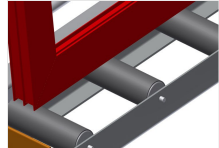
25/11/2025



Soporte de montaje MS 4000



**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



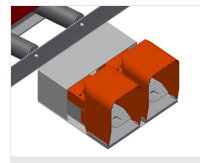
### Mordaza

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



### Conmutador de pedal

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



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.

# elumatec

## FICHA TÉCNICA

25/11/2025



# 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

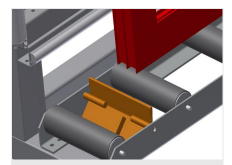
Protector de perfiles para rodillos portadores 200 mm (Alu/16 x y Alu/21 x), transfer de rodillos con funda de protección sobre los rodillos, protección del elemento de ventana durante el transporte de entrada y de salida



# *elumatec*

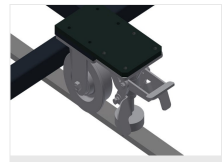
## **FICHA TÉCNICA**

25/11/2025



### **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



### **FICHA TÉCNICA**

25/11/2025

### MS 4000 / SOPORTE DE MONTAJE

Longitud: 4.110 mmAnchura 1.200 mm

• Altura vertical: 2.050 mm

• Ajuste neum. de altura: 500 mm

• Anchura de transfers de rodillos: 200 mm

• Peso 370 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 www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.