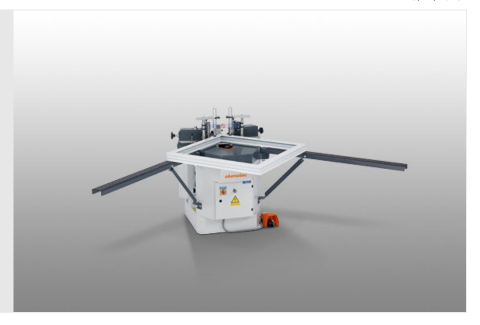


## FICHA TÉCNICA

25/11/2025

## EP124/20

Ensambladoras de esquinas



- · Máquina ideal para fachada modular
- Ensamblado de perfiles de grandes dimensiones superando los más altos requisitos de calidad
- Ajuste y manejo de la máquina sencillos y reducida duración de cambio de herramienta gracias a un sencillo sistema de cambio de cuchillas
- Gran reserva de fuerza de presión gracias a un cilindro de fuelle (exento de mantenimiento) de gran volumen
- Con contraformas escamoteables accionado hidroneumáticamente
- La forma especial de la punta del contrasoporte posibilita prensar marcos con una dimensión interior superior a 150 mm (dimensión de vano)
- Profundidad de prensado ajustable por separado según carro porta-útiles
- Hay disponibles placas prensadoras ajustables para compensar el dislocamiento de la cámara del perfil (de -5 a 15 mm de serie, de 15 a 35 mm opcional)
- De serie con brazos de soporte y placas prensadoras
- Manejo a 2 manos

#### **Opciones**

- Mesa de apoyo para el montaje previo o como depósito
- Placa prensadora especial

# *elumatec*

## FICHA TÉCNICA

25/11/2025



Ensambladora de esquinas EP 124



Ensambladora de esquinas EP 124



Ensambladora de esquinas EP 124



Ensambladora de esquinas EP 124



Ensambladora de esquinas EP 124/20

Funcionamiento con dos manos



Ensambladora de esquinas EP 124



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



### **FICHA TÉCNICA**

25/11/2025

### EP 124/20 / ENSAMBLADORAS DE ESQUINAS

Altura de ensamblado: 200 mm
Fuerza de presión: 70 kN (7 t)
Accionamiento neumático

• Conexión eléctrica: 230 V, 1~, 50/60 Hz

• Toma de aire comprimido 7 bar

• Consumo de aire por ciclo de trabajo: 35 l

• Longitud 1.100 mm, profundidad 950 mm, altura 1.230 mm, peso 534 kg.

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.