

FICHA TÉCNICA

10/12/2025

EP124

Máquinas de cravar cantos



- A máquina perfeita para elementos de fachada
- Prensar perfis de grandes dimensões com os mais elevados requisitos de qualidade
- Para a máquina, curtos tempos de reequipamento devido ao simples sistema de troca de lâminas.
- Altas reservas da força pressão por meio de atuador de ar de grande volume (sem manutenção)
- Com contra-suporte abaixável, com controlo hidropneumático
- A forma especial da cabeça do contra-suporte permite cravar caixilhos a partir de uma medida interior de 150 mm (medida interior)
- Profundidade de compressão ajustável para cada carro de ferramenta deslizante
- Podem ser fornecidas lâminas de pressão para compensar o deslocamento da câmara de perfil (de -5 a 15 mm em série ou de 15 a 35 mm opcionalmente)
- Em série, com braços de apoio e lâminas de pressão
- Controlo por 2 mãos

Opções

- Mesa de apoio para pré-montagem ou apoio
- •
- Lâmina de pressão especial

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.

1

elumatec

FICHA TÉCNICA

10/12/2025



Máquina de cravar cantos EP 124



Máquina de cravar cantos EP 124



Máquina de cravar cantos EP 124



Máquina de cravar cantos EP 124



Máquina de cravar cantos EP 124/20

Operação com duas mãos



Máquina de cravar cantos EP 124





FICHA TÉCNICA

10/12/2025

EP 124 / MÁQUINAS DE CRAVAR CANTOS

- Altura de pressão 200 mm
- Força de pressão 70 kN (7 t)
- Acionamento pneumático
- Conexão elétrica 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Ligação para ar comprimido 7 bar
- Consumo de ar cada ciclo operacional 35 l
- Comprimento 1 100 mm, profundidade 950 mm, altura 1 230 mm, peso 545 kg