

### **FICHA TÉCNICA**

02/12/2025

### VE**3000/60**

Unidades de controlo e colocação dos vidros



Unidade de controlo e colocação dos vidros para colocar vidros e realizar o controlo final

- Construção robusta em aço
- Montagem rápida e exata de janelas, portas e elementos
- Precisão por aperto paralelo das barras em fixadores
- Para colocar vidros e controlar funções
- Para juntar caixilhos e folhas
- Com barras de pressão manualmente basculáveis
- Recesso para a goteira

#### Opções

- Ajuste em altura VE 3000/60
- Centragem pneumática
- Manejo fácil por pedal
- Apoio para ferramentas
- Ligação para ar comprimido, 4 vias

# elumatec

### **FICHA TÉCNICA**

02/12/2025



Unidade de controlo e colocação dos vidros VE 3000/60



**Barras de pressão**Centragem pneumática. Precisão por aperto paralelo das barras em fixadores

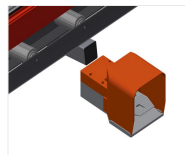


Encosto
Encosto traseiro com perfis corrediças em



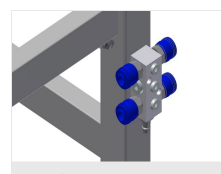
**Apoio** 

Transportadora de rolos inferior com rolos de suporte C = 120 mm



#### **Pedal**

Todas as funções são controladas por pedais



## Ligação para ar comprimido, 4 vias

Ligação para ar comprimido, 4 vias para ligar ferramentas pneumáticas



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



### **FICHA TÉCNICA**

02/12/2025



Ajuste em altura

Ajuste gradual em altura, L = 500 mm



### **FICHA TÉCNICA**

02/12/2025

#### **VE 3000/60** / UNIDADES DE CONTROLO E COLOCAÇÃO DOS VIDROS

- Comprimento 3 050 mm
- Largura 900 mm
- Altura 2 600 mm
- Largura máx. de fixação 2 800 mm
- Largura mín. de fixação 390 mm
- Alturas das barras fixadoras 2 300 mm
- Largura das barras fixadoras 100 mm
- Largura da transportadora de rolos inferior 120 mm
- Peso 370 kg
- Capacidade de carga 200 kg
- Ligação para ar comprimido 7 bar
- Consumo de ar 35 l/min.

Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.