



### VE3000/60

Unità di controllo e vetratura

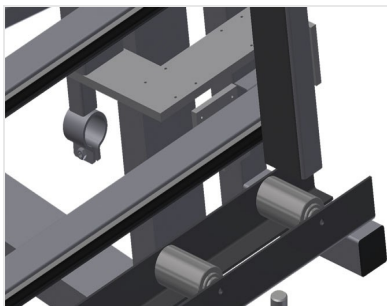


Unità di controllo e vetratura per la vetratura e il controllo finale

- Solida struttura in acciaio
- Montaggio rapido ed esatto di finestre, porte ed elementi
- Precisione grazie alla pressatura parallela delle barre di serraggio
- Per la vetratura e il controllo funzionale
- Per unire telaio e ante
- Con barre di serraggio orientabili manualmente
- Centraggio pneumatico
- Facile da manovrare tramite pedale
- Ripiano per utensili
- Attacco dell'aria compressa quadruplo

#### Opzioni

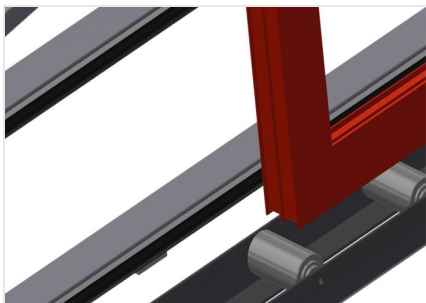
- Regolazione dell'altezza VE 3000/60

**Unità di controllo e vetratura VE 3000/60****Barre di serraggio**

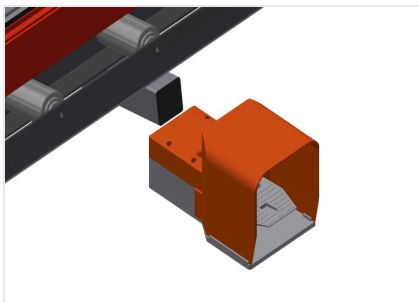
Centraggio pneumatico. Precisione grazie alla pressatura parallela delle barre di serraggio

**Appoggio verticale**

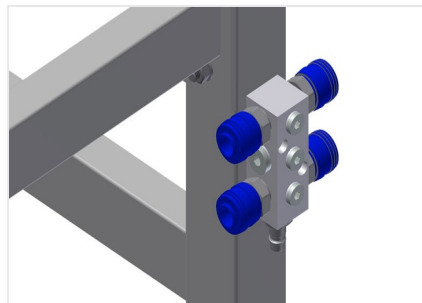
Appoggio verticale posteriore con listelli scorrevoli in PVC

**Supporto**

Rulliera inferiore con rulli portanti di L = 120 mm

**Pedale**

Tutte le funzioni sono comandate tramite valvola a pedale

**Attacco dell'aria compressa quadruplo**

Attacco quadruplo per utensili ad aria compressa



### Regolazione dell'altezza

Regolazione in altezza continua, L = 500 mm

**VE 3000/60 / UNITÀ DI CONTROLLO E VETRATURA**

- Lunghezza 3.050 mm
- Larghezza 900 mm
- Altezza 2.600 mm
- Larghezza massima di serraggio 2.800 mm
- Larghezza minima di serraggio 390 mm
- Altezza delle barre di serraggio 2.300 mm
- Larghezza delle barre di serraggio 100 mm
- Larghezza della rulliera inferiore 120 mm
- Peso 370 kg
- Portata 200 kg
- Attacco dell'aria compressa 7 bar
- Consumo d'aria 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.