

11/12/2025

# VE**3000/60**

Kontroll- und verglasungseinheiten



Kontroll- und Verglasungseinheit für das Verglasen und die Endkontrolle

- Stabile Stahlkonstruktion
- Schnelle, exakte Fenster-, Türen- und Elementenmontage
- Genauigkeit durch parallele Spannbalkenpressung
- Zur Verglasung und Funktionskontrolle
- Zum Koppeln von Rahmen und Flügeln
- Mit manuell abschwenkbaren Pressbalken
- Pneumatische Mittenzentrierung
- Einfache Handhabung durch Fußschalter
- Ablage für Werkzeug
- Druckluftanschluss 4-fach
- VE 3000/60

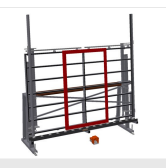
elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



11/12/2025



Kontroll- und Verglasungseinheit VE 3000/60



Pressbalken

Pneumatische Mittenzentrierung.Genauigkeit durch parallele Spannbalkenpressung



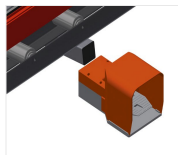
Anlage

Rückseitige Anlage mit Kunststoff-Gleitleisten



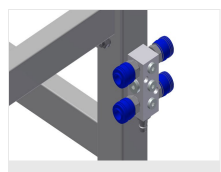
**Auflage** 

Untere Rollenbahn mit Tragrollen L = 120



### Fußschalter

Alle Funktionen werden über Fußventile gesteuert



#### **Druckluftanschluss 4-fach**

Druckluftanschluss 4-fach für Anschluss von Druckluftwerkzeugen



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.



11/12/2025



Höhenverstellung VE 3000/60

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.



11/12/2025

#### VE 3000/60 / KONTROLL- UND VERGLASUNGSEINHEITEN

- Länge 3.050 mm
- Breite 900 mm
- Höhe 2.600 mm
- Spannbreite max. 2.800 mm
- Spannbreite min. 390 mm
- Spannbalkenhöhe 2.300 mm
- Spannbalkenbreite 100 mm
- Untere Rollenbahnbreite 120 mm
- Gewicht 370 kg
- Tragkraft 200 kg
- Druckluftanschluss 7 bar
- Luftverbrauch 35 I/min.

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