



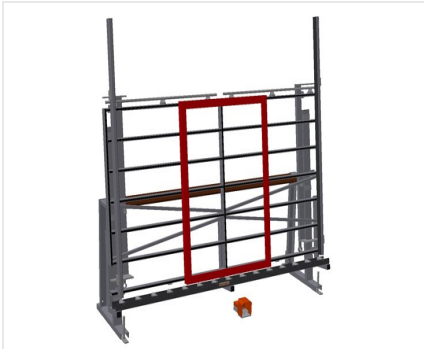
### VE3000/60

Kontroll- und  
verglasungseinheiten

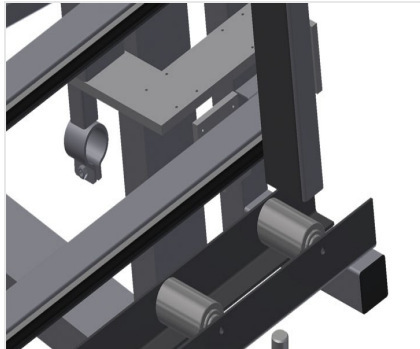


Kontroll- und Verglasungseinheit für das Verglasen und die Endkontrolle

- 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



### Kontroll- und Verglasungseinheit VE 3000/60



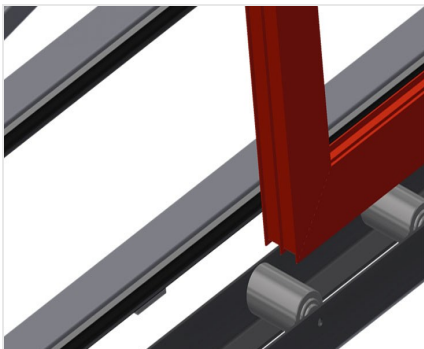
### Pressbalken

Pneumatische Mittenzentrierung. Genauigkeit durch parallele Spannbalkenpressung



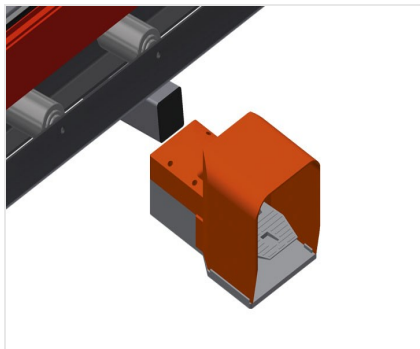
### Anlage

Rückseitige Anlage mit Kunststoff-Gleitleisten



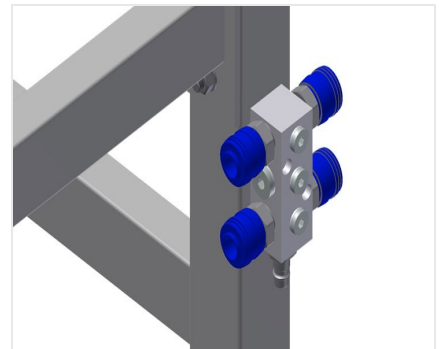
### Auflage

Untere Rollenbahn mit Tragrollen L = 120 mm



### Fußschalter

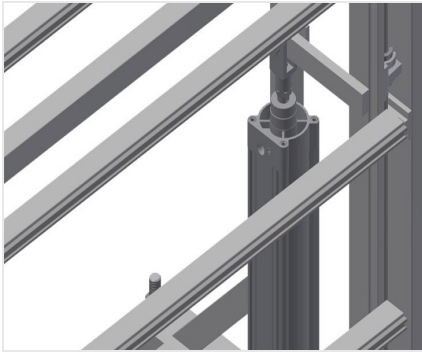
Alle Funktionen werden über Fußventile gesteuert



### Druckluftanschluss 4-fach

Druckluftanschluss 4-fach für Anschluss von Druckluftwerkzeugen





**Höhenverstellung VE  
3000/60**





### 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 l/min.