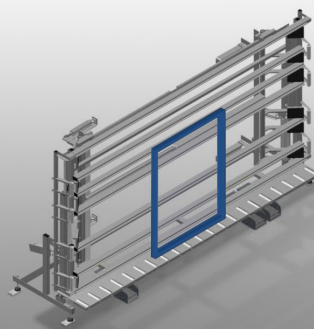
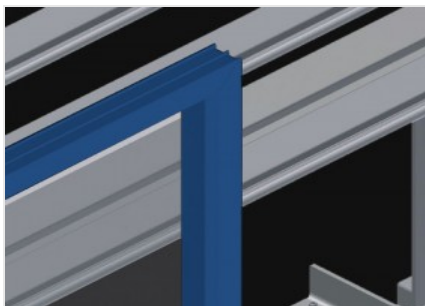


## VE 4000

Kontroll- und  
Verglasungseinheiten

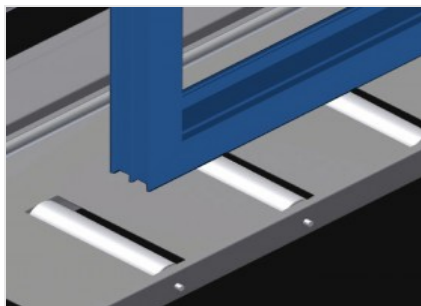


Kontroll- und Verglasungseinheit für das Verglasen und die Endkontrolle in Einzel- und Serienfließfertigung. Schnelle, exakte Fenster-, Türen- und Elementenmontage. Stabile Stahlkonstruktion. Genauigkeit durch parallele Spannbalkenpressung. Stufenlose Höhenverstellung. Einfache Handhabung durch Fußschalter. Zwei pneumatisch abklappbare und verfahrbare Pressbalken und Druckluftanschluss 4-fach.



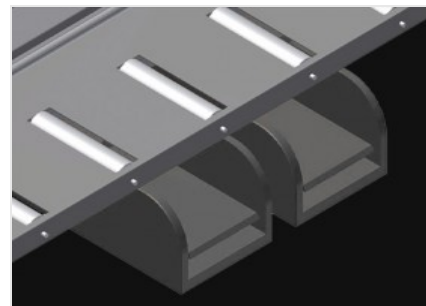
### Anlage

Rückseitige Anlage mit Kunststoff-Gleitleisten



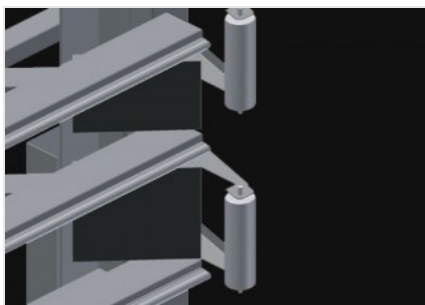
### Rollenauflage

Untere Rollenbahn mit Tragrolle, L = 200 mm



### Fußschalter

Alle Funktionen werden über Fußventile gesteuert



### Pressbalken

Gleichzeitiges, synchrones Abklappen und Verfahren der Pressbalken, dadurch geringster Zeitbedarf beim Öffnen und Schließen der Presse. Dadurch freier Durchlauf des Fensters



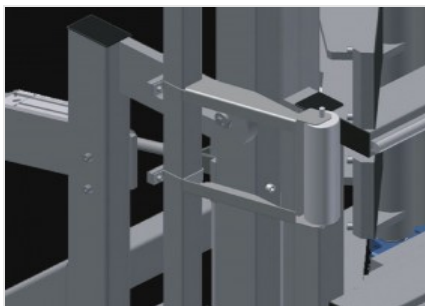
### Einführrollen links (Optional)

Schutzrollen für Rollenbahnanfang oder -ende



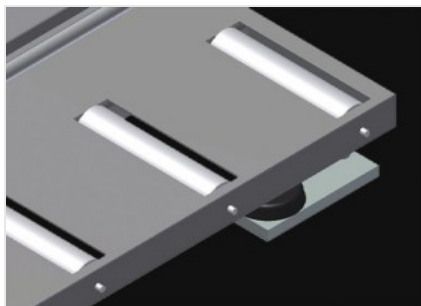
### Einführrollen rechts (Optional)

Schutzrollen für Rollenbahnanfang oder -ende



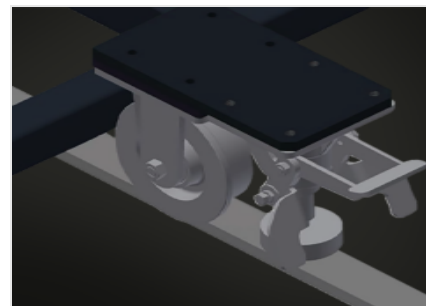
**Neigungsverstellung  
von 0° - 8° (Optional)**

Pneumatische Neigungsverstellung  
von 0° - 8°



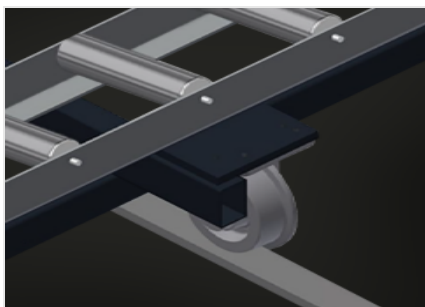
**Profilschoner  
(Optional)**

Profilschoner für Tragrollen 200 mm.  
Tragrollen mit Schutzschlauch  
bezogen



**Fahreinheit (Optional)**

Fahreinrichtung für KT/KTH/MS/VE.  
Fahreinrichtung mit Spurkranzrollen  
und Feststellbremse



**Fahrschiene (Optional)**

Fahrschienen 2,0 m jeweils links und  
rechts



VE 4000 / KONTROLL- UND VERGLASUNGSEINHEITEN

EIGENSCHAFTEN

Länge (mm)	5.440
Breite (mm)	1.180
Höhe (mm)	2.600
Spannbreite maximale (mm)	4.000
Spannbreite minimale (mm)	390
Höhe justierbar (mm)	500
Spannbalkenhöhe (mm)	2.300
Spannbalkenbreite (mm)	200
Stufenlose Höhenverstellung	●
Untere Rollenbahnbreite (mm)	200
Gewicht (kg)	580
Tragkraft (kg)	200
Druckluftanschluss 4-fach	●
Arbeitsdruck Druckluft (bar)	7
Luftverbrauch ca. (l/min.)	35
Einführrollen rechts, komplett L=2052 mm	○
Einführrollen links, komplett L=2052 mm	○
Fahreinrichtung	○
Fahrschiene 2,0 m jeweils links und rechts	○
Profilschoner für Rb= 200 mm	○
Pneumatische Neigungsverstellung von 0° - 8°	○

Enthalten ● Verfügbar ○