

**Verglasungs- und
Kontrolleinheit**

Die VK ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Robuster Grundaufbau durch stabile Schweißkonstruktion.

2 Spannbalken komplett unter die Tischfläche abklappbar (1x fest, 1x beweglich) nach außen

Rollenbahn für den Ein- und Austransport.

Ideal zur Integration in die Montagelinie.

Bedienpult am fahrbaren Balken.

Ergonomisches Arbeiten durch Hebeeinrichtung. (Nicht bei OH)

Erläuterungen für VK3522

- 1) Grundrahmen
- 2) Stellfüße zur Einstellung und Justierung
- 3) Anlagefläche Gleitprofil
- 4) Rollenbahn 200mm breit über die gesamte Länge
- 5) Zylinder zur Höhenverstellung
- 6) Spannbacken mit
- 7) Sicherheitsbolzen
- 8) Rahmen



Glazing and control unit

The VK is available in different editions.

Robust base frame through stabil welding construction.

2 clamp plates are able to be clipped away under the surface of the VK (1 fix, 1 moveable)

Roller track for the in- and output of windows/frames.

Ideal for integration in a mounting line.

Control console at moveable beam

Ergonomic work through cylinder with height adjustment. (not at OH)

Explanations for VK3522

- 1) Base frame
- 2) Adjusting feet for an easy adjustment
- 3) Surface sliding profile
- 4) Roller track 200mm along the complete length
- 5) Cylinder for height adjustment
- 6) Clamping plates
- 7) with safety bolts
- 8) Frame



Установка для застекления окон

VK доступен в различных исполнениях.

Крепкая основная конструкция стаб-ильной сварочной конструкцией.

2 полосы подъема полностью под площадью стола откидное (1 твердо, 1 подвижно) наружу.

Рольганг для Ein- и Austransport (Input and output)

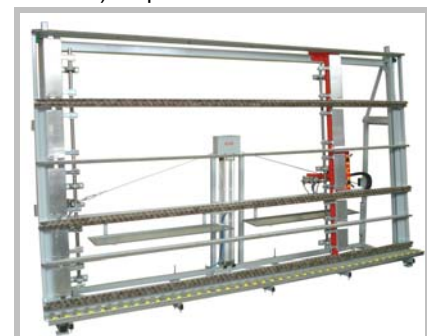
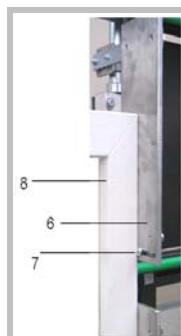
Идеал к интеграции в линию монтажа.

Пульт оператора в проезжей полосе

Эргономическая работа учреждением доли.

Комментарии к VK3522

- 1) Основные рамки
- 2) Stellfüße к установке и юстировке
- 3) Инвестиционная площадь
- 4) Рольганг шириной 200 мм обо всей длине
- 5) Цилиндр к коррекции по высоте
- 6) Выпечка подъема с
- 7) Защитные болты гарантируют
- 8) Обрамлять



Art.-Nr	Type	Hub Lift	Länge Length	Breite Width	Spannbreite Clamping width	Höhe Height
Mit pneumatischer Höhenverstellung / Incl. pneumatic height adjustment						
1258	VK3516	500mm	3900mm	1050mm	3000mm	2200mm
1259	VK3522	500mm	3900mm	1050mm	3000mm	2450mm
1260	VK3532	500mm	4300mm	1050mm	3400mm	2450mm
2695	VK3542	500mm	4900mm	1050mm	4000mm	2450mm
5743	VK2515	500mm	2500mm	1050mm	1500mm	2450mm
Ohne pneumatische Höhenverstellung / Without pneum. height adjustment						
3666	VK3516OH	---	3900mm	1050mm	3000mm	2200mm
1779	VK3522OH	---	3900mm	1050mm	3000mm	2450mm
1724	VK3532OH	---	4300mm	1050mm	3400mm	2450mm
3895	VK3542OH	---	4900mm	1050mm	4000mm	2450mm
Wetterschenkelausparung mit pneumatischer Höhenverstellung Sill cut out incl. pneumatic height adjustment						
1270	VK3516W	500mm	3900mm	1050mm	3000mm	2200mm
1987	VK3522W	500mm	3900mm	1050mm	3000mm	2450mm
1272	VK3532W	500mm	4300mm	1050mm	3400mm	2450mm
3127	VK3542W	500mm	4900mm	1050mm	4000mm	2450mm
Wetterschenkelausparung ohne pneumatische Höhenverstellung Sill cut out without pneumatic height adjustment						
9017	VK3516WOH	---	3900mm	1050mm	3000mm	2200mm
2125	VK3522WOH	---	3900mm	1050mm	3000mm	2450mm
2124	VK3532WOH	---	4300mm	1050mm	3400mm	2450mm
9018	VK3542WOH	---	4900mm	1050mm	4000mm	2450mm
Weitere Ausführungen auf Anfrage / Further editions on request						



VK3532 mit 0°/10° Schwenkeinheit
VK3532 incl. 0°/10° tilting unit



Anlageneigungsposition 10°
Contact position 10°



Anlageneigungsposition 0°
Contact position 0°



Türen-Einhängestation mit 0° / 7-10°
Anlageneigung und Einhängewagen
EHW2009-RY
Weiteres Zubehör/Optionen auf
Anfrage

Door Slip-In unit incl. 0°/7-10° tilting
of contact surface, incl. „Slip-In“
wagon EHW2009-RY
Further accessories/options on
request

