

# Volker Castan Fördertechnische Komponenten

Bergstaffelstr.\_25A  
70329 Stuttgart

Telefon 0711-32789673  
Telefax 0711-32789674

E-Mail [info@hetra-vc.de](mailto:info@hetra-vc.de)  
Internet [www.hetra-vc.de](http://www.hetra-vc.de)

---

Transportsysteme - Hebezeuge + Krane - Betriebseinrichtungen - Räder + Rollen

## Vakuumheber B4 klein mit integriertem Kettenzug

Traglast **200 kg**

Geeignet **zum vertikalen und horizontalen Transport** von ebenen Flachglas .

Die Vakuum-Erzeugung erfolgt mittels einem Ejektor pneumatisch.

Eine Abstoßeinrichtung zum schnellen Lösen der Glasplatte ist eingebaut.

Ausführung mit Sicherheitsspeicher, Rückschlagventil, Vakuummanometer.

Bedienung von Hubwerk und Vakuumheber mittels der auf dem Bedienungsbügel befestigten Steuerkassette. Der Bedienungsbügel ist zur besseren Führung mit zwei Griffen ausgeführt.

### **Der Glas-Dreh-Heber ist hydraulisch um 200° schwenkbar u. 100° kippbar**

Die Schwenkkraft ist links und rechts getrennt von 0-50 daN/m einstellbar.

Unser *Spezialhandlingschalter für Einhandbedienung*, in dem *alle* Befehle für das Hubwerk und für den Vakuum-Heber untergebracht sind, ist an einem Ausleger befestigt.

Betriebsdruck:	6 bar erforderlich
Eigengewicht:	ca. 55 kg
Drehzeit:	ca. 6 sec/90°
Hubgeschwindigkeit:	0-10 m/min stufenlos mittels Frequenzumformer
Hubhöhe:	2,0 m
Betriebsspannung:	230 V 50 Hz

Vakuumheber mit Saugtraverse bestehend aus 4 Stk. verstellbaren Saugtellern BA 200 mm auf einer Längstraverse mit 1000 mm u. zwei Quertraversen mit 700 mm

### **Komfort - Steuerung**

Die Komfort-Steuerung beinhaltet das stufenlose Heben und Senken durch einen Frequenzumformer ( für das sanfte Auflegen erforderlich )

Sämtliche Befehle für das Hubwerk und für den Vakuum-Heber sind in einer gemeinsamen Steuerkassette untergebracht.

### **Lieferumfang**

Ausführung der Anlage und Dokumentation 1-fach in Deutsch gemäß CE-Vorschriften!

Gewährleistung: 6 Monate, ausgenommen Verschleißteile.

### **Optionen:**

- Ersatzsaugteller per Stk.

### **Lieferumfang**

Ausführung der Anlage und Dokumentation 1-fach in Deutsch gemäß CE-Vorschriften!

Gewährleistung: 12 Monate, ausgenommen Verschleißteile.