

# VIAVAC CB5

## Zweikreis Vakuumsystem

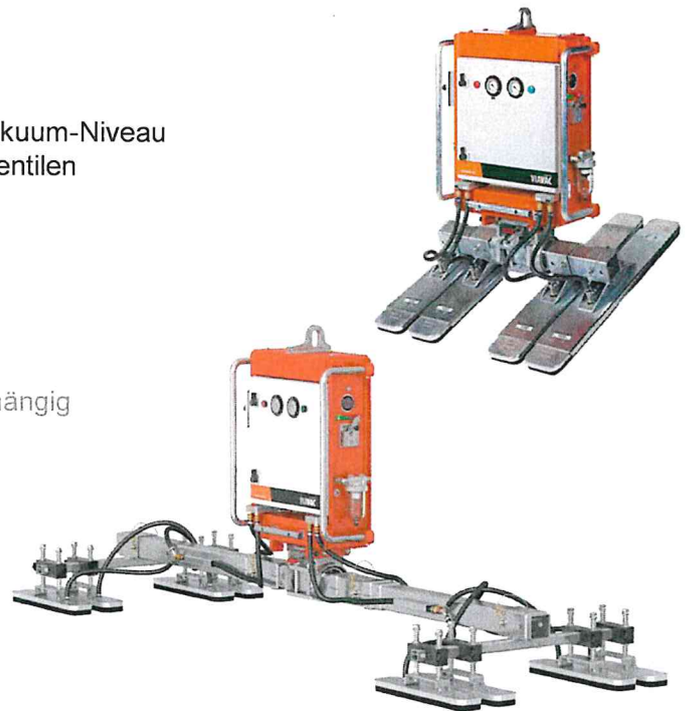
Dank seines modularen Konzepts kann dieses Gerät leicht für unterschiedliche Installationsaufgaben angepasst und/oder erweitert werden.

### Für Ihre Sicherheit

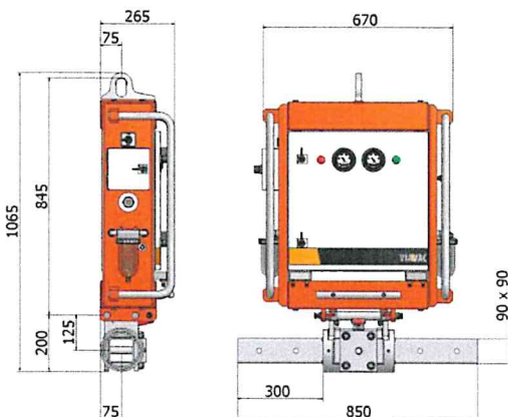
- Zwei unabhängige Vakuumkreise
- Akustische und sichtbare Warnung bei niedrigem Vakuum-Niveau
- Ausreichende Vakuum-Puffertanks mit Rückschlagventilen
- Rechtzeitige Warnung bei niedrigem Batteriestand
- Automatische Überwachung des Vakuum-Niveaus

### Technische Daten

Typ:	CB5
Vakuum-System:	Zweikreis
Tragkraft:	max. 800 kg - konfigurationsabhängig
Batterie:	12V / 65 Ah Ladedauer ca. 6 Stunden Betriebszeit ca. 100 Elemente
Maschinengewicht:	min. 150 kg - Hauptgerät



**CE** Entspricht der europäischen Norm EN 13155.  
Jährlichen Wartung und Prüfung der UVV.



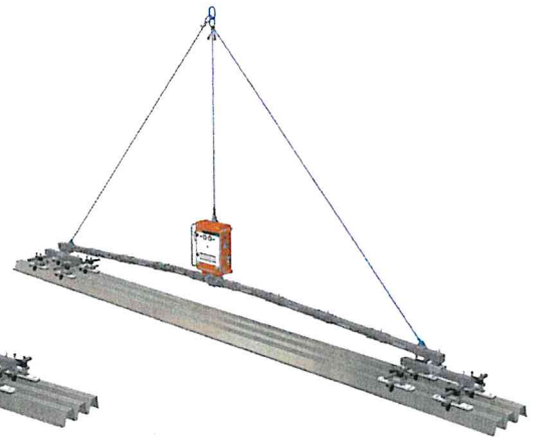
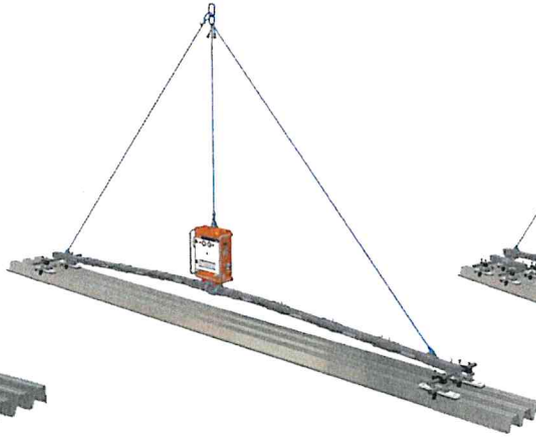
# Konfigurationen

Abhängig von der max. Trapezblechlänge und/oder Gewicht empfiehlt VIAVAC die Verwendung einer der folgenden Konfigurationen (Einbau des VIAVAC CB).

**Trapezblechlänge bis zu  
18 Meter / 300 kg**

**Trapezblechlänge bis zu  
22 Meter / 300 kg**

**Trapezbleche bis zu  
26 Meter / 600 kg**



Insgesamt 4 Stück  
Verlängerungen

Insgesamt 8 Stück  
Verlängerungen

Insgesamt 12 Stück  
Verlängerungen

