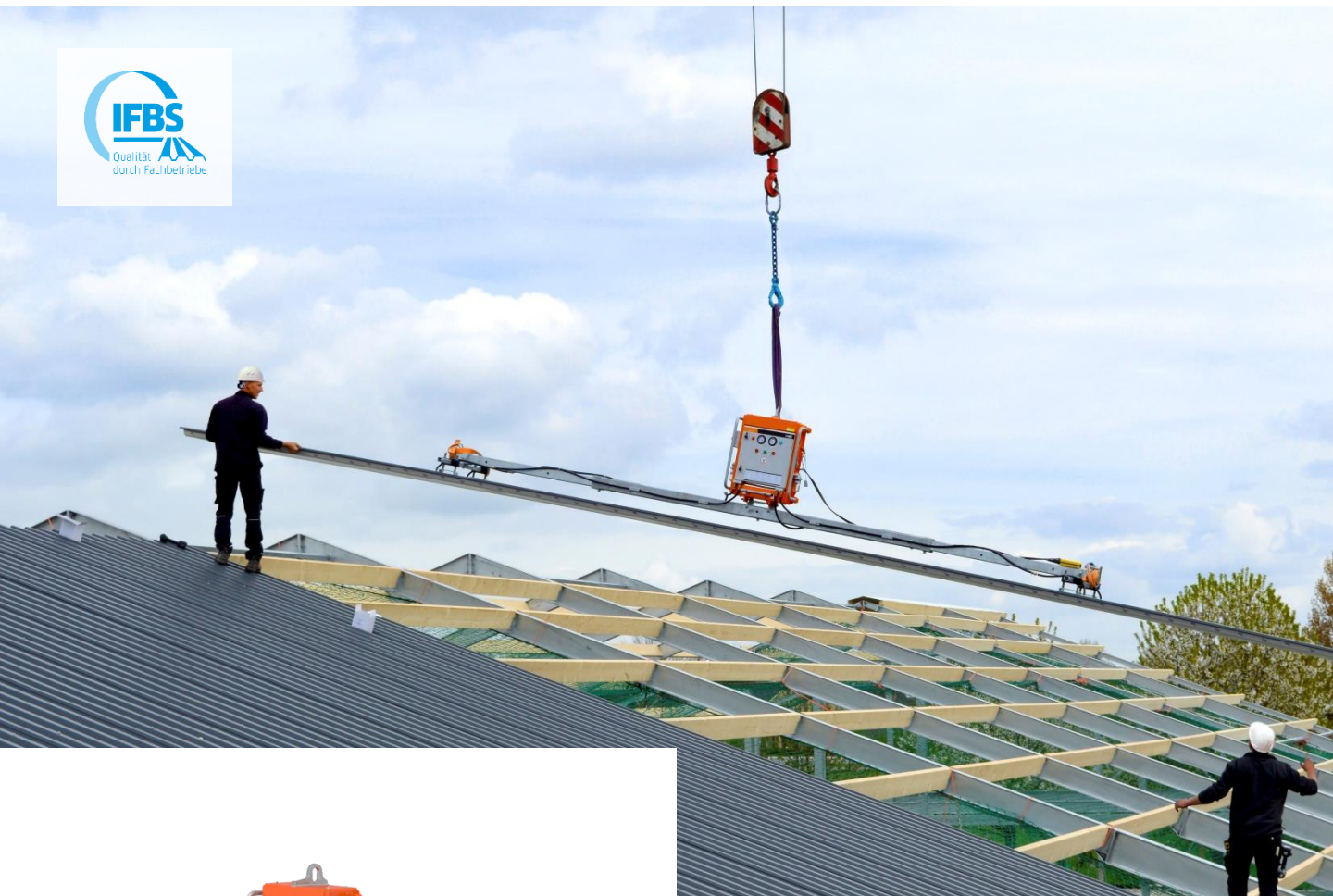


VIAVAC CB

Der Alleskönner



**VAKUUMHEBGERÄT FÜR
DACH- UND WANDPANEELLE**

VACUUM LIFTING
VIAVAC

Kurz gesagt

Der Allrounder

Der VIAVAC CB ist ein wahres Multitalent für die Montage aller Arten von Sandwich-Dach- und Wandpaneelen sowie Stahldachblechen.

Dieses Gerät ist modular aufgebaut, was bedeutet, dass es je nach Art der zu montierenden Paneele, wie z. B. Typ, Gewicht, Länge, usw., zusammengestellt werden kann. Die Maschinenzusammenstellung (Konfiguration) bestimmt den Verkaufs- oder Mietpreis.



Kosteneinsparung durch schnellere Installation



Verhindert, dass Mitarbeiter durch schweres Heben überlastet werden



Erhöht die Sicherheit bei der Installation



Verhindert Schäden an den Paneelen



Einfach zu montierendes Gerät für verschiedene Montageaufgaben



Leicht austauschbare Gummidichtung des Saugnapfes



Leicht zu transportieren im Gestell



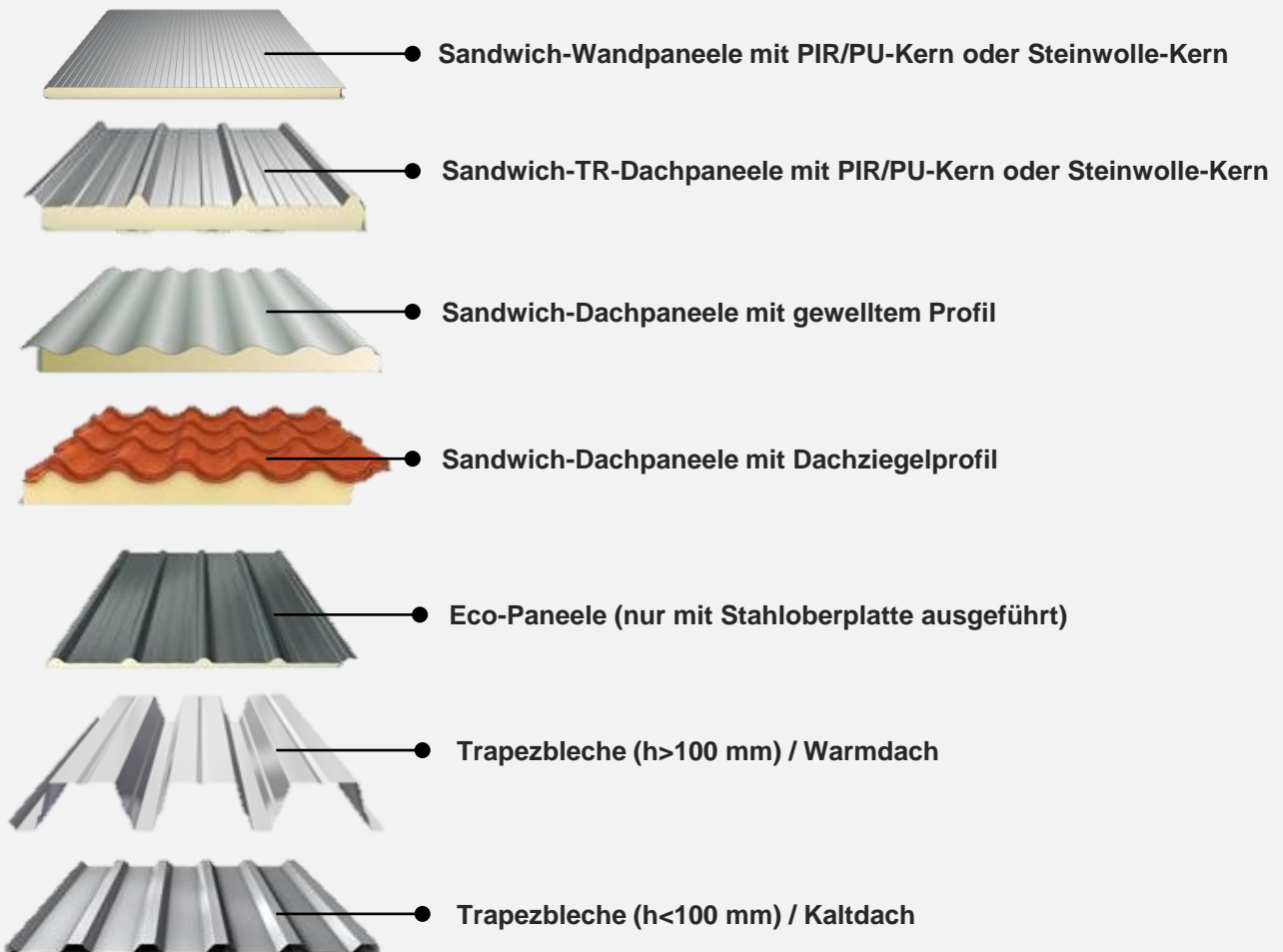
Batterie mit langer Betriebsdauer



Diversität

Ein Gerät mit unzähligen Möglichkeiten

Der VIAVAC CB kann für die Installation verschiedener Arten von Dach- und Wandpaneelen verwendet werden. Für jede Art von Paneelen hat VIAVAC eine passende Hublösung.



VIAVAC wird unter anderem von den folgenden Herstellern empfohlen:

- Arcelor Mittal
- Hoesch Bausysteme
- Metecno Bauelemente
- Balex
- Isopan
- Parco Panel
- Brucha
- Joris Ide
- Ruukki
- Falk Bouwsystemen
- Kingspan
- SAB-profil



VIAVAC CB

Funktionalitäten

Batteriebetriebenes Gerät

Aufhängeöse

Solide Griffe

Für Schutz und Halt

Vakuummeter

Rot / Grün Anzeige

Gehäuse

Für Elektrokomponenten

Voltmeter

Anzeige des Batteriestandes

Bediengriff

Zum Ansaugen und Lösen mit Sicherheitsverriegelung

Schnellkupplungen

Zum Verbinden der Vakuumschläuche

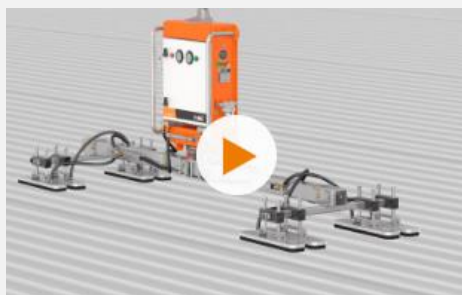
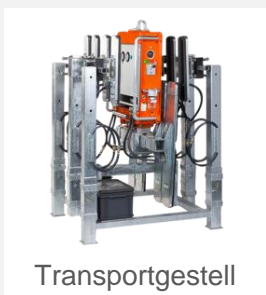
Verriegelungshebel

Für 90° kippbare Haupttraverse

Saugnäpfe

In der Breite verstellbar und mit leicht austauschbarer Gummidichtung

*Klicken Sie, um das
Promo-Video anzusehen*



Modular und vielseitig

Mehr als 30 mögliche Konfigurationen

Dank seines modularen Aufbaus kann der VIAVAC CB je nach Paneeltyp einfach und schnell angepasst und/oder erweitert werden. Die von Ihnen benötigten Teile (Konfiguration) bestimmen den Verkaufspreis oder den Miettarif. Es sind mehr als 30 Konfigurationen für den CladBoy möglich, so dass alle Arten von Paneelen montiert werden können.

Maximale Nutzung

- Sandwich-Dachpaneele bis zu einer Länge von 26 Metern/500 kg.
- Horizontale Sandwich-Wandpaneele bis zu einer Länge von 18 Metern/800 kg.
- Vertikale Sandwich-Wandpaneele bis zu einer Länge von 20 m/800 kg.
- Trapezbleche (h>100 mm) bis zu einer Länge von 26 Meter/600 kg.



Optionen und Zubehör



Ersatz-Gummidichtung für den Saugnapf, Typ S1 / S2
Geeignet für Sandwich-Paneele mit einem Mirco-Profil bis zu ca. 5 mm. Einfacher Austausch durch den Anwender.
[Anleitungsvideo ansehen.](#)



Verschiedene Typen von Saugnäpfen verfügbar
Zum Beispiel für Sandwich-Dachplatten mit Well- oder Dachziegelprofil.



Fallsicherheitsgurte
Obligatorischer Einsatz auf der Baustelle für Vakuum-Hebegeräte mit Einkreis Vakuumsystem, wie VIAVAC CB4.



Verstellbare Hebeöse, Typ LLE5
Verwendung für verbesserte Hebepunktposition bei der Montage schwerer horizontaler Wandpaneele.



Universell einstellbare Führungen
Einfache Positionierung der Saugnäpfe bei der Montage von Trapezbleche ($h > 100$ mm).



Kipptraverse 90°
Für Steildächer $> 25^\circ$ und/oder Montage von langen vertikalen Sandwich-Wandpaneelen



Funk- oder Kabelfernbedienung
Erhältlich für den VIAVAC CB5 mit Zweikreis-Vakuumsystem.



Kunststoff Schutzhülle
Solide Schutzhülle für das Gerät im Transportgestell.



Referenzen



► [PROJEKT-VIDEO](#)

VIAVAC CB4

Einkreis Vakuumsystem

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

Für Ihre Sicherheit

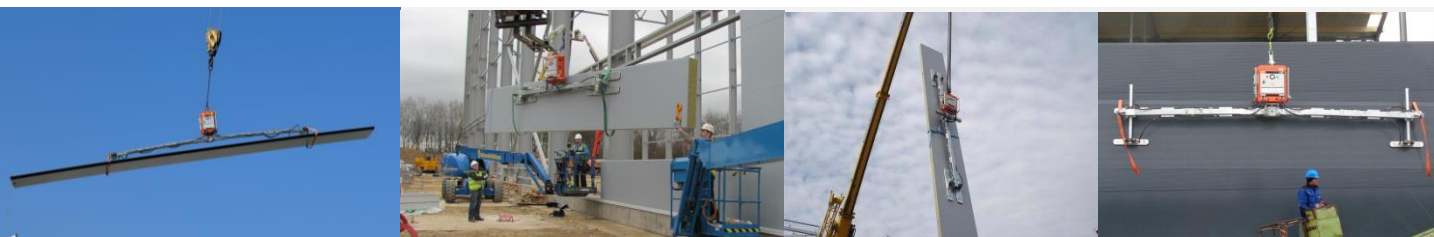
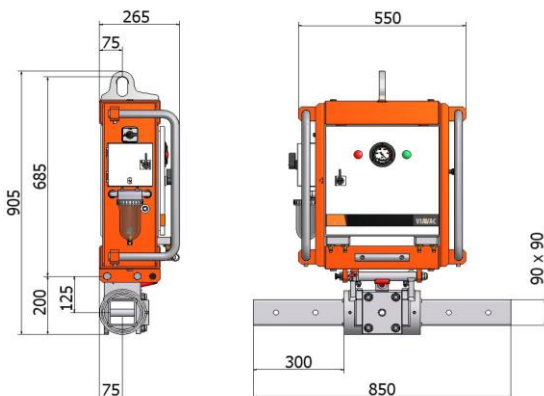
- Akustische und sichtbare Warnung bei niedrigem Vakuum-Niveau
- Ausreichende Vakuum-Puffertanks mit Rückschlagventilen
- Rechtzeitige Warnung bei niedrigem Batteriestand
- Automatische Überwachung des Vakuum-Niveaus
- Zusätzliche Verwendung von Fallsicherheitsgurten auf der Baustelle

Technische Daten

Typ:	CB4
Vakuum-System:	Einkreis
Tragkraft:	max. 800 kg - konfigurationsabhängig
Batterie:	12V / 50 Ah Ladedauer ca. 6 Stunden Betriebszeit ca. 100 Elemente
Maschinengewicht:	min. 125 kg - Hauptgerät



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



VIAVAC CB5

Zweikreis Vakuumsystem

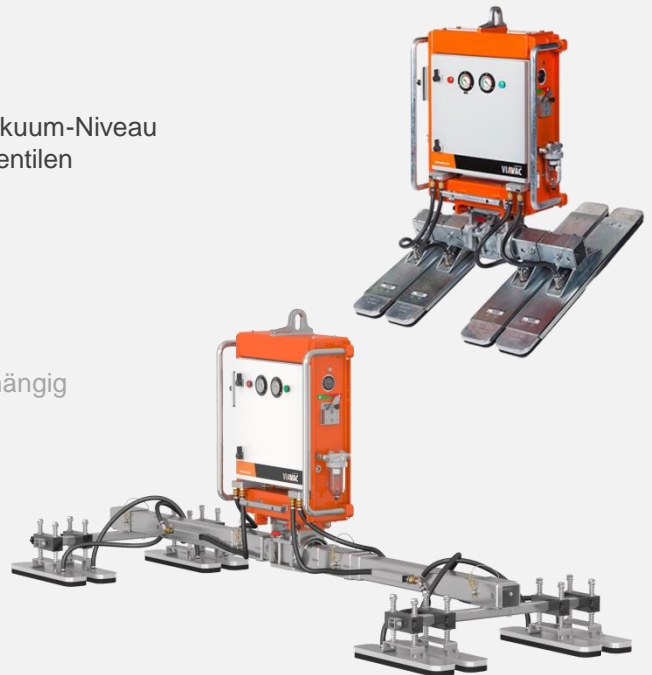
Dank seines modularen Konzepts kann dieses Gerät leicht für unterschiedliche Installationsaufgaben angepasst und/oder erweitert werden.

Für Ihre Sicherheit

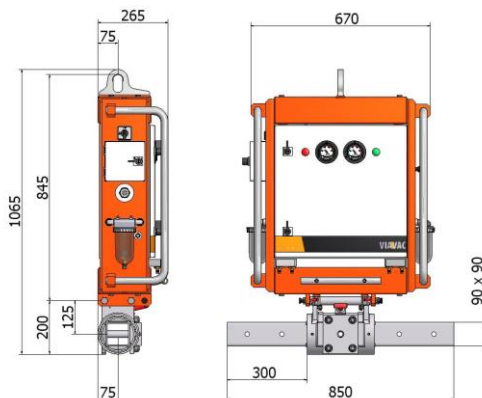
- Zwei unabhängige Vakuumkreise
- Akustische und sichtbare Warnung bei niedrigem Vakuum-Niveau
- Ausreichende Vakuum-Puffertanks mit Rückschlagventilen
- Rechtzeitige Warnung bei niedrigem Batteriestand
- Automatische Überwachung des Vakuum-Niveaus

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.



Über VIAVAC

Firmenprofil

VIAVAC ist ein niederländischer Hersteller von Vakuumhebegeräten für die Montage von Sandwichpaneelen und Glaselementen. Die Vakuumhebegeräte von VIAVAC sind eine Eigenentwicklung. Das Unternehmen wurde 1995 gegründet und ist somit bereits seit mehr als 25 Jahren aktiv.

Vermietung, Verkauf und Service

Dank eines großen Lagers und einer guten Logistik können Sie mit einer schnellen Lieferung rechnen. Im unwahrscheinlichen Fall, dass während der Arbeit ein Problem auftritt, werden wir alles tun, um Ihnen so schnell wie möglich zu helfen.

Internationales Netzwerk

Unsere Vakuumhebegeräte werden auf der ganzen Welt eingesetzt. Wir arbeiten mit einem großen und wachsenden internationalen Netzwerk von zuverlässigen Händlern zusammen, was zu VIAVAC-Anwendern in mehr als 75 Ländern führt.

Offizieller VIAVAC-Händler
Region Schweiz

NELLOS AG

+41 62 752 99 90

info@nellos.ch

www.nellos.ch

