

Vakuumheber für die **DACH- & WANDMONTAGE**



XXL

CLAD-BOY

bis 18 Meter Länge
bis 300 kg Gewicht
bis 90° schwenkbar

CLAD-MAN

bis 26 Meter Länge
bis 800 kg Gewicht
bis 90° schwenkbar
bis 45° Dachneigung



CLAD-BOY

Der kompakte Helfer

AERO LIFT CLAD-BOY®
PARTNER DES
HANDWERKS



- materialschonendes, sicheres Handling
- Effizienz durch höchste Verlegeleistungen bei reduzierter Manpower
- funktionsrelevante Baugruppen geschützt oder verstärkt ausgeführt
- energiesparende, vakuumgesteuerte Motorschaltung
- Vakuumüberwachung mit digitalem Vakuumsensor
- hochwertige, UV-beständige Saugplatten mit sehr hoher Standzeit
- Elastizität auch bei Minustemperaturen



Den CLAD-BOY® mieten? **Kein Problem!**

Nutzen Sie die Vorteile des AERO-LIFT Mietpools und mieten Sie nach Bedarf die neuen Produkte mit Qualitäts- und Servicegarantie. So sind Sie bei jeder Auftragslage flexibel und einsatzbereit!

Einfach anrufen: (+49) 7428-94 514 - 0



Einfach & clever

Der batteriebetriebene Vakuumheber zum netzunabhängigen Verlegen von Dach- und Wandelementen im Außenbereich ist der zuverlässige Mitarbeiter für Ihr Baustellen-Team.

Der CLAD-BOY® entspricht den neuesten Sicherheitsvorschriften gemäß EN-13155 für Vakuumheber auf Baustellen. Wir garantieren außerdem für höchste AERO-LIFT-Qualität made in Germany!



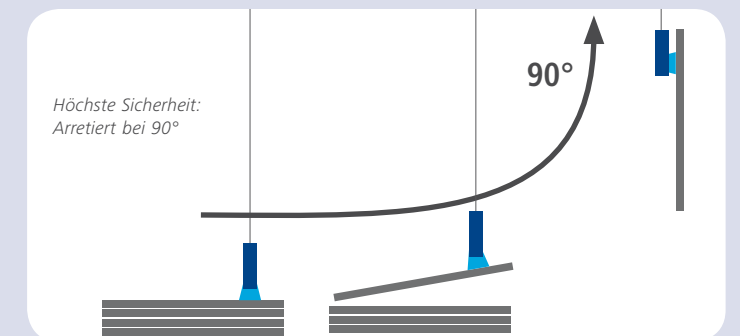
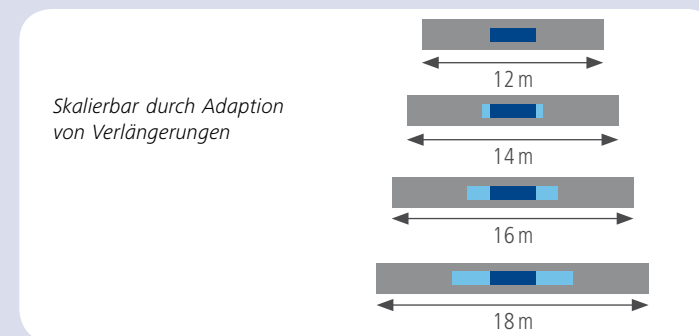
Individuelle Anpassung der Saugplatten an die jeweilige Aufgabe

Besonders wertvoll

- Platzsparender Transport durch speziellen Storeboy/Transporter
- Zubehör in Equipment-Box mit robuster Baustellenqualität
- Werkzeuglose Adaptionmöglichkeiten
- Langlebiger Spezial-Akku für bis zu 100 Arbeitstakte
- Integriertes Ladegerät (zweite Batterieeinheit zum schnellen Wechsel optional)
- Optionale Pendelaufhängung der Saugplatten für Trapezbleche



Bequemes Beladen des Storeboys



Eine Basis – modularer Aufbau für Dach & Wand

Dachmontage

So schnell haben Sie noch nie ein Dach gedeckt! Mit Hilfe dieses Vakuumhebers verlegen Sie Dachelemente:

- von bis zu 18 Metern Länge und bis zu 300 kg Gewicht
- mit großer Geschwindigkeit
- in nahezu jede Höhe

Das macht Ihre Arbeit nicht nur sicherer, sondern auch deutlich effizienter.

Wandmontage

Nutzen Sie den CLAD-BOY® auch für die Fixierung von Wandpaneelen:

- Stufenlose Schwenkeinheit von 0 - 90° zur Verlegung von Wandelementen
- Innovative Vakuumtechnologie garantiert Haltekraft und Stabilität - ohne Haken und Ösen
- hebt Wandpaneele, Sandwichelemente und Trapezbleche

Die Montage von Fassaden- und Wandverkleidung gelingt auch bei großen Hallen und Gebäuden überzeugend effizient. Dabei ist das Handling für die hochwertigen Oberflächen absolut beschädigungsfrei und schonend.

Für die Baustellen-Teams bedeutet die Arbeit mit der AERO-LIFT Vakuumtechnologie: Körperliche Entlastung, Sicherheit, Gesundheitsschutz und Motivation.

CLAD-MAN

Das ausgewachsene **Kraftpaket**



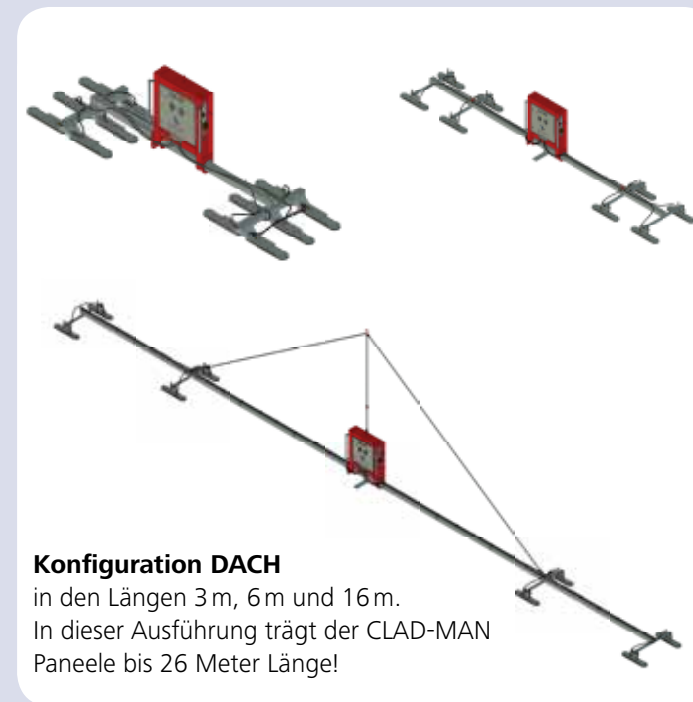
- maximierte Verlegeleistung für Paneelen bis 26 Meter Länge
- ideal für schwere Dach- und Wandpaneelen bis 800 Kilogramm
- komfortabel schwenkbar bis 45° zur Verlegung bei Dachneigungen
- höchste Sicherheit durch Zwei-Kreis-Vakuumsystem
- Basiseinheit mit vielen Variationsmöglichkeiten für jeden Anwendungsfall
- gewohnt robuste Baustellen-Qualität
- kompakte Maße für bequemen Transport an den Einsatzort



Den CLAD-MAN® mieten? **Kein Problem!**

Nutzen Sie die Vorteile des AERO-LIFT Mietpools und mieten Sie nach Bedarf die neuen Produkte mit Qualitäts- und Servicegarantie. So sind Sie bei jeder Auftragslage flexibel und einsatzbereit!

Einfach anrufen: (+99) 7428-94 514 - 0



Konfiguration DACH
in den Längen 3 m, 6 m und 16 m.
In dieser Ausführung trägt der CLAD-MAN
Paneele bis 26 Meter Länge!



**Konfiguration DACH mit
45°-Einstellung** und bspw. 3 m
und 6 m Länge für das schnelle
Decken von Giebeldächern.

Sicher schneller **stärker**

Das Universaltalent für die XXL-Aufgaben auf der Baustelle!
Der CLAD-MAN hebt Paneele, Trapezbleche und Sandwichelemente bis 800 kg und bis 26 m Länge.

Durch das Zwei-Kreis-System, die digitale Vakuumsensorik und die optionale Gurtsicherung gewährleistet der CLAD-MAN im harten Baustelleneinsatz höchste Sicherheit für Mensch und Material. Das einzigartige Gurtsystem ermöglicht ein sekunden-schnelles und sicheres Anlegen der Sicherungsgurte.

Die vakuumgesteuerte Pumpensteuerung (Ecomatic) sorgt dafür, dass die Batterien geschont werden. Ein langer Arbeitstag auf der Baustelle stellt große Herausforderungen an das Team und die Geräte. Auf die konstante Leistungsfähigkeit und das intelligente Energiemanagement des CLAD-MAN ist Verlass. Der modulare Aufbau mit vielen Optionspaketen bietet für jeden Anwendungsfall die richtige Lösung. Wenn besonders lange Wand- oder Dachpaneele verlegt oder schwere Trapezbleche an Dachschrägen bis 45° Neigung montiert werden, ist der CLAD-MAN der ideale Baustellen-Partner.



Geeignet für **jede Anforderung**

Das richtige System für Ihre Anwendung spart Rüstzeit und bietet maximale Sicherheit und Effizienz.

Ausführung	Breite Gerät	max. Transportgutlänge	max. Transportgutgewicht
DACH			
3 m	3 m	13 m	800 kg
4 m	4 m	14 m	600 kg
6 m	6 m	16 m	400 kg
10 m	10 m	20 m	400 kg
16 m	16 m	26 m	400 kg
DACH - 45°			
3 m	3 m	13 m	800 kg
4 m	4 m	14 m	600 kg
6 m	6 m	16 m	400 kg
WAND			
0 m (hor./vert.)	1 m	12 m	400 kg
3 m (hor./vert.)	3 m	13 m	800 kg
4 m (hor./vert.)	4 m	14 m	600 kg



Konfiguration WAND
in 0 m und 3 m und in vertikaler
Ausführung zur schnellen
Verlegung von Wandpaneelen.



Konfiguration WAND
in horizontaler Ausführung

AERO-LIFT BAUSTELLENGERÄTE

Große Hilfe mit Hightech in Outdoorqualität



CLAD-LIFT

Die Revolution in der Fenstermontage!

Mit diesem Fenster-Roboter können Sie Fenster und Glasplatten, z.B. für Wintergärten, schnell und präzise einsetzen.

Durch die Vorderantriebsräder ist der CLAD-LIFT geländegängig und äußerst manövrierfähig. Das kraftvolle elektrohydraulische System hat eine stufenlose Geschwindigkeitsregulierung von allen Funktionen und ist äußerst geeignet für schwere Arbeiten in der Industrie und auf der Baustelle.

Das einfache Bedienpanel am Spiralkabel, der ergonomische Bediengriff mit Sicherheitstastern machen den CLAD-LIFT zu einem äußerst effektiven fahrbaren Vakuumheber.

Durch die gute Manövrierfähigkeit trotz großer Lasten sowie die guten Transporteigenschaften macht sich der CLAD-LIFT durch Einsparung von Zeit und Manpower innerhalb kürzester Zeit auf Ihrer Baustelle bezahlt. Der CLAD-LIFT ist in drei Varianten mit Tragfähigkeiten von 350 kg bis 600 kg lieferbar.



CLAD-TEC

Schneller Fenstertransport – auch in große Höhen!

Was wäre ein Holzrahmen ohne das passende Glas? Mit diesem netzunabhängigen Vakuumhebergerät transportieren Sie Glasplatten auf Baustellen auch in größte Höhen.

Der dreh- und schwenkbare Vakuumheber ist eine enorme Hilfe bei der Montage schwerer, unhandlicher Glasscheiben. Die UV-beständigen Saugplatten sorgen für einen verkratzungsfreien Transport. Die starke Vakuumeinheit, ein 4-Kreis-System und eine akustische Warneinrichtung garantieren höchste Sicherheit im Baustelleneinsatz.

Starke Batterien und ein integriertes Ladegerät ermöglichen den flexiblen, netzunabhängigen Einsatz des Vakuumhebers am Montageort. Durch die steckbaren Saugplatten und Verlängerungen kann das Gerät einfach und platzsparend transportiert und in kürzester Zeit zusammengesetzt werden. Der CLAD-TEC ist mit 500 und 1000 kg Tragfähigkeit lieferbar.

AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH

geprüfte Qualität **made in Germany**



Hebegeräte & Komponenten Fertigung & Service

Seit über 20 Jahren produziert die AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH Hebegeräte, die mit Hilfe eines Vakuums selbst größte Lasten transportieren können – schonend für Material und Mitarbeiter.

Dabei setzen wir nicht nur auf Standardprodukte, sondern bieten Ihnen stets auch Varianten und Sonderlösungen an, die optimal zu Ihrer Problemstellung passen. Vom centstückgroßen Elektronikbauteil bis zum tonnenschweren Flugzeugelement, von der Steinplatte bis zum Mehlsack – mit Hebegeräten von AERO-LIFT lassen sich nahezu alle Materialien heben, drehen und transportieren.

Unser Sortiment bietet darüber hinaus zahlreiche Komponenten wie Dichtungen, Ejektoren und Ventile, mit denen Sie Ihre Maschinen, z.B. in der Fabrikautomation, optimal ausrüsten können.



Die AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH ist ein starkes, mittelständisches Unternehmen. Von jeher sind die Menschen auf der Schwäbischen Alb, unweit der berühmten Burg Hohenzollern (Bild), für Fleiß, Einfallsreichtum und Präzision bekannt.

Diese Tugenden stecken auch in unserem Unternehmen – und unser Anspruch ist es, diese tagtäglich zu leben und zu verbessern.

Darum sind Produkte von AERO-LIFT auf höchstem Niveau, made in Germany, mit einer großen Fertigungstiefe in der Region. Bei der Auswahl von Materialien und Zulieferern legen wir größtmöglichen Wert auf beste Qualität und das eine, gemeinsame Ziel – unsere Kunden zu begeistern!

Kontaktieren Sie unseren technischen Vertrieb, wenn Sie Fragen zu unseren Produkten und Branchenlösungen haben.



AERO-LIFT

wir sind vor Ort
für Sie da!

AERO-LIFT international



Die Ansprechpartner unserer Vertretungen in Ihrer Nähe – in Deutschland wie in vielen Ländern der Welt – finden Sie unter www.aero-lift.de

AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH
Binsdorf, Turmstraße 1
72351 Geislingen
Tel (+49) 7428-94 514 - 0
Fax (+49) 7428-94 514 - 38
info@aero-lift.de
www.aero-lift.de

