

## Presseinformation

30 Jahre AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH

# Neuheiten zum Firmenjubiläum: Neues Logo und innovativer Schlauchheber FORCE-LIFT | 2

Geislingen, Dezember 2022 – Das Vakuumhebetchnik-Unternehmen AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH wurde 1992 gegründet und hat in den vergangenen drei Jahrzehnten eine Vielzahl an Lösungen für das Handling von Blech, Holz, Glas sowie diversen weiteren Materialien entwickelt.

Zum 30-jährigen Jubiläum präsentiert sich das Unternehmen aus Süddeutschland nun mit einem neuen Gesicht. Doch nicht nur das Logo und Erscheinungsbild von AERO-LIFT ist neu. Zum runden Geburtstag warten die Vakuumspezialisten aus Geislingen-Binsdorf mit einer weiteren Produktinnovation aus dem Bereich der Schlauchheber auf.

Der Force-Lift | 2 erweitert die bereits am Markt etablierte Force-Lift Serie um ein Zweihandgerät, mit dem Kartons, Fässer, OSB-Platten, Säcke und Kanister mit einem Gewicht von bis zu 300 kg und mit einer Hubgeschwindigkeit von bis zu 60 m/min komfortabel gehoben und bewegt werden können.

Die Bedienung des neuen Schlauchhebers ist ebenso einfach wie raffiniert. Durch einen Bediengriff, der in seiner Haptik und seiner Optik stark an einen Motorradgriff erinnert, lässt sich das Gerät mühelos kontrollieren. Ab einer Grifflänge von mehr als 500 mm ist ein Federzug-Balancer im Lieferumfang enthalten. Dieser hält das System zu jederzeit im Schwerpunkt, ohne dass der Bewegungsapparat des Bedieners unsachgemäß belastet wird. Die integrierte Quick-Release-Funktion kappt die Luftzufuhr innerhalb des Hubschlauchs. Befindet sich das Transportgut an der gewünschten Position, bietet der Bowdenzug die Möglichkeit, das Transportgut abzulösen. Dank dem pulverbeschichteten Aluminiumgehäuse ist das Gerät äußerst robust, resistent gegen Rost und auch bei leichten Stößen und Schlägen prozesssicher.

Weitere Informationen zum Force-Lift | 2 erhalten Sie online unter: <https://www.aero-lift.de/produkte/force-lift-2-bis-300-kg/>



Abb.: Der neue Schlauchheber FORCE-LIFT | 2 bewegt Transportgüter von bis zu 300 kg mit einer Hubgeschwindigkeit von bis zu 60 m/min.

## **Firmenprofil AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH:**

Die AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH ist bereits seit 30 Jahren international erfolgreich im Bereich der Vakuumhandhabungstechnologie tätig. Gegründet wurde das Familienunternehmen mit seinen inzwischen über 80 Mitarbeitern in Geislingen-Binsdorf/Baden-Württemberg, wo sich bis heute der Hauptsitz der Firma befindet. Mit mehreren strategischen Geschäftsfeldern ist AERO-LIFT breit aufgestellt: Von Schlauchhebern, Vakuumhebern, Flächengreifern für die Automationstechnik bis hin zu Komponenten, Kransystemen und Servicedienstleistungen bekommt der Kunde alles aus einer Hand. Dieses breite Spektrum setzt große Innovationskraft und Flexibilität voraus. Unterschiedlichste Kunden aus Bau und Handwerk, Automotive, Chemie, Lebensmittel, Energie, Logistik, Metall- und Holzbearbeitung profitieren von der breiten Expertise und dem schwäbischen Tüftler-Geist. Mithilfe der Lösungen der Vakuumspezialisten von AERO-LIFT verbessern sie ihre Workflows, die Wirtschaftlichkeit sowie den Produktionsfluss, entlasten und motivieren ihre Mitarbeiter und werden somit den Anforderungen zu Gesundheitsschutz und Ergonomie gerecht. Das Material des Transportguts wird durch die Vakuumsauger beim Anheben und Bewegen geschont – ein großer Vorteil gegenüber herkömmlichen Greif- und Transportsystemen.

Weitere Informationen zur Vakuumhebetechnik von AERO-LIFT finden Sie unter [www.aero-lift.de](http://www.aero-lift.de)

## **Ihr Kontakt für weitere Informationen:**

Melanie Maier  
Senior Marketing Manager  
AERO-LIFT Vakuumtechnik GmbH  
Turmstr. 1  
72351 Geislingen-Binsdorf  
Tel.: +49 (0)7428 945 14-65  
Fax: +49 (0)7428 945 14-38  
Mail: [melanie.maier@aero-lift.de](mailto:melanie.maier@aero-lift.de)  
Web: [www.aero-lift.de](http://www.aero-lift.de)