

Multifunktionales Universalgerät für Dach und Wand



Mit seinem multifunktionalen Universalgerät »Clad-Boy 2.0« will die Maschinenbauschmiede Aero-Lift die Arbeit mit Dach- und Wandelementen maßgeblich verändern.

■ **AERO-LIFT** Zimmerern und Dachdeckern will die Maschinenbauschmiede Aero-Lift mit dem neuen »Clad-Boy 2.0« ein neuartiges Baustellen-Profigerät in die Hände geben, das nichts anderes als die Arbeit mit Dach- und Wandelementen revolutionieren soll. Im »Clad-Boy 2.0« des Unternehmens aus Binsdorf (Baden-Württemberg) für den horizontalen und vertikalen Einsatz an Dach und Wand steckt ein Vierteljahrhundert Erfahrung in der Dach- und Fassadenverkleidung.

Der »Clad-Boy 2.0« ist multifunktional einsetzbar für nahezu alle Anwendungen und Situationen auf der Baustelle. Als

neu und unvergleichbar beschreibt der Anbieter den Aufbau, das Saugplattenkonzept und ebenso die Arbeitseffizienz des

»Clad-Boy 2.0«. Zimmerern und Dachdeckern bewegt das Gerät Trapezbleche und Sandwichpaneele bis 400 kg sowie 18 m (Dach) und 14 m (Wand) Länge auf dem Dach und an der Wand schnell und sicher. Neu entwickelte längliche Saugplatten sollen höchste Sicherheit bei nahezu allen Formaten und Oberflächen gewährleisten – selbst dann, wenn sich das Trapezblech biegt oder windet.

Der »Clad-Boy 2.0« zeigt sich modular aufgebaut. Das Gerät lässt sich per Funkfernsteuerung einfach bedienen. Der Batteriebetrieb ermöglicht einen 12- bis 14-Stundeneinsatz auf der Baustelle (Anbieterangaben). Ein optional erhältliches Lager- und Transportgestell schützt den »Clad-Boy 2.0« vor Abnutzung und vorzeitigem Verschleiß.

Die Neuheit kann zusätzlich mit eigenen Werbebannern versehen werden und erfüllt damit auch in Ruheposition nach getaner Arbeit noch eine werbewirksame Rolle.

Mit magnetischer Parkstation einfach und sicher kuppeln

■ **ERNST WAGENER** Das Unternehmen Ernst Wagener Hydraulikteile hat mit »Kennfixx« ein System zur direkten und dauerhaften Schlauchkennzeichnung im Programm. »Kennfixx home« ist eine ideale Ergänzung des Systems. Mit dieser magnetischen Parkstation und den »Kennfixx«-Schlauchmarkierungen kuppelt es sich einfach, sicher, sauber und schnell.

Kennfixx« dient in der Bauwirtschaft dazu, Arbeitsabläufe zu vereinfachen und Fehlerquellen zu vermeiden. »Kennfixx home« gibt den Leitungsanschlüssen am Anbaugerät zudem ein »ordentliches« Zuhause. Die spezielle Parklösung sorgt mit vier Starkmagneten für sicheren Halt der verschiedensten Kupplungsvarianten und Ste-

ckergrößen. Das Standardgehäuse bietet Platz für vier Leitungen, auf Wunsch sind auch andere Größen realisierbar.

»Kennfixx home« ist sowohl für Hersteller von Anbaugeräten als auch für Lohnunternehmer und andere Endanwender eine Ergänzung zum »Kennfixx«-System. Ob das Nachrüsten bestehender Maschinen oder der Anbau im Werk, »Kennfixx home« verspricht einen Mehrwert, eine Verbesserung und sinnvolle Ergänzung der bereits bestehenden Systeme.

»Kennfixx home« kann mit wenigen Schrauben an der Maschine befestigt werden. Die obere Abdeckung von »Kennfixx home« hilft vor mechanischen Beschädigungen und Verunreinigungen zu schützen.

Leitungen sitzen sicher und am richtigen Ort

Mit »Kennfixx home« beschleunigt sich der Kupplungsvorgang nochmals durch die schnelle und

sichere Verfügbarkeit der Leitungen. Kompliziertes einfädeln in Blechhalterungen o. ä. entfällt damit. Die Leitungen sitzen immer sicher und sortiert am gleichen Ort.

Nicht nur Hydraulikleitungen, auch andere magnetische Kupplungen wie Druckluftbremsenanschlüsse, können im »Kennfixx home« geparkt werden.



»Kennfixx home« gibt Leitungsanschlüssen am Anbaugerät ein »ordentliches« Zuhause.

DAS UNTERNEHMEN

Der Vakuumspezialist **Aero-Lift** aus Geislingen-Binsdorf zählt sich zu den wenigen Herstellern, die sämtliche Qualitätsansprüche an Material, Lösungskompetenz, Prozesssicherheit, Ergonomie und Effizienz erfüllen. Auch bei ungewöhnlichen Transportgütern tüftelt der Vakuumspezialist für seine Kunden eine passende Hebelösung.