



PRESSEINFORMATION

New Housing: AL-KO Vehicle Technology zeigt Tiny House-Chassis für vielfältige Anwendungen

Vom 30. Juni bis 2. Juli 2023 zeigt AL-KO Vehicle Technology seine flexiblen Chassis-Lösungen für Tiny Houses auf dem New Housing – Tiny House Festival der Messe Karlsruhe in der dm-Arena H12.

Das Tiny House-Chassis von AL-KO lässt sich mit einer Vielzahl von Aufbauten gängiger Hersteller verwenden und ist dank seiner Flexibilität für Selbstbauer ebenso geeignet wie für Dienstleister, die Tiny Houses nach Wunsch errichten. Die montierten Tiny-House-Chassis sind mit COC-Dokumenten ausgestattet. Als Hersteller weist AL-KO VT mit diesem Certificate of Conformity (Konformitätsbescheinigung) nach, dass das Chassis eine EU-Typgenehmigung hat. Dokumentiert sind alle technischen Merkmale und Daten des Fahrzeugs, die für die Zulassung nötig sind. Dazu gehören zum Beispiel Reifengröße, Auflaufeinrichtung oder Kupplung. Das COC vereinfacht damit die Zulassung beträchtlich, auch wenn das Fahrzeug in einem anderen EU-Land angemeldet werden soll.

Das Chassis ist optimal auf jede Tiny House-Variante abgestimmt – sei es Individual-, Luxus- oder Serienlösung, das modulare Rahmenkonzept ermöglicht unterschiedliche Aufbaulängen und individuelle Aufbauten. Den Tiny House-Bauern sind kaum Grenzen gesetzt. Auch nicht geografisch:

Mobiler und ortsunabhängiger Komfort – das ist das Motto des türkischen Tiny House-Herstellers Mooble House. Das in Istanbul ansässige Unternehmen produziert seine Minihäuser seit 2019 für unterschiedliche Zwecke. So umfasst das Portfolio neben Tiny Houses auch Tiny Offices, Tiny Restaurants und Tiny Cafés. Diese lassen sich individuell einrichten und konzipieren. Und das nicht nur für Kunden aus der Türkei, sondern aus ganz Europa und sogar aus der Dominikanischen Republik. "Als wir 2018 mit den ersten Plänen für unsere Tiny Houses starteten, sahen wir uns nach einem zuverlässigen und erfahrenen Partner um. AL-KO Vehicle Technology hatte uns durch seine globale Reputation überzeugt und hat die Erfahrung, Kompatibilität und Standards, die wir brauchten, um aus unserer Idee ein reales Produkt zu kreieren. Mit AL-KO VT wissen wir einen Partner an unserer Seite, der unser Wachstum auch in Zukunft weiter flexibel unterstützen wird," sagt Orhun Şimşek, Business Development & International Sales Manager bei Mooble House.

19.06.2023 Seite 1 von 2

Pressekontakt:

AL-KO Vehicle Technology Group Eva Doppler Ichenhauser Straße 14 D-89359 Kötz +49 8221 97-8239 eva.doppler@alko-tech.com www.alko-tech.com

Die AL-KO Vehicle Technology Group ist ein stark wachsender global agierender Technologiekonzern und eine Business Unit von DexKo Global. Mit hochwertigen Chassis- und Fahrwerkskomponenten für Anhänger, Freizeit- und Nutzfahrzeuge sowie Bau- und Agrarfahrzeuge steht die Unternehmensgruppe für Funktionalität, Komfort und Innovationskraft für mehr Fahrsicherheit. Gegründet 1931 beschäftigt der Konzern rund 3.500 Mitarbeitende an mehr als 40 Standorten weltweit. Zum Unternehmen gehören die 17 internationalen Marken AL-KO, Aguti, Bankside Patterson, Bradley, Brink, CBE, cmtrailer parts, De Haan, E&P Hydraulics, Fluid-Press, G&S Chassis, Hume, Nordelettronica. Preston Chassis. SAFIM, SAWIKO und Winterhoff. Mehr unter www.alko-tech.com

DexKo Global ist einer der weltweit führenden Hersteller von hochwertiger Fahrwerkstechnik und Chassis-Baugruppen sowie Zubehörteilen und hydraulischen Bremskomponenten. Das Unternehmen verfügt über mehr als 130 Jahre Erfahrung bei Anhänger- und Caravankomponenten. DexKo Global entstand 2016 durch den Zusammenschluss von Dexter und AL-KO Fahrzeugtechnik. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Novi, Michigan/USA, und beschäftigt rund 7.000 Mitarbeitende an mehr als 100 Produktionsstätten und Distributionszentren. Mehr unter www.dexko.com





PRESSEINFORMATION

Seite 2 von 2



Bildunterschrift: Tiny-House-Ressort von Mooble House. Das <u>Unternehmen</u> setzt auf Lösungen von AL-KO Vehicle Technology. © Mooble House