

Sicherheit in großen Höhen

Artikel vom 25. Oktober 2023

Fahrzeuge

»Leguan Lift 225« ist die bisher leistungsstärkste Arbeitsbühne von [Avant Tecno](#) und reicht bis knapp 23 m in die Höhe.



Der »Leguan 225« eignet sich für die Arbeit in anspruchsvollem Gelände und wird zum Beispiel für Baumpflegearbeiten eingesetzt (Bild: Avant Tecno).

Mit 22,5 Metern Arbeitshöhe, 11,2 Metern seitlicher Reichweite und einer maximalen Korblast von 250 Kilogramm ist er der bisher leistungsstärkste Lift aus dem Hause [Leguan Lifts](#). Das neue Modell »225« wurde für den Einsatz im Forst entwickelt, wird aber auch in der Baubranche und im Gebäudemanagement gern genutzt. Das neue Modell wurde im Austausch mit Kunden speziell für Arbeiten im Freien und in schwierigem Gelände konzipiert. Standardmäßig ist die Hubarbeitsbühne mit einer automatischen Abstüznivellierung und einer proportionalen Reichweitenüberwachung ausgerüstet. Neben seiner großen Reichweite zeichnet sich der »Leguan 225« auch durch die schützende Konstruktion des Auslegers aus, in dem die Technik sicher hinter der Stahlummantelung eingebaut ist.



Die Spinnenbühne ist kompakt und leicht gebaut und kann je nach Bedarf ausgestattet werden (Bild: Avant Techno).

Die Spinnenbühnen der Maschine verfügen alle über ein Kettenlaufwerk und zeichnen sich durch eine intuitive Bedienung mithilfe eines Joysticks aus. Sie können sowohl vom Boden als auch vom Korb aus bedient werden. Jeder »Leguan« kann über die Standardausrüstung hinaus an die Bedarfe des Kunden angepasst werden. Zum Beispiel durch eine Funkfernsteuerung der Stützbeine und des Fahrtriebs und besonders schonende »non-marking«-Ketten beziehungsweise Reifen. Leguan Lifts stellt seit 30 Jahren selbstfahrende Hubarbeitsbühnen her. Seit 2005 gehört das Unternehmen zur Avant Tecno Group mit Hauptsitz im finnischen Ylöjärvi. Der Hauptsitz in Deutschland befindet sich in Eppertshausen.

Hersteller aus dieser Kategorie
