

Elektrisches Multifunktionsnutzfahrzeug

Artikel vom 20. Oktober 2024

Kommunaltraktoren und Geräteträger groß



Vollelektrisch unterwegs: Der »ET Lander« erweitert seit 2023 das Portfolio der Grünpflege-Spezialisten von Etesia (Bild: Etesia).

»ET Lander« heißt das multifunktionale Elektronutzfahrzeug von [Etesia](#). Die Franzosen sind bekannt und anerkannt für ihre Aufsitzrasenmäher. Mit seinem elektrischen Multifunktions-Nutzfahrzeug »ET Lander« hat das Unternehmen einen gewaltigen Schritt nach vorn gemacht. Der »ET Lander« ist ein elektrisches multifunktionales Nutzfahrzeug, das sowohl für den Asphalt als auch für alle Arten von Gelände konzipiert wurde. Der Dreiseitenkipper mit einer Ladefläche von 181 x 151 cm kann über das zentrale Armaturenbrett oder per Fernbedienung gesteuert werden. Der »ET Lander« kann Lasten von bis zu 940 kg aufnehmen (1 t Gesamtgewicht auf dem Fahrzeug) und zusätzlich bis zu 750 kg ziehen. Die in die Seitenwände integrierten Laderampen können für den Transport von Fahrzeugen wie dem Aufsitzmäher »Hydro 80« oder dem Gestrüppmäher »Attila 98X« verwendet werden.



Ein cleveres und praktisches Detail ist die Intergration der Laderampen in der Seitenwände (Bild: Etesia).

Für noch mehr Stauraum sorgen zwei abschließbare Seitenkästen und eine Vorrichtung zur Aufbewahrung von Werkzeugen und Ausrüstung. Das Überqueren von Gehwegen und Hindernissen ist dank der hohen Bodenfreiheit und der doppelten Dreieckslenker vorn jederzeit problemlos möglich. Mit seinen geländegängigen Reifen und seinem leistungsstarken Getriebe ist der »ET Lander« ein echtes Geländefahrzeug, geeignet für Steigungen und schwieriges Gelände. Mit einer Länge von 3,72 m ist die Maschine sehr kompakt. Dank der Servolenkung, dem kurzen Wenderadius von 4,40 m (außen) und dem freien Sichtfeld kann er praktisch überall eingesetzt werden. Dabei greift er auf ausreichende Ressourcen zurück. Das Elektrofahrzeug kann einen kompletten Arbeitstag bei vielfältigem Einsatz genutzt werden. Sein Akku kann innerhalb von acht Stunden über eine einfache Steckdose aufgeladen werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2
D-65197 Wiesbaden
0611 44796-750
autobid@auktion-markt.de
www.autobid.de
[Firmenprofil ansehen](#)
