

KLINGLER Fahrzeugtechnik AG



Galgenried 2
Stans, Nidwalden 6370
Schweiz

Telefon: +41(0)62 7237979

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Elektronutzfahrzeuge KLINGLER Fahrzeugtechnik AG 6370 Stans Die Firma KLINGLER entwickelt und baut in Unterentfelden seit über 30 Jahren massgeschneiderte Elektronutzfahrzeuge. Einsatzgebiete sind Gemeinden, der öffentliche Dienst, Gartenbau-, Agronomie- und Industriebetriebe als auch der Personen- und Warentransport in autofreien Gemeinden. Klingler EPSi Elektrotransporter bis 2.5t Nutzlast Das leistungsstärkste Elektronutzfahrzeug seiner Klasse wurde Anfang 2013 komplett überarbeitet und unter anderem mit einer modernen, komfortablen Kabine und einem Spezialfahrwerk mit extrem engem Wenderadius ausgerüstet. Das modulare Grundfahrzeug ist in verschiedenen Varianten lieferbar, etwa als Plattformwagen oder 3-Seiten-Kipper. Möglich sind aber auch Ausführungen als Container-, Hochdruckreiniger-, Pumpen- oder Tankwagen. Das Fahrzeug kann als Rechts- oder Linkslenker geordert werden. Breite (ab 1,25 Metern) und Länge (ab 3,5 Metern) sind variabel, in der Standardausführungen sind Nutzlasten bis 2,5 Tonnen möglich. Der leistungsstarke 20 kW erlaubt Höchstgeschwindigkeiten von 30 km/h. Die Batteriekapazität lässt sich individuell dem Bedarf anpassen. Viele weitere Optionen

werden auf Kundenwunsch geliefert. Das Fahrzeug ist vor allem im Gemeindedienst, in der Stadtreinigung, auf Friedhöfen und Parkanlagen im Einsatz.

[Link zum Klingler EPSi](#)

Esagono Golia Swiss Edition bis 800kg NutzlastDer Transporter Golia des Herstellers Esagono wurde speziell auf Schweizer Verhältnisse angepasst, beispielsweise mit einem Untersetzungsgetriebe und leistungsstarken Batterien. Das Fahrzeug ist in zwei Längen (3,20m und 3,90m) und mit diversen Aufbauten lieferbar. Die Höchstgeschwindigkeit des 1,2 m breiten Fahrzeugs beträgt 40 km/h, die maximale Tragfähigkeit liegt bei 800 Kilogramm. Angetrieben wird das Gefährt von einem 9kW AC Motor, die Standard-Batteriekapazität beträgt 225 Ah (16 kWh) und kann optional auf 330 Ah (24 kWh) erhöht werden.

[Link zum Esagono Golia Swiss Edition](#)

Elektro Transporter Spijkstaal 850 bis 800kg NutzlastDank des modularen Aufbaus des Fahrzeuges, kann es mit verschiedenen Motoren und Übersetzungen ausgestattet werden. Dies erlaubt eine Auswahl an verschiedenen Zugleistungen bis zu 3 Tonnen und Höchstgeschwindigkeiten bis zu 23 km/h. Dank der schmalen Bauweise von 1m eignet sich das Fahrzeug für enge Wege. Viele verschiedene Aufbauten werden ab Werk geliefert oder nach Kundenwunsch produziert. Das Fahrzeug wird häufig zur Feinverteilung von Waren in Innenstädten oder im Gemeindeeinsatz verwendet.

[Link zum Spijkstaal 850](#)

Klingler Elektro Hand- & Sitzdeichselwagen bis 800 kg NutzlastKlingler Hand & Sitzdeichselwagen gibt es in verschiedensten Ausführungen. In Länge und Breite sind die Fahrzeuge skalierbar. Das Fahrzeug gibt es Ein- oder Zweimotorig angetrieben sowie mit 3 oder 4 Rädern je nachdem ob Wendigkeit oder Kippssicherheit im Vordergrund steht. Den Aufbauten sind praktisch keine Grenzen gesetzt. Klingler Handwagen sind in Grünanlagen , Friedhöfen, in der Gebäudebewirtschaftung und in der Innerstädtischen Reinigung im Einsatz

[Link zum Klingler Handwagen](#)

Elektro Schlepper Spijkstaal 303-310 mit 3 – 10 t SchleppvermögenDiese robusten

und hochwertigen Schlepper haben sich seit vielen Jahren zu tausenden in Industriebetrieben, auf Flughäfen, Bahnhöfen, in Pflegebetrieben und vielen weiteren Anwendungen bewährt. Insbesondere die hohe Leistung kombiniert mit extremer Wendigkeit sind die Grundlagen des Erfolgs dieses Fahrzeugs.

[Link zum Spijkstaal 308](#)

Elektro Schlepper MAFI MTE 3/30 bis 30 t SchleppvermögenDer MAFI MTE 3/30 wurde ursprünglich für den Einsatz auf Flughäfen und Häfen konzipiert. Dieser Kräftige Schlepper steht mittlerweile dank seiner Robustheit und Wirtschaftlichkeit auch in zahllosen Industriebetrieben im Einsatz. Die Frontachse ist so ausgelegt das extremste Wenderadien möglich sind. Auch dank des kurzen Radstands eignet sich das Fahrzeug für Transporte in Bereichen mit wenig Platz. Strassenzulassung und verschiedenste Ausbauoptionen sind auf Wunsch möglich.

[Link zum MAFI MTE 3/30](#)

Elektro MinibusDer Minibus von Esagono bietet Platz für bis zu 6 Personen samt Gepäck. Mit 40 km/h Höchstgeschwindigkeit ist der Minibus auch gut im Stadtverkehr unterwegs. Das Fahrzeug bewährt sich als Sightseeing Bus in Innenstädten, in Freizeitparks oder auch als Personentransporter auf Flughäfen oder für die Polizei in der Innenstadt. Das Fahrzeug kann mit einer Batteriekapazität bis zu 330 Ah geordert werden, was auch grössere Tagestouren zulässt.

[Link zum Esagono Minibus](#)

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

