

## Trägerfahrzeug mit Raupenbasis / Akkubetriebener Einachser

Artikel vom 26. Juni 2018





LIPCO GmbH 77880 Sasbach

Mit dem MultiTEC hat LIPCO ein neuartiges Trägerfahrzeug auf der demopark 2017 präsentiert. Der MultiTEC ist ein multifunktionaler Geräteträger auf Raupenbasis. Durch das Raupenfahrwerk hat der MultiTEC minimalen Bodendruck bei maximaler Traktion. Der funkgesteuerte Einachser auf Raupenbasis erleichtert die Arbeit enorm. Da die Bedienung nicht mehr am Holm erfolgt, ist der Anwender zudem geschützt. Die Reichweite der Funkfernbedienung beträgt 300 m. Mit einer Außenbreite von nur 80 cm passt das Trägerfahrzeug durch jede (Garten-)Tür. Der Anbau einer Kippmulde ist möglich. Damit können bequem Teile und Gerätschaften/Maschinen von und zur Baustelle gefahren werden.

Der @M-TRAC ist ein akkubetriebener, leistungsstarker Einachser, der sich aufgrund des geringen Lärms vor allem für Arbeiten in der Nähe von Friedhöfen, Krankenhäusern, Seniorenheimen, Wohngebieten, Ruhezonen und Erholungsgebieten anbietet. Da das Gerät zu 100 % frei von Abgas-Emissionen ist, fährt das Grundgerät nahezu geräuschlos. Mit einer Ladung kann laut Anbieter extrem lange gearbeitet werden. Das 14 PS starke Gerät ist nahezu wartungsfrei, es gibt kaum Verschleiß. Der Antrieb erfolgt stufenlos und die Drehrichtung der Zapfwelle ist vom Anwender frei wählbar. Sowohl für den @M-TRAC als auch den MultiTEC (s. oben) stehen über 30 LIPCO- Anbaugeräte zur Verfügung, was die Rentabilität enorm steigert. Für jede Saison, für jede Anwendung gibt es praktisch das passende Gerät. Und durch das bewährte LIPCO-Wechselflanschsyste können die Anbaugeräte je nach Bedarf auch an andere

Trägerfahrzeuge angebaut werden. Dadurch bleibt der Anwender stets flexibel.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---