







Für den Kraftstoffvertrieb umfasst das Angebot von LAG Trailers Kraftstoff-Tankauflieger, Kraftstoffaufbauten und Anhänger in allen gängigen Formen und Größen. LAG hat internes Know-how in allen Dosier-, Additiv-, Entlade- und Ladetechnologien. In einer einzigartigen Testanlage werden diese Systeme geprüft und kalibriert. LAG steht für sichere und rückstandsfreie Kraftstoff-Tankauflieger.



#### Rund

Mit der rund-konischen Tankform können wir dank unserer modularen Bauweise ganz Europa mit einem wettbewerbsfähigen Kraftstoff-Tankauflieger bedienen. Je nach Ihren Anforderungen und/oder nationalen Vorschriften passen wir das Volumen, die Facheinteilung und die Position der Be- und Entladeleitungen mühelos an. Die Installation von Pumpen, traditionellen Mess- und/oder Anzeigesystemen ist Teil der Kompetenz von LAG Trailers. [1]

#### Ellipse

Der elliptische Kraftstoff-Tankauflieger ist in Großbritannien, Frankreich und ganz Europa beliebt. Sie können problemlos große Volumina transportieren, die zwischen 1 und bis zu 9 Fächern aufgeteilt sind, wobei wir auf eine stabile Straßenlage und einen niedrigen Schwerpunkt achten. Sie suchen ein maximales Volumen oder einen etwas kompakteren und wendigeren Tank? Dann ist unser elliptischer Schwanenhals-Kraftstoff-Tankauflieger die beste Wahl für Sie. [2]

#### Koffer

Für Liebhaber bieten wir nach wie vor den Kraftstoff-Tankaufliegeranhänger im Kofferformat an. [3]







#### Aufbau

LAG Trailers ist der Spezialist, wenn es um Tankaufbauten geht. Unabhängig von der Marke und der Anzahl der Achsen der Sattelzugmaschine statten wir diese mit einem Aluminium-Tankaufbau für den Transport von Kraftstoffen aus. Wir bieten den Tank sowohl in Kasten- als auch in Ellipsenform an. [4]

#### **Anhänger**

Zusammen mit einem Tankaufbau können Sie einen Aluminiumanhänger bestellen. Passend zur Zugmaschine und zum Tankaufbau konstruieren und produzieren wir für Sie einen passenden Tankanhänger in Koffer- oder Ellipsenform. [5]

#### **Skandinavien**

Speziell für Skandinavien haben wir Kraftstoffaufbauten im Programm, die über einen großen integrierten, voll ausgestatteten Geräteraum im Heck verfügen. Dieser ist auch zum Be- und Entladen des Anhängers vorbereitet..

Um das maximal zulässige Gewicht voll auszunutzen, bieten wir für den skandinavischen Markt Kraftstoffanhänger von 35 m³ bis 45 m³ an, in vier- oder sogar fünfachsiger Ausführung. [6]





