



Nutzfahrzeuge
UmbauPortal

Umbaulösung

Veth Automotive Volkswagen Amarok DC mit Radstandsverlängerung XL - 310 mm

Referenznummer: 0359NL008

Fahrzeugbasis: Amarok



Anbieter

PremiumPartner

Veth Automotive

Dijkgraaf 8

6921RL Duiven

NL



Produktbeschreibung und Merkmale

Produktbeschreibung

Die XL Version auf Basis des Volkswagen Amarok bietet viele Möglichkeiten zum Mitnehmen von mehr oder längerer Ladung. Bei dem Fahrzeug werden Fahrgestell und Ladefläche um 310 mm verlängert. Dadurch ergibt sich die Möglichkeit, ein vollwertiges Geländefahrzeug auch für viele Spezialeinsätze zu nutzen.

Am Basisfahrzeug Volkswagen Amarok wird der Rahmen zwischen den Achsen verlängert.

Die Cargobox selbst wird aufgeschnitten und seitlich mit GFK und auf der Innenseite der Box mit GFK und stahlverstärkt verlängert.



Die Stirnseite der Cargobox hinter der Fahrerkabine ist wieder die Originale. Man erkennt den Umbau seitlich an der verlängerten Cargobox durch eine saubere Verfugung.

Varianten

Volkswagen Amarok DC XL Radstandsverlängerung um 310 mm

Produktvorteil/Kunden:

Durch die Verlängerung der Cargobox kann mehr und längere Ladung mitgenommen werden.

Denkbare Kunden kommen aus den Bereichen Service, mobile Werkstätten, Bau (z.B. Gartenlandschaftbauer), - Forst und Handwerk.

Auch die Radstandsverlängerung ohne Cargobox für den anschließenden Aufbau einer anderen Umbaulösung (z.B. als Kipper) bietet neue Marktchancen. Auf den verlängerten Radstand ausgerichtetes Zubehör (z.B. Hardtops) sind auf der Homepage zu finden.

Beispiele sind Wohnmobile, Notarztfahrzeuge, Reinigungsfahrzeuge, Kipper usw.

Für den Volkswagen Amarok mit Radstandsverlängerung XL und XXL sind verschiedene Zubehöre lieferbar wie zum Beispiel Hardtops, Ladeflächenschutz, Ladewannenabdeckungen und Schwellerrohre.

Der Umbau hat eine Europäische Typengenehmigung (ETG), womit dieser innerhalb Europas problemlos eingetragen werden kann. Die von Veth Automotive umgebauten Fahrzeuge sind mit der für das Fahrzeug angepassten ESC-Software ausgerüstet.