



Remorque alu - forme aérodynamique et basse hauteur de chargement!



Remorque fourgon, sa forme aérodynamique permet de réduire la consommation de carburant. Grande remorque avec suspensions individuelles Pullman pour une basse hauteur de charge. Les parois, le plancher ainsi que la porte combinée arrière sont en aluminium pour une capacité de chargement optimale. Classe et moderne!

Caractéristiques techniques

Longueur	3200 mm
Largeur	1670 mm
Hauteur	2000 mm
Essieux	2
Poids total	2000 kg
Charge utile	1370 kg
Roues	185/70 R 13

Equipement

Fahrwerk: Grundrahmen feuerverzinkt, verschweisst & verschraubt Alu-Fahrgestellrahmen Robuste V-Deichsel feuerverzinkt Kugelkupplung mit Abreissleine 1 Automatik-Stützrad vorne Kotschutz aus schlagfester Kunststoff

Achse: Pullman Einzelradaufhängung verzinkt Auflaufbremse, Handbremse und Rückfahrautomatik

Beleuchtungsanlage: 12V - Nach Normen der StVO - 13 Pol Stecker (LED) Koffer

Aufbau: Dach und Vorderseite aus Polyester areodynamisch (weiss, silber oder schwarz), seitliche Wände aus Aluminium Abschliessbare Heckklappe als multi Türkombination aus Alu Innenleuchter mit Schalter Zurrbügel

Bodenplatte: Aluprofilboden mit Antirutschriffelung

Chassis: Chassis principal en acier zingué à chaud, assemblé par soudage et boulonnage Armature en aluminium Poignée d'attelage à boule et câble de sécurité Timon en V en acier zingué, robuste 1 Béquille automatique avec roue à l'avant

Essieux: Pullmann Suspension individuelle galvanisée Frein à inertie et de stationnement et système de recul automatique Eclairage routier: 12V - Selon les normes en vigueur (LCR): Prise 13 pôles

(LED) Structure Fourgon: Toit et paroi avant en Polyester, aérodynamique (blanc, argent ou noir) parois latérales en aluminium Porte combinée arrière en aluminium, verrouillable Eclairage intérieur Anneaux d'arrimage intérieurs
Plancher: En aluminium, antidérapant

DALTEC SA Route industrielle 14 1580 Avenches daltec@daltec.ch +41 26 675 30 40

Permanente Ausstellung!