



Merkmale

Alu-Tandem-Tieflader

Nutzlast ca. 2750 kg

zul. Ges.-Gewicht 3500 kg

Ladelänge 3,50 m

Ladebreite 1,55 m

Ladehöhe 0,42 m

Stützlast 150 kg

2 Auffahrrampen 0,35 m breit, 1,70 m lang

Sonderausstattung: Komplett aus Aluminium, geschlossener Ladeboden, Alu-Kotflügel, Stützrad
Präzisionsgefertigtes Aluminiumchassis, Randerhöhung 3-seitig 100 mm

Extrem hohe Nutzlast!

Tiefladefahrwerk mit wartungsfreien Gummifederachsen und Rückfahrautomatik

Stabile ALU-Kotflügel geschraubt

V-Deichsel aus speziellem ALU-Profil

Auflaufeinrichtung mit Feststellbremse an ALU-V-Deichsel montiert

Massives, automatisch hochklappbares Stützrad

Quergeriffelter ALU-Plankenboden 40 mm, unten geschlossen

Zurrösen oberseitig am Rahmen, der Ladelänge entsprechend abgestimmt, verschweißt

2 Auffahrrampen (350 mm breit, 1700 mm lang), aus

rutschhemmendem ALU-Lochblech, abklappbar und seitlich stufenlos

leicht auf dickwandigem, verzinkten Stahlrohr verschiebbar, mit Rampenwellen-Überlagerungsblech aus ALU-Warzenblech und mit

längenverstellbarem Abstützbügel an den Auffahrrampen,

Verriegelung mit nachstellbaren Exzenterverschlüssen

Einsatzbereiche: Für Ihre Tournee mit unseren Arbeitsbühnen -

Scherenbühnen oder Senkrechtlifte bis zu einem Gewicht von 2950 kg

zum "selbstabholen" - geeignetes Zugfahrzeug ist jedoch

Voraussetzung (3500 kg Zuglast / 150 kg Stützlast)