

PMT S 4000/18 TR (3500kg) + Vollaluminiumboden aus Alupanelen (18 mm)



Artikelnummer 46315

Gewicht 789kg

Produktbeschreibung

PMT S 4000/18 TR (3500kg) + Vollaluminiumboden aus Alupanelen (18 mm) anstelle von Holzboden

17 Grad Auffahrwinkel mit 13 Zoll Rädern Niedrige Ladehöhe und flacher Auffahrwinkel Heckklappe aus Vollstahl 1,2m hoch 300mm Bordwände aus Stahl Zurrösen (1000daN) Begehbare Kotflügel mit Anti-Rutsch-Beschichtung Automatikstützrad Durchgehende V-Zugdeichsel als tragendes Element des Fahrgestells Fahrgestell und Aufbau komplett verzinkt Rückleuchten mit Anfahrerschutz Massive V-Deichsel Schaufelablage Trittplatten rundum Optionen: Stoßdämpfer Komplette LED-Beleuchtung 14 Zoll statt 13 Zoll Räder 2 Alu-Auffahrschienen (1,5 m) statt Stahlheckklappe

Bezeichnung	Wert
Bremmung	Gebremst
Nutzlast (kg)	2711
Material	Aluminium
Eigengewicht (kg)	789
Gesamtbreite (mm)	2440
Gesamtlänge (mm)	5990
Zurpunkte	12
Achsenzahl	Tridem
Max. Gesamtgewicht (kg)	3500
Reifengröße (Zoll)	13
Ladeflächenbreite (mm)	1820
Ladeflächenhöhe (mm)	300
Ladeflächenlänge (mm)	4000
Ladekantenhöhe (mm)	400

Weitere Bilder

