

PMT S 2600/15 T (2700kg) + Vollaluminiumboden aus Alupanelen (18 mm)



Artikelnummer 46065

Gewicht 548kg

Produktbeschreibung

PMT S 2600/15 T (2700kg) + 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 Aluboden 18mm statt Holzboden 2 Alu-Auffahrschienen (1,5 m) statt Stahlheckklappe

Bezeichnung	Wert
Bremmung	Gebremst
Nutzlast (kg)	2152
Material	Aluminium
Eigengewicht (kg)	548
Gesamtbreite (mm)	2120
Gesamtlänge (mm)	4590
Zurpunkte	12
Achsenzahl	Tandem
Max. Gesamtgewicht (kg)	2700
Reifengröße (Zoll)	13
Ladeflächenbreite (mm)	1520
Ladeflächenhöhe (mm)	300
Ladeflächenlänge (mm)	2600
Ladekantenhöhe (mm)	400

Weitere Bilder

