

## Pkw-Anhänger Modell: Tandem-Anhänger Typ Skater

<< zurück

### Technische Daten

Gesamtgewicht:	3.500 kg
Nutzlast:	2.655 kg
Eigengewicht:	845 kg
Ladefläche:	5.400 mm x 2.100 mm x 350 mm
Außenmaße:	7.300 mm x 2.200 mm
Bereifung:	255 / 55B12
Bordwandhöhe:	350 mm
Achsen:	2
Gebremste Achsen:	Ja
Stützrad:	Ja

### Beschreibung

- ▶ BPW (Bergische Achsenfabrik) Achsen
- ▶ BPW (Bergische Achsenfabrik)-Aufaufeinrichtung ZAF 3,5
- ▶ Alu (Aluminium) Bordwand 25er-SL-System / 400er einteilig eloxiert
- ▶ Rückwand verstärkt aus Al-Mg (Aluminium-Magnesium-Legierungen) 4,5
- ▶ Stützrad 242061 / 200 mm x 50 mm
- ▶ Zurrbügel 4 Paar versenkt
- ▶ Boden Siebdruckplatte 21 mm
- ▶ 12 V Multipoint 2 – Leuchte, links und rechts
- ▶ 12 V-LED Seitenmarkierungsleuchte, Flat-Point
- ▶ Kennzeichenleuchte / GGVS ADR, KL = 2.000 mm P+R
- ▶ Starpoint Positionsleuchte
- ▶ Umrisseleuchte (Hella)
- ▶ Rahmen aus Al-Mg (Aluminium-Magnesium-Legierungen) 4,5 (Salzwasserbeständig)



zur Bildergalerie >>

Betrachten Sie [hier](#) die Spezifikationen des jeweiligen Anhängers.


[zum Download...](#)

[Impressum](#)