

SCHWARZMÜLLER:

- 2-achsiger Plateauanhänger

Fahrzeugabmessungen:

- Länge: 9,35 m
- Länge(b): 9,30 m
- Breite: 2,55 m
- Höhe: 3,75 m

Gewichte:

- Eigengewicht: 3850 kg
- Nutzlast: 14140 kg
- H. z. Ges.Gewicht: 17990 kg
- Achslasten: 2 x 9000 kg

Rahmen:

- Aus U-Profil-Längsträgern mit Verschweißten Querträgern

Fahrwerk:

- Luftfederung vorne und hinten, zwei Luftbälge je Achse
- Ohne Hub- und Senkeinrichtung
- Wartungsarme-SAF Luftfederachsen



Aufbau:

- Pritschenaufbau mit Plane

Bereifung:

- 385/65 R 22,5 160 K
- Reifendruck: 8 Bar

Lenkung:

- Drehkranzlenkung

Aufschriften:

- Nur die gesetzlichen Aufschriften an der rechten Seite

Bremssystem:

- Zweileiterbremse
- Niveauregler
- EBS-elektronisches Bremssystem
- Federspeicher-Feststellbremse wirkend auf die hinteren Räder
- Stahl-Luftbehälter
- Duomatic-Anschluß
- Trommelbremsen vorne und hinten

ACHTUNG: Der Anhänger darf **nur** von Zugfahrzeugen gezogen werden, welche die **Wirksamkeit des ABS- bez. EBS- Systems** gewährleisten.