

Art des Fahrzeuges
91) Sachtransportanhänger
106) Fahrgestell

Fabrikmarke
RAMSEIER + JENZER

Typ
UA 18

Typenschein-Nummer
CH 9694 07

Hersteller 5447 ANDRES HERMANN AG., Fahrzeugbau, 3250 Lyss
Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "UA 18"
vor Fahrgestellnummer -
Herstellerplakette vorn, links auf Traverse
Fahrgestellnummer vorn, links auf Federschuh
Hauptimporteur TS-Inhaber: 7378 RAMSEIER + JENZER AG., Solothurnstrasse 154, 2500 BIEL
Geprüftes Fahrzeug 170384

Fahrgestell 2 Anzahl Achsen Anzahl Räder 4 oder 8 Federung Blattfederung Lenkung Drehschemel
Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Trommeln, wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler 5-stufig, oder a.W. ABS, wirkend auf alle Räder
Stellbremse mechanisch, Trommeln, je 1 separate Vorrichtung, wirkend auf VA + HA

Karosserie je nach Aufbau 1)

Masse	innen	ausser	
Länge		7040 - 10870	1)
Breite		2300 - 2500	
Höhe			1)
Überhang	v	v	2540 - 3270
	h	h	1000 - 1400
Achsabstand			3500 - 6200
Spurweite	v	h	1800 - 2060
Abstand Öse - VA		HA	2540 - 3270
Abstand Königszapfen		HA	

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	je nach Aufbau		
Nutzlast	je nach Fahrzeug		
Gesamtgewicht			12000
Fabrikgarantie	9000 2)	9000 2)	18000
Reifengrösse	14/80 R 22.5	14/80 R 22.5	3)
Ply / bar	- / 8,25	- / 8,25	
Tragkraft	8250	8250	
für Vmax	100	100	
Höchst-V nach Hersteller			80
Höchst-V nach Fahrverhalten			80

Arbeitsmotor	Marke	Typ
Lärm		bei U/min.
Schalldämpfer		
Abgasprüfung		
Entstörung		

Ausrüstung			1)
Schlusslichter	R	(E)	
Bremslichter	S1	(E)	
Richtungsblinker	h 2a	(E)	
Rückstrahler	v I	(E)	
	s I	(E)	
	h III	(E)	
Markierlichter	v ULO, CH 1 0503 01		
	s -		
	h R	(E)	
	h A	(E)	
hinten nach vorn	2/ separat, Mitte		
Kontroll-Nr. Bef.	520x190x140 mm		
Unterlegkeil			

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Sachentransportanhänger</u>	Leergewicht	<u>nach Waagschein</u>
Marke und Typ	<u>RAMSEIER + JENZER UA 18</u>	Nutzlast	<u>je nach Fahrzeug</u>
Typenschein-Nr. CH	<u>9 6 9 4 0 7</u>	Gesamtgewicht	<u>12000</u>
Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- 1) Achsen : EPW, Typ HS 9010 Tragkraft 9000 kg bei Vmax 80 km/h
 SAF, Typen RS od. RST 8442 9000 kg 80 km/h
- 2) Karosserieform, Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren
 ** Bremsen geprüft mit 18'000 kg **
- 3) Reifenvarianten :
- | | | | | |
|--------|--------|--------|----------------------------|-------------------|
| 15 | R 22.5 | Single | Tragkraft/Achse 8250 (8,0) | für Vmax 100 km/h |
| 16.5 | R 22.5 | Single | 10300 (8,0) | 100 km/h |
| 385/65 | R 22.5 | Single | 9000 (9,0) | 100 km/h |
| 10 | R 22.5 | Dual | 9200 (7,25) | 100 km/h |
- weitere Varianten in Uebereinstimmung mit Art. 13/1 BAV mit entspr. Felgen möglich

Eintrag im Fz.-Ausweis: (nur bei Breite über 2300 mm)

Code 122 Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezeichen erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Bern, 24.11.86 (Adm.) / SW

Ersetzt Typenschein vom 24.11.86
 19.05.89 - Reifenvariante Ad

Eidg. Typenprüfstelle