

ZUSATZKARTE

Sachentransport- Anhänger (Fgst.)	Fabrikmarke A N D R E S	Typ UA - 12 / 79	Typenschein-Nummer CH 90 12 11
--------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------

Hersteller HERMANN ANDRES AG., Fahrzeugbau, Industriering 42, 3250 Lyss
 Erkennungsmerkmale "UA-12/79" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette vorn, links auf Brückentraverse
 Fahrgestellnummer vorn, links seitlich auf Drehgestellrahmen
 Hauptimporteur _____
 Geprüftes Fahrzeug 300579

Fahrgestell

Anzahl Achsen	<u>2</u> *)	Anzahl Räder	<u>4</u>
Federung	<u>Blatt-od. Luftfederung **)</u>	Lenkung	<u>Drehschemel</u>
Betriebsbremse	<u>Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken auf alle Räder</u>		
	<u>Bremskraftregler, 5-stufig, auf alle Räder / a.W. mit ABS</u>		
Stellbremse	<u>mechanisch, Innenbacken auf Hinterräder, Hebel mit Segment</u>		

Karosserie	§)	je nach Aufbau	Gewichte	§)	vorn	hinten	total
Leergewicht					<u>je nach Aufbau</u>	<u>Aufbau</u>	_____
Nutzlast oder					<u>je nach Aufbau</u>	<u>Aufbau</u>	_____
Betriebsgewicht					_____	_____	_____
Gesamtgewicht					_____	_____	_____
Fabrikgarantie					<u>*)</u>	<u>*)</u>	<u>12000 *)</u>
Reifengrösse					<u>13/75R22,5</u>	<u>13/75R22,5</u>	<u>+) +)</u>
					<u>18 / 8,0</u>	<u>18 / 8,0</u>	
Ply / bar					<u>7500</u>	<u>7500</u>	
Tragkraft					<u>80</u>	<u>80</u>	
für V max					_____	_____	
Höchst-V nach Hersteller							<u>80</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten							<u>80</u>

Masse	§)	innen	ausser	je nach Aufbau
Länge				<u>je nach Aufbau</u>
Breite				<u>je nach Aufbau</u>
Höhe				<u>je nach Aufbau</u>
Ueberhang		<u>v</u>	<u>h</u>	<u>700 - 1300</u>
				<u>900 - 1500</u>
Achsabstand				<u>3000 - 6000</u>
Spurweite				<u>v + h 1800 - 2150</u>
Abstand Oese-VA / HA				<u>je nach Aufbau</u>
Abstand Königszapfen		<u>-</u>	<u>HA</u>	_____

Sachentransport-
Anhänger (Fgst.)

A N D R E S

UA - 12 / 79

CH 90 12 11

Zusatzkarte

I.

<u>Reifenvarianten:</u>				V/max.	
	11 R 20	16 PR	6500 kg (8,00)	105 km/h	
	11 R 22,5	16 PR	6600 kg (7,75)	80 km/h	
	12/80 R 22,5	16 PR	6600 kg (7,75)	80 km/h	
	12 R 22,5	16 PR	6500 kg (8,00)	105 km/h	
	13 R 22,5	18 PR	7500 kg (8,50)	105 km/h	
	C 22,5 PILOTE-X	16 PR	6240 kg (7,25)	80 km/h	
	D 22,5 PILOTE-X	16 PR	6500 kg (7,50)	105 km/h	
	D 20 PILOTE-X	16 PR	6500 kg (7,75)	105 km/h	
	E 20 PILOTE-X	18 PR	7300 kg (8,00)	105 km/h	
	11/70 R 22,5		6240 kg (8,75)	80 km/h	
	12/70 R 22,5		6500 kg (8,25)	105 km/h	
	13/70 R 22,5		7500 kg (8,75)	105 km/h.	