

Sachentransport-  
Anhänger

Fabrikmarke

A N D R E S

Typ

S L 1 6 / 7 4

ZUSATZKARTE

CH 9012 09

Hersteller Hermann ANDRES, Fahrzeugbau, Industriering 42, 3250 Lyss

Erkennungsmerkmale "SL 16/74" auf Hersteller-Plakette.

Herstellerplakette vorne links auf Traverse

Fahrgestellnummer vorne links auf Federschuh

Hauptimporteur -

Geprüftes Fahrzeug 280874 Unveränderliche Zeichen im Typencode SL 16/74

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Federung

Längs-Blattfedern \*)

Lenkung

Drehschemel auf VR \*\*)

Betriebsbremse

Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, wirkend auf alle Räder, je 1

5-Stufen-Bremskraftregler pro Achse

Stellbremse

mech. IB, je 1 separate Betätigung für die VA + HA (Spindel)

KAROSSERIE

+) )

MASSE

innen

aussen

Länge

§)

Breite

2300/2500

Höhe

§)

Ueberhang

v

v

§)

h

h

§)

Achsabstände

2800

Spurweite

v

1750-1950

H

1750-1950

Abstand Gese - VA

HA

§)

Abstand Königszapfen

-

HA

GEWICHTE §)

vorn

hinten

total

Leergewicht

je nach Aufbau

Nutzlast oder

je nach Fahrzeug

Betriebsgewicht

Gesamtgewicht

12000

Fabrikgarantie

8500 8500 16000 §)

Reifengrösse

14/80 R 20

Ply / atü

R / 8,25 R / 8,25

Tragkraft

8200 8200

für V max

100 100

Höchst-V nach Hersteller

80

Höchst-V nach Fahrverhalten

80



Sachentransport-  
Anhänger

A N D R E S

S L 16 / 74

CH 9012 09

Zusatzkarte

I

Tvoenüberprüfung vom 25.08.81 in Lvss - Gau

Gültig ab Fahrgestell-Nummer 040 981:

Federung : Parabelfedern V + H, zusätzliche Gummihohlfederung auf Wunsch

<u>Achsvarianten</u> : V+H SAUER RS (Scheibenrad)	Tragkraft	8500 kg	V/max	80 km/h
(SAF) RST (Trilex)		8500 kg		80 km/h
RZ (Scheiben doppelt)		8500 kg		80 km/h
RZT (Trilex doppelt)		8500 kg		80 km/h
EPW EHI (Trilex)		8400 kg		80 km/h
EHS (Scheibenrad)		8400 kg		80 km/h
EHIZ (Trilex doppelt)		8400 kg		80 km/h
EHZ (Scheiben doppelt)		8400 kg		80 km/h

Lenkung : Wahlweise elektro-hydraulisches Zusatzlenkungs-System PAMAX, mit  
Nothandpumpe und automatischer Stabilisierung der Lenkung beim Bremsen.  
Gültig rückwirkend für sämtliche Fahrzeuge:

<u>Reifenvarianten</u> : 15 R 22.5 18 PR	8580 (8,5)	Vmax	80 km/h
16.5 R 22.5 20 PR	10300 (8,5)		105 km/h
10 R 22.5 14 PR	9200 (7,0)		105 km/h (Zwillingsbereifung)

<u>Ausrüstung</u> :	Schlusslichter	R	(E)
	Bremslichter	S1	(E)
	Blinker H	2a	(E)
	Markierlichter V + H	A	(E)

Eidg. Typenprüfstelle