

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke COMET	Typ Lambrus	Typenschein-Nummer CH 5180 01
-------------------------------------	----------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Lambrus" auf Hersteller-Plakette, links, seitlich unter Sitz.  
"2/" vor Fahrgestell-Nr. eingeschlagen.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, auf Fahrgestell, vor Führerstand (durch Import. eingeschl.)  
Motorkennzeichen eingeschlagen "DVA 1500" auf Motorplakette, auf Gehäuse.  
Hersteller COMET-OPERA S.p.A., Milano (I) Importeur AIMS A, Genf

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart	Reihe	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>links</u>	Lenkhilfe	<u>-</u>	Marke	<u>SLANZI</u>	Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse	<u>hydr., 2-Kreis, IB, auf alle Räder</u>			Typ	<u>DVA 1500</u>	
Hilfsbremse	Dauerbremse <u>-</u>			Lage	<u>hinten</u>	Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse	mech., IB, auf VR Anhängerbr. <u>-</u>			Bohrung	<u>96</u>	Hub <u>100</u>
Getriebeart	<u>mech., nicht synchron.</u>		Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum	<u>1447</u>	cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>7,37</u>
Diff. Sperre	<u>-</u>	Zughaken <u>Steckn. Ø32</u>	Höchstgeschwind. <u>24*</u> km/h	Leist.-PS	<u>25</u>	DIN ) bei <u>1800</u> U/min
KAROSSERIEFORM	<u>Kippmulde</u>		Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung	<u>Luft</u>	
	Schiebedach <u>-</u>			Lärm	<u>82</u> dB (A) bei <u>1800</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL	<u>1</u>	vorn <u>-</u>	Mitte <u>-</u>	hinten <u>-</u>	Stehplätze	<u>-</u>
				Lärmdämpfung	<u>1 Topf Ø 100x105</u>	

ABMESSUNGEN

Spurweite V 1595 H 1605  
 Spurbreite L 10,2 R 10,35

Achsabstand 1890 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3650</u>	Mulde = <u>1250</u> lt.
Breite	<u>1930</u>	
Höhe	<u>1630</u>	
Ueberhang V	<u>-</u>	
H	<u>760</u>	
S	<u>-</u>	

Distanz ab Lenkrad nach vorn = 2500 mm

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>775</u>		<u>1075</u>	<u>1850</u>
Nutzlast				<u>-</u>
Total	<u>775</u>		<u>1075</u>	<u>1850</u>
Fabrik-Garantie				<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>10,5 x 18 8 Ply</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>4100 kg bei 3,5 bar pro Achse</u>			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			<u>-</u> kg

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht - Lichthupe -

Abblendlicht 2/K 21003 Standlicht 2/K 21003

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 92 (dB) A

Scheibenwischer - Waschanlage -

Schlusslicht 2/K 13216 Rückstrahler H = 2/I (E)

Stoplicht 2/K 13216 Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr.-Bel. - Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel - Geschw.-Messer -

Richtungsblinker 4/

Vorn K 12716 seitr. - hinten K 13216

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Unterlegekeile : 2/300x180x200 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren

Marke & Typ COMET Lambrus

Typenschein-Nummer CH 5180 01

Karosserieform Kippmulde

Plätze : Total 1 (Vorn) -

Leergewicht 1850 Treibstoff D

Nutzlast - PS 7,37

Gesamtgew. 1850 Hubraum 1447

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 2/351

\*) Geschwindigkeit: 24 km/h bei 1800 U/min am Motor  
Plombierung : 1 auf Regulator-Deckel.

Ort und Datum der Prüfung  
Genf, 7.1.72

Die Prüfungskommission

ck