

Art des Fahrzeuges Motorkarren	Fabrikmarke C I M E	D R 60. *)	Typenschein-Nummer CH 4183 01
-----------------------------------	------------------------	------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "DR 60." auf Hersteller-Plakette, auf Armaturenbrett, hinten, Mitte

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten auf Traverse, hinter Oel-Behälter  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "LDA 450" auf angenieteteter Plakette, rechts auf Gebläsegehäuse  
 Hersteller CIME Firenze (I) Importeur Carbofer SA, Roche / VD

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>LOMBARDINI</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB, auf alle Räder</u>	Typ <u>LDA 450</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB,</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>auf VR</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>85</u> Hub <u>85</u>
Getriebeart <u>mech. Wendegetriebe</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>454</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>2,31</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>15**</u> km/h	Leist. -PS <u>10</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kippmulde</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>-</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>83</u> dB (A) bei <u>3100</u> U/min
Anz. Plätze ; TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 190x100x50</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1260</u> H <u>1280</u>
	Spurkreis L <u>10,9 R</u> <u>9,80</u>
Achsabstand <u>1490</u> / ( ) / ( ) / ( )	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>2660</u> _____
Breite	<u>1480</u> _____
Höhe	<u>1480</u> _____
Ueberhang V	<u>570</u> _____
H	<u>600</u> _____
S	_____
Abstand ab Lenkrad nach vorn = <u>1890 mm</u>	

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____	_____	_____	_____ *)
Nutzlast	_____	_____	_____	_____ *)
Total	<u>1200</u>	_____	<u>750</u>	<u>1950</u>
Fabrik-Garantie	<u>1200</u>	_____	<u>1200</u>	<u>1950</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.00 x 16 4PR</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>1200 (2,5)</u>	<u>1200 (2,5)</u>	_____	_____
	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____
Fabrikgar. max.	<u>Anhängelast</u>			_____ kg
Reifenvariante:	<u>8.50 x 12 4PR 1000 kg</u>			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht BOSCH K 21003 Standlicht BOSCH K 21003  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 86 (dB) A  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht \_\_\_\_\_ Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. kombiniert links Schildform Hochformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 4/  
 Vorn 1 (E) seitr. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren  
 Marke & Typ CIME DR 60. \*)

Typenschein-Nummer CH 4183 01Karosserieform KippmuldePlätze : Total 1 (Vorn) \_\_\_\_\_Leergewicht 845 od. 950 Treibstoff D  
PS 2,31Nutzlast - Hubraum 454Gesamtgew. 1950 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 2508208

- \*) Typ : DR 60 = normal, nach vorne kippbar  
 Leergewicht V = 355 / H = 490 / Total 845 kg / Nutzlast 1105  
 DR 60 R= Mulde um 180° im Kreis drehbar  
 Leergewicht V = 460 / H = 490 / Total 950 kg / Nutzlast 1000
- \*\*\*) Geschwindigkeit: 15 km/h bei 3100 U/min am Motor  
Plombierung : 1 Plombe auf Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung  
Roche, 11.7.72

Die Prüfungskommission

OK