

1977

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke COVENTRY CLIMAX	Typ 20 PA 982	Typenschein-Nummer CH 5167 08
-------------------------------------	--------------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "COVENTRY CLIMAX" hinten am Fahrzeug sowie auf Hersteller-Plakette  
"20 PA 982" auf Hersteller-Plakette, links neben Fahrersitz

Fahrgestellnummer eingeschlagen links vorn seitlich auf Fahrgestell  
Motorkennzeichen eingeschlagen "2254E" links, Mitte Zylinderkopf über Zündverteiler  
Hersteller COVENTRY CLIMAX ENGINES LTD, (GB) Importeur A I M S A, Genève

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a.Vorderräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>FORD (GB)</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 1-Kreis, Innenbacken, a.Vorderräder</u>	Typ <u>2254E</u>
Hilfsbremse) <u>mech., IB, Gestänge</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse) <u>Hebel m. Segment, a.Vorderräder</u>	Bohrung <u>80,98</u> Hub <u>77,62</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>2</u>	Hubraum <u>1598</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>8,15</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	Leist.-PS <u>45</u> (DIN) bei <u>2800</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Hubstapler</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>74</u> dB A bei <u>2800</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>1</u> ; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 360 x 115 ø</u>

**ABMESSUNGEN**

Spurweite V	<u>835</u>	H	<u>825</u>
Spurkreis L	<u>3,6</u>	R	<u>3,6</u>
Achsabstand	<u>1205 / ( ) / ( )</u>		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	
Länge	<u>2705</u>	_____	
Breite	<u>1005</u>	_____	
Höhe	<u>2290</u>	_____	
Ueberhang V	<u>1100</u>	_____	
H	<u>410</u>	_____	
S	_____	_____	

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1050</u>	_____	<u>1300</u>	<u>2350</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>2350</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>3131</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.00-9 10PR</u>	<u>5.70/5.00-8 8PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2430 (9,0)</u>	<u>1700 (9,0)</u>	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 2/BOSCH K 21003 Standlicht 2/in Abblendlichter  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 87 (dB) A  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht 2/BOSCH K 13216 Rückstrahler 2/I (E)  
 Stoplicht \_\_\_\_\_ Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe  
 Vorn g=HELLA K12716 seittl. \_\_\_\_\_ hinten g=BOSCH K 13216  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 1 Unterlegekeil 250 x 150 x 150

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren  
 Marke & Typ COVENTRY CLIMAX  
20 PA 982  
 Typenschein-Nummer CH 5167 08  
 Karosserieform Hubstapler  
 Plätze : Total 1 (Vorn) \_\_\_\_\_  
 Leergewicht 2350 Treibstoff B  
 PS 8,15  
 Nutzlast - Hubraum 1598  
 Gesamtgew. 2350 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fz.: 690654

\* ) Höchstgeschwindigkeit : 18 km/h bei 2800 U/min.

Plombierung : 1 Plombe auf Reglerdeckel + 1 Plombe auf Reglerschraube.

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4 :

-Hebegabel muss mit vorn u. seitlich gelb/schwarz markierter Schutzvorrichtung wirksam abgedeckt sein.

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung

Genf, 22.2.71 / 7.4.71

CK