

7968

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke C R E D E	Typ DFG 5010 KLO *)	Typenschein-Nummer CH <u>5168 05</u>
--	---------------------------------	-------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "DFG 5010 KLO" auf Hersteller-Plakette, rechts unter Fahrersitz

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Fahrgestell + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "592 E" rechts, auf Motorgehäuse vor Einspritzpumpenkupplung
 Hersteller Schriedag AG, Dortmund (D) Importeur SIG, Neuhausen am Rheinfall

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>ZF-Hydro-Spindellenk.</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>FORD</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Innenbacken, auf Vorderräder</u>	Typ <u>592 E</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB.</u> Dauerbremse _____	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Kabelzug a.VR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>100</u> Hub <u>115</u>
Getriebeart <u>Strömungsgetriebe VOITH +</u> Anz. Gänge <u>2 Stufen</u>	Hubraum <u>3611</u> cm ³ Steuer-PS <u>18,39</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>20</u> km/h	Leist.-PS <u>54,5</u> (<u>DIN</u>) bei <u>2250</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Gabelstapler</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>86</u> dB (<u>B</u>) bei <u>2200</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 340x150x100</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1310</u> R <u>1210</u>
Spurkreis L <u>6,60</u> R <u>6,30</u>
Achsabstand <u>2300</u> / (/ /)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>4800 m. Gabel + Zughaken</u>
Breite <u>1800</u>
Höhe <u>2300 (veränderlich)</u>
Ueberhang V <u>1850</u>
H <u>660</u>
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>3800</u>	_____	<u>3370</u>	<u>7170</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>7170</u>
Fabrik-Garantie	<u>10000</u>	_____	<u>5600</u>	<u>12580</u>
Reifen-Dimens.	<u>8.25-14 14</u>	<u>Ply 7.50-15</u>	<u>12 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>11800</u>	_____	<u>5400</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/ BOSCH 1222 Standlicht 2/ in Abblendung
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) B
 Scheibenwischer 1/ auf Wunsch Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ BOSCH K 23262 Rückstrahler 2/ sep. ø 50
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seittl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren
 Marke & Typ CREDE 5010 KLO *
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 5168 05
 Karosserieform Gabelstapler
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 7170 Treibstoff Diesel
 PS 18,39
 Nutzlast --- Hubraum 3611
 Gesamtgew. 7170 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- +) Mechanische Getriebeblockierung fehlt; Unterlegkeil erforderlich.
 *) Varianten : Vollgummibereifung = V/1 (Gesamtlänge und vorderer Ueberhang 90 mm weniger)
Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :
 - auf öffentlichen Strassen muss die Hebegabel hochgeklappt oder mit einer Schutzvorrichtung versehen sein
 - Fahrzeug ist beim Abstellen im Gefälle mit Handbremse und Unterlegkeil zu sichern.

Ort und Datum der Prüfung
Neuhausen, 9.5.68

Die Prüfungskommission