

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke A M E I S E	A 56 E F G	Typenschein-Nummer CH 5027 02
-------------------------------------	----------------------------	------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "A 56 EFG" auf Hersteller-Plakette links vor Fahrersitz, bei Einstieg.

Fahrgestellnummer eingeschlagen seitlich links bei Einstieg, unterhalb Fussbrett
 Motorkennzeichen eingeschlagen "6810080" hinten oben auf Kollektorschild, unter Abdeckblech
 Hersteller JUNGHEINRICH & Co., Hamburg (D) Importeur JUNGHEINRICH GmbH, Oberentfelden

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>JUNGHEINRICH</u> Treibstoff <u>elektr.</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 1-Kreis, IB, auf Vorderräder</u>	Typ <u>6810080</u>
Hilfsbremse) <u>mech., IB, auf Vorderräder</u> Dauerbremse <u>elektrisch</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. _____
Stellbremse) _____ Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>stufenlos</u>	Hubraum <u>770 Ah</u> cm ³ Steuer-PS <u>3,22</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Bolzen</u> <u>Ø25</u> Höchstgeschwind. <u>10</u> km/h	Leist.-PS <u>2,7</u> (kW) bei <u>1160</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Gabelstapler</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>770</u> H <u>680</u> §)
Spurkreis L <u>3,13</u> R <u>3,09</u>
Achsabstand <u>1130</u> / (/ /)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>1770</u> ohne Gabel
Breite <u>975</u>
Höhe <u>2120</u>
Ueberhang V <u>325</u>
H <u>315</u>
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>1190</u>	_____	<u>1420</u>	<u>2610</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>1190</u>	_____	<u>1420</u>	<u>2610</u>
Fabrik-Garantie	<u>1209</u>	_____	<u>1480</u>	<u>2613</u>
Reifen-Dimens.	<u>21x8-9 10PR</u>	_____	<u>5.00-8 8PR</u>	_____*)
Tragkraft p. Achse	<u>2500 (5,0)</u>	_____	<u>1460 (6,0)</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____ kg
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

Abstand Lenkrad-vord. Fahrzeugteil = 850

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 24 V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht K 11095 Standlicht K 11095

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 85 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht K 23348 Rückstrahler H= I (E)

Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr.-Bel. 1/Mitte (E) Schildform Hochformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 4/Vorn /seitl. = BL 50 SAE I 67 hinten K 23348

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegekeil: 180 x 120 x 120ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitskarrenMarke & Typ AMEISE A 56 EFGTypenschein-Nummer CH 5027 02Karosserieform GabelstaplerPlätze : Total 1 (Vorn) _____Leergewicht 2610 Treibstoff elektr.
PS 2,22

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. 2610 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

DEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 868-2486

- *) Pneuvarianten: auf Wunsch H 5.00-8 (CSE) = 2250 kg
 oder V 533/152-381 = 3350 kg
 H 455/100-305 = 2040 kg

§) Spurweite : variabel; ist bei der Einzelabnahme zu prüfenEintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- auf öffentlichen Strassen muss Hebegabel mit einer Schutzvorrichtung versehen sein
- das Fahrzeug ist in Steigung sowie Gefälle mit Handbremse und Unterlegekeil zu sichern.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 28.2.72

Die Prüfungskommission

CK