

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	K R A M E R	3 1 1	CH 4466 16

ERKENNUNGSMERKMALE "311" beidseitig auf Motorhaube sowie auf Hersteller-Plakette, vorn rechts in Führerkabine

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich auf Rahmen neben Vorderrad
 Motorkennzeichen eingeschlagen "F2L 912" hinten a. Motorblock über Kurbelwelle (v. Imp. eing.)
 Hersteller KRAMER WERKE GmbH, Ueberlingen (D) Importeur J. WORMSER AG, Kloten *

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte (Orbitrol)</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydr. 1-Kreis, IB, a. VR</u> [Einzelradbremse mit	Typ <u>F2L 912</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, Scheibe,</u> [autom. Rückstellung	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse <u>auf Getriebewelle</u>	Bohrung <u>100</u> Hub <u>120</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>2</u>	Hubraum <u>1884</u> cm ³ Steuer-PS <u>9,59</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>+</u> km/h	Leist.-PS <u>32</u> (DIN) bei <u>2500</u> u/min

KAROSSERIEFORM <u>Pneuladeschaukel</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung: <u>Luft</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2600</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 170x230x120</u> <u>Bacharach: 2,0</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1250</u> H <u>1300</u>	Spurkreis L <u>6,6</u> R <u>6,6</u>			
Achsabstand	<u>1550</u> (/ /)				
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>			
Länge	<u>4200</u>	<u> </u>			
Breite	<u>1650</u>	<u> </u>			
Höhe	<u>2400</u>	<u> </u>			
Ueberhang V	<u>1800</u>	<u> </u>			
H	<u>850</u>	<u> </u>			
S	<u> </u>	<u> </u>			

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1740</u>	<u> </u>	<u>2130</u>	<u>3870</u>
Nutzlast	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Total	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>3870</u>
Fabrik-Garantie	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>4000</u>
Reifen-Dimens.	<u>14.5-20 10PR</u>	<u>10.5-18</u>	<u>8PR</u>	<u> </u>
Tragkraft p. Achse	<u>5800 (1,5)</u>	<u>3800 (2,5)</u>	<u> </u>	<u> </u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		<u> </u>	<u> </u>
	<u>Anhängelast</u>		<u> </u>	<u> </u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
Fernlicht _____ Lichttupe _____
Abblendlicht HELLA K11078 Standlicht A (E)
Markierlicht _____ Nebellampen _____
Warnvorrichtung MIXO TP AR 442-445 Lautstärke 96 (dB) A
Scheibenwischer 1/elektrisch Waschanlage _____
Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)
Stoplicht S1 (E) Rückfahrlampen _____
Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
Rückspiegel 2/beidseitig Geschw. -Messer _____
Richtungsblinker Anordnung II
Vorn 1 (E) seitl. _____ hinten 2a (E)
Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen 1/hinten §)

Unterlegekeil: 280x160x120

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren
Marke & Typ KRAMER 3 1 1
Typenschein-Nummer CH 4466 16
Karosserieform Pneuladeschaufel
Plätze : Total 1 (Vorn) _____
Leergewicht 3870 Treibstoff D
Nutzlast _____ PS 9,59
Hubraum 1884
Gesamtgew. 3870 Anhängelast _____
Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 100077

- *) Adressenänderung gültig ab 1.7.73: Maschinenbau WORMSER AG Buttisholz, 6018 Buttisholz
- +) Höchstgeschwindigkeit: 20 km/h bei 2600 U/min am Motor
- §) Durch Importuer montiert od. abgeändert:
 - Defroster gem. BAV Art. 32, Abs. 4
 - Pannendreieck
 - Kontrollampe für Arbeitslampe
 - Ausrüstung

Übrige Bemerkungen und Auflagen siehe Zusatzkarte I.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 16.5.73

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	K R A M E R	3 1 1	CH 4466 16

Z U S A T Z K A R T E I.

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4:

- Schutzvorrichtung gelb/schwarz auf Ladeschaufel
- Höhengsicherung der Ladeschaufel: Flacheisen an Hubarm (nur linke Seite).
- Tafel auf Armaturenbrett mit der Aufschrift "vor Beginn der Strassenfahrt Sperre für Rückwärtsfahrt einschalten".
- Unterlegekeil muss vorhanden sein BAV Art. 20, Abs. 4
- Betätigungshebel für die Ladeschaufel müssen mit einer Haarnadelsicherung gesperrt sein.
- wegnehmbare Standlichter und Blinker vorn auf Ladeschaufel müssen montiert sein.
- 1 Plombe an Regelstangendeckkappe.

