

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Arbeitskarren

K R A M E R

5 1 6

CH 5477 04

Hersteller KRAMER-WERKE GmbH, D-7770 Ueberlingen/Bodensee  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "516"  
vor Fahrgestellnummer -  
 Herstellerplakette in Fahrerkabine, rechts, neben Armaturenbrett  
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Aufbau, über Vorderachse  
 Motorkennzeichen "F4L 912" vorn, oben auf Motorblock (vom Importeur eingeschlagen)  
 Hauptimporteur ULRICH AMMANN Baumaschinen AG, 4000 Langenthal  
 Geprüftes Fahrzeug 108347

## Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung hydrostatisch, Lenkhilfe hydraulisch  
 Getriebe Drehmomentwandler mit Lastschalt-Wendegertriebe  
 Anzahl Gänge 2 Achsantrieb Allrad  
 Betriebsbremse hydraulisch, Hochdruckanlage, Innenbacken,  
wirkend auf Vorderräder  
 Hilfsbremse mechanisch, Scheibe, wirkend auf Kardanwelle  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse  
 2-Kreis-Kontrolle

## Motor

Marke	<u>DEUTZ</u>	Typ	<u>F4L 912</u>
Bauart	<u>Reihe</u>	Takte	<u>4</u>
Treibstoff	<u>D</u>	Lage	<u>Mitte</u>
Kühlung	<u>Luft</u>	Anzahl Zylinder	<u>4</u>
Bohrung	<u>100</u>	Hub	<u>120</u>
Hubraum	<u>3769</u>	Steuer-PS	<u>19,19</u>
Leistungs-kW	<u>51 (DIN)</u>	bei U/min	<u>2500</u>
Lärm-Standmessung	<u>78,0</u>	cB/A bei U/min	<u>1875</u>
Schalldämpfer	<u>1 Topf 430x230x120 mm</u>		
Abgasprüfung	<u>Bacharach 4,0</u>		
Entstörung			

## Karosserie

Ladeschaufel mit Heckbagger  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer  
 Sicherheitsgurten v h  
 Unterlegkeil 430x230x120 mm Rückspiegel links + rechts  
 Diebstahlsicherung  
 Anzahl Plätze t 1 \*) v M h  
 Masse + innen aussen  
 Länge 5500 Achsabstand 2095  
 Breite 2250 Doppelachse v h  
 Höhe 3720 Spurweite v 1640 h 1656  
 Ueberrang v 1775 Spurweite v -  
h 1630 h -  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 2920 +) Spurbreis l 8800 r 8600

## Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>2500</u>	<u>5400</u>	<u>7900 +)</u>
Nutzlast			<u>-</u>
Gesamtgewicht	<u>2500</u>	<u>5400</u>	<u>7900</u>
Fabrikgarantie			<u>8600</u>
Reifengrösse	<u>16/70 - 20</u>	<u>15.5 - 25</u>	
Ply / bar	<u>10 / 2,0</u>	<u>10 / 2,0</u>	
Tragkraft	<u>6060</u>	<u>5900</u>	
für V max	<u>25</u>	<u>25</u>	
Felgen	<u>13 x 20</u>	<u>12.00 x 25</u>	
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>20</u>		<u>km/h</u>
gemessen <u>18,0</u> km/h bei U/min <u>2600</u>	Motor <u>-</u>		Zapfwelle

Ausrüstung +)	CR (E)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	seitl. 4 (E) §) s _____ h 2a (E)
Richtungsblinker	v _____ s _____ h I (E)
Rückstrahler	v A (E) s _____ h _____
Markierlichter	
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	1 Arbeitslicht
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	
Scheibenwischer	1 Blatt ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIXO e2 CH 5 0102 03 oder andere homologierte Modelle

### Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	K R A M E R 5 1 6		
Typenscheinnummer	CH	5 4 7 7 0 4	
Karosserie	Ladeschaufel mit Heckbagger		
Plätze	total	1 *)	vorn _____
Leergewicht	7900	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	19,19
Gesamtgewicht	7900	Hubraum	3768

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- \* ) Anzahl Plätze : auf Wunsch 1 oder 2 Notsitze
- + ) Masse / Gewichte Ausrüstung : mit Standardschaufel (Inhalt 0,8 m<sup>3</sup>) und Schnellwechsellvorrichtung. Mit anderem Arbeitsgerät sind Masse und Gewichte bei der Einzelabnahme festzustellen (ev. Ausnahme-Fahrzeug wegen Abstand Lenkrod - vorderste Fahrzeugteile).
- § ) Richtungsblinker : Abstand von vorn der Richtungsblinker vorn seitlich technisch bedingt.

#### Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag.
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Schneide der Ladeschaufel.
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzufahren und wirksam zu sichern.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Bedienungshebel der Frontschaufelhydraulik, Baggerarm in Transportstellung einschwenken und mit Strebe sichern.