

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Arbeitskarren \*)

R A C O

KPC 1500 NS

CH

5697 14

Hersteller

ROBERT AEBI AG, Hardrainstrasse 77, 8105 Regensdorf

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "KPC 1500 NS"  
vor Fahrgestellnummer "51"

Herstellerplakette

links, seitlich am Längsträger des Vorderwagens, vor Knickgelenk

Fahrgestellnummer

links, oben am Fahrgestell, vor Lenksäule

Motorkennzeichen

"2 L 30 C" links, vorn oben auf Motorblock

Hauptimporteur

---

Geprüftes Fahrzeug

51.81.206

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

hydrostatisch mit hydr.Lenkhilfe;Knicklenkung

Getriebe

mechanisch nichtsynchr.;Wendegetriebe

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb Allrad

Betriebsbremse

hydraulisch,1-Kreis,Scheiben im Oelbad,wirkend  
auf alle Räder

Hilfsbremse

mechanisch,Innenbacken,wirkend auf Getriebewelle

Feststellbremse

wie Hilfsbremse,Hebel mit Segment

Dauerbremse

---

2-Kreis-Kontrolle

---

Motor

Marke

HATZ

Typ

2 L 30 C

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

hinten

Kühlung

Luft

Anzahl Zylinder

2

Bohrung

95

Hub

100

Hubraum

1416

Steuer-PS

7,21

Leistungs-kW

22 DIN

bei U/min

3000

Lärm-Standmessung

69

dB(A bei U/min

2250

Schalldämpfer

1 Topf 580x130x138 mm in Verschalung  
640x155x160 mm

Abgasprüfung

Bacharach = 3,0

Entstörung

---

Karosserie

Muldenkipper

Anzahl Türen

Geschw. Messer

Sicherheitsgurten

v

h

Unterlegkeil

1/260x190x120mm

Rückspiegel

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t

1

v

M

h

Masse

innen

ausser

Länge

3510

Achsabstand

1800

Breite

1740

Doppelachse

v

h

Höhe

1550

Spurweite

v

h

1410

Ueberrang

v

700

Spurweite

v

-

h

1010

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

2700

Spurkreis Ø

l

6400

r

6200

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

700

1380

2080

Nutzlast

---

Gesamtgewicht

---

2080

Fabrikgarantie

---

4780

Reifengrösse

10.0/75 - 15

10.0/75 - 15

Ply / bar

8 / 4,25

8 / 4,25

Tragkraft

3200

3200

für V max

25

25

Felgen

9,00 x 15

Stahl

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Garantierte Dachlast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

23

km/h

gemessen 23,5 km/h bei U/min 3100

Motor

Zapfwelle

<b>Ausrüstung</b>	---	
Fernlichter	HELLA CH 1 0019	
Abblendlichter	HELLA CH 1 0019	
Standlichter	BOSCH CH 1 0833 04	
Schlusslichter		
Bremslichter		
Richtungsblinker	v SAW CH 1 110902 s	h BOSCH CH 1 083304
Rückstrahler	v	h I (E)
Markierlichter	v	h
Nebelschlusslichter		
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung		
Scheibenwischer	mit/ohne Waschanlage	
Warnvorrichtungen	HELLA e1 20005 oder andere homologierte Modelle	

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren *)		
Marke und Typ	R A C O	K P C	1 5 0 0 N S
Typenscheinnummer	CH	5 6 9 7 1 4	
Karosserie	Muldenkipper		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	2080	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	7,21
Gesamtgewicht		Hubraum	1416

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

 \*) Art des Fahrzeuges : Als Notorkarren siehe TS CH 8697 04

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung

Regensdorf, 25.3.82.

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

51)Arbeitskarren

R A C O

KPC 1500 NS

CH 5697 14

Emissions-Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 22.05.84 in Regensdorf - Schö/PR

Ab Fahrgestell-Nr. : 51.84.357

Getriebe : mechanisch, synchronisiert, mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände.

Anzahl-Gänge : 4x2 = 8.

V-max. : 24,1 km/h bei 3100 U/min.

Lärmdämpfung : Luftansaugkasten mit schalldämmendem Material ausgekleidet.

Hilfs- und : mechanisch, Aussenband, wirkend auf Getriebewelle.

Feststellbremse

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

(H) Vorbeifahrt; dB/A

(J) Standmessung  
dB/A min-1

(R) Bemerkungen

2 L 30 C

m8

9,55

75,5

69,0 2250

aa)

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

Emissionen in g/km

(K) CO

(L) HC

(M) NO

(N) Leerlauf  
CO min-1

ATG-Nummer

**Rauchemissionen**

(E) Motortyp

(O) nach BAV Anhang 3

(O+P) nach ECE-24

b = 2,35 bei 2850 min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

b = 2,20 bei 2300 min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

b = 2,25 bei 2100 min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

(S) Bacharach 3,0

Einspritzpumpe Bosch

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen