

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE
CH 5697 15

Arbeitskarren *)

R A C O

KPC 1500 RS

Hersteller

ROBERT AEBI AG, Hardrainstrasse 77, 8105 Regensdorf

Erkennungsmerkmale

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

Herstellerplakette

links, seitlich am Längsträger des Vorderwagens, vor Knickgelenk

Fahrgestellnummer

links, oben am Fahrgestell, vor Lenksäule

Motorzeichen

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

Hauptimporteur

Geprüftes Fahrzeug

51.81.192

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

Sicherheitsgurter

v

h

Unterlegkeil

1/260x190x120mm

Rückspiegel

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t

1

v

M

h

Masse

innen

aussen

Länge

3680

Achsabstand

1850

Breite

1720

Doppelachse

v

h

Höhe

1520

Spurweite

1410

h 1410

Ueberhang

v

820

Spurweite

v

h

h

1010

Spurweite

h

h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

2650

Spurkreis Ø

l 7000

r 6900

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

890

1410

2300

Nutzlast

Gesamtgewicht

2300

Fabrikgarantie

4600

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

Ausrüstung	---	
Fernlichter	---	
Abblendlichter	HELLA CH 1 0019	
Standlichter	HELLA CH 1 0019	
Schlusslichter	BOSCH CH 1 0833 04	
Bremslichter	---	
Richtungsblinker	v SAW CH 1 110902 s	h BOSCH CH 1 083304
Rückstrahler	v s	h I (E)
Markierlichter	v s	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 R S	
Typenscheinnummer	CH	5 6 9 7 1 5	
Karosserie	Muldenkipper		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	2300	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	7,21
Gesamtgewicht	---	Hubraum	1416

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

 *) Art des Fahrzeuges : als Motorkarren siehe TS CH 8697 05

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.
 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Muldendrehkranz.

Ort und Datum der Prüfung

Regensdorf, 25.3.82.

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

51) Arbeitskarren

R A C O

KPC 1500 RS

CH 5697 15

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

2 L 30 C

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