

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Arbeitskarren

*)

R A C O

KPC 1800 NS

CH

5697 12

Hersteller

ROBERT AEBI AG, Hardrainstrasse 77, 8105 Regensdorf / Schweiz

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette : "KPC 1800 NS"

vor Fahrgestellnummer : "50"

Herstellerplakette

links, hinten am Vorderwagen

Fahrgestellnummer

links, vorn oben am Hinterwagen

Motorkennzeichen

"2L 30 C" unter Motorhaube, links vorn oben auf Block (zus. Plakette links an Motorverschalung)

Hauptimporteur

Geprüftes Fahrzeug

50.81.198

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch nichtsynchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb Allrad

Betriebsbremse

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

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Getriebehauptwelle

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

-

Motor

Marke

H A T Z

Typ

2L 30 C

Bauart

Reihe

Takts

4

Treibstoff

D

Lage

hinten

Kühlung

Luft

Anzahl Zylinder

2

Bohrung

95,0

Hub

100,0

Hubraum

1417

Steuer-PS

7,22

Leistungs-kW

22 (DIN)

bei U/min

3000

Lärm-Standmessung

71,0

dB(A) bei U/min

2250

Schalldämpfer

1 Topf, 635x155x155 (Ummantelung)

Abgasprüfung

Bacharach 3,0

Entstörung

-

Karosserie

Muldenkipper

Anzahl Türen

-

Geschw. Messer

-

Sicherheitsgurten

v

-

h

-

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

-

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t

1

v

M

h

Masse

Innen

ausser

Länge

3680

Achsabstand

1900

Breite

1800

Doppelachse

v

h

Höhe

1550

Spurweite

v 1480

h 1480

Ueberhang

v

700

Spurweite

v

-

h

1080

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

2720

Spurkreis Ø

l 6700

r 6700

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

690

1470

2160

Nutzlast

Gesamtgewicht

690

1470

2160

Fabrikgarantie

5410

Reifengrösse

11.5/80-15

11.5/80-15

Ply / bar

8 / 3,75

8 / 3,75

Tragkraft

4080

4080

für V max

25

25

mech. Getriebe autom. Getriebe

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Garantierte Dachlast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

22,0

km/h

gemessen 22,5 km/h bei U/min 3050

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 1109 02 s _____ h Bosch CH 1 0833 04
Rückstrahler	v - s _____ h I (E)
Markierlichter	v - s _____ h -
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	-
Scheibenwischer	- mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Hella el 20005 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	R A C O	KFC 1800 NS	
Typenscheinnummer	CH	5697 12	
Karosserie	Muldenkipper		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	2160	Treibstoff	D
Nutzlast	----	Steuer-PS	7,22
Gesamtgewicht	2160	Hubraum	1417

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

*) Inmatrikulation als Motorkarren siehe TS CH 8697 02Eintrag Fahrzeugausweis

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung Regensdorf, 16.11.1981

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

51)Arbeitskarren

R A C O

KPC 1800 NS

CH 5697 12

Emissions-Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 22.05.84 in Regensdorf - Schö/PR

Ab Fahrgestell-Nr. : 50.84.381

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
Feststellbremse : mechanisch, Aussenband, wirkend auf Getriebewelle.

Eidg. Typenprüfstelle

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	14,80	78,0	71,0 2250	aa)

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			(S) Bacharach	3,0	Einspritzpumpe	BOSCH
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1				
2 L 30 C	2,35	2850	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1	
	2,14	2300	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1	
	2,27	2100	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1	

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen