



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# RACO 2000 HR

Typengenehmigungs-Nr.: 8RA104

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8RA104
Typengenehmigung erteilt	19990705
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	2728

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RACO
04 Typ	2000 HR
06 Vorziffer	67.....
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 Hersteller	ROBERT AEBI AG, 8105 Regensdorf
11 Herstellerplakette	links, hinten auf Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	links, hinten auf Vorderwagen, oberhalb Herstellerplakette

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KHD
25 Motor Typ	F4L1011F
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2732
28 Leistung kW	44
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	167
29 Md. max n	1600



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5325; Austritt: aa)
34 Motorkennzeichen	F4L1011F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben auf Zylinderkopf sowie links auf Lüftergehäuse (Plakette)
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	12,36

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Hochdruck, 1-Kreis, Mehrscheiben im
20 Betriebsbremse Z2	Oelbad, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel, auf Getriebewelle bzw. alle
21 Hilfsbremse Z2	Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



## Masse & Dimensionen

40 Länge von	3820
40 Länge bis	0
41 Breite von	1870
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1820
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	840
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1080
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1900
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1565
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1565
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	3040
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	6850
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	5000



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	2500
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 11.5/80-15.3; 9.00x15.3

## Bemerkungen



Bemerkungen Z21

Eintrag Fz.-Ausweis:

Bemerkungen Z22

400 - Sicherung: Mulde gegen Drehen mit Bolzen

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 8RA104

Marke RACO

Typ 2000 HR

Leergewicht\_von 3040

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 6850

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe h2

iAchse '12.36

Vmax\_von 25

Vmax\_bis 0

Motormarke KHD

Motortyp F4L1011F

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe

Treibstoff D

Hubraum 2732

Leistung 44

Leistung\_bei\_n\_min 3000

Drehmoment 167

Drehmoment\_bei\_n\_min 1600

Anzahl\_Achsen\_Räder '2/4

Antrieb A

Emissionscode F00

ET-CO 0

ET-THC 0

ET-NMHC 0

ET-NOx 0



ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	19990705
GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	83
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	2250