

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
80) Motorkarren (Fahrgestell)	R E F O R M	Muli 401	CH 8 6 7 2 1 3

Hersteller REFORMWERKE BAUER & Co. GmbH, A-4600 Wels
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "215.020" od. "215.021" (Achsabstand 2650 mm)
 Fahrgestellnummer "215.020-...." od. "215.021-...." (Achsabstand 2650 mm)
 Herstellerplakette in Kabine, rechts auf Motorverschalung
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger vor Vorderrad
 Motorzeichen "V 1902" vor Motornummer, rechts, vorn oben auf Einspritzpumpegehäuse
 Importeur AGROMONT AG HÜNENBERG, 6343 Rotkreuz

Fahrgestell 2 / 4 od. 6
 Anzahl Achsen/Reifen -
 Federung: -
 Lenkung: mechanisch, s.W. hydrostatisch mit hydr. Lenk-
 Achsantrieb Allrad, v= ausschaltbar (hilfe
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Trommeln, wirkend auf
alle Räder
 Hilfsbremse mechanisch, Trommel, wirkend auf Getriebe-
vorgelegewelle
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle je 1 Druckschalter pro Kreis, sep. Kontrollampe

Motor KUBOTA Typ V 1902
 Marke Reihe Takte 4
 Bauart D Lage vorn
 Treibstoff Wasser Anzahl Zylinder 4
 Kühlung Wasser Hub 82
 Bohrung 85 Hubraum 1860 Steuer-PS 9,47
 Leistung kW 29 (DIN) bei /min 2700
 Md-max. Nm 123 bei /min 1500
 Schalldämpfer 1 Topf 412 x ø 130 mm
Eberspächer 16 46 267 02 000

§) Karosserie/Ausrüstung Frontlenkerkabine *
 Anzahl Türen 2/ auf Wunsch Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten vorn - hinten -
 Unterlegkeil 265x120x155 mm Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung -
 Treibstofftank 1/45 lt/Stahl
 Warnvorrichtung BOSCH el 20016 oder andere homologierte

Gewichte §) vorn 1260 hinten 210 Total 1470 +)
 Leergewicht (Leergewicht des Fahrgestells)
 Gewichtsverteilung
 Fabrikgarantie 2000 2600 3900
 Reifengröße 10,0/75 - 15,3 10,0/75 - 15,3 ++)
 Ply/bar 8 / 3,0 8 / 3,0
 Tragkraft 2660 2660
 für Vmax 30
 Felgen 9,00x15,3 Stahl 9,00x15,3 Stahl

Anzahl Plätze T 2 v 2 M - h -
 Masse §) innen 4250/4500 aussen 2400 od. 2650
 Länge 1940 Achsabstand 2400 od. 2650
 Breite 2030 Doppelachse v 1365 h -
 Höhe 1300 Spurweite v 1350 - 1648
 Überhang:vorn 550 Spurweite h 1350 - 1648
 Überhang:hinten 10750 Spurkreis ø l 10750 r 10650
 Bodenfreiheit leer - beladen -

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst - -
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -
 Geprüfte Anhängelast -
 Garantierte Dachlast -
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 26,2 km/h
 gemessen 30,0 km/h bei /min 2900 Motor - Zapfwelle -

020

(Masse des Fahrgestells)

Geräuschemissionen	Vorbefahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)			
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	/min		Fahrzeugart	Marke und Typ				
m8	10,92	79,0	72,0	2025	ab)	Motorkarren	REFORM Multi 401				
<u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u>						Typenschein-Nr. CH	8 6 7 2 1 3				
						Karosserie	je nach Aufbau				
F	G	H	J	R		Plätze	Total 2	vorn	2		
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	laut Waagschein		Treibstoff	D	
b = 1,60 bei 2565 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	Nutzlast	je nach Fahrzeug		Hubraum	1860
b = 1,60 bei 1890 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	Gesamtgewicht	3900		Steuer-PS	9,47
b = 3,40 bei 1500 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min					
O	O+P										
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe		ND								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Karosserie : Sicherheitsrahmen REFORM, Typ 215.422.11 (FAT-Nr. 1108/84) ausbaubar bis zur geschlossenen Kabine. Die Ausrüstung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- +) Leergewicht : minimales Adhäsionsgewicht von 550 kg auf Hinterachse erforderlich.
- ++) Reifenvarianten : v + h: 31x11,50 R 15, C Einzel, Tragkraft pro Achse 2800 kg bei 3,5 bar, V/max. 30 km/h
h : 10,0/75 - 15,3, 8 PR Zwilling, " 4681 " 3,0 " " 30 "
10,0/75-15, 8PR + 6.50-16, 6 PR, " 2660-1550 " 3,0/2,75 " " 30 "
6.50 - 16, 6 PR, Zwilling, " 2816 " 2,9 " " 30 "
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren.

Gepüftes Arbeitsgerät: Ladewagen

	<u>Innenabmessungen</u>	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Gewichte</u>	<u>vorn</u>	<u>hinten</u>	<u>Total</u>
Länge	3070 mm	5500 mm	Leergewicht	1150 kg	1300 kg	2450 kg
Breite	1750 mm	1940-2100 mm	Nutzlast	310 kg	1140 kg	1450 kg
Höhe	1500 mm	2500 mm	Gesamtgewicht	1460 kg	2440 kg	3900 kg
Ueberhang hinten	1220 mm	1800 mm				

Eintrag im Fahrzeugausweis:

101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag.

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 7. + 8.11.85
Schö/lin

Ersetzt Typenschein vom 07./08.11.85
30.06.87 - Achsabstand/Länge/Erkennungsmerkmale SW

Eidg. Typenprüfstelle