

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	ZUSATZKARTE
80) Motorkarren	REFORM	M u l i 6 0 0 K	CH 8672 07

Hersteller	REFORM WERKE BAUER & CO, GmbH, A-4600 Wels (A)		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"215.052.04" (Radstand 2475 mm)	/ "215.051.06" (Radstand 2725 mm)
	Fahrgestellnummer	"215.050" (Radstand 2475 mm)	"215.051" (Radstand 2725 mm)
Herstellerplakette	in Kabine, rechts an Motorverschalung		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderrad		
Motorkennzeichen	"JG" vor Motornummer, rechts seitlich am Motorblock		
Importeur	AGROMONT AG, Bösch, 6331 Hünenberg		

Fahrgestell	Motor
Anzahl Achsen/Reifen	Marke
Federung	Bauart
Lenkung	Treibstoff
Achsantrieb	Kühlung
Betriebsbremse	Bohrung
	Hubraum
	Leistung kW
Hilfsbremse	Md-max Nm
	Entstörung
Feststellbremse	Schalldämpfer
Dauerbremse	
2-Kreis-Kontrolle	

Karosserie/Ausrüstung	Brücke (3-Seiten-Kipper) *)		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	---
Sicherheitsgurten vorn	---	hinten	---
Unterlegkeil	1/260x120x180 mm	Rückspiegel	2/beidseitig
Diebstahlsicherung	---	Scheibenwisch.	2
Treibstofftank	1 / 45 lt. / Stahlblech		
Warnvorrichtung	BOSCH el 20016 oder andere homologierte		

Anzahl Plätze	T 2	v 2	M	h
---------------	-----	-----	---	---

Masse	innen	aussen			mech. Getriebe		autom. Getriebe		
Länge	2640	4680	Achsabstand	2475	++)	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		2800/750 kg	§)
Breite	1740	1960	Doppelachse	v	h	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Höhe	300	2200	Spurweite	v	1560	-	Geprüfte Anhängelast		
Überhang vorn	---	1305	Spurweite	h	1530	-	Garantierte Dachlast		
Überhang hinten	800	900	Spurkreis ø	l	10500	r	10300	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	
Bodenfreiheit	leer	360/410	beladen	335/325			gemessen		25,0 km/h bei min-1
							2350 Motor		650 Zapfwelle

27

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)
Getriebe		i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart			
m8	18,77	82,0	76,0	1690	ab)	Motorkarren				
m16	18,77	x	76,0	1690	ab)	Marke und Typ	REFORM Multi 600 K			
						Typschein-Nr. CH	8672 07			
						Karosserie	Brücke			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	2	vorn	2
Rauchemission BAV Anh. 3 ECE-24						Leergewicht	2270		Treibstoff	D
b = 4,00 bei 2140 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	Nutzlast	3230		Hubraum	3331
b = 3,60 bei 1575 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	Gesamtgewicht	5500		Steuer-PS	16,96
b = 3,20 bei 1400 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei					
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe		C A V							

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Karosserie : Sicherheitskabine REFORM Typ 215.422.01 (BLT Wieselburg geprüft Nr. 141/83, FAT - 1087/84).
- + Reifenvarianten : V= 11.5/80 - 15.3, 8 PR, 3350 kg (2,7), V-max. 30 km/h.
H= 11.5/80 - 15.3, 8 PR, 3350 kg (2,7), V-max. 30 km/h.
15.0/55 - 17 , 10 PR, 3266 kg (2,75), V-max. 30 km/h.
- ++ Achsabstand : Variante mit 2725 mm; Masse und Gewichte bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren
- §) Gar.Anhängelast : mit Anhängerkupplung "ROCKINGER 227 G 110" = 6000 kg gebremst

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Flomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 04.04.84.
Schö/PR

Ersetzt Typschein vom 07.01.86
27.04.88 - Garantien (rückwirkend gültig) jak

Eidg. Typenprüfstelle

80) Motorkarren

R E F O R M

600 K

CH 8672 07

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 13.04.87 in Bellach - vBe(BE)/jak

Ab Fahrgestellnummer : 215.050.1264.

Betriebsbremse : auf Wunsch mit hydraulischer Unterstützung

Hilfsbremse : mechanisch, separate Trommeln, wirkend auf Differentialwellen
bzw auf Hinterräder

Feststellbremse : wie Hilfsbremse

Die Hinterachse muss ein minimales Adhäsionsgewicht von 1100 kg aufweisen

