

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	ZUSATZKARTE Typenschein-Nummer
Motorkarren	ISEKI	TE 3210 F	CH 8433 04

Hersteller ISEKI & CO., LTD, Tokyo / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "TE 3210 F"
 vor Fahrgestellnummer "TU4EF" (nicht auf Plakette)
 Herstellerplakette links, vorn seitlich auf Längsträger, über Vorderachse
 Fahrgestellnummer rechts, Mitte seitlich auf Getriebegehäuse
 Motorkennzeichen "E3AF1" vor Motornummer, rechts, hinten seitlich auf Motorblock
 Hauptimporteur RAPID Maschinen und Fahrzeuge AG, 8953 Dietikon
 Geprüftes Fahrzeug TU4EF-00013

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch, nichtsynchronisiert
 Anzahl Gänge 12 Achsantrieb Allrad, v=ausschb.
 Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR,
Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle -

Motor
 Marke ISEKI Typ E3AF1
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 3
 Bohrung 76,0 Hub 86,0
 Hubraum 1170 Steuer-PS 5,96
 LeistungskW 15,4 bei U/min 2600
 Lärm-Standmessung 74,5 dB(A bei U/min 1950
 Schalldämpfer 1 Topf 430 x Ø 115 mm (Kamin)
 Abgasprüfung Bacharach 3,5
 Entstörung

Karosserie
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer =
 Sicherheitsgurten v = h =
 Unterlegkeil = Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung =
 Anzahl Plätze t 1 v M h
Masse
 Länge innen 2650 aussen 1090 Achsabstand 1500
 Breite 2000 Doppelachse v h
 Höhe 430 Spurweite v h =
 Ueberhang v 720 Spurweite v h =
 h 880 1100
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile Spurkreis Ø 4550 r 4500

Gewichte
 vorn hinten total
 Leergewicht 395 570 955
 Nutzlast =
 Gesamtgewicht 395 570 955
 Fabrikgarantie 1000 1280 2280
 Reifengröße 6.00 - 12 8,5/8 - 24 +)
 4 / 1,8 4 / 1,6
 Ply / bar 650 1280
 Tragkraft für V max 30 30
 Felgen 4 J - 12 7 7 - 24
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst 2500 mech. Getriebe autom. Getriebe
 Garantiertes Gesamtzuggewicht =
 Geprüfte Anhängelast =
 Garantierte Dachlast =
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 20,5 km/h
 gemessen 19,2 km/h bei U/min 2800 Motor 620/1080 Zapfwelle

11.

Ausrüstung	
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h 1 (E)
Markierlichter	v s h
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 separat Mitte
Scheibenwischer	1 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIJAHOTO CE 2 062 (NE 1201) oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	I S E K I	TE 3210 F	
Typenscheinnummer	CH	8433 04	
Karosserie			
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	955	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	5,96
Gesamtgewicht	955	Hubraum	1170

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Karosserie : Sicherheitskabine GESER, Prüfnummer FAT-830/82 oder andere geprüfte Sicherheitsvorrichtungen.
- +) Reifervarianten : vorn : 175/70 SR 14, Tragkraft pro Achse 1550 kg bei 2,6 bar, V/max. 25 km/h
6 - 14, 4 PR, Tragkraft pro Achse 600 kg bei 2,0 bar, V/max. 30 km/h
hinten : 13.6-16,4 PR, Tragkraft pro Achse 1610 kg bei 1,0 bar, V/max. 30 km/h.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

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

Motorkarren

I S E K I

T E 3 2 1 0 F

CH 8433 04

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 21.11.84 in Dietikon - Ta(ZH)/PR

Reifenvariante : V= 24 x 8.50-12, 4 PR, 850 kg(1,6), V-max. 30 km/h.

Abmessungen : Breite= 1090-1445 mm / Spur V= 950-1000 mm; H= 815-1100 mm.
(gilt für alle Reifenvarianten)

Ausrüstung : Rückstrahler 2+2/ I (E) je nach Bereifung.

