

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE
Bezeichnung des Fahrzeuges
 CH 4433 03

Motorkarren

ISEKI

TX 2160 F

Hersteller

ISEKI & CO., LTD., 3, Kioi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo (J)

Erkennungsmerkmale

"TX 2160 F" auf Hersteller-Plakette
 "TX 1510 F" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. (nicht auf Plakette)

Herstellerplakette

oben auf Zwischengehäuse, vor Fahrersitz

Fahrgestellnummer

links, vorn seitlich am Längsträger

Motorzeichen

"K3B" rechts, vorn seitlich am Block, erhaben eingegossen

Hauptimporteur

R A P I D Maschinen und Fahrzeuge AG, 8953 Dietikon

Geprüftes Fahrzeug

TX1510F00002E

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

3 x 2 od. 3x2+2 Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar

Betriebsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf Ritzelwellen bzw. HR,
 Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf Ritzelwellen bzw. HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Karosserie

Kleintraktor *)

Anzahl Türen

Geschw. Messer

Sicherheitsgurten

Rückspiegel

innen/links/rechts

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

H= Stecknagel

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 1 v _____ M _____ h _____

Masse

innen aussen

Länge

2240 Achsabstand 1280 /

Breite

(980-1090) 980 Doppelachse v _____ h _____

Höhe

1710 Spurweite v 780 h 780

Ueberhang

s --- Spurweite v 765 - 935

v 290 h 780 - 890

h 670 Spurkreis ø l 4700 r 4700

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

MITSUBISHI Typ K 3 B

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

D Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 3

Bohrung

68 Hub 78

Hubraum

849 Steuer-PS 4,32

Leistungs-kW

11,4 bei U/min 2600

PS

Lärm-Standm.

72 dB/A bei U/min 1950 x)

Schalldämpfer

1 Topf 350x110x80 mm

Abgasprüfung

Bacharach= 9,0 / SZ= 2,8 bei 95%

Entstörung

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht 280 290 570

Nutzlast

Gesamtgewicht

570

Fabrikgarantie

400 550 950

Reifengrösse

5.00 - 12 8 - 18 (Varianten +)

Ply / bar

4 / 2,0 4 / 1,6 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

510 1030

für V max

32 32

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

13,81 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

13,2 km/h

bei 2700 U/min am Motor bzw. 480/770/1300 U/min Zapfwelle

§)	
Ausrüstung	
Fernlichter	
Abblendlichter	HELLA K 21041 + K 11132
Standlichter	HELLA K 21041 + K 11132
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	
Richtungsblinker	v _____ V= s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ Mitte separat
Scheibenwischer	_____ mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH 0 320 043 010
	oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	I S E K I T X 2 1 6 0 F		
Typenscheinnummer	CH	4433	03
Karosserie	_____		
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	570	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	4,32
Gesamtgewicht	_____	Hubraum	849

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 13,2 km/h = 74 dB/A.
- +) Reifenvariante : V= 6 - 12, 2 PR, 360 kg (1,0), V-max. 32 km/h.
H= 9.5 - 16, 4 PR, 1110 kg (1,4), V-max. 32 km/h.
- *) Karosserie : Auf Wunsch lieferbar mit Sicherheitsrahmen FAT-454/79 oder mit Sicherheitskabine FAT-620/80/B, Ausrüstung und Prüfnummer bei der Einzelabnahme kontrollieren.
- §) Ausrüstung : Elektr. Ausrüstung, Rückstrahler, Kontrollschildbeleuchtung und Warnvorrichtung werden vom Importeur montiert.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - 1 Plombe an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung

Dietikon, 26.8.80.

Eidg. Typenprüfstelle

Motorkarren

I S E K I

T X 2 1 6 0 F

CH 4433 03

Zusatzkarte I.

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

Reifenvarianten : V= 20.5 x 8.00-10, 4 PR, 820 kg(1,6),V-max. 30 km/h.

H= 29 x 12.00-15, 4 PR, 1620 kg(1,4),V-max. 30 km/h.

Abmessungen : Breite= 980-1195 mm / Spur V= 765-935 mm; H= 780-910 mm.
(gilt für alle Reifenvarianten)

