

Motorkarren (Fahrgestell)	Fabrikmarke P F A N D E R	EKB 1000	Typenschein-Nummer CH 4626 06
------------------------------	------------------------------	----------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "PFANDER" auf Frontwand
"EKB 1000" auf Hersteller-Plakette, links seitlich bei Fahrersitz

Fahrstellnummer eingeschlagen links seitlich bei Fahrersitz auf Kabinenrahmen
Motorkennzeichen eingeschlagen "QNL" auf angen. Plaketten links und rechts beider Motoren
Hersteller PFANDER AG, Zürich Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>PFANDER</u> Treibstoff <u>elektr.</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 1-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder</u>	Typ <u>QNL</u>
Hilfsbremse) <u>mech., IB, Kabel Dauerbremse el. Widerstandsbremse</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. _____
Stellbremse) <u>auf Hinterräder</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge <u>stufenlos</u>	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS <u>6,0</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>20</u> km/h	Leist.-PS <u>2x2,2</u> (kW) bei <u>1500</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kabine-Fahrgestell</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung _____
_____ Schiebedach <u>-</u>	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>970</u> H <u>1000</u> Spurkreis L <u>6,0</u> R <u>6,0</u>
Achsabstand <u>1565</u> / (/ /)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>3220</u> _____
Breite <u>1280</u> _____
Höhe <u>1980</u> _____
Ueberhang V <u>975</u> _____
H <u>680</u> _____
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____ je nach <u>Aufbau</u>	_____	_____	_____
Nutzlast	_____ je nach <u>Aufbau</u>	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>2600</u>
Fabrik-Garantie	<u>1300</u>	_____	<u>1400</u>	<u>2600</u>
Reifen-Dimens.	_____ <u>165 SR 13</u> _____	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1410</u> (<u>2,5</u>)	<u>1410</u> (<u>2,5</u>)	_____	_____
Fabrikgar. max.	_____ Anhängelast	_____	_____	<u>3000</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v

Fernlicht _____ Lichthupe _____ -

Abblendlicht 2/ M (E) Standlicht 2/ A (E)

Markierlicht _____ Nebellampen _____ -

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 86 (dB) A

Scheibenwischer 1/ elektrisch Waschanlage _____ -

Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/ I (E)

Stoplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen _____ -

Kontroll-Nr. -Bel. 2/ (E) Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messer _____ -

Richtungsblinker 4/

Vorn HELLA K12716 seitl. _____ - hinten 2/ 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____ -

Unterlegekeil: 1/ 230 x 110 x 90

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren

Marke & Typ PFANDER EKB 1000

Typenschein-Nummer CH 4626 06

Karosserieform 1250 mm x 1000 mm

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff elektr.

Nutzlast _____ PS 6,0

Gesamtgew. 2600 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 72 11 5

§) Ausrüstung: ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung
Dibendorf, 22.2.72

Die Prüfungskommission

CK