

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorkarren (Fahrgestell)	NENCKI	N 1300	CH 8582 01

Hersteller NENCKI Fahrzeugbau AG, 4900 Langenthal
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "N 1300"
vor Fahrgestellnummer "21" erste 2 Ziffern der Fahrgestell-Nummer
 Herstellerplakette rechts, unter Beifahrersitz
 Fahrgestellnummer: links, auf Längsträger hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "D 302-02" links, seitlich auf Motorblock (Plakette)
 Hauptimporteur _____
 Geprüftes Fahrzeug 211001

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 od. 6
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mech. nichtsynchr., Zusatzgetriebe Strasse/Gelände
 Anzahl Gänge 3x2 Achsantrieb Allrad *
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), Innenbacken, auf alle Räder
 Hilfsbremse einzelne Kreise der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle 2 Öldruckschalter, Kontrolllampe separat

Karosserie Frontlenker, offen **) / je nach Aufbau
 Anzahl Türen **) Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten v h -
 Unterlegkeil 270x120x150 mm Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 2 v _____ M _____ h _____
 Masse (\$) innen aussen
 Länge _____ 4240 Achsabstand 2450 / _____
 Breite (1740) 1550 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe _____ 1940 Spurweite v 1240 h 1070
 Ueberhang v _____ 1020 Spurweite v _____ h _____
 h _____ 770 h (1310) _____
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____ Spurradius ϕ l 10450 r 10300

Motor
 Marke M W M Typ D 302-2
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 2
 Bohrung 95,0 Hub 105,0
 Hubraum 1488 Steuer-PS 7,58
 Leistungs-kW 22 (DIN) bei U/min 2500
 Lärm-Standmessung 73,0 dB/A bei U/min 1875
 Schalldämpfer 1 Topf 325 x ϕ 150 mm
 Abgasprüfung Bacharach 4,0
 Entstörung -

Gewichte (\$) vorn hinten total
 Leergewicht 1010 230 1240 +)
 Nutzlast (Leergewicht des Fahrgestells)
 Gesamtgewicht _____
 Fabrikgarantie 1900 1960 3750
 Reifengrösse 8,0/75 - 15 8,0/75 - 15 ++)
 Ply / bar 6 / 3,0 6 / 3,0
 Tragkraft 1960 1960 (3920 bei Doppelbereifung)
 für V max 30 30
 Felgen 6 1/2 x 15 Stahl
 mech. Getriebe autom. Getriebe
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst --- / 1100 kg
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Garantierte Dachlast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25 _____ km/h
 gemessen 25 km/h bei U/min 2650 Motor 600 Zapfwelle

Masse in () = mit Doppelbereifung hinten

Ausrüstung §)	
Fernlichter	M (E)
Abblendlichter	M (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremlichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 kombiniert mit Schlusslicht
Scheibenwischer	**)
Wamvorrichtungen	BOSCH 0 320 043 010 mit/ohne Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	NENCKI	N 1300	
Typenscheinnummer	CH	8582 01	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total 2	vorn	
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	7,58
Gesamtgewicht	je nach Fz.	Hubraum	1488

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

- *) Achsantrieb : Allradantrieb im Dauereingriff. Differentialsperre auf VA + HA sowie zur Ausgleichgetriebe
- **) Karosserie : Standardausrüstung mit Sicherheitsrahmen "FAT Nr. 244/76", Frontscheibe und Kunststoffdach; Rahmen ist ausbaubar bis zur geschlossenen Kabine. Die Ausrüstung derselben ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- +) Gewichte : Gewichtverteilung mit Standard-Holzbrücke 3560 x 1600 mm :

Leergewicht	v = 1020 kg	h = 360 kg	Total = 1380 kg
Nutzlast	250 kg	1600 kg	1850 kg
Gesamtgewicht	1270 kg	1960 kg	3230 kg

Bei Ausrüstung mit anderen Aufbauten: Gewichte bei der Einzelabnahme feststellen.
- ++) Reifenvariante : 27 x 10 - 15, 6 PR, Tragkraft bei 6,0 bar, v= 2000 kg, h= 2000 kg (4000 kg bei Doppelbereifung)
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren

Eintrag im Fahrzeugausweis:

101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Reglergehäusedeckel unterhalb Reglerachse