

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke N O K A	Typ 2 / 3 / 4 +)	Typenschein-Nummer CH 9590 01
---------------------------------------	------------------------	---------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "NOKA ." auf Hersteller-Plakette, links auf Frontwand
 " . / ... " vor Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, links, oben auf Deichsel + auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller N. KAUFMANN, Holzbau, Stüsslingen/SO Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> ungefedert Anz. Räder : <u>2</u> Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u> Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, mit</u> (<u>mech. IB auf</u> <u>Abreissicherung</u>) Stellbremse (<u>beide Räder</u> Anhängerbr.) Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u> Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese ø 45</u> Höchstgeschwind. <u>60</u> km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ () bei _____ U/min Kühlung _____
KAROSSERIEFORM <u>Baustellenwagen</u> Anz. Türen <u>1</u> hinten *	

+) Typ	Gesamtlänge	Breite	Höhe	Abstand Achse/Oese	Garantiertes Gesamtgewicht
2 Kastenlänge 3,5 m	5200 mm	2070 mm	2630 mm	3470 mm	1620 kg
3 Kastenlänge 4,0 m	5770 mm	2280 mm	2850 mm	3740 mm	1620 kg
4 Kastenlänge 4,5 m	6290 mm	2280 mm	2780 mm	4050 mm	1620 kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ separat

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V= 2 weiss ϕ 75Stopplicht 2/ kombiniert H= 2 rot Δ Kontroll-Nr.-Bel. 1/komb. links Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/ separatVorn _____ seidl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

2 Unterlegkeile 200 x 110 x 75**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ NOKA . +)

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9590 01Karosserieform Baustellenwagen

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. lt. Waagsch Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. der gepr.Fz.= 2/0169, 3/173 und 4/172+) Achsen : MENZI Typ 2, \square 45 mm = 1620 kg bei 60 km/h.Gewichte : Je nach Ausführungsart.Bereifung : Royal Airplane 26 x 6, 12 PR, Nylon, Tragkraft 2000 kg bei 60 km/h.

*) Auf Wunsch mit 2 Türen.

Ort und Datum der Prüfung
Stüsslingen, 19.5.69

Die Prüfungskommission