

| | | | |
|---|----------------------------|--|----------------------------------|
| Lieferwagen (Fahrgestell) | Fabrikmarke N I S S A N | Typ Caball G 4 - WLC 240 | Typenschein-Nummer CH 3590 03 |
| ERKENNUNGSMERKMALE "Caball G 4" auf Fahrzeugfront. | | | |
| "WLC 240....." vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette; rechts, vorn in Kabine auf Türpfosten. | | | |
| "H 20....." vor Motornummer. | | | |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn, seitlich a. Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette | | | |
| Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, seiti. a. Block oberhalb Benzinpumpe u. a. Hersteller-Plakette | | | |
| Hersteller NISSAN MOTOR CO. LTD. Tokyo (J) Importeur Hämmerli AG, Lenzburg | | | |
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb auf Hinterräder | | MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> | |
| Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe | | Marke <u>NISSAN</u> Treibstoff <u>B</u> | |
| Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, IB, m. Unterdr.-Unterstütz. 2-Kreis</u> | | Typ <u>H 20</u> | |
| Hilfsbremse <u>1- und 2 Kreis der Betriebsbremse</u> | | Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> | |
| Stellbremse <u>mech. Innenbacken, auf Kardanwelle</u> | | Bohrung <u>87,122</u> Hub <u>82,804</u> | |
| Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>5</u> | | Hubraum <u>1973</u> cm ³ Steuer-PS <u>10,05</u> | |
| Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>110</u> km/h | | Leist.-PS <u>91</u> (SAE) bei <u>4800</u> U/min | |
| KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u> | | Kühlung <u>Wasser</u> | |
| Schiebedach | | Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min | |
| Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u> | | Lärmdämpfung <u>1 Topf 550x135mm Ø</u> | |
| ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1395</u> H <u>1240</u> Spurkreis L <u>10,8R 10,3</u> | | GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> | |
| Achsabstand <u>2500</u> / (/ /) | | Leergewicht <u>Je nach Aufbau</u> | |
| <u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u> | | Nutzlast <u>Je nach Aufbau</u> | |
| Länge | <u>4700</u> | Total <u>3500</u> | |
| Breite | <u>1690</u> | Fabrik-Garantie <u>1500</u> <u>2400</u> <u>3500</u> | |
| Hohe | <u>2000</u> | Reifen-Dimens. <u>7.00 - 15 8 PR</u> | |
| Überhang V | <u>1050</u> | Tragkraft p. Achse <u>1630(4,25)</u> <u>3260(4,25)</u> | |
| H | <u>1150</u> | Gesamtzuggewicht | |
| S | | Anhaelgelast <u>kg</u> | |

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 4/SEALED BEAM Toshiba 7/2238 + 7/2240Abblendlicht 2/SEALED BEAM, die äuss. Standlicht 2/EVER WING SAE PD66

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 93 (dB) AScheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/KOITO L2417L/R SAE Rückstrahler 2/ I (E)Stoplicht 2/ STDR 66 Rückfahrlampen 2/ separatKontroll-Nr. -Bel. 2/sep. Mitte Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw. -Messer _____ km/hRichtungsblinker 4/ mit KontrolllampeVorn 2/EVER WING SAE PD 66 hinten 2/KOITO L2417L/RWarnblinkanlage _____ Arbeitslampen SAE STDR 66 selb

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges LieferwagenMarke & Typ NISSAN Caball G 4-WLC240

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 3590 03

Karosserieform

Plätze : Total 3 (Vorn) 3Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff BNutzlast Je nach Fz. PS 10,05Hubraum 1973Gesamtgew. 3500 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeugs: WLC 240 10 174+) Durch den Importeur geändert:

- von 1-Kreis auf 2-Kreis Betriebsbremse.
- Rückführung der unverbrauchten Gase ins Ansaugsystem.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 11.2.71

Die Prüfungskommission