

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

N I S S A N

Prairie 1,5 (Modell BM 10)
(ab Fgst.-Nr. JN100BM10U0004537)

CH 0581 16

Hersteller NISSAN MOTOR COMPANY LTD., Tokyo / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "BM 10"
 vor Fahrgestellnummer "JN100BM10U."
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, Mitte auf Spritzwand
 Motorkennzeichen "E 15" vor Motornummer, vorn links auf Motorblock
 Hauptimporteur DATSUN (SUISSE) SA, 8902 Urdorf
 Geprüftes Fahrzeug JN100BM10U0002713 (Prototyp)

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch auf Wunsch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 5 Achsantrieb VR
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-
 hilfe, wirkend auf alle Räder, Druckregulier-
 ventil, wirkend auf HR
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor
 Marke NISSAN Typ E 15
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 76 Hub 82
 Hubraum 1487 Steuer-PS 7,57
 Leistungs-kW 51,4 (EEC) bei U/min 5200
 Lärm-Standmessung 70,0 dB/A bei U/min 3900
 Schalldämpfer 2 Töpfe: 1. 330x199x104 (20100 12R10)
 2. 250x135x 85 (20350 01R00)
 Abgasprüfung AGV
 Entstörung ECE-10, BAV Anh. 8, Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 4 + 1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4m (E) h Ar4m + B (E)
 Unterlegkeil h Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 4090 Achsabstand 2510
 Breite 1655 Doppelachse v h
 Höhe 1580 Spurweite v 1430 h 1390
 Ueberhang v 760 Spurweite v h
h 820 h h
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile l 10700 r 10500 Spurkreis \varnothing l 10700 r 10500

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 600 440 1040
 Nutzlast 130 220 350
730 660 1390
 Fabrikgarantie 1535
 Reifengrösse 165 SR 13 165 SR 13 +
 Ply / bar R / 2,3 R / 2,3
 Tragkraft 950 950
 für V max 180 180
 Felgen 4 1/2 J x 13, ET 40 mm, Stahl +)
 Gar Anhängelast gebremst/ungebremst 900/500
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 550 (1A 4,06)
 Geprüfte Anhängelast 75
 Garantierte Dachlast 145
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 145 km/h
 gemessen km/h bei U/min Motor Zapfwelle

| | |
|--------------------------|---|
| Ausrüstung | |
| Fernlichter | ECR (E) |
| Abblendlichter | ECR (E) |
| Standlichter | A (E) separat |
| Schlusslichter | R-S1 (E) |
| Bremslichter | R-S1 (E) |
| Richtungsblinker | v 1 (E) s h 2a (E) |
| Rückstrahler | v s h I (E) |
| Markierlichter | v s h |
| Nebelschlusslichter | 2/ B (E) |
| Zusätzliche Lichter | |
| Kontroll-Nr.-Befeuchtung | 2 separat |
| Scheibenwischer | 2 Blatt mit WASCH Waschanlage |
| Warmvorrichtungen | MIYAMOTOHORN, Modell ME oder andere homologierte Modelle |

Angaben für den Fahrzeugausweis

| | | | |
|--------------------|-------------------------|------------|--------|
| Art des Fahrzeuges | Personenwagen | | |
| Marke und Typ | N I S S A N Prairie 1,5 | | |
| Typenscheinnummer | CH | 0581 | 16 |
| Karosserie | Limousine | | |
| Plätze | total | 5 | vorn 2 |
| Leergewicht | 1040 | Treibstoff | B |
| Nutzlast | - | Steuer-PS | 7,57 |
| Gesamtgewicht | 1535 | Hubraum | 1487 |

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

+) Reifenvarianten : 165/70 SR 13, Tragkraft pro Achse 800 kg bei 2,3 bar, V/max. 180 km/h
155 SR 13, Tragkraft pro Achse 850 kg bei 2,2 bar, V/max. 180 km/h

+) Felgenvarianten : 5 J x 13, ET 40 mm, Leichtmetall "NISSAN"; Spurweite v = 1430 mm, h = 1390 mm
5 J x 13, ET 40 mm, Leichtmetall "RONAL NISSAN" Spurweite v = 1430 mm, h = 1390 mm
5 J x 13, ET 40 mm, Leichtmetall "100+" Spurweite v = 1430 mm, h = 1390 mm
5 J x 13, ET 45 mm, Leichtmetall "RG" Spurweite v = 1420 mm, h = 1380 mm

Ort und Datum der Prüfung

Urdorf, 30.8.83
Schö/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

00) Personenwagen

N I S S A N

Prairie 1,5 (BM 10)

CH 0581 16

Emissions-Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 19.3.85 in Urdorf - lin

Ab Fahrgestell-Nummer JN100BM10U0020001:

Auspuffanlage: 2 Töpfe: 1. 200x135x85 mm / 2. 500x199x104 mm
Kennz. 20300 28R20 20100 28R30

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

| (E) Motortyp | (F) Getriebe | (G) i-A | (H) Vorbeifahrt; dB/A | (J) Standmessung dB/A min-1 | (R) Bemerkungen |
|--------------|--------------|---------|-----------------------|--------------------------------|-----------------|
| E 15 | m5 | 4,06 | 71,5 | 71,0 3900 | adl |

Abgasemissionen

| (E) Motortyp | (F) Getriebe | (G) i-A | Emissionen in g/km | | | (N) Leerlauf | | ATG-Nummer |
|--------------|--------------|---------|--------------------|--------|--------|--------------|-------|------------|
| | | | (K) CO | (L) HC | (M) NO | CO | min-1 | |
| E 15 | m5 | 4,06 | 13,12 | 1,22 | 1,66 | 1,5 | 750 | 25 2501 01 |

Rauchemissionen

| (E) Motortyp | (O) nach BAV Anhang 3 | | | (O+P) nach ECE-24 | | | (S) Bacnarach | Einspritzpumpe |
|--------------|-----------------------|-----|-------|-------------------|-----|-------|---------------|----------------|
| | b = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 | | |
| | b = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 | | |
| | b = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 | | |
| | b = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 | | |

x) In der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen