

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

DATSUN

KN 10 - Cherry

CH

0192 77

Hersteller

NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo (J)

Erkennungsmerkmale

"KN 10" auf Hersteller-Plakette sowie Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"A12" seitlich auf Motorblock, unter 4. Zündkerze

Hauptimporteur

DATSUN (SUISSE) SA, Schützenstrasse 4, 8902 Urdorf

Geprüftes Fahrzeug

KN10-000020

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert od. Automat

Anzahl Gänge

5 od. 3-Stufen Achsantrieb auf Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/H=IB, mit Unterdruckhilfe, Bremsdruckregler auf HR

Hilfsbremse

Einzelkreise der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, auf Hinterräder, Hebel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Limousine (Coupé)

Anzahl Türen

2 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Rückspiegel

2/beidseitig

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

l

5

v

2

M

h

3

Masse

Innen

aussen

Länge

3900

Achsabstand

2400

Breite

1600

Doppelachse

v

h

Höhe

1320

Spurweite

v

1375

h

1345

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

715

h

h

785

Spurkreis

l

9300

r

10100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

NISSAN

Typ

A 12

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

73

Hub

70

Hubraum

1171

Steuer-PS

5,96

Leistungs-kW

38

bei U/min

5600

PS

52 DIN

Lärm-Nahfeld

94

dB/A bei U/min

4200

x)

Schalldämpfer

1 Topf 400x200x110 mm

Abgasprüfung

ECE-15;

*)

Entstörung

RAV, Anhang B, Ziffer 3+4 = D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

500

340

840

Nutzlast

120

230

350

Gesamtgewicht

620

570

1190

Fabrikgarantie

1275

Reifengrösse

165/70 SR 13

165/70 SR 13

(Varianten

+)

Ply / bar

-- / 2,0

-- / 2,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

720

720

für V max

180

180

Felge

4 1/2 J x 13 Stahl

Garantierte Anhängelast gebremst

mech./Autom.

800 / 500 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

380 / 380 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

300 / 300 kg

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

150 / 145 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung
 Fernlichter CR od. HCR (E)
 Abblendlichter CR od. HCR (E)
 Standlichter A (E)
 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 _____
 Zusätzliche Lichter _____
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2/ separat, Mitte
 Scheibenwischer 2/ Blatt _____ mit/ohne Waschanlage
 Warnvorrichtungen MIYAMOTOHORN ME-MD
oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke und Typ D A T S U N KN 10 - Cherry
 Typenscheinnummer CH 0192 77
 Karosserie Limousine
 Plätze total 5 vorn 2
 Leergewicht 840 Treibstoff B
 Nutzlast _____ Steuer-PS 5,96
 Gesamtgewicht 1275 Hubraum 1171

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M3, 1A 3,471 = 73,5 dB/A.
50 km/h, AD, 1A 4,692 = 73 dB/A
- *) Abgasprüfung : ECE-15-Genehmigungszeichen im Motorraum, links an Spritzwand.
mech. Getriebe = CO 1,8 % bei 1000 U/min / Automat = CO 3,2 % bei 950 U/min.
- +) Reifen- + Felgenvarianten : 155 SR 13, 740 kg (1,9), V-max. 180 km/h.
Leichtmetallfelge MELBER 4½ J x 13; Spur V = 1397 mm / H = 1367 mm.

Garantierte Dachlast 60 kg

Ort und Datum der Prüfung
 Urdorf, 24.1.79.

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

D A T S U N

K N 1 0 - Cherry

CH 0192 77

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 30.05.79 in Bern - Ad

Motor - Umbausatz: (kann auch nachträglich eingebaut werden).

Abänderungen gegenüber der Original-Ausführung mit Register-Vergaser:

- a) Zylinderkopf mit grösseren Einlasskanälen, doppelten Ventildfedern und auf 9,5 : 1 erhöhte Kompression.
- b) Separater Ansaugsammler mit zwei SU-Vergasern und separaten Luftfiltern.
- c) Getrennter Auspuffkrümmer mit grösser dimensioniertem Auspuffsystem.

Kolben, Nockenwelle, Zündverteiler und Kerzen gegenüber Orig.-Ausführung unverändert.

- Motortyp : "A 12" (wie bisher)
- Umbaukennzeichen : "DS" auf Zylinderkopf, hinten links neben Auspuffaustritt vom Importeur eingeschlagen.
- Leistungs-kW (PS) : 48 kW / 65 PS (DIN) bei 6000 U/min.
- Vergaser : HITACHI, HJE 38W-R5 (rechts), HJE 38W-F5 (links).
- Luftfilter : 2/ separat, Trockenluftfilter mit Papierelement \varnothing 171 mm.
- Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M3, iA 3,471 = 78 dB/A
Nahfeld : 89 dB/A bei 4500 U/min.
- Abgasprüfung : nach ECE-15/02 erfüllt; CO 3,0% bei 925 U/min.
kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr. 37 035).

Nachtrag vom 20.3.1980 - lin

Erkennungsmerkmale : "KN 10" oder "JN100KN10.." vor Fahrgestell-Nummer
Abgasprüfung : nach ECE-15/03 erfüllt (nur für Originalmotor mit 52 PS/DIN)
Dachlastgarantie : 60 kg
Felgenvariante : 5 J x 13 Leichtmetall, ET 40 mm, Marken "RONAL-NISSAN" oder
"100+", Spurerweiterung + 4 mm