



DATSUN - Pkw - Programm

Japans zweitgrößter Automobilhersteller, die Nissan Motor Company Ltd., Tokyo - gleichzeitig viertgrößter Automobilhersteller der Welt - bietet über ihre Tochtergesellschaft, die Nissan Motor Deutschland GmbH, zur Zeit in der Bundesrepublik sechs Pkw-Modelle in insgesamt 16 Variationen an. Damit präsentiert der japanische Hersteller heute eine umfangreiche, ausgewogene und dem Markt angepasste Modell-Palette von 1000 bis 2600 ccm und von 45 bis 129 PS.

DATSUN Cherry F II und 120 Y

In der Klasse der 1,0 und 1,2-Liter Fahrzeuge überzeugen DATSUN Cherry F II Limousine, Kombi und Coupe sowie DATSUN 120 Y Limousine und Coupe vor allem durch ihre Kompaktheit, Robustheit und Wirtschaftlichkeit. Die Bezeichnung F II steht beim Cherry für " Zweite Front-Antriebsgeneration ", d.h., daß der wassergekühlte 4-Zylinder-Reihenmotor bei diesen Modellen aus Gründen der Raumersparnis vorne quer eingebaut wurde, und der Antrieb auf die Vorderräder erfolgt. Dieser 1,0-Liter-Motor, der in den Limousinen nach Wahl und in der Kombi-Version serienmäßig eingebaut ist, leistet bei einer Drehzahl von 6000 U/min 45 PS, wobei das maximale Drehmoment 6,3 mkp bei 4250 U/min beträgt. Mit einem Hub/Bohrungsverhältnis von 59/73 mm ist der 45 PS-Motor ein typischer Kurzhuber mit mittlerer Kolbengeschwindigkeit, eine Konstruktion, die Langlebigkeit und geringe Störanfälligkeit verspricht.

Das leistungsstärkere 1,2-Liter Triebwerk, beim 120 Y sowie beim Cherry F II Coupe serienmäßig, leistet 52 PS. Beide Motoren - im 120 Y erfolgt der Antrieb im übrigen auf die Hinterräder - geben sich wie alle anderen DATSUN-Modelle



NISSAN MOTOR

DEUTSCHLAND GmbH

Presse

TECHNISCHE DATEN

DATSUN Cherry F II

	Cherry F II Limousine 1,0 l	Cherry F II Limousine 1,2 l	Cherry F II Kombi	Cherry F II Coupe
Zyl. Zahl	4	4	4	4
Hubraum/ccm	981	1164	981	1164
Leistung PS/Kw bei U/min	45/33 6.000	52/38 5.800	45/33 6.000	52/38 5.800
Bohrung/Hub	73/59	73/70	73/59	73/70
Verdichtung	9.0:1	9.0:1	9.0:1	9.0:1
Drehmoment mkg bei U/min	6,3/4250	7,6/3550	6,3/4250	7,6/3550
Kurbelwannen- füllung mit Filter (Ltr.)	3,2	3,2	3,2	3,2
Batterie	12 V/45Ah	12 V/45Ah	12 V/45Ah	12 V/45Ah
Lichtmaschine	420 W	420 W	420 W	420 W
Getriebeart	4-Gang	4-Gang	4-Gang	4-Gang

- 2 -

Benötigen Sie weitere Informationen - Bitte schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an:

NISSAN MOTOR DEUTSCHLAND GmbH · Presseabteilung · Johannes-Weyer-Straße 1-3 · 4000 Düsseldorf 1 ☎ (02 11) 34 00 53 · Telex 8 588 279

	Cherry F II Limousine 1,0 l	Cherry F II Limousine 1,2 l	Cherry F II Kombi	Cherry F II Coupe
Getriebe- übersetzung	I = 3,673 II = 2,217 III = 1,448 IV = 1,0 R = 4,093	dto	dto	dto
Felgenreöße	4 1/2 J x 12	dto	dto	dto
Reifengröße	155 SR 12	dto	dto	dto
Lenkung/ Übersetzung	Kugelumlauflauf 1 : 19,3	dto	dto	dto
Bremse	hydr. Zwei- kreisbremse v: Scheiben h: Trommel	dto	dto	dto
Tankinhalt (Ltr.)	40	40	35	40
Sitze	5	5	5	4
Radstand (mm)	2395	2395	2395	2395
Spurweite (mm)	v: 1275 h: 1240	dto	dto	dto
Länge (mm)	3840	3840	3840	3840
Breite (mm)	1500	1500	1500	1500

	Cherry F II Limousine 1,0 l	Cherry F II Limousine 1,2 l	Cherry F II Kombi	Cherry F II Coupe
Höhe (mm)	1340	1340	1360	1310
Wendekreis (m)	10,1	10,1	10,1	10,1
Leergewicht (kg)	745	760	755	765
Zul. Ges. Gewicht (kg)	1170	1170	1170	1170
Zuladung (kg)	425	410	415	405
Anhängelast (kg)				
ungebremst	340	340	340	340
gebremst	600	600	600	600
Dachlast (kg)	60	60	60	60
Höchstgeschw. (km/h)	128	138	130	145
Verbrauch Ltr./100 km	7,8	8,0	7,0	8,0