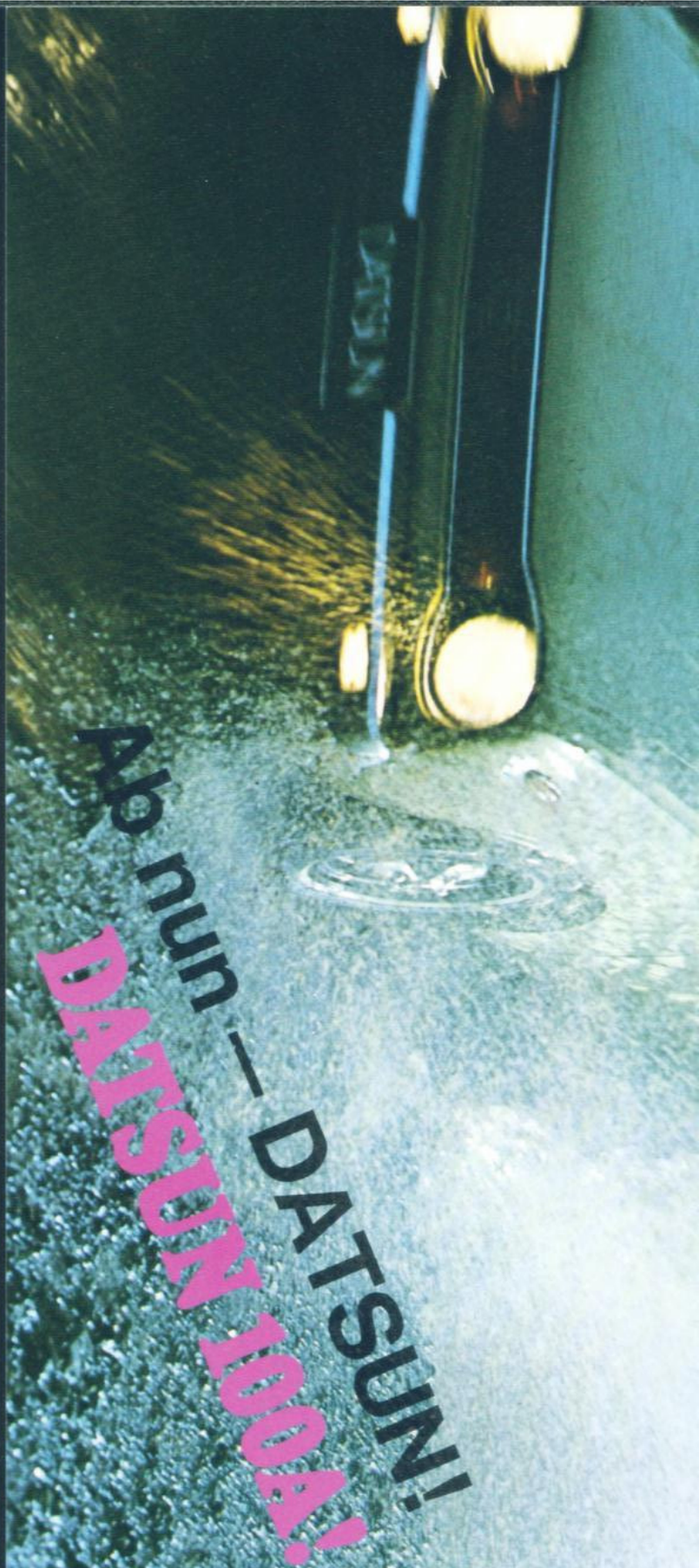




2-Door Sedan



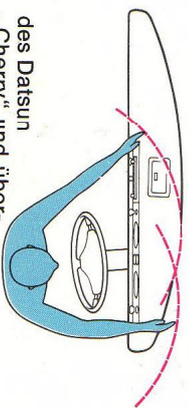
Appun — DATSUN!
DATSUN 100A!

Der Datsun „Cherry“ 100 A ist der erste vorderradgetriebene Wagen in der bekannten Datsun-Familie. Er stellt eine neue Art von Harmonie zwischen dem Wagen und dem Menschen hinter dem Lenkrad dar. Ein Wagen, der den Automobilisten an die Spitze stellt. mit mehr als normalem Komfort, mehr als normaler Sicherheit, mehr als normaler Leistung und Wirtschaftlichkeit.

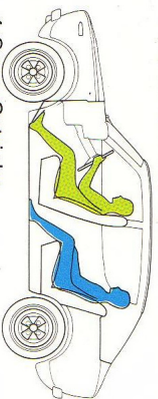


Der Datsun „Cherry“ 100 A wurde hinsichtlich der Aerodynamik vom Raumkapselkonzept abgeleitet — er wurde um den Menschen „herumgebaut“. Größtes Augenmerk wurde im Inneren auf Raum und Sicherheit, im Äußeren auf Windschlupfrigkeit gelegt. Seine bombierten Scheiben und das neue schnittige Fast-back haben in der Stromlinienform neue Maßstäbe gesetzt.

Setzen Sie sich hinter das Volant



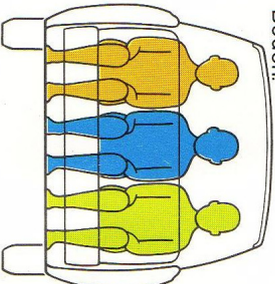
des Datsun „Cherry“ und überschauen Sie alles! Panorama-Sicht, gewölbte Seitenfenster, keine toten Blickwinkel. Blicken Sie auf das matschwarze Armaturenbrett mit sportlich runden Instrumenten. Blend-freies Glas. Gepolsterter Hupenhebel, weiche Knöpfe mit klar unterscheidbaren Symbolen. Rechterhand befindet sich die sportliche Knüppelschaltung zum vollsynchronisierten und blitzschnell reagierenden



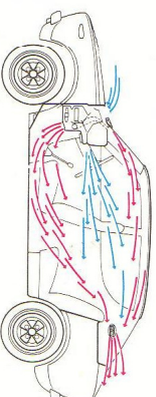
4-Gang-Getriebe.

Der quergestellte Motor und der lange Radstand des Datsun „Cherry“ gestatten optimale Raumausnutzung und geben wesentlich mehr Fußfreiheit. Kein Kardantunnel, kein Differentialgehäuse. Die Türen sind besonders groß und die Vordersitze kippen auf Fingerdruck nach vorne, um leichtes Einsteigen zu den hinteren Sitzen zu gewährleisten. Die gewölbten Fenster geben auch zusätzliche Schulterfreiheit. Die Sportlichkeit eines Zweitürers mit dem Komfort eines Großwagens.

Der Kofferraum hat erstaunlich viel Platz und einen flachen Boden.

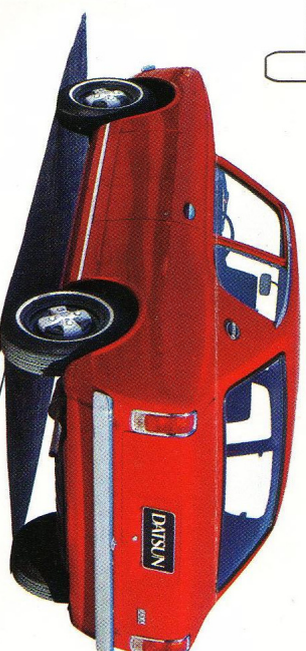


Die hochgezogenen Rückenlehnen der Sitze geben Halt vom Kopf bis zu den Knien; jeder Sitz hat eine Spezial-Polsterfederung, um seitliches Verrutschen am Sitz zu verhindern.

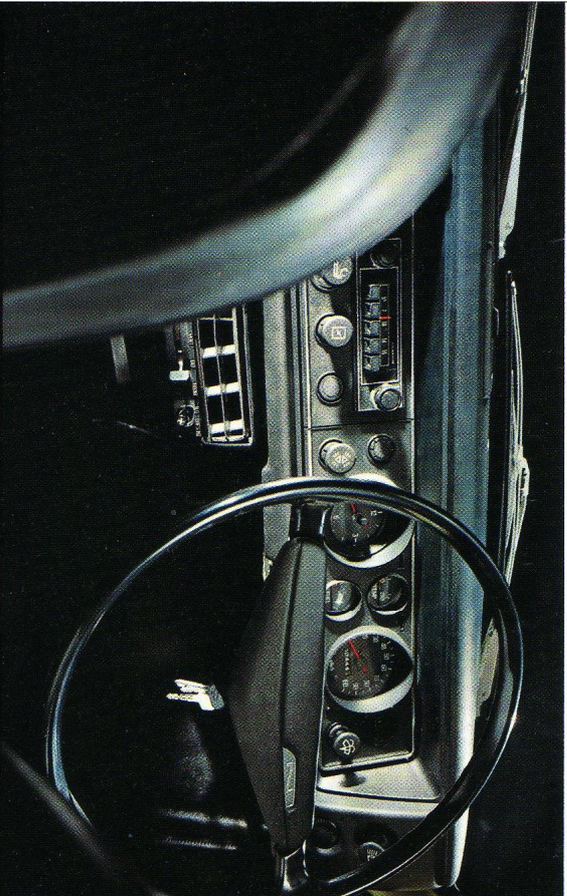


Die Vordersitze können um 14 cm nach vorne oder hinten verstellt werden, Liegesitze sind serienmäßig.

Datsun-Vollbelüftungssystem. Wenn es mit dem Zusatzventilator kombiniert wird, wird die Temperatur gleichmäßig kühl und die Luft frisch gehalten, auch wenn der Wagen hält. Ein einziger 5-stufiger Hebel kontrolliert alle Schaltvorgänge.



Datsun 100 A „Cherry“ — ein Japaner der begeistern muß!



Was den Datsun „Cherry“ so rassig macht.

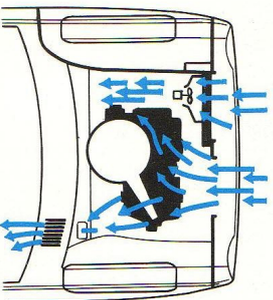
Die kraftvolle Leistung



Das ganze Können der Datsun-Ingenieure wurde in die Entwicklung dieses 988 ccm-Kraftpakets gesteckt. Leistungsstark, 4-Zylinder in Reihe, quer zur Fahrtrichtung montiert — mit echten 53 PS (DIN).

Das Leistungsgewicht von 11,9 kg/PS ermöglicht sicheres Überholen mit kurzem Überholweg; die Spitzengeschwindigkeit beträgt 140 km/h.

Und das Erfreuliche am „Cherry“ ist, daß er dies alles mit einem bisher nicht gekanntem Maß an Sicherheit und Stabilität tut. Ein stets gut gekühlter Motor bedeutet längere Lebensdauer.



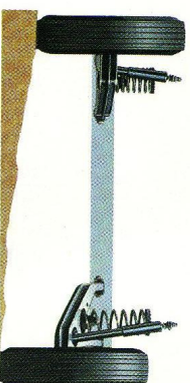
Der neu entwickelte Motorventilator ist thermostatisch kontrolliert, um ein für allemal Überhitzungsprobleme zu eliminieren.

Vorderradantrieb und Europa-federung = dynamisches und komfortables Fahren.

Dieses Antriebssystem gehört zum Besten, was ein Auto bieten kann.

Im Datsun „Cherry“ ist das Vorderradantriebssystem mit einer Spezial-Einzelradaufhängung aller vier Räder kombiniert. Daraus resultieren bessere

Durchzugskraft der Räder, direkte Kraftübertragung vom Motor auf die Antriebsräder, bessere Straßelage und komfortablere Federung.



Langer Radstand und breite Spure geben dem Datsun „Cherry“ außergewöhnliche Standfestigkeit. Direkt wirkende Zahnstangenlenkung.

Klappergeräusche werden durch die kräftige Ganzstahlkonstruktion der Karosserie vermieden: die aus einem Stück gefertigte, stoßabsorbierende Konstruktion bildet eine Sicherheitszelle.



Kraftvolle Bremsen

Hydraulische Bremsen. Vorne Scheiben. Hinten Trommel. 2-Kreis-System. Bremskraftbegrenzer. Handbremse auf Hinterräder.

Gürtelreifen bringen zusätzlich Sicherheit bei hohen Geschwindigkeiten.

Maße und Gewicht

| | | | |
|-------------|---------|-----------------------|----------|
| Länge | 3610 mm | Bodenfreiheit | 200 mm |
| Breite | 1470 mm | Gewicht | 645 kg |
| Höhe | 1380 mm | Sitzplätze | 5 |
| Radstand | 2335 mm | Höchstgeschwindigkeit | 140 km/h |
| Spur vorne | 1270 mm | Wendekreis ϕ | 10,2 m |
| Spur hinten | 1235 mm | | |

Motor Frontmotor quergestellt. Frontantrieb. Wassergekühlter 4-Zylinder-OHV-Motor. 988 ccm. 73 x 59 mm. 53 DIN-PS. Verdichtung 8,5 : 1.

Vergaser Fallstrom-Zweistufenvergaser. Mechanische Membranpumpe. Benzintankinhalt 36 l.

Schmierung Druckschmierung mit Filter im Hauptstrom.

Kühlung Druckkühler. Ventilator. Thermostat.

Elektrische Anlage 12-Volt-Batterie. 300-Watt-Alternator.

Kupplung Einscheiben-Trockenkupplung.

Getriebe Vollsynchronisiertes Viergang-Getriebe. I 3,673 II 2,217 III 1,448 IV 1,00 R 4,093 Achsuntersetzung: 4,268 : 1

Aufhängung Unabhängige Vorderradaufhängung. McPherson-Federbeine. Teleskopstoßdämpfer. Unabhängige Hinterradaufhängung. Längslenker mit Schraubentfedern und Gasdruckstoßdämpfern.

Lenkung Zahnstangenlenkung.

Bremsen Hydraulische Bremsen. Vorne Scheiben. Hinten Trommel. 2-Kreis-System. Bremskraftbegrenzer. Handbremse auf Hinterräder.

Räder Stahlscheibenräder. Radialreifen 155 SR 12.

Lichtanlage Scheinwerfer mit asymmetrischem Ablenklichter. 6 Blinker. 2 Rückfahrlampen. Innenbeleuchtung.

Ausstattung 2stufiger Scheibenwischer mit elektrischer Scheibenpudschle. Mehrstufige Frischluft- und Heizanlage. Benzinstandanzeiger. Oldruck-, Scheinwerfer- und Blinker-Kontrolllampen. Wassertemperaturanzeiger. Tachometer. Kilometerzähler. Zweiklanghorn. Zigarettensanzünder. 2türige, selbsttragende Sicherheitskarosserie. Ausstellfenster hinten. Verstellbare Liegesitze mit Vinylleder und eingebauten Kopfstützen. 2 Sonnenblenden. Aschenbecher vorne und hinten. Ersatzrad unter Kofferraum. Tankdeckel abschließbar. Gummimatten. Radzierdeckel. Außenrückspiegel. Verbundglas.

Im Sinne der Weiterentwicklung behält sich F. M. TABBUK + CO. Wien das Änderungsrecht dieser Angaben jederzeit vor.

 NISSAN MOTOR CO., LTD.