

LA MATRA SPORTS "M 530", voiture passionnante, vous séduit par sa vigueur, son sérieux et ses audaces calculées. Mais si elle a tous les attraits de la jeunesse, de la vitesse et de la vie, elle représente aussi un ensemble de solutions originales aux impératifs de sécurité, de robustesse, d'élegance et de confort.

M530 MOTEUR CENTRAL MATRA SPORTS est devenu pour beaucoup synonyme de moteur central. Née de l'expérience de la compétition, cette formule permet une répartition judicieuse des masses et des volumes qui assure une parfaite stabilité dans les courbes et la meilleure tenue de route à toutes les allures. Elle a permis aussi, grâce au choix du moteur V4, brillant, souple, de faible encombrement, de réaliser, en respectant cette architecture, un modèle 2+2 parfaitement équilibré.



Coupe hermétiquement fermé, dans une voiture partiellement déouverte ou encore dans une décapotable très spacieuse. Spacieuse, confortable, la M530 est une véritable 2+2. La planche de bord peut recevoir les objets usuels de route et recouvre un large compartiment qui est bien plus qu'une boîte à gants. Les passagers arrière disposent aussi d'espaces de rangement latéraux et le coffre à bagages est particulièrement vaste. Tous les détails ont été étudiés avec soin et, traités de façon pratique : l'éclairage des portes aux essuie-glaces à deux vitesses en passant par les phares à iodure examinables qui jaillissent en un clin d'œil.

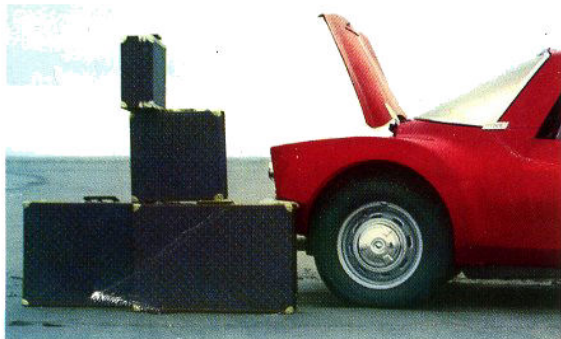
M530 CONFORT Elle dispose en outre de 4 freins à disque munis de freins indépendantes. Mais la sécurité, c'est aussi la possibilité de se dégager ou de dépasser promptement, et la M530, qui a une vitesse de pointe de 172 km/h, possède aussi de brillantes reprises à n'importe quel régime. Enfin, MATRA SPORTS propose également la M530 dans des couleurs de sécurité, fruit des plus récentes recherches.

M530 SÉCURITÉ Bénéficiant de l'avantage indiscuté du moteur central, la M530 présente d'autres particularités en matière de sécurité : sa carrosserie, composée d'éléments démontables en « Epoxy » (matériau aux qualités nobles) est fixée sur un châssis plate-forme duquel qui est équipé d'un large arcane de sécurité, né lui aussi de l'expérience de la compétition.

La M530, sûre, souple, brillante, belle, est faite pour le plaisir de conduire. C'est la plus dynamique des « grandes routières », une voiture hors catégorie qui renouvelle les joies du voyage, crée une nouvelle volonté de la conduite rapide et permet une détente totale en toute sécurité.



LA MATRA SPORTS "M 530", voiture passionnante, vous séduit par sa vigueur, son sérieux et ses audaces calculées. Mais si elle a tous les attraits de la jeunesse, de la vitesse et de la vie, elle représente aussi un ensemble de solutions originales aux impératifs de sécurité, de robustesse, d'élegance et de confort.



MOTEUR

Ford type P5 S placé en avant de la transmission entraînant les roues arrières - 4 cylindres en V à 60° - Soupapes en tête - Carburateur Solex 32 PDSIT-4 - Allumage Bosch - Refroidissement par eau : radiateur placé à l'avant de la voiture et ventilateur actionné automatiquement en fonction de la température - Alternateur Bosch - Caractéristiques : Alésage 90 mm, course 66,80 mm, cylindrée 1699 cm³ - Rapport volumétrique 9 à 1 Puissance maximale 85 ch SAE à 4800 tr/mn. Couple maximum 14,8 m.kg à 2500 tr/mn.

TRANSMISSION

Embrayage monodisque à sec à commande hydraulique - Boîte-pont à quatre rapports tous synchronisés, quatrième en prise directe commandée par levier central au plancher - Couple hypoïde 9x32 (rapport 3,56 à 1) - Arbres à cardan Gläenzer-Spicer.

Rapport de boîte	Rapport total transmission	Vitesse pour régime moteur 1000 tr/mn
1ère	3,69 à 1	13,12 à 1
2ème	2,33 à 1	8,29 à 1
3ème	1,48 à 1	5,26 à 1
4ème	1 à 1	3,56 à 1

SUSPENSION

Indépendante sur les quatre roues, par ressorts hélicoïdaux et amortisseurs télescopiques. A l'avant: quadrilatères transversaux à bras d'inégalités longueurs
A l'arrière: roues tirées par bras en tôle soudée

DIRECTION

A crémaillère.

MATRA-SPORTS SERVICES COMM. & MAGASIN D'EXPO. 26 AV. DE LA GRANDE ARMÉE PARIS 17 TÉL. 755.61.65

FREINS

A disque sur les 4 roues - Diamètre des disques: 211 mm - Frein à main sur les roues arrières.

ROUES

A voile ajouré en acier embouti. Dimensions des pneumatiques à l'avant 145x14 à l'arrière 155x14 ou 165x14.

STRUCTURE

Sousassis en tôle d'acier soudée sur lequel sont boulonnés les éléments de carrosserie en « EPOXY ». Carrosserie coupé 2 + 2 à toit amovible avec arceau de sécurité intégré. Deux portes avec glaces totalement escamotables. Deux sièges «cosmos» avec dossier inclinable - armature plastique garnie mousse - habitacle garni de boursouflés protecteurs.

EQUIPEMENT

Tableau de bord comportant: compteur de vitesse avec totalisateur partiel, compte-tours électronique, indicateurs de température d'eau, pression d'huile, ampèremètre, jauge d'essence. Témoins lumineux de contact, minimum d'essence, veilleuses et phares. Commande d'appel de phares instantanée - Lave-glace - Essuie-glace à deux vitesses - Chauffage-dégivrage avec soufflerie commandée par rhéostat - Phares éclipsables à lode.

DIMENSIONS

Longueur: 4,16 m - Largeur: 1,56 m - Hauteur à vide: 1,20 m - Voie AV: 1,34 m - Voie AR: 1,35 m - Garde au sol en charge: 0,14 m - Poids à vide: 840 kg - Poids total roulant: 1140 kg - Contenance du réservoir d'essence: 45 l. - Contenance du carter d'huile: 4,5 l. - Volume utile du coffre: 215 dm³.

PERFORMANCES

Vitesse maximale: 172 km/h - 1000 m. en 34 sec.
Consommation: 9 litres aux 100 km.

UNE «VRAIE» 2+2

