



G**T****N**
G**T****N**
G**T****N**
G**T****N**
G**T****N**

CARACTERISTIQUES GENERALES

MOTEUR : MINI-COOPER ; central arrière et transversal ; 4 cylindres en ligne ; refroidissement par eau avec radiateur à l'avant (ventilateur électrique) ; soupapes en tête ; carburateurs SU ; alimentation par pompe électrique.

TRANSMISSION : traction arrière ; boîte à 4 vitesses (5 vitesses en option) ; levier central.

CHASSIS : auto-portant en acier à haute résistance ; faux-châssis avant et arrière (MINI-COOPER)

FREINS : à disques à l'avant ; à tambours à l'arrière ; double circuit de freinage.

SUSPENSION AV. et AR. : système MINI par éléments de caoutchouc et amortisseurs télescopiques.

DIRECTION : à crémaillère (livrable en conduite à droite ou à gauche).

PNEUS : 145 x 10 (Roues spéciales en option).

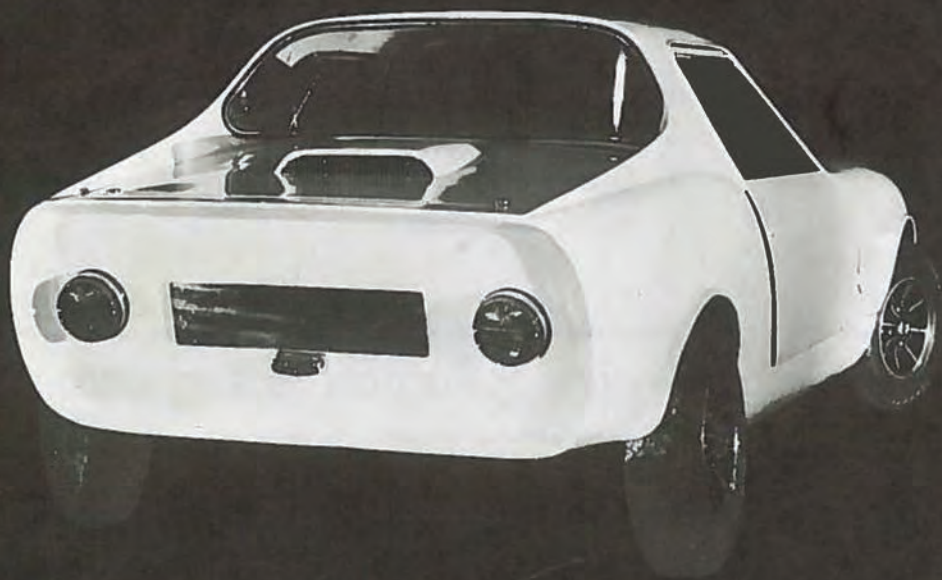
LONG. : 312,4 cm. - **LARG. :** 142,2 cm.

VOIE AV. et AR. : 120,6 cm (voie large en option : 123,2 cm.) ; **HAUT. :** 108 cm. ; **POIDS :** 490 kg.

GARDE AU SOL : 13 cm. - **RESERVOIRE :** 30 litres.

EQUIPEMENT : Tachymètre ; Compte-tours ; Pression d'huile ; Température d'eau et d'huile ; Ampèremètre ; Jauge d'essence ; Volant bois ou cuir ; Peinture au choix.

STAGE 1	STAGE 2	RACING
<p>MOTEUR COOPER : 998 cm³ (64,6 x 76,2) ; 60 ch. DIN à 5.800 tr./min. Couple : 7,9 mkg à 3.000 tr./min. Compression 9 ; Deux carburateurs semi-inversés.</p>	<p>MOTEUR COOPER « S » ; 1.275 cm³ (70,6 x 81,3) ; 80 ch. DIN à 6.000 tr./min. ; Couple : 11 mkg à 3.000 tr./min. ; Compression 9,75 ; Deux carburateurs semi-inversés.</p>	<p>MOTEUR COOPER « S » ; Préparation BRT ; 1.293 cm³ ; 120 ch. DIN à 7.000 tr./min. Compression 13 ; Boîte à 4 ou 5 vitesses.</p>
<p>CONSOMMATION : 6 à 7,5 l./100 km.</p>	<p>CONSOMMATION : 6,5 à 8 l./100 km.</p>	<p>CONSOMMATION : 9 à 13 l./100 km.</p>
<p>VITESSE : 180 km/h.</p>	<p>VITESSE : 188 km/h.</p>	<p>VITESSE : 190 à 210 km/h. (suivant rapports boîtes de vitesses).</p>
<p>ACCELERATION : de 0 à 100 km/h : en 10,5 secondes.</p>	<p>ACCELERATION : de 0 à 100 km/h : en 8,1 secondes.</p>	<p>ACCELERATION : de 0 à 100 km/h : en 6,3 secondes.</p>
<p>PRIX : 117.500,—</p>	<p>PRIX : 124.500,—</p>	<p>PRIX SUIVANT OPTIONS.</p>



RENSEIGNEMENTS ET ESSAIS jacques de bres - 213 avenue brugmann - bruxelles 18
tél. (02) 44.18.10 — usine : carrosserie stoelen
antwerpsesteenweg 363 chaussée d'anvers
lier-lierre - tél. (03) 70.22.51 (3 lignes)