

# KIT PROTOTYPE "R"

## CHASSIS

Structure multitubulaire soudée comprenant :

Traverse Avant: R8G soudée - fixations de barre antiroulis Avant - Palier de volant - 3 supports de rotule de commande de boîte - support de : rétroviseur / batterie / boîte à eau / moteur / boîte de vitesse / extincteur / tableau de bord / contacts / verrous de carrosserie / pédalier / harnais / - Ancrage tirants de trompettes - arceau soudé.

Accessoires :

Traverse Arrière modifiée - support boîte de vitesse - renforts arceau - pédale d'accélérateur, de freins ( palonnier complet ) et d'embrayage - colonne de direction à cardans + 2 bagues - platine de volant - levier de vitesse - Etiré,  $\emptyset$  I4 fileté - tube,  $\emptyset$  I2.I7 - 3 cardans - tirants de trompettes - boîte à eau - canalisations aluminium.

## CARROSSERIE

Eléments principaux :

2 portes - capot avant - capot Arrière - cloison posée - fond posé, riveté sur châssis - entrée d'air Arrière - sortie d'air Avant - I double siège - I tableau de bord.

Accessoires :

4 charnières de porte - 2 verrous de porte - 2 charnières capot Ar. - 2 goupilles - 2 ressorts de capot Ar. - 6 attaches capot - Auto-collants : 2 bas de caisse, 2 capots, Avant et Arrière.

SUPPLEMENTS :

I rotule S.M.G.I2 - 2 rotules G.E.I7.C. - 2 rotules S.M.G.I4. - 2 rotules S.M.L.G.I4.

# KIT PROTOTYPE "RS"

## CHASSIS

Structure multitubulaire soudée comprenant :

Traverse Av. R8G soudée - fixation de barre anti-roulis Av. - fixation de radiateur - palier de volant - 3 supports de rotule de commande de boîte - supports de : rétroviseur / batterie / boîte à eau / moteur / boîte de vitesse / extincteur / tableau de bord / Contacts / verrous de carrosserie / pédalier / harnais / - ancrage tirants - arceau soudé - couple Ar. spécial.

Accessoires :

Support boîte de vitesse - renforts d'arceau - pédale d'accélérateur, de freins ( palonnier complet ) et d'embrayage - colonne de direction à cardans + 2 bagues - platine de volant - levier de vitesse - commande de vitesse : étiré,  $\varnothing$  I4, fileté - tube,  $\varnothing$  I2.I7 - 3 cardans - supports capot Ar. - 4 barres de poussée - 2 biellettes supérieures - 2 triangles inférieurs - 2 porte-fusée avec supports de pince - 2 disques RI2 modifiés - 2 supports de barre anti-roulis Ar. - I barre anti-roulis Ar. - 2 biellettes + 2 chappes - 2 axes-chappe inférieurs Ar. - 2 rondelles, épaisseur 3mm.

## CARROSSERIE

Eléments principaux :

Capot Avant - capot Arrière - 2 portes - cloison posée - fond posé, riveté sur châssis - entrée d'air Arrière - sortie d'air Avant - I double siège - I tableau de bord.

SUPPLEMENTS :

Rotules : 2 S.M.G.8. - 2 S.M.L.G.8. - 7 S.M.G.I2. -  
6 S.M.L.G.I2. - 4 S.M.G.I4. - 2 S.M.G.I6. -  
2 G.E.I7.C. -

## OPTION

Modifications sur train Avant :

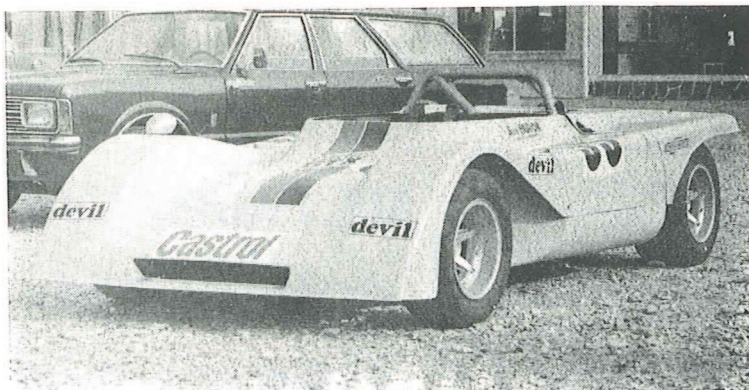
2 supports de barre anti-roulis - 2 biellettes - I barre anti-roulis - 2 bagues de triangle supérieurs - I renfort de crémaillère - 2 moyeux Avant R8 modifiés - 2 disques RI6 modifiés - 2 entretoises - 2 supports de pince - 2 rotules S.M.G.8. + 2 rotules S.M.L.G.8. en supplément.

**BBM**

constructions automobiles

93, route de rouen  
SALOUËL-LES-AMIENS  
80480-SALEUX  
tel:(22)93.8177

## PROTOTYPES "R" et "RS"



- SPIDER B.B.M., type R2.

Longueur :.....	3m16
Largeur :.....	1m69
Empattement :.....	2m20
Poids :.....	410 kg ( avec moteur-boite R8G )

Véhicule en kit :	Prix.....	F
Véhicule semi-fini :	Prix.....	F
Véhicule complet, sauf moteur-boite :	Prix.....	F

- SPIDER B.B.M., type RS2.

Longueur :.....	3m16
Largeur :.....	1m69
Empattement :.....	2m20
Poids :.....	400 kg ( moteur-boite RI2G )

Véhicule en kit :	Prix.....	F
Véhicule semi-fini :	Prix.....	F
Véhicule complet, sauf moteur-boite :	Prix.....	F

- Ensembles mécaniques adaptables sur le type RS2 : RENAULT I.300 et I.600 tous modèles - SIMCA I.200 S et I.200 S avec compresseur - FORD I.000, I.300 et I.600 Twin Cam - B.M.W. ou V.6 FORD, sur demande. Puissance maxi, conseillée : 180 CV.

- Définition du kit : voir feuille ci-jointe.

- Définition de la voiture semi-finie : voiture entièrement montée, avec tous les éléments, sauf : moteur-boite - roues et pneus - extincteur - harnais.

- Définition de la voiture complète, sauf moteur-boite : voiture entièrement montée par nos soins, avec tout l'équipement : jantes BBS de 7" x 13" Av. et 9" x 13" Ar. - pneus Racing DUNLOP, dernier modèle - extincteur automatique - harnais 6 points. La voiture correspond à la réglementation F.I.A. groupe 7.

- Caractéristiques générales : Chassis multitubulaire - moteur central double circuit de freins avec répartiteur - colonne de direction à cardans.