Simca Gordini Type Mille Milles

Châssis #1GCS:

n°41, Régine Gordine / Germaine Rouault, 24 Heures du Mans 1950, Ab.

En 1947, probablement attiré par les bonnes performances et la conception des monoplaces SIMCA Gordini de type 11 et 15, l'Italien Franco Rol commande à Gordini une voiture de sport afin de participer aux Mille Milles. C'est ainsi que la première véritable Gordini de sport portera le nom de " Type Mille Milles ". La partie avant du châssis est identique à celle des monoplaces. Les longerons ne sont en revanche pas parallèles et s'écartent vers l'arrière pour pouvoir loger des ressorts semi-elliptiques. La carrosserie est à conduite centrale et les lignes sont simples et tendues. La partie avant est percée de deux ouvertures l'une audessus de l'autre, recouvertes de neuf lamelles cintrées posée longitudinalement. La voiture est enfin équipée d'un 4 cylindres de 1090cm3. Etant la première " sport " fabriquée, elle porte le numéro de châssis #1GCS. Prête pour les Mille Milles, elle ne pourra cependant pas prendre le départ, la partie mécanique étant encore à peaufiner...

C'est aux mains de Maurice Trintignant que 1GCS fera sa première course en participant au Grand Prix de Reims en compagnie des monoplaces de l'équipe! Un beau début puisque la voiture se classe 3ème derrière... deux monoplaces Gordini et devant les Cisitalia de Robert Manzon et Harry Schell (futurs pilotes Gordini).

Franco Rol prend finalement possession de 1GCS pour une course à Pescara puis, de retour chez Gordini, le mécanicien Albert Alin la conduit au Bol d'or avant que Rol en reprenne le volant aux Grand-prix de Lyon et du Leman : 4 abandons successifs. Pour le Grand-prix de Turin la voiture est équipée d'un 1220cm³ et Rol décroche une belle 5ème place pour clôturer la saison.

Pour 1GCS, l'année 1948 commence par le Bol d'or. Elle est pilotée par José Scaron et équipée à nouveau d'un 1090cm³. Malgré de multiples pannes électriques et après avoir dû pousser la voiture pour la ramener à son stand à une heure de l'arrivée. la voiture signe une superbe victoire! Motorisée ensuite par un 1430cm³, elle engrange un autre beau résultat en se classant 2ème et 1ère de sa catégorie aux 24 Heures de Spa, José Scaron faisant équipe pour l'occasion avec Pierre Veyron.

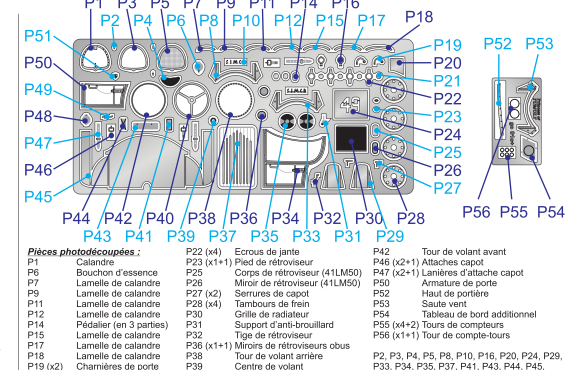
Au cours de cette même année, l'empereur Bao Dai, ami et mécène de Gordini commande pour un usage personnel une voiture identique à la 1GCS qui prendra logiquement le numéro de châssis #2GCS. Extérieurement la voiture est identique à sa sœur aînée (hormis le système d'attache du capot). Le châssis est en revanche différent dans sa partie arrière puisqu'il s'agit du châssis de la monoplace 3GC de type 11, reconditionné en châssis de type 15s! La deuxième Gordini de Type Mille Milles est donc en réalité une type 15s! Elle reçoit un moteur de 1430cm³ dont l'échappement se trouve à gauche (et non pas à droite comme sur le 1090cm³). En 1949, 1GCS est engagée aux 24 Heures du Mans. Elle retrouve un moteur de 1090cm3 et est conduite par Marcel Lesurgue et Jean Trévoux. Elle est accompagnée par la dernière barquette SIMCA 8 Gordini d'avant-guerre. Les nouvelles Type 15s ne sont quant à elles pas prêtes à temps. La course de 1GCS sera hélas très brève puisque la voiture ne passera pas la première heure de course. Aux 24 Heures de Spa, rejointe par les Type 15s, elle effectue en revanche une très belle course mais doit abandonner à la 23ème heure. A la fin de la saison 1GCS est engagée au Grand Prix de Madrid. Raymond Sommer signe à son volant une superbe victoire, devançant son équipier Maurice Trintignant qui pilote pourtant une nouvelle Type 15s et une armada rouge de Stanguellini,

Pour la saison 1950 l'avant de 1GCS est modifié de manière à intégrer une calandre identique aux autres Gordini de l'équipe. Le résultat est plutôt heureux et la voiture est vendue à Sacha Gordine équipée d'un 1090cm³. Tout au long de la saison il engrange de beaux résultats et plusieurs victoires de catégorie à son volant. En milieu d'année, pour les 24 heures du Mans, la voiture est confiée à son épouse Régine Gordine et Germaine Rouault, soit un équipage entièrement féminin. La voiture est accompagnée de 6 autres SIMCA Gordini officielles : 4 châssis Type 15s carrossés en barquettes et 2 en berlinettes. Pour l'occasion, le couvre tonneau de 1GCS est enlevé et un déflecteur en tôle est installé à droite du saute-vent. Coté course, c'est l'hécatombe pour les Gordini. 1GCS aurait pu sauver l'honneur mais ensablée après une sortie de route, un spectateur aide Germaine Rouault à dégager la voiture ce qui aura pour conséguence la disqualification...

En 1951 1GCS est louée à Césure et participe à des courses mineures. Quant à 2GCS elle est "rendue" à Gordini par Bao Dai qui a des préoccupations plus politiques... Elle est entièrement révisée, équipée d'un moteur de 1490cm³ de Type 15 et vendue en Allemagne au Compte Zdenko Graf von Schönborn et au Vicompte Eberhard de Barry en compagnie d'une monoplace pour fonder la Scuderia Bayaria. La voiture est vraisemblablement peinte en argent, couleur des pilotes allemands. A son volant les deux pilotes enregistrent de bons résultats, principalement en Allemagne.

Le moteur Type 15 de 1490cm³ de 2GCS est remplacé par un moteur de Type 18 de même cylindrée en 1952. La voiture, sur laquelle sont apparues deux prises d'air similaires à celles des Gordini d'usine sur le capot moteur, est notamment engagée au Grand Prix de Monte Carlo, se classant en 7ème position. On la voit quelques semaines plus tard, au Grand Prix de Reims, ayant perdu ses lamelles de calandre. 1GCS est à son tour peinte en gris métallisé et ornée d'une bande longitudinale bleu foncé. Elle participe aux 24 Heures du Mans et a conservé son 1090cm (Type 11). Elle sera conduite par Norbert Jean Mahé et José Scaron. Bien qu'en 1952 les "SIMCA Gordini" deviennent des "Gordini", 1GCS, qui est engagée par "Mécanorma", conserve un logo SIMCA à l'avant, ainsi que sur le volant, différent des volants habituels des Gordini d'usine. La nouvelle calandre est grillagée ainsi qu'une prise d'air située en dessous. Deux bouchons de remplissage apparaissent sur le capot ainsi qu'une petite ouverture. Comme en 1949 la voiture porte le numéro 49. Et comme en 1949 elle ne passera pas la première heure de course...





Centre de volant

Jante de volant

P33, P34, P35, P37, P41, P43, P44, P45,

P48, P49, P51 non utilisées.

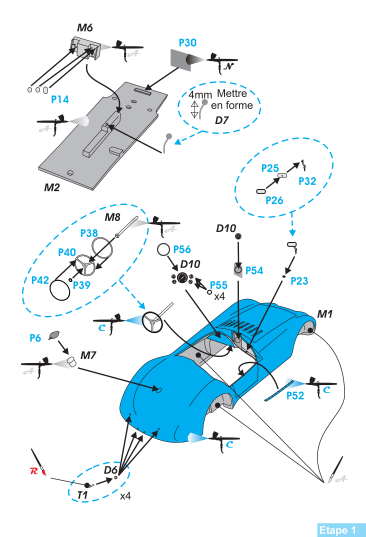
P39

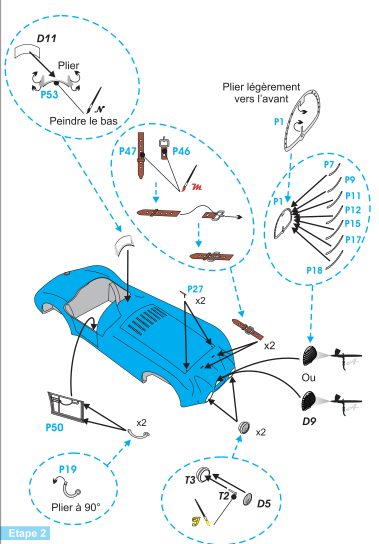
P40

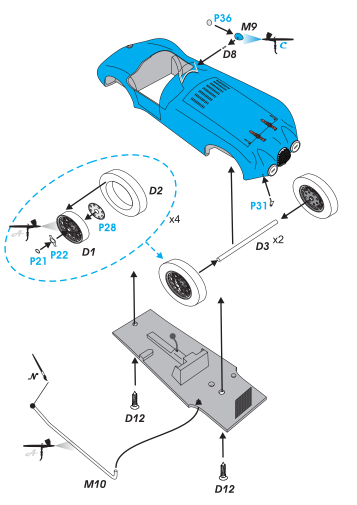
Charnières de porte

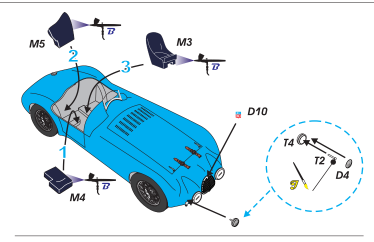
Centres d'ecrou de jante

P21 (x4)





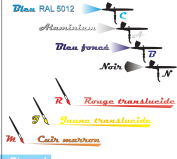




Pièces Tournées :

T1 (x4) Feux arrières T2 (x3) Ampoules de phares (T1 et T2 sont identiques) T3 (x2) Tours de phares Corps d'anti-brouillard

Peintures:



Pièces divers :

D1 (x4) Jantes D2 (x4) Pneus D3 (x2) Axes de roues D4 Vitre d'anti-brouillard Vitres de phares
Tours de feux arrières D5 (x2) D6 (x4+1) D7 Levier de vitesse D8 Axe 0,2 mm

D9 Calandre en impression 3D D10 (x2) Planches de décalcomanies
D11 (x1+1)Vitre de saute vent
D12 (x2) Vis

Pièces moulées :

M1 Carrosserie Châssis M2

Siège МЗ

M6

Siège passager Μ4

М5 Dossier passager Cloison avant

М7 Bouchon d'essence (WM) М8 Colonne de direction (WM)

M9 Rétroviseur obus

Ligne d'échappement (WM) M10