

CITROËN

LISTE PROVISOIRE
DES
PIÈCES DÉTACHÉES
"7" ET "11"

Modèles 1936

DIRECTION A CRÉMAILLÈRE

En vigueur à dater du 1^{er} Août 1936



SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ CITROËN

Capital : 210.000.000 de France

Siège Social : 143, Quai de Javel - PARIS (XV^e)

SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES

147, Rue du Président-Wilson, à LEVALLOIS-PERRET (Seine)

Adresse Téléphonique : CARNOT 62-11 à 62-14
INTER CARNOT 50

R. C. Seine : 216.018 B

PIECES SPECIALES 7 & II - 1936 - MONTÉES AVEC DIRECTION

A CRÉMILLÈRE

=====

Table des matières

	<u>Pages</u>
- PLANCHES -	
Train AV.....	I
Pédalier.....	II
Direction et accouplement.....	III
Echappement.....	IV
- TEXTE -	
<u>RAYON I</u> - Moteur - Embroyage.....	7
(Barre de torsion.....	13
(Bras.....	8 à 12
(Direction à crémaillère.....	18 à 24
<u>RAYON II</u> (Pédalier.....	15 à 17
(Pivot.....	8 à 12
(Transmission et fusée.....	14
(Traverse.....	8 à 12
(Alimentation d'essence.....	28
<u>RAYON III</u> (Echappement.....	35 à 36
(Suspension moteur.....	28
(Tableau lumineux.....	27
(Boîte à gants.....	30
(Coïsses.....	31
(Dôme d'auvent.....	29
<u>RAYON IV</u> (Joue d'aile.....	29
(Planche porte appareils.....	30
(Sièges AV coulissants.....	32 & 33
(Volet créateur.....	29

TRAIN AV

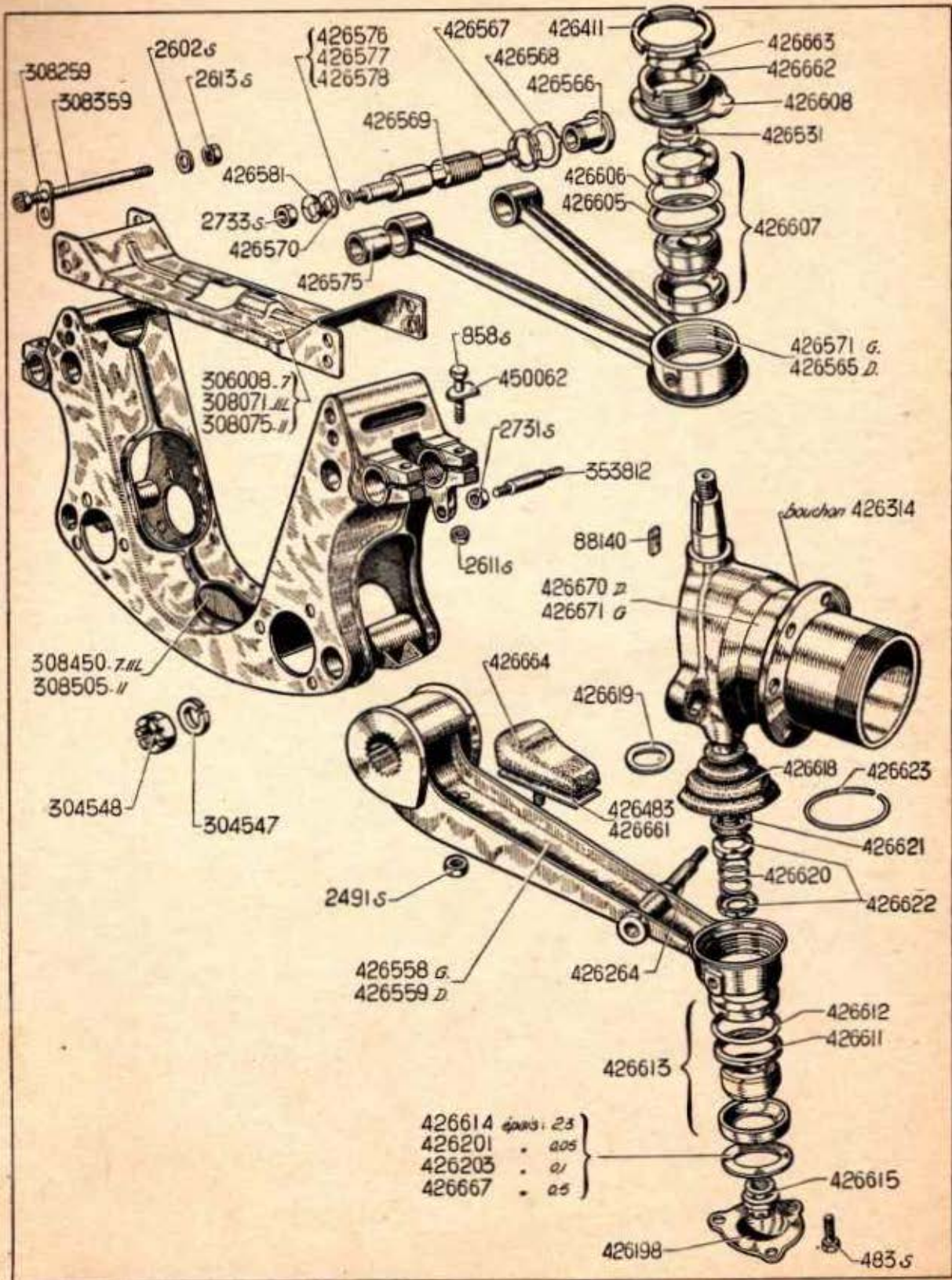
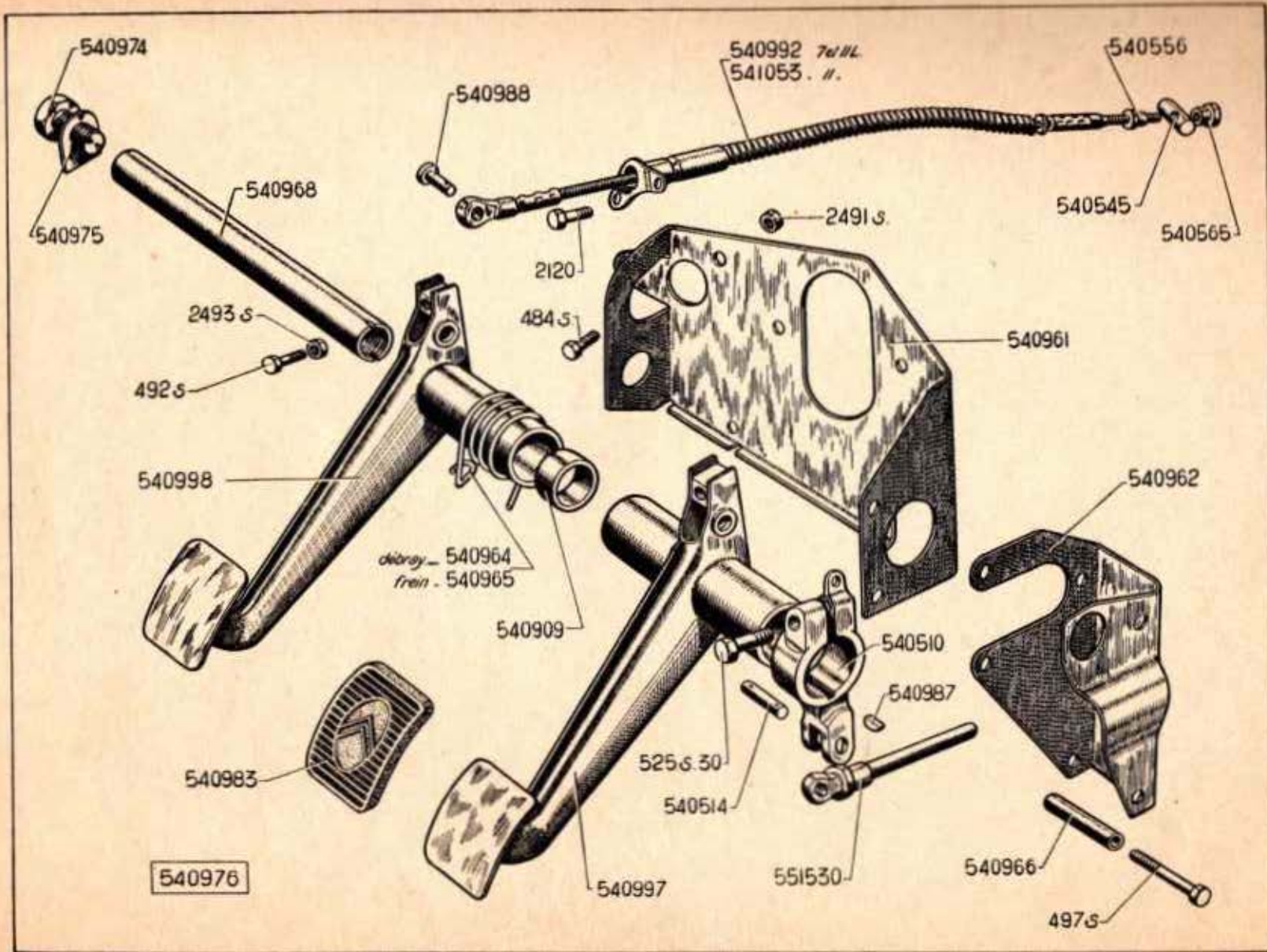
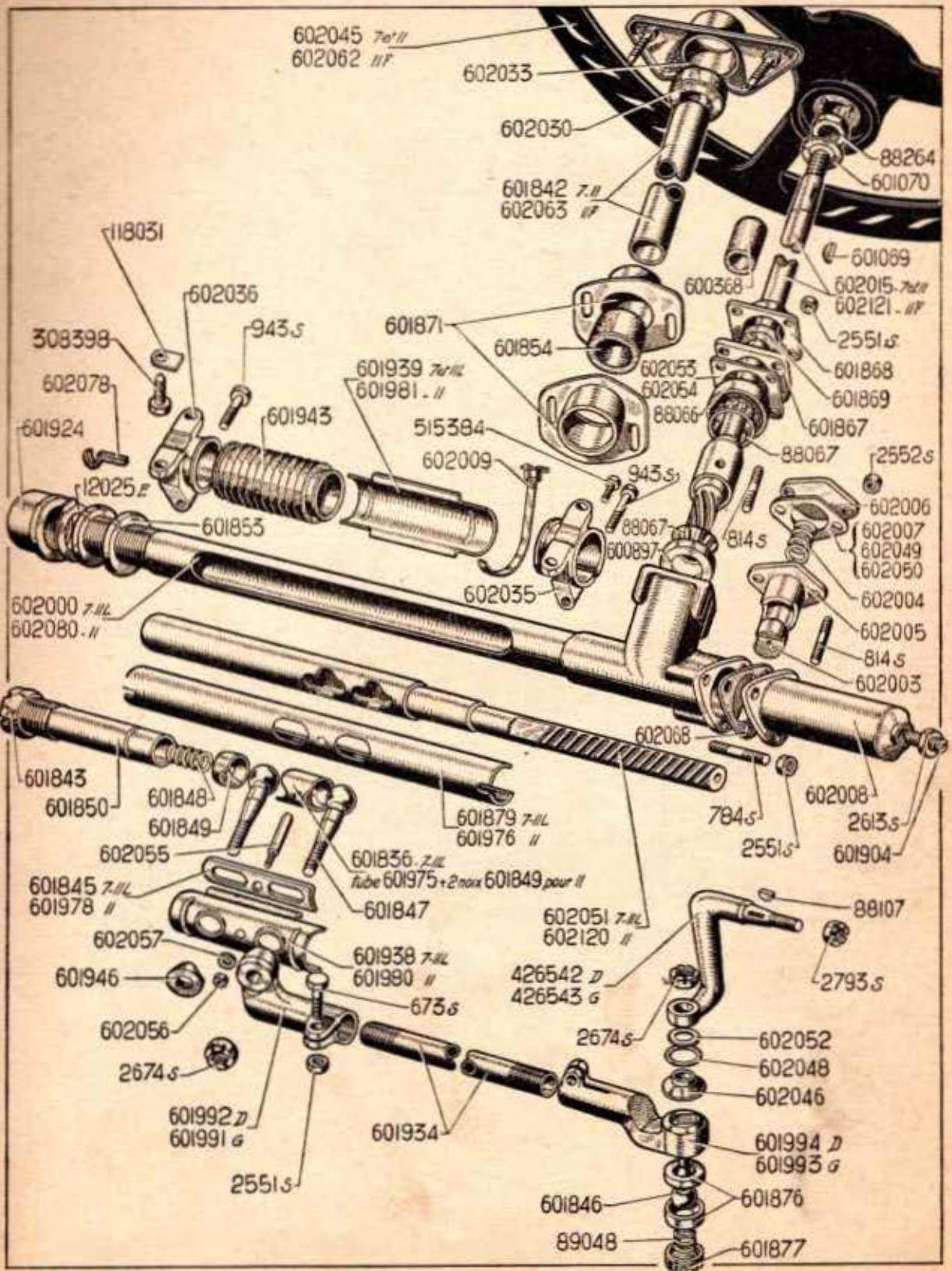
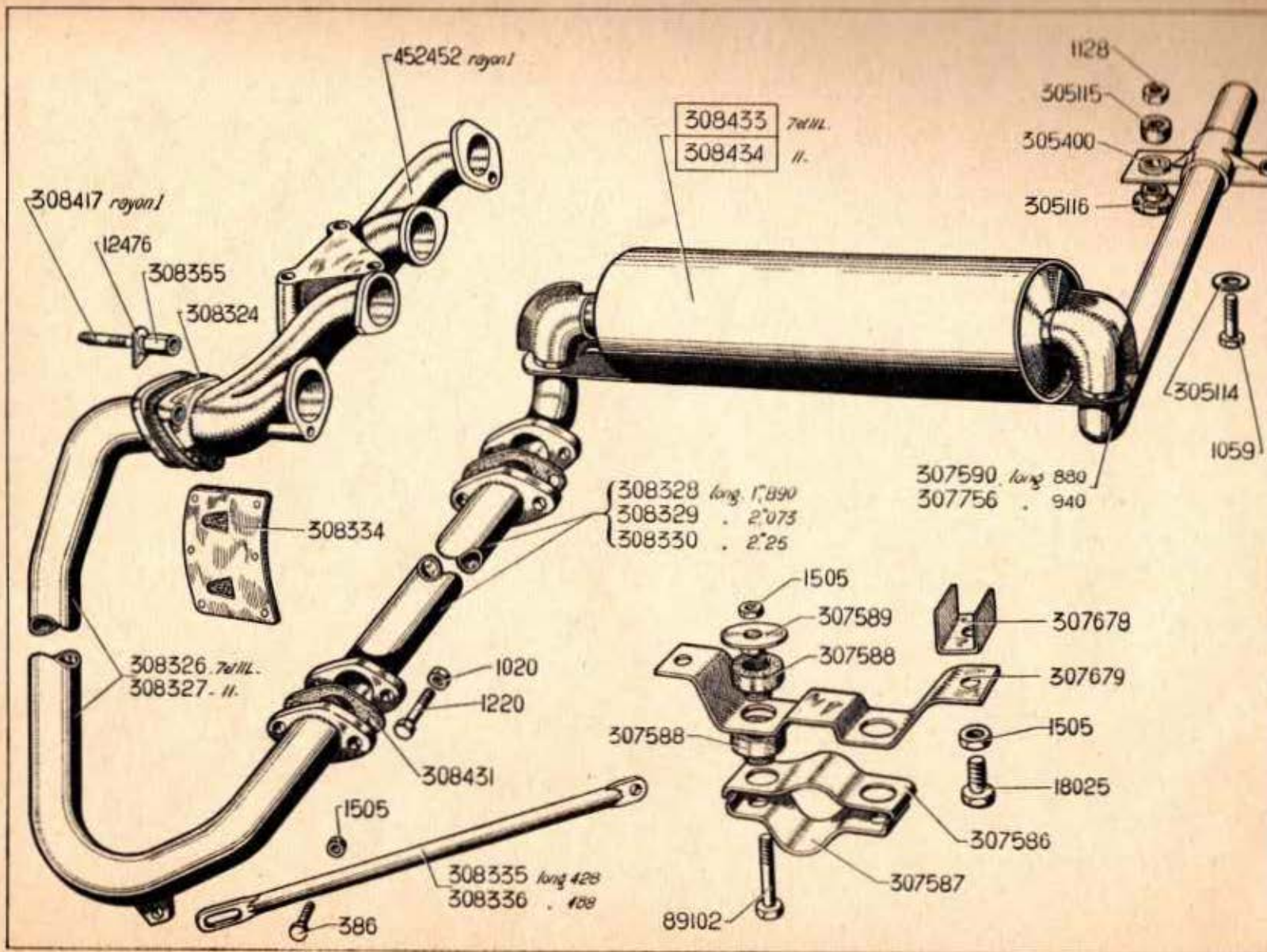


Planche 1



DIRECTION ET ACCOUPLEMENT





Numéros	Désignation	Types de chassis.
<u>CYLINDRE-CARTER.</u>		
489705	Moteur complet de 72x100 avec distributeur, ventilateur, pompe à eau, et embrayage, sans bobine ni carburateur ni dynamo. Echappement à l'avant.....	7
489706	Moteur complet de 78x100 avec distributeur, ventilateur, pompe à eau et embrayage, sans bobine ni carburateur ni dynamo. Echappement à l'avant.....	II L & II
<u>CULASSE-TUBULURES-RAMPE DE CULBUTEURS</u>		
388417	Goujon de 10x47,5 de fixation du tube d'échappement sur tubulure.....	7 & II
452468	Joint papier entre support de culbuteurs et culasse.....	7 & II
452452	Tubulure d'échappement (sortie des gaz à l'avant).....	7 & II
<u>POMPE A HUILE. CIRCULATION D'HUILE</u>		
470665	Raccord du contacteur de pression d'huile.....	7 & II
<u>COMMANDE D'ACCELERATEUR.</u>		
588342	Tige de commande des gaz complète...	7 & II
<u>CARBURATEUR.</u>		
489662	Ecran de protection du carburateur..	7 & II
489472	Tube laiton entre thermostat et carburateur.....	7 & II
<u>EMBAYAGE.</u>		
452445	Carter de volant moteur et d'embrayage, direction à gauche	7 & II
452472	Tôle de fermeture de carter de volant moteur d'embrayage.....	7 & II
601027	Vis de 10x38 de fixation de carter et couronne d'embrayage. (B.II).....	7 & II

RAYON II

TRAIN AV 7 & II POUR DIRECTION A

CREMAILLERE

Traverse - Bras et pivots

Numéros	Désignation	Types
42658I	Arrêteoir de l'écrou de blocage de l'axe de bras supérieur Diam.36, diam.14,2...	7 & II
426608	Arrêteoir du contr'écrou de bras supérieur Diam.66, diam.55.....	7 & II
426568	Arrêteoir de 35,5 de l'écrou à encoche de bague AV de bras supérieur.....	7 & II
450062	Arrêteoir simple de IO des boulons d'arrêts d'axe supérieur sur supports des bras..	7 & II
308259	Arrêteoir de IO,5 des têtes des boulons de fixation des supports des bras et de traverse radiateur.....	7 & II
426569	Axe de bras supérieur diam.de la portée des bagues 22, longueur 264.....	7 & II
3538I2	Axe de I6 sup.d'amortisseur AV long.89	7 & II
426566	Bague AV de bras supérieur longueur 47,6 diam.35, alésage 22, avec collerette....	7 & II
426575	Bague AR/bras supérieur longueur 4I diamètre 35, alésage 22, sans collerette...	7 & II
4263I4	Bouchon graisseur sur pivot.....	7 & II
308359	Boulon de IOxI72 de fixation de support de bras supérieur sur traverse AV.....	7 & II
42657I	Bras supérieur gauche pour axe de 22, rotule arrêtée par écrou et contr'écrou, distance entre les faces intérieures des moyeux des bras I48,4.....	7 & II

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
426565	Bras supérieur droit pour axe de 32, rotule arrêtée par écrou et contre-écrou, distance entre les faces intérieures des moyeux des bras I46,4.....	7 & II
426558	Bras inférieur gauche avec axe d'amortisseur de I6, long. du bossage de l'axe d'amortisseur 68.....	7 & II
426559	Bras inférieur droit avec axe d'amortisseur de I6, long. du bossage de l'axe d'amortisseur 68.....	7 & II
426664	Butée caoutchouc de bras inférieur 426558 et 426559.....	7 & II
426576	Cale de réglage de bague de bras supérieur Diam. 2I,5, diam. I4,2, épaisseur 0,2.....	7 & II
426577	Cale de réglage de bague de bras supérieur Diam. 2I,5, diam. I4,2, épaisseur 0,1.....	7 & II
426578	Cale de réglage de bague de bras supérieur Diam. 2I,5, diam. I4,2, épaisseur 0,05.....	7 & II
426483	Cale de réglage de butée de bras inférieur long. 62, larg. 25, épaisseur 2m/m.....	7 & II
42666I	Cale de réglage de butée de bras inférieur long. 62, larg. 25, épaisseur Im/m.....	7 & II
426605	Cale de réglage entre palier et rotule de bras supérieur Diam. 52,4, diam. 47 épaisseur 2,5.....	7 & II
426606	Cale initiale pour réglage de la rotule supérieure Diam. 52,4, diam. 47, épaisseur 0,05.....	7 & II
4266II	Cale de réglage entre palier de rotule inférieure Diam. 60,5, diam. 55, épaisseur 2,5.....	7 & II
4266I2	Cale initiale de rattrapage de jou de rotule inférieure Diam. 60,5, diam. 55, épaisseur 0,05.....	7 & II
42620I	Cale de réglage sous chapeau de bras inférieur Diam. 60, diam. 45, épaisseur 0,05.....	7 & II
426203	Cale de réglage sous chapeau de bras inférieur Diam. 60, diam. 45, épaisseur 0,1.....	7 & II

TRAIN AV

RAYON II

Traverse - Bras et
pivots

Numéros	Désignation	Types de châssis
426667	Cale de réglage sous hapeur de bras inférieur Diam. 60, diam. 45, épaisseur 0,5...	7 & II
426198	Chapeau de bras inférieur.....	7 & II
88140	Clavette de 13x3, 3x2, 5 de rotule supérieure et inférieure.....	7 & II
88107	Clavette Woodruff de levier d'accouplement (Rayon I).....	7 & II
426411	Contr'écrou de 54x150 de l'écrou bouchon de bras supérieur.....	7 & II
426618	Coupelle cuir d'étanchéité des rotules (accordéon).....	7 & II
426621	Cuir d'étanchéité sur pivot Diam. 37, diam. 24, épaisseur 20/10e.....	7 & II
426622	Cuvette de contrage du ressort d'étanchéité des rotules Diam. 33, diam. 24, épaisseur 5/10e.....	7 & II
304548	Ecroû de fixation de la traverse sur coque	7 & II
426662	Ecroû bouchon de bras supérieur Diam. 54, hauteur 20.....	7 & II
426567	Ecroû de 35 à encoches de bras AV de bras supérieur.....	7 & II
2733 S	Ecroû de 14 de blocage de l'axe de bras supérieur (R.III).....	7 & II
2793 S	Ecroû crénelé de 16 de levier d'accouplement (Rayon III).....	7 & II
426531	Ecroû de 18 de blocage de rotule supérieure de pivot hauteur 10.....	7 & II
426615	Ecroû de 18 de blocage de la rotule inférieure hauteur 19.....	7 & II
2623 S	Ecroû de 10 des vis de fixation de l'entretoise de traverse support de radiateur (R.III)	II
2491 S.	Ecroû de 7 de fixation de la butée caoutchouc sur bras inférieur (R.III).....	7 & II

RAYON II

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
2511 S	Ecroû de IO des vis d'arrêt des axes supérieurs sur supports de bras (R.III)...	7 & II
2513 S	Ecroû de IO des boulons de fixation des supports de bras et de traverse support radiateur sur traverse AV.....	7 & II
306954	Entretoise de traverse supérieure de radiateur.....	II
426698	Essieu AV complet direction à gauche...	7
426699	Essieu AV complet direction à droite...	7
426700	Essieu AV complet direction à gauche...	III
426701	Essieu AV complet direction à droite...	III
426702	Essieu AV complet direction à gauche...	II
426703	Essieu AV complet direction à droite...	II
II728I	Graisseur de bras supérieure (R.III)...	7 & II
426542	Lever d'accouplement droit.....	7 & II
426543	Lever d'accouplement gauche.....	7 & II
426670	Pivot droit sans levier d'accouplement	7 & II
426671	Pivot gauche sans levier d'accouplement	7 & II
426620	Ressort d'appui de coupelle d'étanchéité de la rotule long.19, Diam.29,5 diam.25,5	7 & II
304547	Rondelle Grower d'écrou de fixation de traverse sur coque.....	7 & II
426570	Rondelle de serrage de l'axe de bras supérieur Diam.35, diam.14,2 épaisseur 3,5..	7 & II
426663	Rondelle expansible d'écrou bouchon de bras supérieur Diam.43,8.....	7 & II
426614	Rondelle du chapeau de bras inférieur Diam.59,5, diam.45, épaisseur 2,3.....	7 & II
2602 S.	Rondelle plate de IO des boulons de fixation des supports de bras sur traverse (R.III)	7 & II

RAYON II

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
426619	Rondelle structure du cuir d'étanchéité des rotules Diam. 32,5, diam. 26,5, épais. 5/100	7 & II
426607	Rotule supérieure avec paliers et cales ensemble (apprisé).....	7 & II
426613	Rotule inférieure avec paliers et cales ensemble (apprisé).....	7 & II
426623	Segment de blocage de coupelle cuir d'étanchéité des rotules Diam. 69, diam. 63, épaisseur 3.....	7 & II
308450	Traverse AV complète trous de fixation des silentblocs de 10 (avec supports des bras supérieurs soudés) Dans le cas de trous de fixation des silentblocs à 8, réclamer les silentblocs à 10 et demander en outre 2 boulons 308453, 8 boulons 936 S., 10 écrous 2613 S.....	7 & IIL
308505	Traverse AV complète trous de fixation des silentblocs de 10 (avec supports des bras supérieurs soudés).....	II
306008	Traverse support radiateur, entr'axe des trous de fixation du radiateur 270.....	7
308071	Traverse support radiateur, entr'axe des trous de fixation du radiateur 270.....	IIL
308075	Traverse support radiateur, entr'axe des trous de fixation du radiateur 390.....	II
858 S.	Vis T.H. de 10x60 d'arrêt des axes supérieurs sur support de bras (Rayon III)	7 & II
483 S.	Vis T.H. de 7x15 de fixation du chapeau sur bras inférieur.....	7 & II
844 S.	Vis T.H. de 10x20 de fixation de l'entretoise de traverse support radiateur (R.III)	II

RAYON II

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
426689	Arbre à cannelures longueur 175 Diam.32	II
426690	Boulon de barre de torsion longueur 195 Diam.8.....	II
308453	Boulon de 10x175 de fixation de silent- bloc de traverse AV.....	7 & II
2613 S.	Ecrrou de 10 de fixation des silentblocs (Rayon III).....	7 & II
89822	Rondelle de 8 du boulon de fixation de la barre de torsion (R.III).....	7 & II
426595	Silentbloc AV traverse AV trous de fixe- tion 10m/m (Remplace silentbloc à trous de 8, récléser la traverse et demander en outre: 2 boulons 308453, 8 boulons 936 S. 10 écrous 2613 S.).....	7 & III
426596	Silentbloc AR de traverse AV trous de fi- xation 10m/m (Remplace silentbloc à trous de 8, récléser la traverse et demander en outre: 2 boulons 308453, 8 boulons 936 S. 10 écrous 2613 S.).....	7 & III
426687	Silentbloc AV de traverse (Trous de 10)	II
426688	Silentbloc AR de traverse (trous de fixe- tion 10).....	II
936 S.	Vis T.H. de 10x25 de fixation des silent- blocs (R.III).....	7 & II

RAYON II

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
380988	Arbre et mechoire assemblés (diamètre des cannelures 31,7) long. du bout à l'axe de croisillon 344.....	7 & III
380989	Arbre et mechoire assemblés (diamètre des cannelures 31,7) long. du bout à l'axe de croisillon 404).....	II
380946	Croisillon de joint double à aiguilles hauteur 72, Diam. 16,7	7 & II
380938	Cuvette de croisillon de joint double à aiguilles Diam. 26, diam. 16,3, épaisseur 4	7 & II
380953	Fusée gauche clavetage de 6, fixation du moyeu par écrou goupillé long. du bout à l'axe du croisillon 186,7.....	7 & II
380952	Fusée droite clavetage de 6, fixation du moyeu par écrou goupillé long. du bout à l'axe du croisillon 186,7.....	7 & II
380939	Joint du croisillon de cardan Diam. 25,9 diam. 17,9 épaisseur 3.....	7 & II
380945	Mechoire double de joint à aiguilles....	7 & II
381002	Transmission complète gauche cannelures 31,7 fixation du moyeu par écrou goupillé longueur de l'arbre du bout à l'axe du croisillon: 344.....	7 & III
381003	Transmission complète droite cannelures 31,7 fixation du moyeu par écrou goupillé longueur de l'arbre du bout à l'axe du croisillon: 344.....	7 & III
381004	Transmission complète gauche cannelures 31,7 fixation du moyeu par écrou goupillé longueur de l'arbre du bout à l'axe du croisillon : 404.....	II
381005	Transmission complète droite cannelures 31,7 fixation du moyeu par écrou goupillé longueur de l'arbre du bout à l'axe du croisillon : 404.....	II

RAYON II

PEDALIER FOUR DIRECTION A CREMAILLE

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
540975	Arrêteoir de 18,5 des vis de fixation de l'axe fixe.....	7 & II
540514	Axe du levier de commande de maître cylindre longueur 28 Diam.7,9 sans tête.....	7 & II
540988	Axe du câble de débrayage sur pédale longueur 26 Diam.8, avec tête.....	7 & II
540968	Axe fixe des pédales de frein et de débrayage direction à gauche longueur 220,6 Diamètre 21,9.....	7 & II
540909	Bague de l'axe de pédale de frein et de débrayage long.24, Diam.26, diam. 22.....	7 & II
540545	Barillet du câble de commande de débrayage	7 & II
540555	Bride et gaine soudées de commande de débrayage (côté embrayage).....	7 & II
540992	Câble de débrayage complet direction à gauche.....	7 & III
541053	Câble de débrayage complet direction à gauche.....	II
540987	Clavette Woodruff d'entraînement du levier de maître cylindre (direction à gauche)....	7 & II
2493 S.	Ecrou de 7x100 (R.III) de tendeur de câble de débrayage et de blocage de la vis de butée de pédale de frein et de débrayage.....	7 & II
540556	Ecrou de 7x100 long.14 de tendeur de câble de débrayage.....	7 & II

PÉDALIER

RAYON II

N° des pièces	Désignation	Types de châssis
540565	Erou de 7x100 du tendeur de câble de débrayage sur barillet.....	7 & II
2503 S.	Erou de 7x100 de vis de fixation du levier de commande de débrayage sur son axe (R.III)	7 & II
2491 S.	Erou de 7x100 (R.III) - de vis de fixation du support de maître-cylindre sur coque..... - de 1. vis de fixation du support de pédalier	7 & II
540966	Entretoise du support de maître-cylindre	7 & II
540963	Garniture des pédales de frein et de débrayage.....	7 & II
540610	Levier de commande de maître cylindre (direction à gauche).....	7 & II
540998	Pédale de débrayage avec patin sans garniture (direction à gauche)	7 & II
540997	Pédale de frein avec patin sans garniture (direction à gauche).....	7 & II
540976	Pédalier complet (direction à gauche) sans garniture des pédales, ni câble de débrayage	7 & II
540964	Ressort de rappel de pédale de débrayage Diam.38, 4spires pas à gauche.....	7 & II
540965	Ressort de rappel de pédale de frein, Diamètre 38, 4 spires pas à droite.....	7 & II
2541 S.	Rondelle plate de 8 d'axe de levier de commande de maître-cylindre (R.III).....	7 & II
540961	Support de pédalier (direction à gauche)..	7 & II
540962	Support de maître-cylindre (direction à gauche)	7 & II
551530	Tige de poussoir de maître-cylindre avec embout assemblé longueur du bout à l'axe de l'oeil 106, Diem. 8,6.....	7 & II
540974	Vis de fixation de l'axe fixe long.15 diam.18	7 & II

PÉDALIER

RAYON II

N° des pièces	Désignation	Types de châssis
424 S.	Vis T.H. de 7x17,5 de fixation du support de pédalier (R.III).....	7 & II
422 S.	Vis T.H. de 7x37,5 de butée de pédale de frein et de débrayage (R.III).....	7 & II
427 S.	Vis T.H. de 7x50 de fixation du support de maître-cylindre sur coque (R.III).....	7 & II
425 S.30	Vis T.H. de 7x45 à pointe de serrage du levier de commande de débrayage sur son axe (R.III).....	7 & II
420	Vis T.H. de 7x15 de fixation de la bride de câble de débrayage (R.III).....	7 & II
<u>CÂBLE DE FREIN AR</u>		
551533	Câble de frein AR long.2m550 gaine 835..	7
551560	Câble de frein AR long.2m580 gaine 835..	IIL
551534	Câble de frein AR long.2m760 gaine 835..	II
551535	Câble de frein AR long.2m930 gaine 835..	IIF

DIRECTION A CREMAILLERE

Boitier - crémaillère
Lever et barre d'accouplement

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
801943	Accordéon de crémaillère de direction.....	7 & II
802015	Arbre de commande et pignon assemblés longueur Im364.....	7 & II
802121	Arbre de commande et pignon assemblés longueur Im314.....	IIF
118131	Arrêteur de 8,5 du boulon de fixation du support mobile de direction (R.III).....	7 & II
12025 2.	Arrêteur du bouchon de butée droite de crémaillère de direction.....	7 & II
800368	Bague du tube fixe de direction Diam.36,7 diam.22,I long. 28,6.....	7 & II
801946	Bague caoutchouc d'étanchéité sur rotule de crémaillère de direction Diam.32 diam.16..	7 & II
802030	Bague caoutchouc intérieur de support de direction sur planche de bord Diam.46 diam.37, épaisseur 20.....	7 & II
802008	Bouchon gauche de butée de crémaillère de direction long.120.....	7 & II
801924	Bouchon de butée droite de crémaillère de direction long.41 filetage 42, pas de 150	7 & II
830135	Bouchon du volant (R.III).....	7 & II
808398	Boulon de 8x25 de fixation du support mobile de direction à crémaillère.....	7 & II

No des pièces	Désignation	Types de châssis
802046	Cache poussière assemblé de la rotule extrême de barre latérale de direction à crémaillère.....	7 & II
802048	Cage du frotte d'étanchéité du carter de direction à crémaillère.....	7 & II
802047	Cage de roulement avec rouleaux de pignon de commande de crémaillère.....	7 & II
802007	Cale de réglage du guide de crémaillères de direction, épaisseur 0,10.....	7 & II
802049	Cale de réglage du guide de crémaillère de direction, épaisseur 0,05.....	7 & II
802050	Cale de réglage du guide de crémaillère de direction, épaisseur 0,30.....	7 & II
802052	Cale de réglage du cache-poussière de rotule extrême de barre latérale de direction à crémaillère Diam.31, diam.16,5, épais. 0,5	7 & II
802053	Cale de réglage de la tôle de fermeture épaisseur 0,15.....	7 & II
802054	Cale de réglage de la tôle de fermeture épaisseur 0,25.....	7 & II
802054	Caoutchouc des 1/2 supports tube fixe de direction à crémaillère long.40, Diam.47, diam.37.....	7 & II
802048	Caoutchouc du cache-poussière de rotule extrême de barre latérale de direction à crémaillère Diam.33, diam.23.....	7 & II
802000	Carter de direction à crémaillère avec tube et goujons long.totale de la face du bouchon au bout du tube 600.....	7 & IIL
802080	Carter de direction à crémaillère avec tube et goujons long.totale de la face du bouchon au bout du tube 720.....	II
801069	Clavette Woodruff de volant de direction..	7 & II
80107	Clavette Woodruff de levier d'accouplement (R.I).....	7 & II

DIRECTION

RAYON II

Boitier - Crémaillère
Levier et barre d'accouplam.

N°s des pièces	Désignation	Types de châssis
802051	Crémaillère avec tube long.552.....	7 & IIL
802052	Crémaillère avec tube long.672,5.....	II
802053	Contr'écrou de 42x150 du bouchon de butée droite de crémaillère de direction.....	7 & II
802054	Contr'écrou de 10x150 de la vis de butée de braquage (R.III).....	7 & II
802055	Coussinet de rotule extrême de barre latérale de direction à crémaillère Diam.32 haut.9	7 & II
802056	Cuvette de roulement AV de pignon de commande de crémaillère Diam.49,2 haut.II,I.....	7 & II
802057	Cuvette de roulement AR de pignon de commande de crémaillère Diam.50,4 haut.I6,7.....	7 & II
802058	Demi support du tube fixe de direction sur cloison de coque	7 & II
802059	Direction complète à crémaillère direction à gauche.....	7 & IIL
802060	Direction complète à crémaillère direction à droite.....	7 & IIL
802071	Direction complète à crémaillère direction à gauche.....	IIA
802072	Direction complète à crémaillère direction à droite.....	IIA
802073	Direction complète à crémaillère direction à gauche.....	IIF
802074	Direction complète à crémaillère direction à droite.....	IIF
802075	Ecrou de réglage de rotule extrême de barre latérale de direction à crémaillère haut. 19,8 Diam.34x150.....	7 & II
802076	Ecrou à encoches de blocage du tube de maintien de direction à crémaillère filetage de 30x150 Diam.37, long.22.....	7 & II

RAYON II

Réf. des pièces	Désignation	Types de châssis
82204	Serou de 22x150 de blocage du volant.....	7 & II
82204 S.	Serou crénelé de 13x175 d'arrêt des rotules (R.III).....	7 & II
82205	Serou de 6x100 d'ergot du tube d'étanchéité de crémaillère de direction.....	7 & II
82206 S.	Serou de 8x125 de la vis de serrage des embouts sur tube de barre latérale (R.III)..	7 & II
82207 S.	Serou de 8x125 des goujons de fixation de la plaque de carter de direction (R.III)..	7 & II
82208 S.	Serou crénelé de 16 de levier d'accouplement (R.III).....	7 & II
82209	Embout extérieur réglable de barre latérale droite de direction à crémaillère filetage 22x100 pas à droite.....	7 & II
82210	Embout intérieur de barre latérale droite de direction à crémaillère filetage 22x100 pas à gauche.....	7 & II
82211	Embout extérieur réglable de barre latérale gauche de direction à crémaillère filetage 22x100 pas à droite.....	7 & II
82212	Embout intérieur de barre latérale gauche de direction à crémaillère filetage 22x100 pas à gauche.....	7 & II
822055	Ergot du tube d'étanchéité de crémaillère de direction long; 37.....	7 & II
822060	Fentre d'étanchéité du carter de direction à crémaillère.....	7 & II
822065	Fouurrure de guide crémaillère de direction	7 & II
822074 S.	Goujon de 8x33,5 de fixation du bouchon gauche de butée à crémaillère (R.III).....	7 & II
822075 S.	Goujon de 8x29 de fixation de la plaque de carter de direction (R.III).....	7 & II
822081	Graisseur de rotule de barre latérale(R.III)	7 & II

RAYON II

N° des pièces	Désignation	Types de châssis
802002	Guide crémaillère de direction long.29 Diam.24.....	7 & II
802003	Joint liège d'étanchéité de support mobile	7 & II
802004	Joint entre bouchon gauche de butée de crémaillère et carter (papier).....	7 & II
802005	Lever d'accouplement droit.....	7 & II
802006	Lever d'accouplement gauche.....	7 & II
802007	Noix intérieure de rotule de crémaillère de direction Diam.33 haut.28.....	7 & IIL
802008	Noix extérieure de rotule de crémaillère de direction Diam.16,5 haut.28.....	7 & IF
802009	Plaque de carter de direction à crémaillère	7 & II
802010	Plaquette obturatrice des rotules de barre de direction à crémaillère long.65 larg.28	7 & IIL
802011	Plaquette obturatrice des rotules de barre de direction à crémaillère long.205 larg.28	II
802012	Protecteur supérieur des rotules de cré- maillère de direction.....	7 & IIL
802013	Protecteur inférieur des rotules de cré- maillère de direction.....	7 & IIL
802014	Protecteur supérieur des rotules de cré- maillère de direction.....	II
802015	Protecteur inférieur des rotules de cré- maillère de direction.....	II
802004	Ressort de guide crémaillère de direction long.32,8 Diam.18.....	7 & II
802018	Ressort de rattrapage de jeu de noix de rotule de crémaillère de direction long.35 Diam. 21.....	7 & II
89046	Ressort de maintien des noix de barre la- térale long.8 Diam. 28.....	7 & II

RAYON II

N° des dessins	Désignation	Types de châssis
801287	Rondelle d'ergot du tube d'étanchéité de crémaillère de direction Diam.10, diam.6,2 épaisseur 0,5.....	7 & II
801290	Rondelle d'appui de l'écrou de blocage du volant Diam.38, diam.20,5, épaisseur 1m/m	7 & II
801297	Rotule de crémaillère de direction long. 86,5 Diam. de la tête 25.....	7 & II
801298	Rotule extrême de barre latérale de direction à crémaillère long.70 diam.de la tête 25.....	7 & II
801309	Sangle de fixation de l'accordéon sur le protecteur de crémaillère de direction...	7 & II
801333	Support de direction sur planche porte - appareils.....	7 & II
801335	Support mobile de direction (gauche)...	7 & II
801336	Support mobile de direction (droit)....	7 & II
801367	Tôle de fermeture de carter de direction à crémaillère.....	7 & II
801379	Tube coulissant d'étanchéité de crémaillère de direction long.380.....	7 & III
801376	Tube coulissant d'étanchéité de crémaillère de direction long.500.....	II
801334	Tube de barre latérale droite ou gauche de direction à crémaillère long.495.....	7 & II
801375	Tube entretoise des noix de rotules de crémaillère de direction long.120.....	II
801342	Tube fixe de direction à crémaillère longueur 757.....	7 & II
801363	Tube fixe de direction à crémaillère longueur 707.....	II F
801350	Tube de maintien des noix de rotule de crémaillère de direction long.173, filetage 30x150.....	7 & II

RAYON II

	Désignation	Types de châssis
812304	Vis de butée de braquage de crémaillère de direction long.35 Diam.10x150.....	7 & II
812304	Vis d'orientation du tube de carter de direction (R.I).....	7 & II
812302	Vis T.R. de 6x20 de fixation des demi-supports (R.III).....	7 & II
812303	Vis T.H. de 8x40 de serrage des embouts sur tube de barre latérale.....	7 & II
812301	Vis T.H. de 10x42,5 de pinçage des supports mobiles de direction.....	7 & II
812305	Volant de direction à crémaillère diam.427 3 branches.....	7 & II
812302	Volant de direction à crémaillère diam.400 3 branches.....	IIF

Références	Désignation	Types de châssis
308335	Arrêtoir des écrous de la bride supérieure.....	7 & II
308336	Caoutchouc de fixation sur traverse tubulaire.....	7 & II
308340	Collier de fixation du tube de sortie diamètre intérieur 38 m/m.....	7 & II
308338	Collier supérieur de fixation sur traverse tubulaire.....	7 & II
308337	Collier inférieur de fixation sur traverse tubulaire.....	7 & II
308334	Ecran protecteur sur bride de tubulure	7 & II
308339	Erou de 10 des brides du tube sous coque.....	7 & II
308338	Erou de 7 des vis de fixation des colliers.....	7 & II
308335	Erou de 8x125 de fixation sur traverse tubulaire et de l'entretoise.....	7 & II
308335	Erou de 10x150 longueur 20 de la bride supérieure du tube vertical...	7 & II
308335	Entretoise de maintien du tube vertical longueur d'axe en axe 428.....	7 & II L
308336	Entretoise de maintien du tube vertical longueur d'axe en axe 488.....	II
308324	Joint metalloplastique de la bride supérieure du tube vertical écartement des trous à 55 m/m.....	7 & II
308431	Joint des brides du tube sous coque écartement des 2 trous à 70 m/m.....	7 & II
308433	Pct d'échappement complet.....	7 & II L
308434	Pct d'échappement complet.....	II
308114	Rondelle de tampon de fixation du tube de sortie.....	7 & II

Noms.	Désignation.	Types de chassis.
30795	Bardelle de fixation sur traverse tubulaire avec écrou soudé.....	7 & II
30796	Support fixe sur traverse tubulaire..	7 & II
30797	Support demontable sur traverse tubulaire.....	7 & II
30805	Tampon supérieur de fixation du tube de sortie.....	7 & II
30806	Tampon inférieur de fixation du tube de sortie.....	7 & II
30808	Tube vertical.....	7 & II L
30807	Tube vertical.....	II
30808	Tube sous coque longueur totale 1.890	7 & II L
30809	Tube sous coque longueur totale 2.073	II BERLINE
30830	Tube sous coque longueur totale 2.25	II FAMILIALE
30790	Tube de sortie des gaz longueur 880	7 & II L
30756	Tube de sortie des gaz longueur 940	II
306	Vis de 8x25 de l'entretoise du tube vertical.....	7 & II
3059	Vis de 7x30 de fixation du tube de sortie.....	7 & II
3020	Vis de 10x40 de serrage des brides du tube sous coque.....	7 & II
30035	Vis de 8x15 des supports s/ traverse tubulaire.....	7 & II
30102	Vis de 8x50 de fixation des colliers sur traverse tubulaire.....	7 & II

	Désignation	Types de chassis
230121	Ampèremètre.....	7 & II
230122	Boîte à lumière.....	7 & II
230123	Battée caoutchouc du verre de protection	7 & II
230124	Canon isolant épaulé de 4x6x9.....	7 & II
230125	Compteur de vitesse.....	7 & II
230126	Contacteur de pression d'huile sans écrou raccord sur moteur. Remplace 712285 du Rayon I.....	7 & II
230127	Contrôle chromé du tableau.....	7 & II
230128	Douille de lampe sur tableau.....	7 & II
230129	Flexible de compteur O.S.....	7 & II
230130	Jauge d'essence (seule).....	7 & II
230131	Interrupteur à poussoir sur planche de bord.....	7 & II
230132	Montre mécanique.....	7 & II
230133	Plaque cadran indicateur pour réservoir de 45 litres.....	7 & II L
230134	Plaque cadran indicateur pour réservoir de 50 litres.....	II
230135	Rodoïde teinté vert pour éclairage du tableau.....	7 & II
230136	Support de douille pour lampe indica- trice de pression d'huile.....	7 & II
230137	Tableau complet.....	7 & II L
230138	Tableau complet.....	II
230139	Verre de protection des appareils...	7 & II
230140	Voyant indicateur de pression d'huile.....	7 & II

ANNEXE III

	Désignation	Types de chassis.
SUSPENSION MOTEUR.		
01	Support moteur coté gauche.....	7 & II L
02	Support moteur coté gauche.....	II
ALIMENTATION D'ESSENCE.		
03	Rheostat de jauge 6 volts O.S. cas du tableau dans l'axe de la direction	7 & II L
04	Rheostat de jauge 6 volts O.S. cas du tableau dans l'axe de la direction	II

Réf.	Désignation	Types de chassis
	JOUE D'AILE AV. 7 & II	
224324	Joue d'aile AV. droite nue.....	7 & III
224327	Joue d'aile AV. gauche nue.....	7 & III
224328	Joue d'aile AV. droite nue.....	II
224329	Joue d'aile AV. gauche nue.....	II
	FIXATION DE SUPPORT DE PHARE.	
224319	Contreplaque de support de phare D..	7 & II
224320	Contreplaque de support de phare G..	7 & II
	ATTACHE CAPOT.	
224305	Patte d'accrochage de capot D et G..	7 & II
	DOME D'AUVENT.	
224376	Cavalier AR. de capot.....	7 & II
224445	Tôle de doublage d'auvent.....	B.P.V.- B.P.V.S. C.P.V.- C.P.V.S.
224446	Tôle de doublage d'auvent.....	B.P.V.L- L.P.V.L. C.P.V.L- F.P.V.F. S.P.V.F- L.P.V.F.
224447	Tôle de doublage d'auvent.....	R.P.V.- R.P.V.S.
224448	Tôle de doublage d'auvent.....	R.P.V.L.
	VOLET D'AERATION.	
221811	Bouton de commande.....	7 & II
221839	Charnière d'aérateur.....	7 & II
221833	Ecrou de commande.....	7 & II
221134	Joint caoutchouc de volet.....	7 & II
224381	Tube de vis de commande.....	7 & II
221153	Vis de commande.....	7 & II
224377	Volet aérateur assemblé.....	7 & II

CARROSSERIE.

	Désignation	Types de chassis
	PLANCHE PORTE-APPAREILS ET BOITE A GANTS.	
	Planche porto-appareils.....	B.P.V-C.P.V. B.P.V.S-C.P.V.S.
	Planche porto-appareils.....	R.P.V-R.P.V.S.
	Planche porto-appareils.....	P.V.L.-P.V.F.
	Planche porto-appareils.....	R.P.V.L.
	Boite à gants confectionnée.....	7 & II
	Butoe caoutchouc de volet de boite à gants.....	7 & II
	Bouton de volet de boite à gants....	7 & II
	Ensemble de charnière D.....	7 & II
	Ensemble de charnière G.....	7 & II
	Bossort de fermeture de boite à gants	7 & II
	Volet de boite à gants complet.....	7 & II
	ELEMENTS DE CARROSSERIE.	
	Extension AV. droite nue.....	7 & II
	Extension AV. gauche nue.....	7 & II

CARROSSERIE

CAISSES POUR DIRECTION A CREMAILLERE

	Tolés, ferrés avec portières.	Tolés, ferrés sans portières.	Garnis et pointe
224526	224526	224537	229518
224535	224535	224546	229525
224533	224533	224544	229526
224526/OI	224526/OI	224537/OI	229524
224535/OI	224535/OI	224546/OI	229527
224533/OI	224533/OI	224544/OI	229528
224527	224527	224538	229523
224536	224536	224547	229529
224534	224534	224545	229530
224529	224529	224540	229521
224529	224529	224540	229522
224530	224530	224541	229519
224530	224530	224541	229520
224528	224528	224539	227409
224531	224531	224542	227408
224532	224532	224543	237702

Références	Désignation	Types de chassis.
	SIEGES AV. COULISSANTS.	
10000	Siège AV. droit coulissant, garniture simple.....	B.P.V-C.P.V.
10001	Siège AV. gauche coulissant, garniture simple.....	B.P.V-C.P.V.
10002	Siège AV. droit coulissant, garniture en plis.....	B.P.V.S-C.P.V.S.
10003	Siège AV. gauche coulissant, garniture en plis.....	B.P.V.S-C.P.V.S.
10004	Siège AV. droit coulissant, garni....	II
10005	Siège AV. gauche coulissant, garni...	II
10006	Armature tubulaire de siège coulissant droit.....	7 & III
10007	Armature tubulaire de siège coulissant gauche.....	7 & III
10008	Armature tubulaire de siège coulissant droit.....	II
10009	Armature tubulaire de siège coulissant gauche.....	II
10010	Arrêteur des axes de galet caoutchouc supérieur	7 & II
10011	Axe cylindrique de galet caoutchouc supérieur.....	7 & II
10012	Axe cylindrique des galets inférieurs métalliques et caoutchouc	7 & II
10013	Boule de poignée de commande de siège. (R.I.).....	7 & II
10014	Chape de galet AR.....	7 & II
10015	Barou 6x100 des vis I8024 (R.III.)...	7 & II
10016	Barou de réglage AR.....	7 & II
10017	Galet AV. inférieur (métallique).....	7 & II

CARROSSERIE

Sièges AV coulissants

	Désignation	Typeq de chassis
10000	Galot escutehoue supérieur AV. et inférieur AR.....	7 & II
10001	Poignée de commande coté droit.....	7 & II
10002	Poignée de commande coté gauche.....	7 & II
10003	Bassort de siège coulissant.....	7 & II
10004	Bassort de rappel de la poignée.....	7 & II
10005	Support de galot AV.....	7 & II
10006	Support de galot AV.....	F.P.V.F-7
10007	Vis en T.H. de 6x55 d'articulation de galot et poignée.(R.III).....	7 & II
10008	Vis de réglage AR.....	7 & II
<p>NOTE: Pour II les sièges coulissants sont montés sur demande spéciale; pour les banquettes AV. ou sièges non coulissants, se reporter au catalogue carrosserie du 1er Mars 1936.</p>		