

CITROËN

CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

CARROSSERIE

VOITURES PARTICULIÈRES

7 CV – 11CV – 15 SIX

MODÈLES 1934 à 1949



N° 438

EDITION DE MAI 1949

Valdesarre2011

CITROËN

CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

CARROSSERIE

TRACTION AV..... } 7 - III L - II } VOITURES
 } 15-SIX } PARTICULIÈRES

MODÈLES 1934 à 1949



N° 438

SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ CITROËN

Capital 1.212.750.000 francs — Siège social : 143, Quai de Javel, PARIS (XV^e)

SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES

— 23, rue Ernest-Cognacq, à LEVALLOIS-PERRET (Seine) —

Adresse télégraphique : Citroën-Levallois. — Téléphone PEREIRE 52-10 (4 lignes)

RC 216.018 B

Valdesarre2011

INDICATIONS GÉNÉRALES

Le présent catalogue comprend des illustrations et la nomenclature des pièces de carrosserie des différents modèles de 1934 à 1949 ; Voitures particulières, Commerciales, Utilitaires et poids lourds (4 et 6 cylindres). Il remplace l'ancien catalogue n° 386. Pour les pièces mécaniques des véhicules auxquels il s'applique, se reporter aux catalogues tomes 5, 6, 7 et à leurs additifs.

a) Présentation. — La reliure est constituée par un système permettant le remplacement facile des pages, lorsque des corrections importantes y seront apportées.

b) Classement et Nomenclature. — Les pièces sont classées par ensembles. Sur une planche illustrée, elles sont groupées en ordre de montage. Dans le texte, placé en regard, elles sont classées en ordre numérique.

La recherche d'un numéro de pièce est aisée et rapide ; quand la longueur du texte nécessite deux pages, nous avons reproduit la planche une seconde fois.

Nous avons ajouté à la désignation de certaines pièces des cotes et caractéristiques permettant une identification plus rapide. Ces cotes ne sont données qu'à titre indicatif, notre Bureau d'études pouvant y apporter des modifications tout en conservant l'interchangeabilité des pièces.

Le nombre d'exemplaires de chaque pièce figurant dans un organe ou sous-ensemble est indiqué dans la colonne « Coefficient ».

c) Lecture du catalogue et passation des commandes. — Consulter tout d'abord la légende des symboles pour identifier le type de châssis et de carrosserie, cette légende se trouve en tête de chaque catégorie de véhicules ; se reporter ensuite à la table des matières

(placée à la suite de chaque légende des symboles). Cette table des matières renvoie au texte et à l'illustration. Rechercher la pièce sur la planche illustrée qui en indique le numéro, chercher ce numéro sur la page de texte et lire la désignation qui y correspond ; dans le cas où une pièce porte plusieurs numéros sur l'illustration, rechercher dans le texte ces différents numéros pour achever l'identification.

Pour les pièces qui ne comportent pas d'illustration et dont l'identification ne prête d'ailleurs pas à confusion, rechercher directement dans le texte désignation et numéro.

Si, exceptionnellement, vous n'avez pas la certitude de nous passer commande d'une façon exacte, il est utile de nous indiquer : numéro de châssis, numéro de moteur et type de carrosserie.

Nous vous rappelons que le Service « Pièces détachées » est divisé en rayons. Pour être servi rapidement, il est indispensable que vous nous passiez commande spéciale pour chaque rayon.

De plus, les caisses et cabines doivent faire l'objet d'un bon de commande séparé par numéro. Les ailes doivent faire l'objet de bons de commande différents (plusieurs numéros peuvent être groupés sur la même commande).

Pour passation de vos ordres, nous disposons de carnets de commande spéciaux.

d) Prix et conditions de vente. — Les prix sont donnés dans un fascicule distinct ; ils peuvent être modifiés à tout moment. Toutes nos pièces sont vendues à un tarif unique dans toute la France. Les conditions de vente figurent en tête de nos tarifs (pièces détachées, organes rénovés et échange standard).

7 ET 11

LÉGENDE DES SYMBOLES

SERVANT A LA DÉSIGNATION DES CARROSSERIES

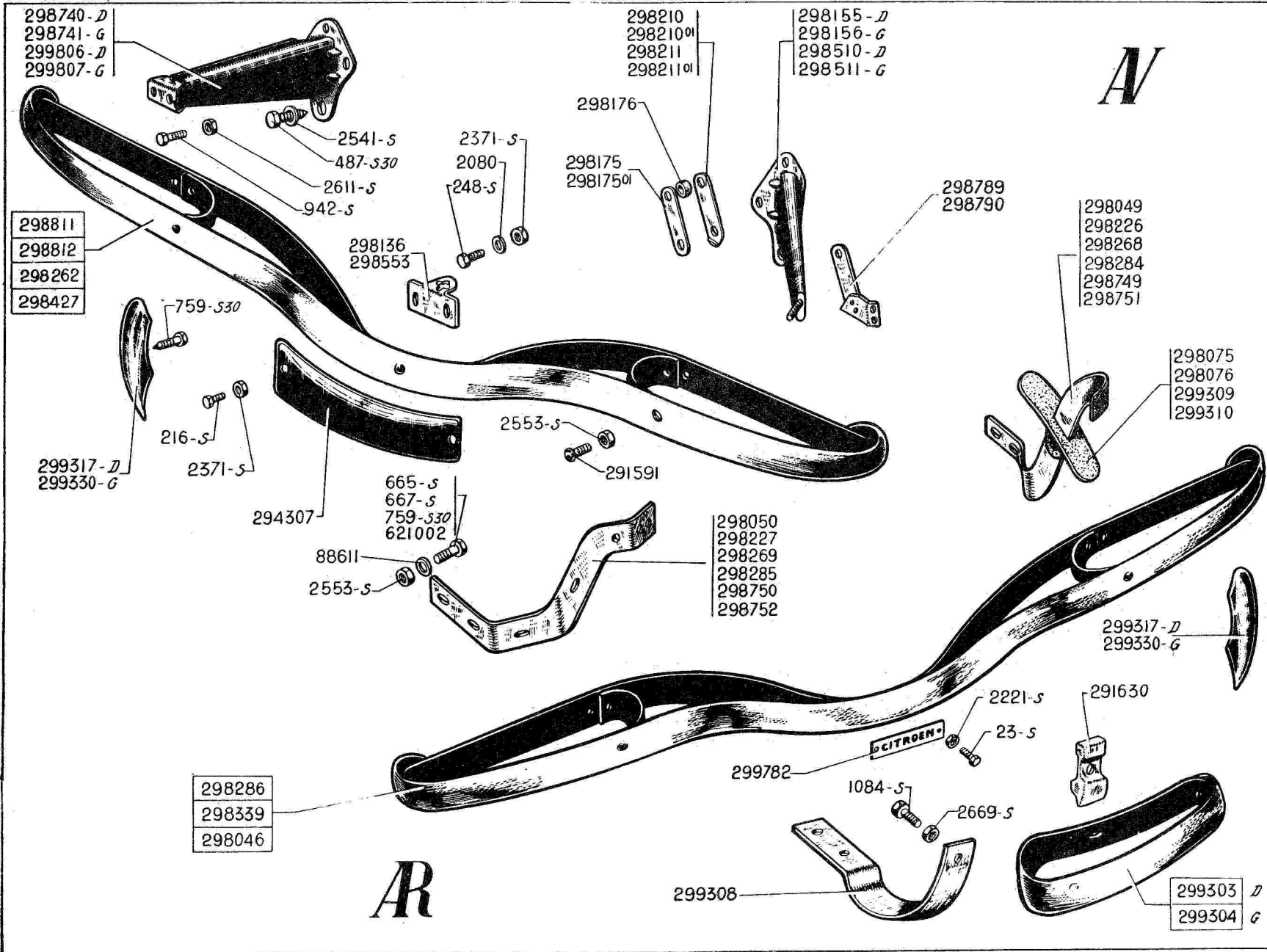
SYMBOLES	CARROSSERIES
7	BERLINE, 4 places, 4 portes. CABRIOLET fermé, 2 places, 2 portes, avec spider. ROADSTER, 2 places, 2 portes, avec spider.
11 L	BERLINE, 4 places, 4 portes. CABRIOLET fermé, 2 places, 2 portes, avec spider. ROADSTER, 2 places, 2 portes, avec spider.
11	BERLINE, 5 places, 4 portes. CABRIOLET fermé, 3 places, 2 portes, avec spider. ROADSTER, 3 places, 2 portes, avec spider. CONDUITE INTÉRIEURE, 5 places, 4 portes, 6 glaces. CONDUITE INTÉRIEURE, 6 places, 4 portes, 6 glaces. CONDUITE INTÉRIEURE, Commerciale. FAMILIALE, 7 places, 4 portes, 2 strapontins. FAMILIALE, 8 places, 4 portes, 2 strapontins. FAMILIALE, 9 places, 4 portes, 3 strapontins.

TABLE DES MATIÈRES

RAYON IV

		NUMÉROS DES PAGES			NUMÉROS DES PAGES			
AILES AV	Ailes AV.....	8 à 13	PARE-BRISE. (suite)	Pare-brise	22 à 25			
	Bavettes pare-boue.....			Pare-soleil.....				
	Joues d'ailes			Profilés d'étanchéité.....				
	Sabots d'ailes			Rétroviseur				
	Supports d'ailes.....							
AILES AR	Ailes AR.....	40 à 45	PARE-CHOCES AV ET AR	Pare-chocs AV	4 à 7			
	Sabots d'ailes.....			Pare-chocs AR				
AUVENT	Boîte à gants.....	18 à 21	PLAQUE DE POLICE AR .	Plaque de police AV.....	Voir catalogue tome 5 C, n° 420, Rayon III, feuilles vertes, page 48.			
	Planche porte-appareils.....							
	Volet d'aérateur.....							
AV DE CAISSE	AV de caisse.....	14 à 17	PORTES AV ET AR	Bas de glaces.....	28 à 35			
	Bac à accus.....			Couliisses de glaces.....				
	Jambonneaux			Encadrements de glaces.....				
CAISSE	Caisse nue.....	53 et 54	PORTES AV ET AR	Joint d'étanchéité.....	36 et 37 28 à 35 36 et 37 28 à 35 36 et 37 28 à 35 36 et 37 28 à 35			
	Bas de marche.....			Lève-glaces				
	Coussin AR.....			Manivelles de lève-glaces.....				
	Dossier AR.....			Motifs de portes.....				
	Jets d'eau.....			Panneaux de portes.....				
	Plancher			Poignées.....				
	Store de lunette AR.....			Portes AV				
Tapis	Portes AR.....							
CAPOT	Bande de capot.....	14 à 17	PORTES DE COFFRE AR.....	Profilés de glaces.....	46 et 47			
	Capot.....			Serrures.....				
	Poignées.....			Tirants de portes.....				
	Volets de capots.....			Encadrement de lunette AR.....				
CAPOTAGE ROADSTER	Capote.....	49	PORTE DE SPIDER	Encadrement de custodes.....	49			
	Housse de capote.....			Porte				
ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE.....		56 à 59	PORTES SUR PANNEAU AR COMMERCIALE .	Poignées.....	50 et 51			
GLACES	Glace de pare-brise.....	26		PORTE-ROUE		Porte		
	Glace de portes.....					40 à 45	SIÈGES AV	Poignées.....
	Glace de custodes.....							38 et 39
	Glace de lunette AR.....					Porte inférieure.....		
HOUSSE DE ROUE	Commande de pare-brise.....	22 à 25						
PARE-BRISE . . .	Joint de pare-brise.....	22 à 25						

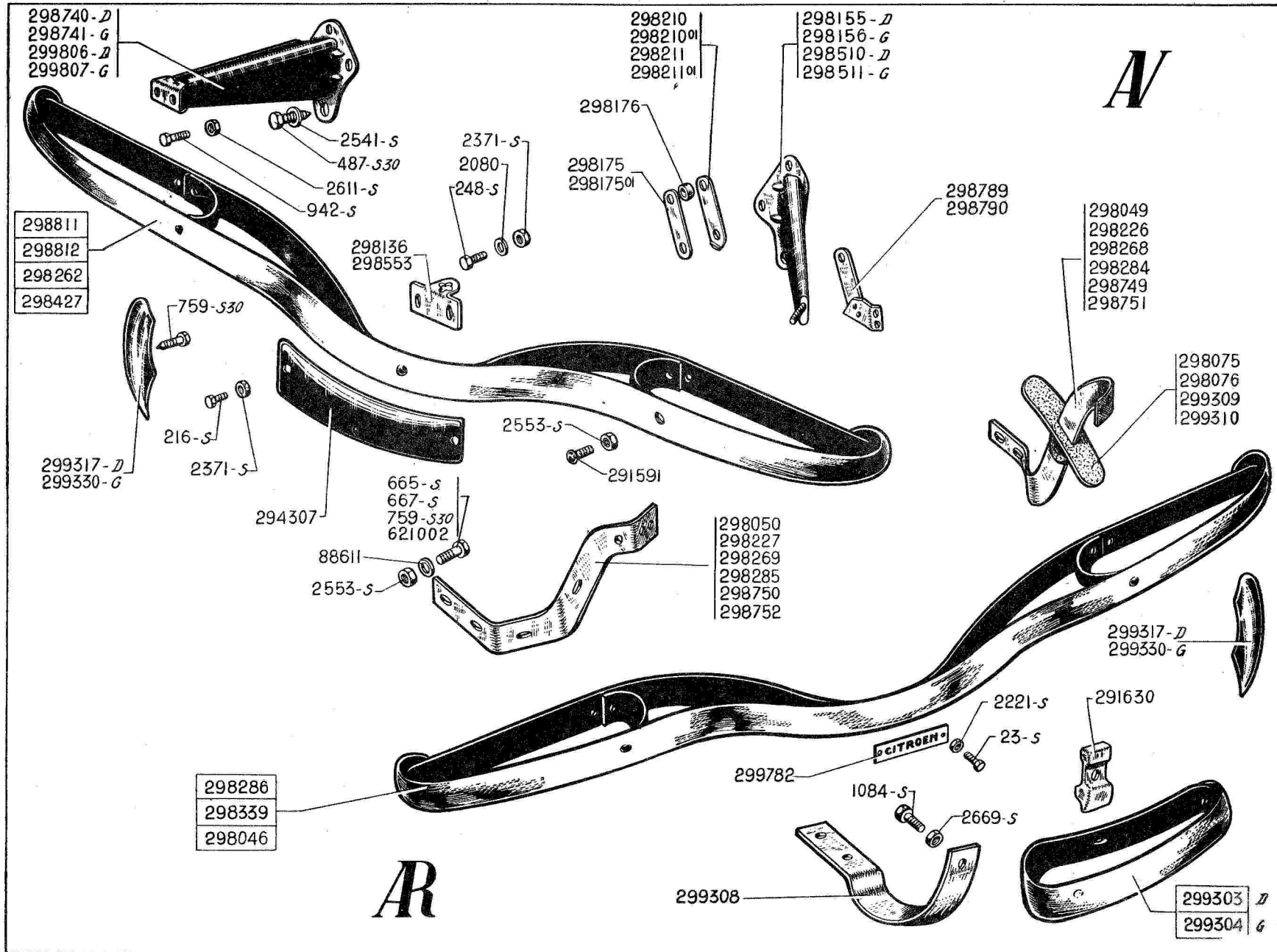
4 — PARE-CHOCS AV ET AR - 7 ET 11

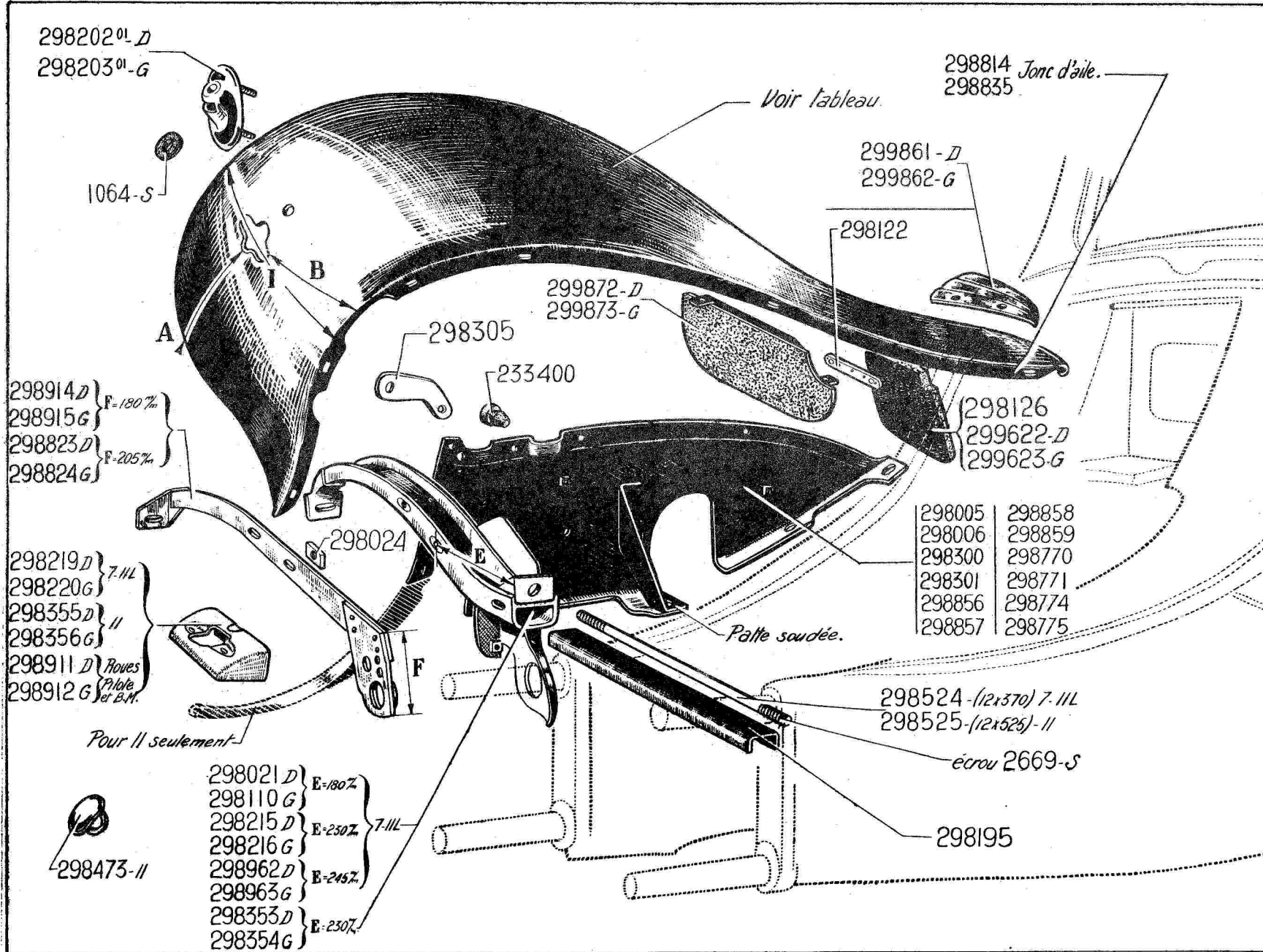


NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de la plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. III).	7 et 11	2	294.307	Plaque de police AV.	7 et 11	1
216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. de la plaque de police (R. III).	7 et 11	2	298.046	Pare-chocs AR (1 ^{er} montage) sans contre-lame centrale. Remplacé par 298.286.	7 et 11	1
248-S	Vis TF de 6×25 de fixat. du support manivelle (R. III).	7 et 11	2	298.049	Support de pare-chocs AR droit (1 ^{er} montage) long. développée 330 mm. BERLINE. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
487-S-30	Vis TH à pointe de 7×25 de fixat. des supports de pare-chocs AV sur traverse (R. III).	7 et 11	4	298.050	Support de pare-chocs AR gauche (1 ^{er} montage) long. développée 330 mm. BERLINE. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
665-S	Vis TH de 8×20 de fixat. des supports AR sur caisse (R. III).	7 et 11	2	298.075	Joint caoutchouc d'étanchéité de support de pare-chocs AR droit.	7 et 11	1
667-S	Vis TH de 8×25 de fixat. des supports AR sur caisse (R. III).	7 et 11	4	298.076	Joint caoutchouc d'étanchéité de support de pare-chocs AR gauche.	7 et 11	1
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 de fixat. des tampons sur pare-chocs (R. III).	7 et 11	4	298.136	Support de manivelle de mise en marche (sur pare-chocs AV), 1 ^{er} montage pour guide à griffe.	7 et 11	1
942-S	Vis TH de 10×40 de fixat. du pare-chocs AV sur supports (R. III).	7 et 11	4	298.155	Support de pare-chocs AV droit (1 ^{er} montage), long. 380 mm, 1 vis de fixat.	7 et 11	1
1.084-S	Vis TH de 12×35 de fixat. du pare-chocs AR sur supports (R. III). COMMERCIALE	11	2	298.156	Support de pare-chocs AV gauche (1 ^{er} montage), long. 380 mm, 1 vis de fixat.	7 et 11	1
2.080	Rondelle plate de 5,5×16×1,5 pour fixat du support manivelle (R. III).	7 et 11	2	298.175	Lame élastique des AV supports d'avertisseur, long. d'axe en axe : 115 mm, fixat. sur pare-chocs AV, côtés droit et gauche.	7 et 11	2
2.221-S	Ecrou H de 3×60 de fixat. de la plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. III).	7 et 11	2	298.175/01	Lame élastique AV des supports d'avertisseur, long. d'axe en axe : 125 mm, fixat. sur pare-chocs AV, côtés droit et gauche. Ne fournissons plus.	7 et 11	2
2.371-S	Ecrou H de 6×100 (R. III) de fixat. : Du support manivelle ; De la plaque de police.	7 et 11	2 2	298.176	Entretoise des supports d'avertisseur.	7 et 11	2
2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. des supports AV sur traverse (R. III).	7 et 11	4	298.210	Lame élastique AR de support d'avertisseur, long. d'axe en axe : 115 mm, fixat. sur pare-chocs AV, côté droit. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
2.553-S	Ecrou H de 8×125 de fixat. des lames entre elles et des supports de pare-chocs sur caisse (R. III).	7 et 11	20	298.210/01	Lame élastique AR de support, long. d'axe en axe : 125 mm, fixat. sur pare-chocs AV, côté droit. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. du pare-chocs AV sur supports (R. III).	7 et 11	4	298.211	Lame élastique AR de support d'avertisseur, long. d'axe en axe : 115 mm, fixat. sur pare-chocs AV, côté gauche.	7 et 11	1
2.669-S	Ecrou H de 12×175 de fixat. du pare-chocs AR sur supports (R. III). COMMERCIALE	11	2	298.211/01	Lame élastique AR de support, long. d'axe en axe : 125 mm, fixat. sur pare-chocs AV, côté gauche. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
88.611	Rondelle plate de 8×24 pour fixat. des supports AR (R. III).	7 et 11	14	298.226	Support de pare-chocs AR droit, long. développée 560 mm, long. A = 170 mm. CABRIOLET et ROADSTER.	7 et 11	1
291.591	Vis TR de 8×25 d'assemblage des lames AV et AR.	7 et 11	4				
291.630	Etrier de fixat. de pare-chocs AR. COMMERCIALE.	11	2				

6 — PARE-CHOCS AV ET AR - 7 ET 11 (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
298.227	Support de pare-chocs AR gauche, long. développée 560 mm, long. A = 170 mm. CABRIOLET et ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11	1	298.751	Support de pare-chocs AR droit (cas de coffre AR ouvrant), long. développée 500 mm, long. A = 120 mm. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
298.262	Pare-chocs AV, 2 trous de fixat., avec plaque de police et support guide de manivelle droit.	11	1	298.752	Support de pare-chocs AR gauche (cas de coffre AR ouvrant), long. développée 560 mm, long. A = 120 mm. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
298.268	Support de pare-chocs AR droit, long. développée 550 mm, long. A = 115 mm. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1	298.789	Support d'avertisseur, sous l'aile, sur support de pare-chocs, côté droit.	7 et 11	1
298.269	Support de pare-chocs AR gauche, long. développée 550 mm, long. A = 115 mm. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1	298.790	Support d'avertisseur, sous l'aile, sur support de pare-chocs, côté gauche.	7 et 11	1
298.284	Support de pare-chocs AR droit (2 ^e montage), long. développée 500 mm, long. A = 160 mm BERLINE. Ne fournissons plus.	7 et 11	1	298.811	Pare-chocs AV (4 trous de fixat.) avec plaque de police et support guide de manivelle droit.	7 et 11 L	1
298.285	Support de pare-chocs AR gauche (2 ^e montage) long. développée 500 mm, long. A = 160 mm BERLINE. Ne fournissons plus.	7 et 11	1	298.812	Pare-chocs AV (4 trous de fixat.) avec plaque de police et support guide de manivelle droit.	11	1
298.286	Pare-chocs AR (2 ^e montage) avec contre-lame centrale.	7 et 11 L	1	299.303	Demi pare-chocs AR, côté droit. COMMERCIALE.	11	1
298.339	Pare-chocs AR avec contre-lame centrale.	11	1	299.304	Demi pare-chocs AR, côté gauche. COMMERCIALE.	11	1
298.427	Pare-chocs AV (2 trous de fixat.) avec plaque de police et support guide de manivelle droit ou à griffe. Remplacé par 298.811; demander en outre : 1-299.806 et 1-299.807.	7 et 11	1	299.308	Support de pare-chocs AR droit et gauche. COMMERCIALE.	11	2
298.510	Support de pare-chocs AV droit (2 ^e montage), long. 440 mm, 1 vis de fixat.	7 et 11	1	299.309	Joint d'étanchéité entre aile AR et tôle d'habillage, côté droit. COMMERCIALE.	11	1
298.511	Support de pare-chocs AV gauche (2 ^e montage), long. 440 mm, 1 vis de fixat.	7 et 11	1	299.310	Joint d'étanchéité entre aile AR et tôle d'habillage, côté gauche. COMMERCIALE	11	1
298.553	Support de manivelle de mise en marche (sur pare-chocs AV) (2 ^e montage) pour guide droit.	7 et 11	1	299.317	Tampon sur pare-chocs AV côté droit et pare-chocs AR, côté gauche.	7 et 11	2
298.740	Support de pare-chocs AV droit, 2 trous pour fixat. du pare-chocs et encoche emboutie à la partie supérieure pour passage de la barre de direction.	7 et 11	1	299.330	Tampon sur pare-chocs AV côté gauche et pare-chocs AR côté droit.	7 et 11	2
298.741	Support de pare-chocs AV gauche, 2 trous pour fixat. du pare-chocs et encoche emboutie à la partie supérieure pour passage de la barre de direction.	7 et 11	1	299.782	Plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. VI).	7 et 11	1
298.749	Support de pare-chocs AR droit (cas de coffre AR ouvrant), long. développée 500 mm, long. A = 170 mm. BERLINE.	7 et 11	1	299.806	Support de pare-chocs AV droit (2 trous pour fixat. de pare-chocs), direction à crémaillère, sans encoche emboutie à la partie supérieure.	7 et 11	1
298.750	Support de pare-chocs AR gauche (cas de coffre AR ouvrant), long. développée 500 mm, long. A = 170 mm. BERLINE.	7 et 11	1	299.807	Support de pare-chocs AV gauche (2 trous pour fixat. de pare-chocs), direction à crémaillère, sans encoche emboutie à la partie supérieure.	7 et 11	1
				621.002	Vis TH à pointe de 8x32,5 de fixat. des supports AR sur caisse (R. III).	7 et 11	4
					NOTA. — Support d'avertisseur sur boîte (voir catalogue, tome 5 C, n° 420, Rayon III, feuilles vertes, page 46).		





COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABEAU DES AILES				
D	298.001	7 A	A = 0,260 m	Bord ext. en gouttière. (Remplace modèle avec bord roulé.) Les avertisseurs sont montés sur pare-chocs AV.
G	298.002		B = 0,100 m	
D	298.221	7 B-11 L	A = 0,270 m	Les avertisseurs sont montés sur pare-chocs AV.
G	298.222		B = 0,155 m	
D	298.515	7 et 11 L	A = 0,280 m	<i>Les avertisseurs sont montés dans les ailes et fixés sur un bloc caoutchouc par 6 vis. Remplacé par 298.221, côté droit et 298.222, côté gauche.</i>
G	298.516		B = 0,155 m	
D	298.730	7 et 11 L	A = 0,325 m	Les avertisseurs sont montés sous les ailes, sur support de pare-chocs. Les grilles d'avertisseurs sont fixées par 4 vis. (Pour direction Gemmer et 1 ^{er} montage direction crémaillère.)
G	298.731		B = 0,150 m	
D	298.951	7 et 11 L	A = 0,325 m	Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. (2 ^e montage direction crémaillère.)
G	298.952		B = 0,160 m	
D	299.379	7 et 11 L	A = 0,325 m	Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. Roues Pilote et B M. (Pour montage avec bavette inclinée.) Remplace modèle avec bavette droite.
G	299.380		B = 0,160 m	
D	298.296	11	A = 0,280 m	Les avertisseurs sont montés sur le pare-chocs AV.
G	298.297		B = 0,160 m	
D	298.519	11	A = 0,280 m	<i>Les avertisseurs sont montés dans les ailes et fixés sur un bloc caoutchouc par 6 vis. Remplacé par 298.296, côté droit et 298.297, côté gauche.</i>
G	298.520		B = 0,160 m	
D	298.736	11	A = 0,325 m	<i>Les avertisseurs sont montés sous les ailes sur support de pare-chocs. Les grilles d'avertisseurs sont fixés par 4 vis. (Pour direction Gemmer et 1^{er} montage direction à crémaillère.) Remplacé par 298.956, côté droit et 298.957, côté gauche.</i>
G	298.737		B = 0,160 m	
D	298.956	11	A = 0,325 m	Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. (2 ^e montage direction à crémaillère.)
G	298.957		B = 0,160 m	
D	299.381	11	A = 0,325 m	Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. Roues Pilote et B M. (Pour montage avec bavette inclinée.) Remplace modèle avec bavette droite.
G	299.382		B = 0,160 m	
			I = 0,710 m	

NOTA. — Les dimensions A, B, I, correspondent à :

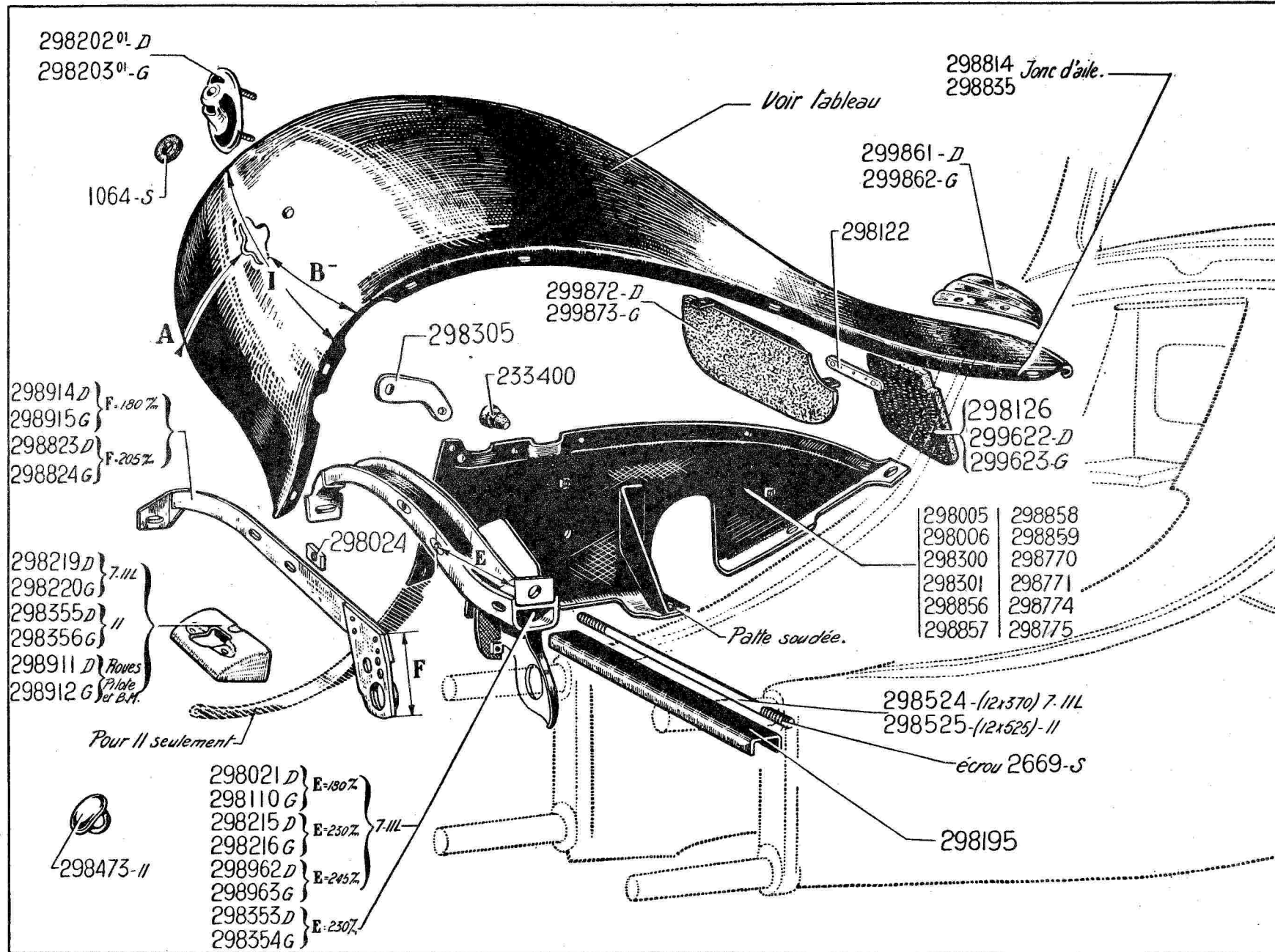
A : distance du bord du trou de phare au bord AV.

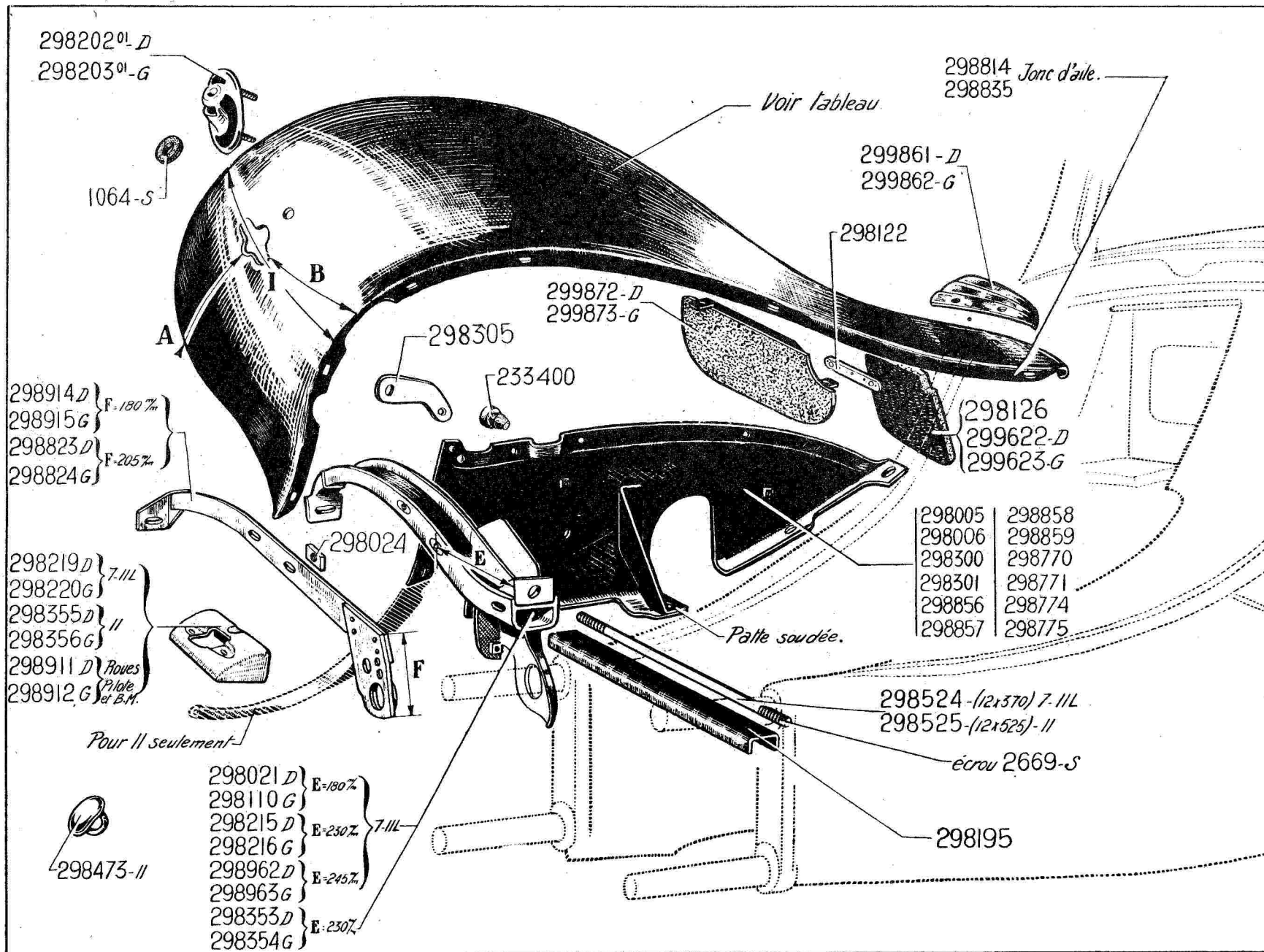
B : distance du bord du trou de phare au bord intérieur.

I : largeur développée de l'aile selon axe passant par le trou de phare.

10 — AILES AV - 7 ET 11 (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
1.064-S	Œillet caoutchouc de 16×32×7 de passage de fil dans l'aile (R. III).	7 et II	2	298.356	Contreplaque de support de phare, côté gauche, côtés rabattus.	II	1
2.669-S	Ecrou II de 12×175 de serrage de tendeur (R. III).	7 et II	4	298.473	Couvre-joint des joues d'ailes AV.	II	1
233.400	Butée anti-bruit (fixat. sur joue d'aile)	7 et II	6	298.524	Tendeur entretoise de support d'aile (tige de 12×370).	7 et II L	1
298.005	Joue d'aile, côté droit, direction Gemmer avec bossage pour passage du relai de direction sans patte soudée.	7 et II L	1	298.525	Tendeur entretoise de support d'aile (tige de 12×525).	II	1
298.006	Joue d'aile, côté gauche, direction Gemmer avec bossage pour passage du relai de direction sans patte soudée.	7 et II L	1	298.814	Jonc entre ailes AV et coque, long. 2,015 m environ (pour aile noire) (R. VI).	7 et II	2
298.021	Support d'aile, côté droit. Se monte avec tendeur 298.195 et l'aile 298.001. Long. E = 180 mm.	7 A	1	298.823	Support d'aile, côté droit. Long. F = 205 mm. Roues pilote et B.M.	II	1
298.024	Plaquette taraudée sur support d'aile (fixat. de la contreplaque du support de phare).	7 et II	2	298.824	Support d'aile, côté gauche. Long. F = 205 mm. Roues pilote et B.M.	II	1
298.110	Support d'aile, côté gauche. Se monte avec tendeur 298.195 et l'aile 298.002. Long. E = 180 mm.	7 A	1	298.835	Jonc entre calandre et joue d'aile, long. 1,550 m environ (pour aile noire) (R. VI).	II	1
298.122	Support de fixat. de la bavette 298.126.	7 et II	2	298.856	Joue d'aile, côté droit, direction à crémaillère. Modèle monté de mai 1936 à novembre 1939. La patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AV.	7 et II L	1
298.126	Bavette pare-boue, haut. 255 mm, larg. 250 mm.	7 et II	2	298.857	Joue d'aile, côté gauche, direction à crémaillère. Modèle monté de mai 1936 à novembre 1939. La patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AV.	7 et II L	1
298.195	Tendeur entretoise de support d'aile (fer en U).	7 et II L	1	298.858	<i>Joue d'aile, côté droit. Direction à crémaillère. Modèle monté de mai 1936 à novembre 1939. La joue se prolonge à l'AV, le long de la calandre, la patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AV. Remplacé par 299.774.</i>	II	1
298.202/01	Support de phare, côté droit.	7 et II	1	298.859	<i>Joue d'aile, côté gauche. Direction à crémaillère. Modèle monté de mai 1936 à novembre 1939. La joue se prolonge à l'AV, le long de la calandre, la patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AV. Remplacé par 299.775.</i>	II	1
298.203/01	Support de phare, côté gauche.	7 et II	1	298.911	Contreplaque de support de phare, côté droit. Roues pilote et B.M.	7 et II	1
298.215	Support d'aile, côté droit. Se monte avec tendeur 298.524 et les ailes 298.221, 298.515, 298.730. Long. E = 230 mm.	7 et II L	1	298.912	Contreplaque de support de phare, côté gauche. Roues pilote et B.M.	7 et II	1
298.216	Support d'aile, côté gauche. Se monte avec tendeur 298.524 et les ailes 298.222, 298.516, 298.731. Long. E = 230 mm.	7 et II L	1	298.914	Support d'aile, côté droit. Long. F = 180 mm. Roues pilote et B.M.	7 et II L	1
298.219	Contreplaque de support de phare, côté droit.	7 et II L	1	298.915	Support d'aile, côté gauche. Long. F = 180 mm. Roues pilote et B.M.	7 et II L	1
298.220	Contreplaque de support de phare, côté gauche.	7 et II L	1	298.962	Support d'aile, côté droit. Se monte avec tendeur 298.524 et l'aile 298.951. Long. E = 245 mm.	7 et II L	1
298.300	Joue d'aile, côté droit, direction Gemmer. La joue se prolonge à l'AV le long de la calandre, sans patte soudée.	II	1	298.963	Support d'aile, côté gauche. Se monte avec tendeur 298.524 et l'aile 298.952. Long. E = 245 mm.	7 et II L	1
298.301	Joue d'aile, côté gauche, direction Gemmer. La joue se prolonge à l'AV le long de la calandre, sans patte soudée.	II	1	299.622	Bavette pare-boue, côté droit, haut. 235 mm, larg. 260 mm, roues pilote.	7 et II	1
298.305	Patte d'accrochage AV de capot, côté droit et gauche.	7 et II	2	299.623	Bavette pare-boue, côté gauche, haut. 235 mm, larg. 260 mm, roues pilote.	7 et I	1
298.353	Support d'aile, côté droit. Se monte avec tendeur 298.525 et les ailes 298.296, 298.519, 298.736, 298.956. Long. E = 230 mm.	II	1				
298.354	Support d'aile, côté gauche. Se monte avec tendeur 298.525 et les ailes 298.297, 298.520, 298.737, 298.957. Long. E = 230 mm.	II	1				
298.355	Contreplaque de support de phare, côté droit, côtés rabattus.	II	1				

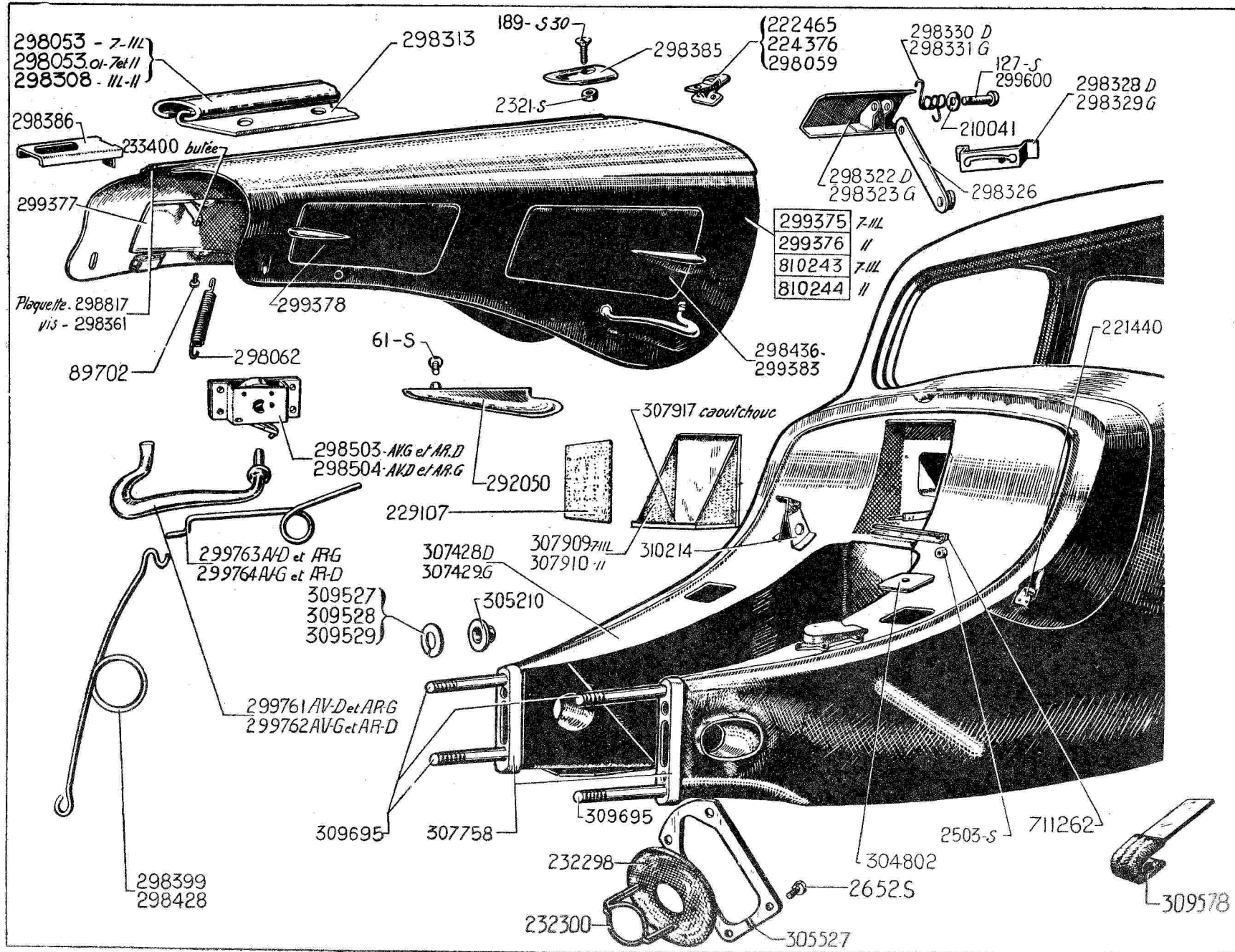




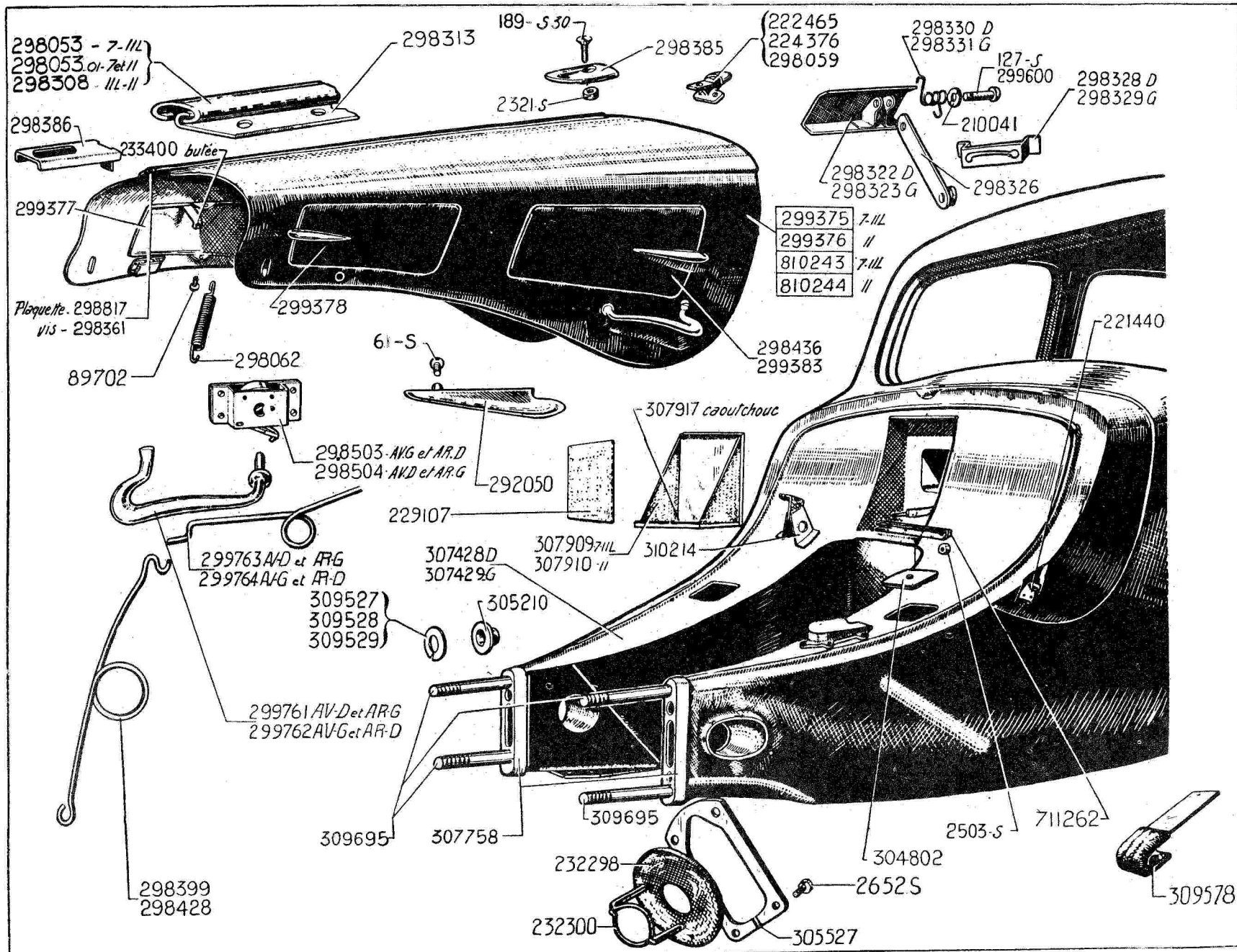
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
299.770	Joue d'aile, côté droit. Direction à crémaillère. Modèle monté à partir du 15 novembre 1939. La patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AR.	7 et 11 L	1	88.616	Rondelle plate de 4,2×12×0,8 pour fixat. des pattes d'accrochage AV de capot (R. III).	7 et 11	8
299.771	Joue d'aile, côté gauche. Direction à crémaillère. Modèle monté à partir du 15 novembre 1939. La patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AR.	7 et 11 L	1	3.204-S	Rondelle cuvette de 5,5 pour fixat. des bavettes sur coque (R. VI).	7 et 11	2
299.774	Joue d'aile, côté droit. Direction à crémaillère. Modèle monté à partir du 15 novembre 1939. La joue se prolonge à l'AV le long de la calandre, la patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AR.	11	1	2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. des joues d'ailes à calandre (R. III).	7 et 11 L	4
299-775	Joue d'aile, côté gauche. Direction à crémaillère. Modèle monté à partir du 15 novembre 1939. La joue se prolonge à l'AV le long de la calandre, la patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AR.	11	1	89.757	Rondelle plate de 8,5×15×3 pour fixat. des joues d'ailes à couvre-joint (R. III).	11	2
299.861	Sabot d'aile AV, côté droit (R. VI).	7 et 11	1	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 (R. III) pour fixat. : D'ailes sur supports.....	7 et 11	4
299.862	Sabot d'aile AV, côté gauche (R. VI).	7 et 11	1	88.611	Des joues d'ailes à calandre..... Des contreplaques aux supports de phares.	11 7 et 11	10 4
299.872	Bavette pare-boue inclinée, côté droit, larg. 545 mm, roues pilote et B.M.	7 et 11	1	88.611	Rondelle plate de 8,5×24 (R. III) pour fixat. : D'ailes sur coque, sur joues d'ailes, sur supports d'ailes, sur calandre ;	7 et 11 L 11	16 22
299.873	Bavette pare-boue inclinée, côté gauche, larg. 545 mm, roues pilote et B.M.	7 et 11	1	89.118	Des joues d'ailes sur coque ; Des contreplaques aux supports d'ailes.	7 et 11	6 4
Boulonnerie de fixation (Classement alphabétique.)				2.652-S	Vis TH de 4×13 de fixat. des pattes d'accrochage AV de capot (R. III).	7 et 11	4
2.271-S	Ecrou H de 4×75 de fixat. des pattes d'accrochage AV de capot (R. III).	7 et 11	4	2.652-S	Vis Parker de 5×15 (R. VI) de fixat. : Des bavettes sur coque ; Des sabots d'ailes.	7 et 11	2 6 2
2.371-S	Ecrou H de 6×100 de fixat. des joues d'ailes à calandre (R. III).	7 et 11	2	246-S-10	Vis TF de 6×20 de fixat. des joues d'ailes à calandre (R. III).	7 et 11	2
2.503-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. des bavettes sur ailes (R. III).	7 et 11	4	484-S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. des bavettes sur ailes (R. III).	7 et 11	4
2.551-S	Ecrou H de 8×125 (R. III) de fixat. : Des joues d'ailes à calandre et couvre-joint ; D'ailes sur coque, sur joues d'ailes, sur supports d'ailes, sur calandre ; Des contreplaques aux supports de phares.	11 7 et 11 7 et 11	7 12 4	667-S	Vis TH de 8×25 (R. III) de fixat. : D'ailes sur supports ; Des contreplaques aux supports d'ailes.	7 et 11	2 4 4
				759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixat. : D'ailes sur coque, sur joues d'ailes, sur calandre ; Des joues d'ailes à calandre et couvre-joint.	7 et 11 L 11 11	16 22 5

14 — CAPOT - AV DE CAISSE - 7 ET 11

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Capot		298.313	Charnière mâle (par paire), long. 945 mm (R. III).	1
61-S	Vis TR de 4×4,5 de fixat. des poignées de volets (R. III).	4	298.322	Chape d'articulation, côté droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1
127-S	Vis TR de 5×20 d'articul. du dispositif d'arrêt (R. III).	4	298.323	Chape d'articulation, côté gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1
189-S-30	Vis TFB de 5×25 de fixat. du couvre-joint (R. III).	4	298.326	Bras de blocage du dispositif d'arrêt (R. III)	2
2.321-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. du couvre-joint de la charnière centrale et de la vis d'articulation (R. III).	4	298.328	Glissière droite du dispositif d'arrêt (R. III).	1
89.702	Rivet fendu de 5×15 formant axe de volet (R. VI).	2	298.329	Glissière gauche du dispositif d'arrêt (R. III)	1
210.04	<i>Bouille élastique de 8 des axes d'articulation d'arrêt de capot (R. III). Ne fournissons plus.</i>	2	298.330	Ressort de rappel droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1
221.440	Patte de maintien d'attache-capot (R. III).	4	298.331	Ressort de rappel gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1
222.465	<i>Cavalier de charnière, pour 2 volets d'aération. long. 111 mm. Remplacé par 224.376.</i>	.	298.361	Vis TH de 6×10 à 2 plats de blocage de charnière de capot (R. III).	2
224.376	Cavalier de charnière pour un volet central. long. 53 mm.	1	298.385	Couvre-joint de la charnière centrale (R. III).	1
233.400	Butée des volets de capot, long. 19 mm.	12	298.386	<i>Arrêt de capot AV et AR (R. III). Ne fournissons plus.</i>	1
292.050	Poignée des volets de capot (R. III).	4	298.399	Ressort forme cor de chasse de rappel des volets AV droit et AR gauche, long. totale 157 mm (R. III).	2
298.053	Bande chromée percée d'une boutonnière sur un bout, long. 1,046 m (R. III). 7 et 11 L.	4	298.428	Ressort forme cor de chasse de rappel des volets AR droit et AV gauche, long. totale 155 mm (R. III).	2
298.053/01	Bande chromée sans boutonnière. long. 1,06 (R. III).	4	298.436	Volet AR gauche (R. III).	1
298.059	Cavalier de charnière, long. 94 mm.	4	298.503	Boîtier avec ressort d'attache-capot AV gauche et AR droit (R. VI).	2
298.062	<i>Ressort à boudin de rappel de volet (1^{er} montage), long. 90 mm. 7 et 11 L. Ne fournissons plus.</i>	4	298.504	Boîtier avec ressort d'attache-capot AV droit et AR gauche (R. VI).	2
298.308	Bande chromée (R. III), percée d'une boutonnière à chaque bout, long. 1,044 (R. III). 11 L et 11.	4	298.817	Plaquette rectangulaire de 16×12×4, trou central de 6,5 d'arrêt de charnière de capot (R. III).	2
			299.375	<i>Capot complet à volets (R. III). 7 et 11 L. Remplacé par 810.243.</i>	1

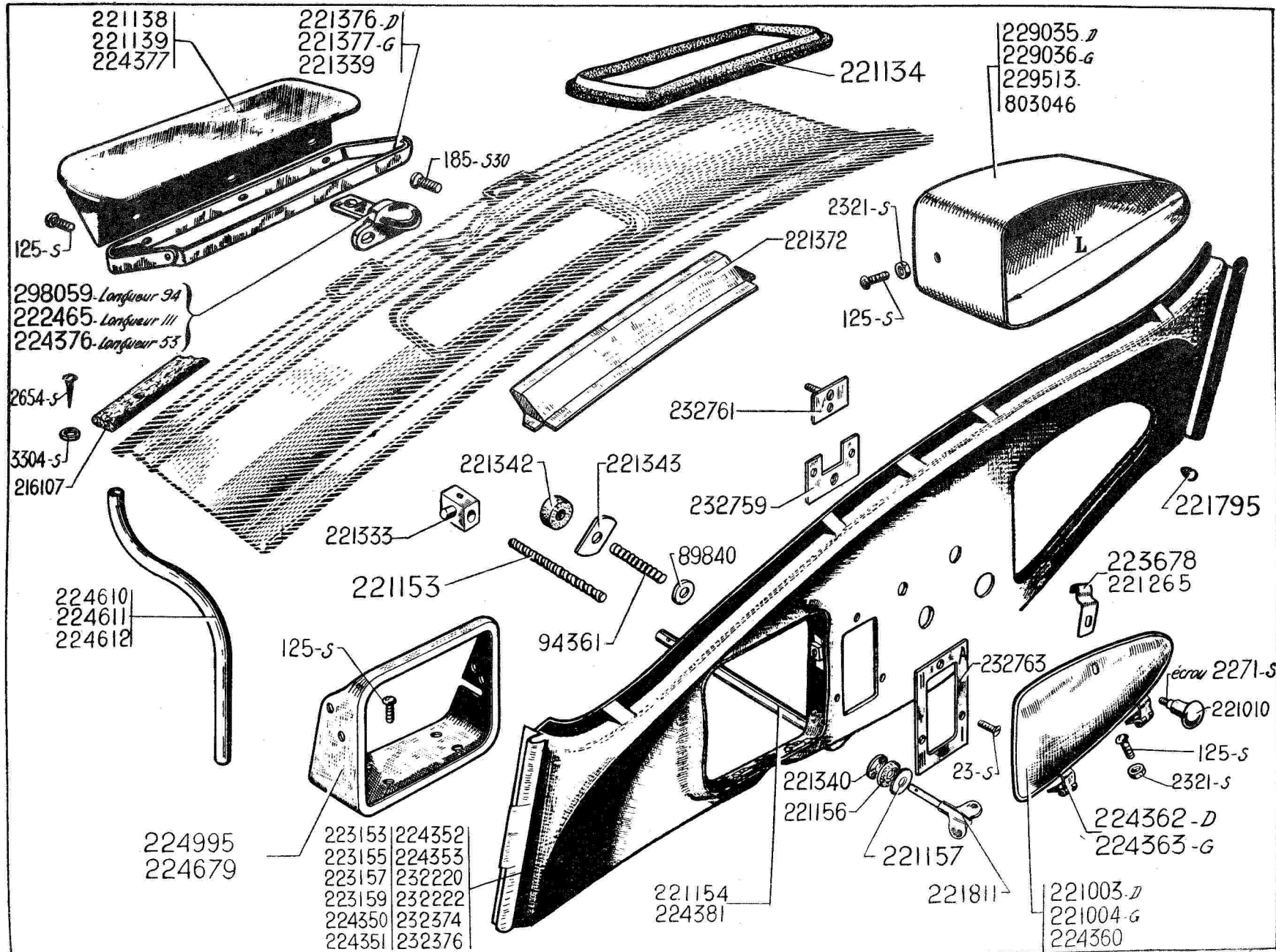


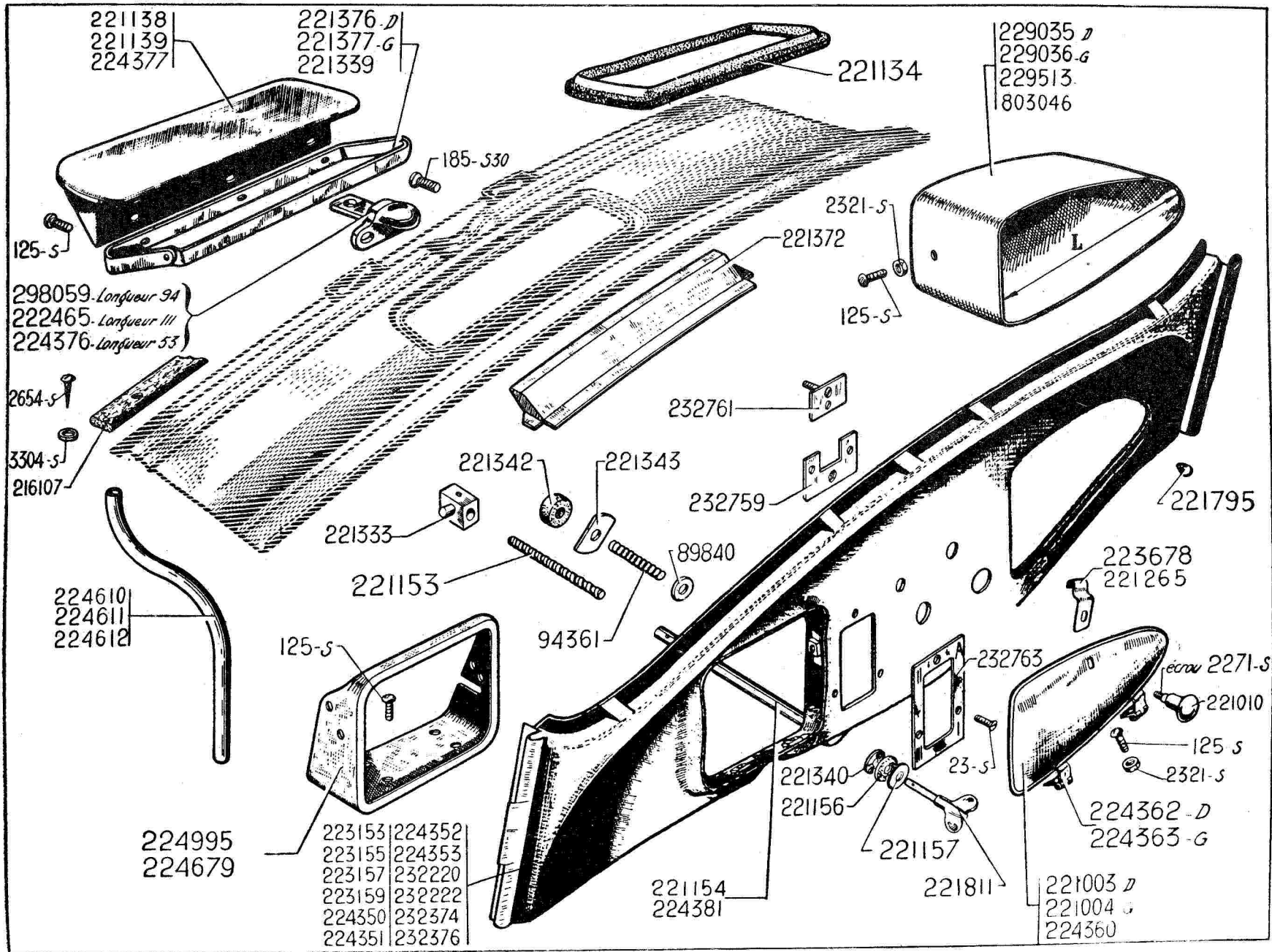
16 — CAPOT - AV DE CAISSE - 7 ET 11



NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
299.376	Capot complet à volets (R. III). II . Remplacé par 810.244.	1	232.300	Jonc de maintien de la rondelle 232.298. Ne fournissons plus.	1
299.377	Volet AV droit (R. III).	1	304.802	Tampon de fermeture des renforts de caisse (R. III).	2
299.378	Volet AV gauche (R. III).	1	305.210	Embout de centrage des axes de fixat., diam. ext. 50 mm et 36 mm, long. 16 mm (R. III).	4
299.383	Volet AR droit (R. III).	1	305.527	Cadre de garniture d'étanchéité de direction (R. III). Ne fournissons plus.	1
299.600	Axe d'articulation des bras d'arrêt de capot (R. III).	2	307.428	Jambonneau AV droit complet.	1
299.761	Poignée seule d'attache-capot AV droit et AR gauche (R. III).	2	307.429	Jambonneau AV gauche complet.	1
299.762	Poignée seule d'attache-capot AV gauche et AR droit (R. III).	2	307.758	Plaque d'attache des axes de fixat. d'essieu AV (R. III).	2
299.763	Ressort AV droit et AR gauche de rappel des poignées d'attache-capot, long. 157 mm (R. III).	2	307.909	Bac à accus, long. 238 mm (R. VI). 7 et II L .	1
299.764	Ressort AV gauche et AR droit de rappel des poignées d'attache-capot, long. 157 mm (R. III).	2	307.910	Bac à accus, long. 278 mm (R. VI). II .	1
810.243	Capot complet à crevés (R. III). 7 et II L .	1	307.917	Caoutchouc de 10×240×280 de fond de bac à accus (R. III).	1
810.244	Capot complet à crevés (R. III). II .	1	309.527	Rondelle de 29,5×45×0,5 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
	AV de caisse (Pièces de détail.)		309.528	Rondelle de 29,5×45×1 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
	NOTA. — Pour éléments de carrosserie, voir pages 56 à 59.		309.529	Rondelle de 29,5×45×2 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
2.503-S	Ecrou H de 7×100 de serrage de la bride d'accus (R. III).	2	309.578	Support de câble de frein à main (R. III).	1
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. de la garniture d'étanchéité de direction sur caisse (R. VI).	4	309.695	Axe de fixat. d'essieu AV, long. totale 759 mm (R. III).	4
229.107	Plaque d'amiante de protection de batterie (R. VI).	1	310.214	Support sur tablier de la commande d'accélérateur pour montage avec carburateur inversé (R. III). II L. II .	1
232.298	Rondelle d'étanchéité pour tube de direction.	1	711.262	Bride de serrage des accus, entr'axe 280 mm R. III).	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de plaquette indicatrice des vitesses (R. III).	7 et 11	4	221 154	Tube de tige de commande de volet, long. 128 mm (cas de 2 volets). Ne fournissons plus.	7 et 11	2
125-S	Vis TR de 5×25 (R. III) de fixat. . Des charnières de volet de boîte à gants ; Du boîtier porte-appareils ; De boîte à gants ; Du volet d'aérateur.	7 et 11	2 4 1 3	221.156	Rondelle caoutchouc anti-bruit de la commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de cavalier AR de capot (R. III).	7 et 11	2	221.157	Rondelle de protection de la rondelle 221.156.	7 et 11	1
2.271-S	Ecrou H de 4×75 de fixat. du bouton de volet de boîte à gants (R. III).	7 et 11	1	221.265	Ressort de fermeture de volet de boîte à gants (cas de 2 boîtes), haut. 39 mm. Remplacé par 223.678.	7 et 11	2
2.321-S	Ecrou H de 5-75 (R. III) de fixat. : Des charnières de volet de boîte à gants ; De boîte à gants.	7 et 11	2 1	221.333	Ecrou de commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
2.654-S	Vis Parker de 5×25 de fixat. de tresse de capot (R. VI).	7 et 11	8	221.339	Charnière de volet d'aérateur central, 55 mm. (cas de 1 volet)	7 et 11	1
3.304-S	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. de tresse de capot (R. VI). Ne fournissons plus.	7 et 11	8	221.340	Rondelle de butée de la commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
89.840	Rondelle de 8,5×15×1,5 d'arrêt du ressort de volet d'aérateur (R. II).	7 et 11	1	221.342	Rondelle feutre d'étanchéité de la commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
94.361	Ressort d'application du feutre de volet d'aérateur. Ne fournissons plus.	7 et 11	1	221.343	Rondelle d'application du feutre de la commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
216 107	Tresse de repos de capot sur auvent, long. 1,680 m (R. VI).	7 et 11	1	221.372	Support de charnière de volet d'aérateur.	7 et 11	1
221.003	Volet de boîte à gants, côté droit, larg. 245 mm (cas de 2 boîtes à gants).	7 et 11	1	221.376	Charnière de volet d'aérateur, côté droit, long. 80 mm (cas de 2 volets).	7 et 11	2
221.004	Volet de boîte à gants, côté gauche, larg. 245 mm (cas de 2 boîtes à gants).	7 et 11	1	221.377	Charnière de volet d'aérateur, côté gauche, long. 80 mm (cas de 2 volets). Ne fournissons plus.	7 et 11	2
221.010	Bouton forme ronde de volet de boîte à gants.	7 et 11	1	221.795	Butée caoutchouc de volet de boîte à gants.	7 et 11	3
221.134	Joint de volet d'aérateur d'auvent (caoutchouc moulé).	7 et 11	1	221.811	Bouton de commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
221.138	Volet d'aérateur d'auvent, côté droit, long. 298 mm (cas de 2 volets). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	222 465	Cavalier AR de charnière de capot (2 ^e montage) avec charnière à couvre-joint, long. 111 mm. Remplacé par 224.376.	7 et 11	1
221 139	Volet d'aérateur d'auvent, côté gauche, long. 298 mm (cas de 2 volets). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	223 153	Planche porte-appareils nue (tableau au centre). BERLINE.	11 L	1
221 153	Vis de commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1	223 155	Planche porte-appareils nue (tableau au centre). ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11 I	1
				223 157	Planche porte-appareils nue (tableau au centre). BERLINE.	11	1
				223.159	Planche porte-appareils nue (tableau au centre). ROADSTER. Ne fournissons plus.	11	1
				223.678	Ressorts de fermeture de volet de boîte à gants (direction à crémaillère), haut. 30 mm.	7 et 11	1

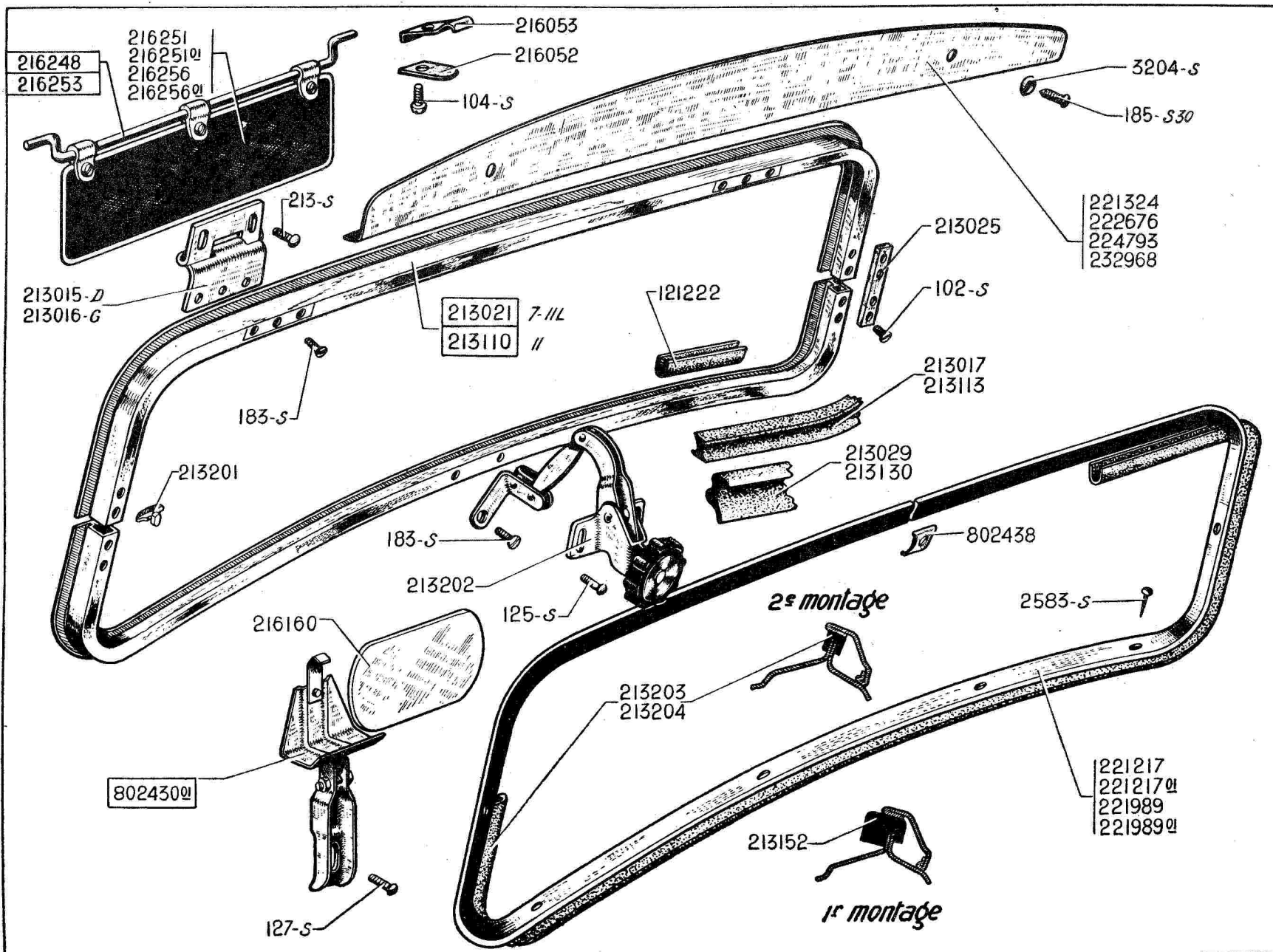


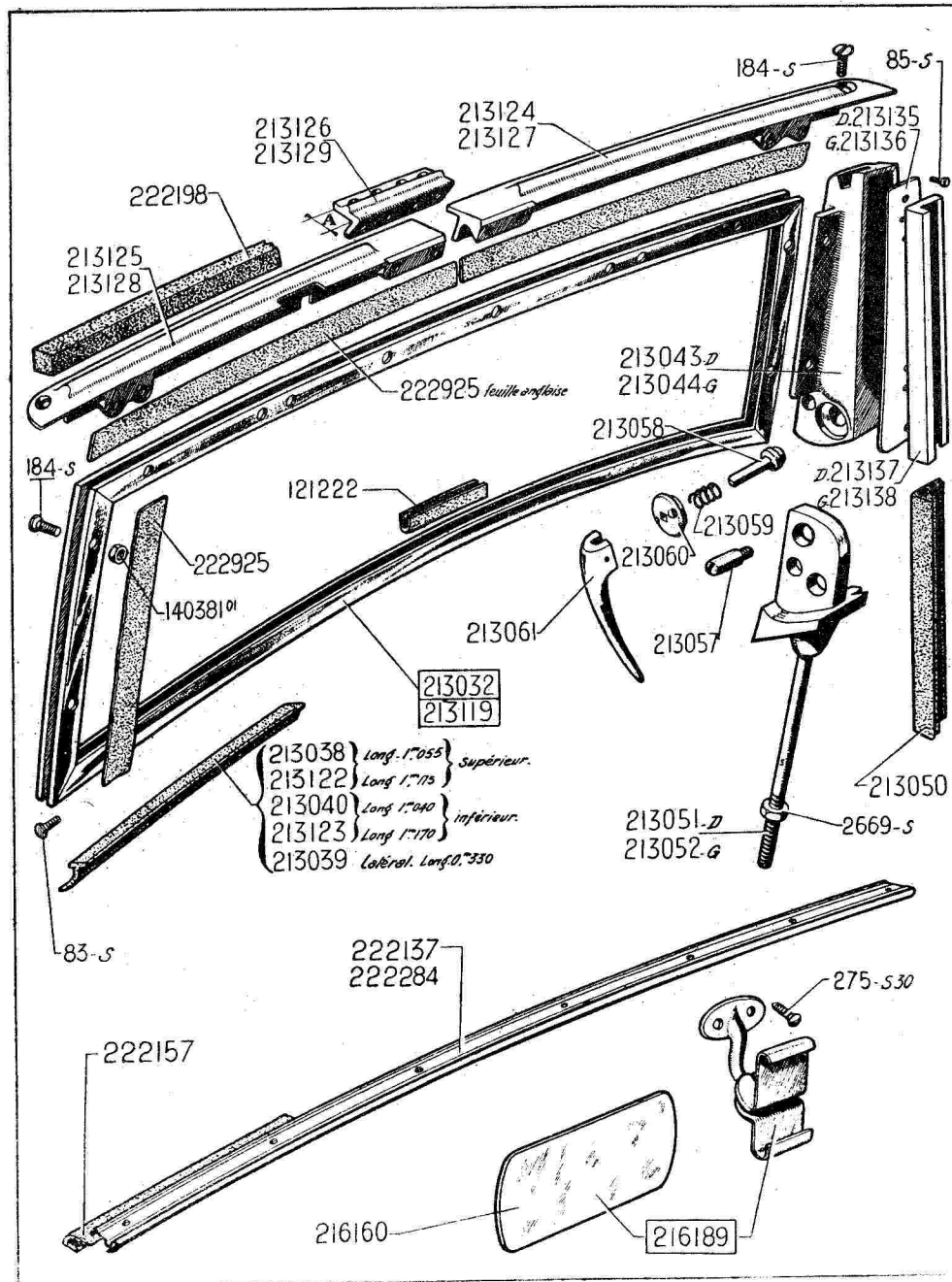


NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
224.350	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre séparée. BERLINE. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1	224.995	Boîtier porte-appareils pour tableau dans l'axe de direction (direction à gauche).	7 et 11	1
224.351	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre séparée. ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1	229.035	Boîte à gants complète, côté droit, confectionné (1 ^{er} montage), larg. 255 mm.	7 et 11	1
224.352	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre séparée. BERLINE. Ne fournissons plus.	11	1	229.036	Boîte à gants complète, côté gauche, confectionnée (1 ^{er} montage), larg. 255 mm.	7 et 11	1
224.353	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre séparée. ROADSTER. Ne fournissons plus.	11	1	229.513	Boîte à gants confectionnée, côté droit (direction à crémaillère), larg. 350 mm. Remplacé par 803.046.	7 et 11	1
224.360	Volet de boîte à gants, larg. 345 mm (direction à crémaillère)	7 et 11	1	232.220	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre dans le tableau. ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
224.362	Charnière droite de volet de boîte à gants (direction à crémaillère).	7 et 11	1	232.222	Planche porte appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre dans le tableau. ROADSTER. Ne fournissons plus.	11	1
224.363	Charnière gauche de volet de boîte à gants (direction à crémaillère).	7 et 11	1	232.374	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre dans le tableau. BERLINE.	7 et 11 L	1
224.376	Cavalier AR de charnière de capot, long. 53 mm (direction à crémaillère).	7 et 11	1	232.376	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre dans le tableau BERLINE.	11	1
224.377	Volet central d'aérateur d'auvent, larg. 290 mm.	7 et 11	1	232.759	Plaquette supérieure avec vis de fixat. du sélecteur de vitesses.	7 et 11	1
224.381	Tube de tige de commande de volet, long. 145 mm (cas de 1 volet).	7 et 11	1	232.761	Plaquette inférieure avec vis de fixat. du sélecteur de vitesses.	7 et 11	1
224.610	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté droit. Ne fournissons plus.	7 et 11	1	232.763	Plaquette indicatrice de vitesses (forme rectangulaire) haut. 80 mm, long. 50 mm, (pour autres modèles, voir catalogue, tome 5 C, n° 420, Rayon I, feuilles jaunes, pages 50 et 51).	7 et 11	1
224.611	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté gauche.	7 et 11	1	298.059	Cavalier AR de charnière de capot, 1 ^{er} montage, avec charnière sans couvre-joint, long. 94 mm.	7 et 11	1
224.612	Tube caoutchouc d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise. Ne fournissons plus.	7 et 11	2	803.046	Boîte à gants confectionnée, côté droit, grand modèle.	7 et 11	1
224.679	Boîtier porte-appareils pour tableau dans l'axe de direction (direction à droite).	7 et 11	1				

22 — PARE-BRISE - 7 ET 11 - BERLINE - CONDUITE - FAMILIALE - CABRIOLET

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
102-S	Vis TFB de 4×7,5 d'assemblage des cadres (R. III).	7 et 11	8	213.204	Profilé d'étanchéité de pare-brise formant cavalier sur baie AV, long. 2,740 m pour étanchéité sur baie d'auvent seulement.	11	1
104-S	Vis TFB de 4×12,5 de fixat. des pattes d'articulation de pare-soleil (R. III).	7 et 11	2	216.052	Patte inférieure d'articulation de pare-soleil.	7 et 11	1
125-S	Vis TR de 5×15 de fixat. de commande de pare-brise sur planche de bord (R. III).	7 et 11	2	216.053	Patte supérieure d'articulation de pare-soleil.	7 et 11	1
127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. du support de rétroviseur sur commande de pare-brise (R. III).	7 et 11	1	216.160	Glace de rétroviseur de 125×54 (R. VI).	7 et 11	1
183-S	Vis TFB de 5×10 de fixat. de charnières et de commande de pare-brise sur cadre (R. III).	7 et 11	8	216.248	Pare-soleil gris, pour essuie-glace avec commande auxiliaire à main (axe déporté, long. 440 mm).	11	1
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	7 et 11	2	216.251	Ecran seul de pare-soleil beige, long. 440 mm. Remplacé par 216.248.	11	1
213-S	Vis TR de 6×12,5 de fixat. de charnières sur tête d'auvent (R. III).	7 et 11	4	216.251/01	Ecran seul de pare-soleil gris, long. 440 mm.	11	1
2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. de moulure de baie (R. VI).	7 et 11	12	216.253	Pare-soleil gris, pour essuie-glace avec commande auxiliaire à main (axe déporté, long. 380 mm).	7 et 11 L	1
3.204-S	Rondelle cuvette de 6 mm de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	7 et 11	2	216.256	Ecran seul de pare-soleil beige, long. 380 mm.	7 et 11 L	1
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,5 mm, long. 3 m.	7 et 11	1	216.256/01	Ecran seul de pare-soleil gris, long. 380 mm.	7 et 11 L	1
213.015	Charnière de pare-brise, côté droit.	7 et 11	1	221.217	Moulure intérieure de finition de baie AV, fermée. Remplacé par 221.217/01, demander en outre : 1-802.438).	7 et 11 L	1
213.016	Charnière de pare-brise, côté gauche.	7 et 11	1				
213.017	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé et fermé).	7 et 11 L	1	221.217/01	Moulure intérieure de finition de baie AV, ouverte.	7 et 11 L	1
213.021	Pare-brise non glacé (cadre assemblé).	7 et 11 L	1	221.324	Frise d'essuie-glace, coins carrés, long. 1 m. Remplacé par 232.968.	7 et 11 L	1
213.025	Renfort d'assemblage des cadres. Ne fournissons plus.	7 et 11	2	221.989	Moulure intérieure de finition de baie AV, fermée. Remplacé par 221.989/01, demander en outre : 1-802.438).	11	1
213.029	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé) à bavette large, long. 2,520 m.	7 et 11 L	1	221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV, ouverte.	11	1
213.110	Pare-brise non glacé (cadre assemblé).	11	1	222.676	Frise d'essuie-glace, coins carrés, long. 1,120 m. Remplacé par 224.793.	11	1
213.113	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé et fermé).	11	1	224.793	Frise d'essuie-glace, coins arrondis; long. 1,120 m.	11	1
213.130	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé), à bavette large, long. 2,750 m.	11	1	232.968	Frise d'essuie-glace, coins arrondis, long. 1 m.	7 et 11 L	1
213.152	Profilé d'étanchéité de moulure d'auvent (caoutchouc mousse), long. 2,840 m. Remplacé par 213.203 pour 7 et 11 L et par 213.204 pour 11.	7 et 11	1	802.430/01	Support de rétroviseur (sans glace), fixat. sur la commande de pare-brise.	7 et 11	1
213.201	Couvre-joint d'assemblage des cadres.	7 et 11	2	802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV.	7 et 11	1
213.202	Commande centrale de pare-brise (R. VI).	7 et 11	1				
213.203	Profilé d'étanchéité de pare-brise formant cavalier sur baie AV, long. 2,500 m, pour étanchéité sur baie d'auvent seulement.	7 et 11 L	1				





NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
83-S	Vis TF de 4×10 d'assemblage des cadres (R. III).	7 et 11	16	213.119	<i>Pare-brise non glacé (cadre assemblé). Ne fournissons plus.</i>	11	1
85-S	Vis TF de 4×15 de fixat. des plaquettes d'obturation sur colonnes (R. III).	7 et 11	10	213.122	Joint supérieur de cadre, long. 1,175 m.	11	1
184-S	Vis TFB de 5×12 de fixat. de cadre de pare-brise sur traverse de liaison et sur colonnes (R. III).	7 et 11	12	213.123	Joint inférieur de cadre, long. 1,170 m.	11	1
275-S-30	<i>Vis TFB à pointe de 6×17 de fixat. du support de rétroviseur sur planche de bord (R. III). Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	2	213.124	Traverse supérieure, côté droit, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise.	11	1
2.669-S	Ecrou H de 12×175 de fixat. des embouts de colonnes (R. III).	7 et 11	4	213.125	Traverse supérieure, côté gauche, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise.	11	1
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,5 mm, long. 3 m.	7 et 11	1	213.126	Equerre de liaison des traverses.	11	1
140.381/01	Ecrou rond de 5 mm de fixat. de cadre de pare-brise sur traverses de liaison et sur colonnes.	7 et 11	12	213.127	Traverse supérieure, côté droit, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11 L	1
213.032	Pare-brise non glacé (cadre assemblé).	7 et 11 L	1	213.128	Traverse supérieure, côté gauche, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11 L	1
213.038	Joint supérieur de cadre, long. 1,055 m.	7 et 11 L	1	213.129	Equerre de liaison des traverses.	7 et 11 L	1
213.039	Joint latéral de cadre, long. 330 mm.	7 et 11	2	213.135	<i>Plaquette d'obturation de colonne mobile, côté droit. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.040	Joint inférieur de cadre, long. 1,040 m.	7 et 11 L	1	213.136	<i>Plaquette d'obturation de colonne mobile, côté gauche. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.043	Colonne mobile de pare-brise (nue), côté droit.	7 et 11	1	213.137	Gainé de profilé, d'étanchéité de cadre de glace de porte sur colonne de pare-brise, côté droit.	7 et 11	1
213.044	Colonne mobile de pare-brise (nue), côté gauche.	7 et 11	1	213.138	Gaine de profilé d'étanchéité de cadre de glace de porte sur colonne de pare-brise, côté gauche.	7 et 11	1
213.050	Joint d'étanchéité des cadres de glaces de portes, long. 330 mm.	7 et 11	2	216.160	Glace de rétroviseur de 125×54, épais. 3 mm (R. VI).	7 et 11	1
213.051	Embout inférieur de colonne mobile, côté droit.	7 et 11	1	216.189	<i>Rétroviseur intérieur complet avec glace de 125×54. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.052	Embout inférieur de colonne mobile, côté gauche.	7 et 11	1	222.137	<i>Moulure intérieure d'auvent, long. 1,010 m. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11 L	1
213.057	Axe d'articulation des colonnes mobiles.	7 et 11	2	222.157	Profilé d'étanchéité de moulure d'auvent (caoutchouc moulé), long. 1,130 m.	7 et 11	1
213.058	<i>Axe de blocage des colonnes mobiles de pare-brise. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	2	222.198	<i>Joint d'étanchéité de frise AV de capote (caoutchouc mousse), long. 1,190 m. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.059	Ressort de blocage des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11	2	222.284	<i>Moulure intérieure d'auvent, long. 1,300 m. Ne fournissons plus.</i>	11	1
213.060	Butée des ressorts de blocage des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11	2	222.925	Joint (feuille anglaise) de calage de pare-brise, 780×28×2.	7 et 11	2
213.061	Levier de blocage des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11	2				

NUMÉRO	TYPE	ENCOMBREMENT			SYMBOLE DE CARROSSERIE	COEFFICIENT
		LONGUEUR	HAUTEUR totale	HAUTEUR au centre		
GLACE DE PARE-BRISE (R. VI)						
71.599	7 et 11 L	0,990 m	0,271 m	0,252 m	ROADSTER.	1
71.591	7 et 11 L	0,990 m	0,325 m	0,282 m	BERLINE ET CABRIOLET.	1
71.603	11	1,110 m	0,325 m	0,282 m	BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	1
71.604	11	1,143 m	0,271 m	0,259 m	ROADSTER	1
GLACE DE PORTES (R. VI)						
71.593	7 et 11	0,658 m	0,398 m		Portes AV BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	2
71.594	7 et 11	0,669 m	0,401 m		Portes AR BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	2
71.597	7 et 11	0,777 m	0,383 m		CABRIOLET.	2
71.601	7 et 11	0,800 m	0,378 m		ROADSTER.	2
GLACE DE CUSTODES (R. VI)						
71.606	11	0,596 m	0,385 m		CONDUITE ET FAMILIALE.	2
GLACE DE LUNETTE AR (R. VI)						
71.600	7 et 11 L	0,506 m	0,101 m		ROADSTER.	1
71.605	11	0,626 m	0,101 m		ROADSTER.	1
71.648	7 et 11	0,768 m	0,210 m		BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	1

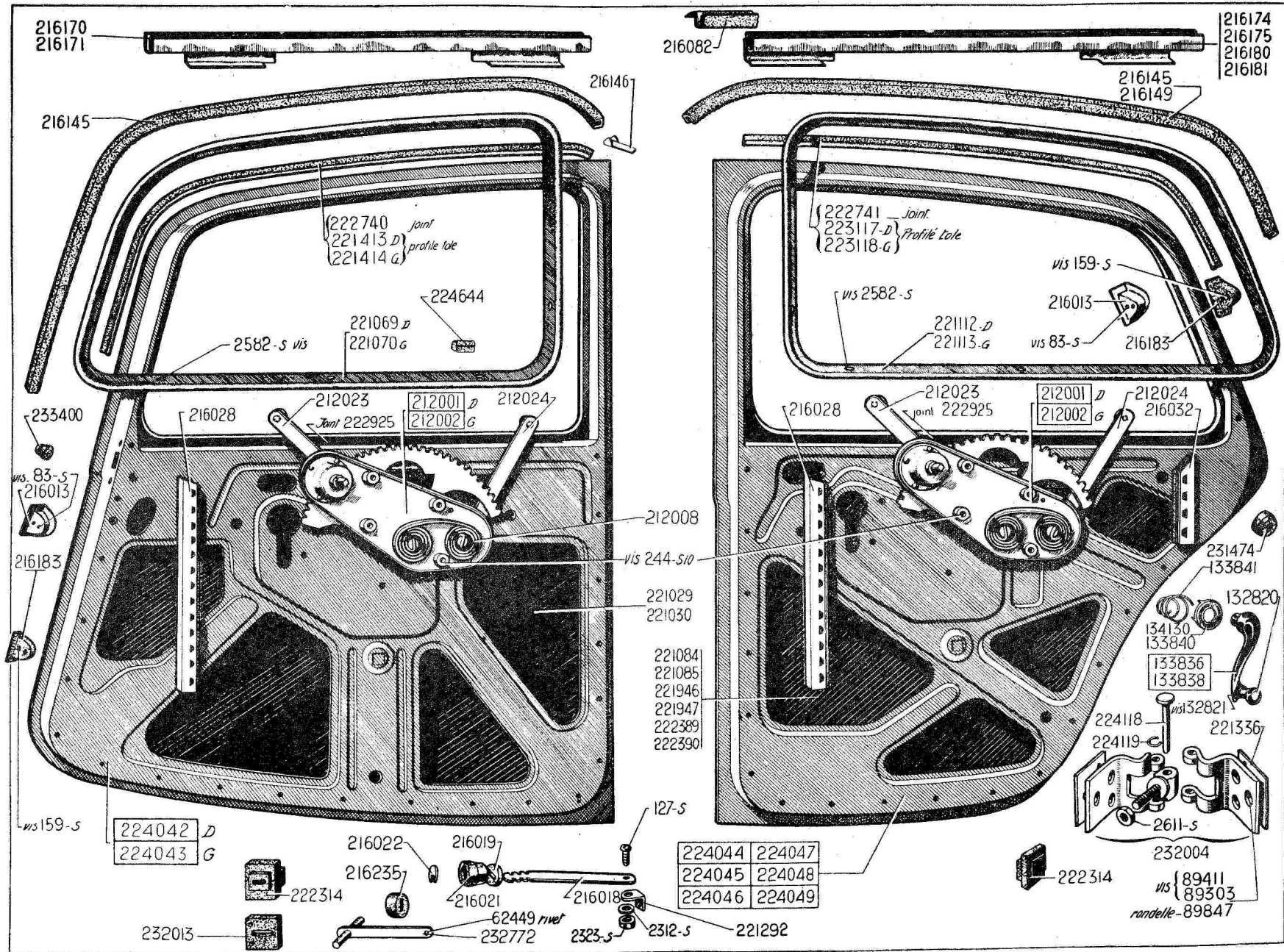
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
	ENCADREMENT de glace de pare-brise			221.112	Encadrement de glace de porte AR droite. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1
				221.113	Encadrement de glace de porte AR gauche. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1
					de custodes		
221.217/01	Moulure intérieure de finition de baie AV. BERLINE.	7 et 11 L	1				
221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1				
802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV. BER- LINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	222.365	Encadrement de glace de custode, côté droit. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
				222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
	de portes AV et AR				de lunette AR		
221.069	Encadrement de glace de porte AV droite. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1				
221.070	Encadrement de glace de porte AV gauche. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	221.269	Encadrement de glace de lunette AR. BER- LINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1

PORTES AV ET AR - 7 ET 11 - BERLINE - CONDUITE - FAMILIALE (Porte de coffre AR - Voir pages 46 et 47) — 29

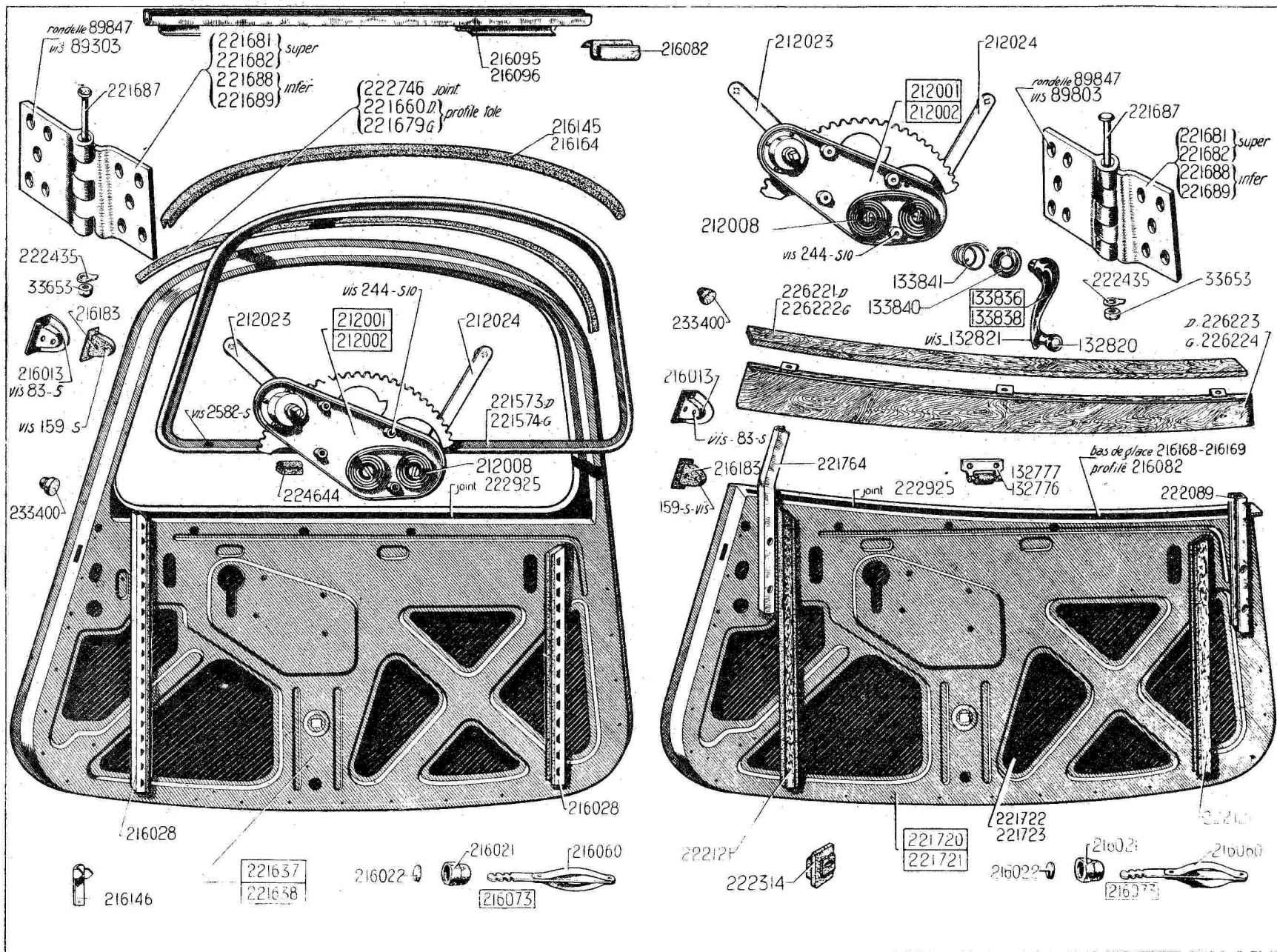
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
83-S	Vis TF de 4×10 de fixat. des boîte de cale-portes (R. III).	7 et 11	16	212.024	Bras complet avec galet ressort et cuvette, côté du petit secteur.	7 et 11	4
127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. des tirants de portes (R. III).	7 et 11	4	216.013	Boîte de cale-portes.	7 et 11	8
159-S	Vis TF de 5×25 de fixat. des butées de cale-portes (R. III).	7 et 11	16	216.018	<i>Tirant de portes (nu). Remplacé par 232.772.</i>	7 et 11	4
244-S-10	Vis TF crantée de 6×25 de fixat. des lève-glaces (R. III).	7 et 11	16	216.019	Butée d'arrêt des tirants de portes (rivée sur renfort de charnière), épais. 6 mm, haut. 35 mm.	7 et 11	4
2.312-S	Rondelle plate de 5,5×12 pour fixat. des tirants de portes (R. III).	7 et 11	8	216.021	Butée de réglage des tirants de portes, 1 ^{er} montage (caoutchouc moulé).	7 et 11	4
2.323-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. des tirants de portes (R. III).	7 et 11	4	216.022	Rondelle cavalier de réglage des butées de tirants de portes, 1 ^{er} montage, diam. 22 mm.	7 et 11	4
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de portes (R. VI).	7 et 11	40	216.028	<i>Coulant feutre AV de portes AV et AR, long. 0,420 m. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	4
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. des charnières sur caisse (R. III).	7 et 11	4	216.032	<i>Coulant feutre AR de portes AR, long. 0,150 m. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11 L	2
62.447	Rivet bifurqué formant axe des tirants de portes (R. VI).	7 et 11	4	216.082	Profilé de scellement des glaces de portes (caoutchouc moulé), long. 0,765 m.	7 et 11	4
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	7 et 11	12	216.145	Coulisse des glaces (profilé caoutchouc), feutre armé, long. 2,080 m. (R. VI) :	7 et 11 L	2
89.411	Vis TFB de 7×20 de fixat. des charnières (R. III).	7 et 11	12		De portes AV ;	11	4
89.847	Rondelle élastique pour fixat. des charnières, diam. 19 mm (R. VI).	7 et 11	24	216.146	Agrafe des coulisses de glaces.	7 et 11	24
132.820	Bouton, corne, des manivelles de lève-glaces (R. VI).	7 et 11	4	216.149	Coulisse des glaces (profilé caoutchouc), feutre armé, long. 1,520 m, de portes AR (R. VI).	7 et 11 L	2
132.821	Vis de 6×25 de fixat. des boutons, corne, de manivelles de lève-glaces.	7 et 11	4	216.170	Bas de glace de porte AV droite, long. 630 mm long. du profilé de guidage 170 mm.	7 et 11	1
133.836	Manivelle des lève-glaces avec bouton métal.	7 et 11	4	216.171	Bas de glace de porte AV gauche, long. 630 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	7 et 11	1
133.838	Manivelle des lève-glaces avec bouton corne.	7 et 11	4	216.174	Bas de glace de porte AR droite, long. 638 mm long. du profilé de guidage 105 mm.	7 et 11 L	1
133.840	Embase des manivelles de lève-glaces de portes AV et AR droites et gauches, diam. 45 mm (avec 4 griffes).	7 et 11	4	216.175	Bas de glace de porte AR gauche, long. 638 mm, long. du profilé de guidage 105 mm.	7 et 11 L	1
133.841	Ressort d'embases des manivelles de lève-glaces, diam. 38 mm.	7 et 11	4	216.180	Bas de glace de porte AR droite, long. 638 mm long. du profilé de guidage 170 mm.	11	1
134.130	<i>Embase des manivelles de lève-glaces de portes AR droites et gauches, diam. 45 mm (sans griffes). COMMERCIALE. Remplacé par 133.840.</i>	11	2	216.181	Bas de glace de porte AR gauche, long. 638 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	11	1
212.001	Lève-glace double bras, côté droit (R. VI).	7 et 11	2	216.183	Butée de cale-portes (caoutchouc).	7 et 11	8
212.002	Lève-glace double bras, côté gauche (R. VI).	7 et 11	2	216.235	Butée des tirants de portes, forme ronde (caoutchouc), diam. 26 mm, épais. 16 mm.	7 et 11	4
212.008	Ressort double de rappel des bras de lève-glaces.	7 et 11	4	221.029	Panneau extérieur de porte AV droite.	7 et 11	1
212.023	<i>Bras complet avec galet, ressort et cuvette, côté du grand secteur. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	4	221.030	Panneau extérieur de porte AV gauche.	7 et 11	1

30 — PORTES AV ET AR - 7 ET 11 BERLINE - CONDUITE - FAMILIALE (Porte de coffre AR - Voir pages 46 et 47) (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
221.069	Encadrement de glace de porte AV, côté droit.	7 et 11	1	223.118	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AR gauche, long. 1,030 m environ. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
221.070	Encadrement de glace de porte AV côté gauche.	7 et 11	1	224.042	Porte AV droite sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	7 et 11	1
221.084	Panneau extérieur de porte AR droite.	7 et 11 L	1	224.043	Porte AV gauche sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	7 et 11	1
221.085	Panneau extérieur de porte AR gauche.	7 et 11 L	1	224.044	Porte AR droite avec découpe pour passage de roues, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	7 et 11 I	1
221.112	Encadrement de glace de porte AR côté droit.	7 et 11	1	224.045	Porte AR gauche avec découpe pour passage de roues, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	7 et 11 L	1
221.113	Encadrement de glace de porte AR, côté gauche.	7 et 11	1	224.046	Porte AR droite avec découpe pour passage de roues, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	11	1
221.292	Support équerre des tirants de portes.	7 et 11	8	224.047	Porte AR gauche avec découpe pour passage de roues, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	11	1
221.336	Contreplaque de réglage des charnières.	7 et 11	ALD	224.048	Porte AR droite sans découpe pour passage de roues, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1
221.413	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AV droite, long. 1,440 m environ.	7 et 11	1	224.049	Porte AR gauche sans découpe pour passage de roues, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1
221.414	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AV gauche, long. 1,440 m environ.	7 et 11	1	224.118	Axe de 7x60 de charnières.	7 et 11	4
221.946	Panneau extérieur de porte AR droite, pour porte avec découpe au passage de roue.	11	1	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières.	7 et 11	1
221.947	Panneau extérieur de porte AR gauche, pour porte avec découpe au passage de roue.	11	1	224.644	Butée guide-glace de portes (caoutchouc), long. 19 mm, larg. 8 mm, épais 6 mm.	7 et 11	4
222.314	Butée des tirants de portes 232 772 (caoutchouc), épais. 6 mm.	7 et 11	4	231.270	Embase de finition des manivelles de lève-glaces (caoutchouc mousse) (R VI) COMMERCIALE.	11	2
222.389	Panneau extérieur de porte AR droite, pour porte sans découpe au passage de roue. CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1	232.004	Charnière double de portes (R. VI)	7 et 11	4
222.390	Panneau extérieur de porte AR gauche, pour porte sans découpe au passage de roue. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	232.013	Butée des tirants de portes (rivée sur renfort de charnières, épais. 6 mm, haut. 35 mm. Remplacé par 216.019)	7 et 11	4
222.740	Joint d'étanchéité de haut de portes AV (caoutchouc moulé), long. 1,380 m environ.	7 et 11	2	232.702	Tirant de portes avec goupille d'arrêt	11	4
222.741	Joint d'étanchéité de haut de portes AR (caoutchouc moulé), long. 1,100 m environ.	7 et 11	2	233.400	Butée antubrûl forme ronde (caoutchouc).	7 et 11	20
222.925	Joint caoutchouc d'étanchéité des glaces de portes, feuille anglaise de 0,780 m x 28 x 2.	7 et 11	4				
223.117	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AR droite, long. 1,030 m environ. Ne fournissons plus.	7 et 11	1				



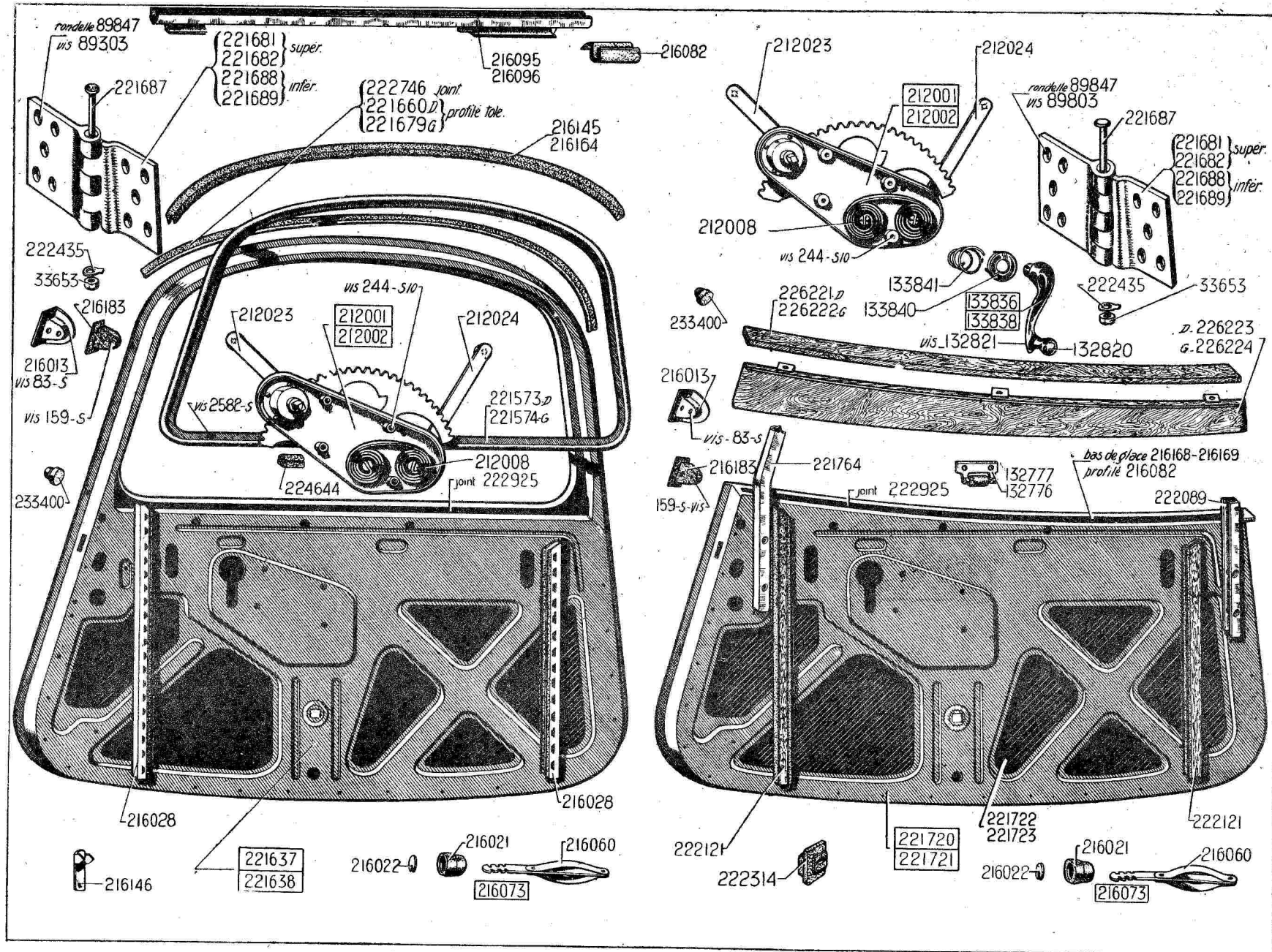
32 — PORTES AV - 7 ET 11 - CABRIOLET - ROADSTER (Porte de coffre AR - Voir page 49)

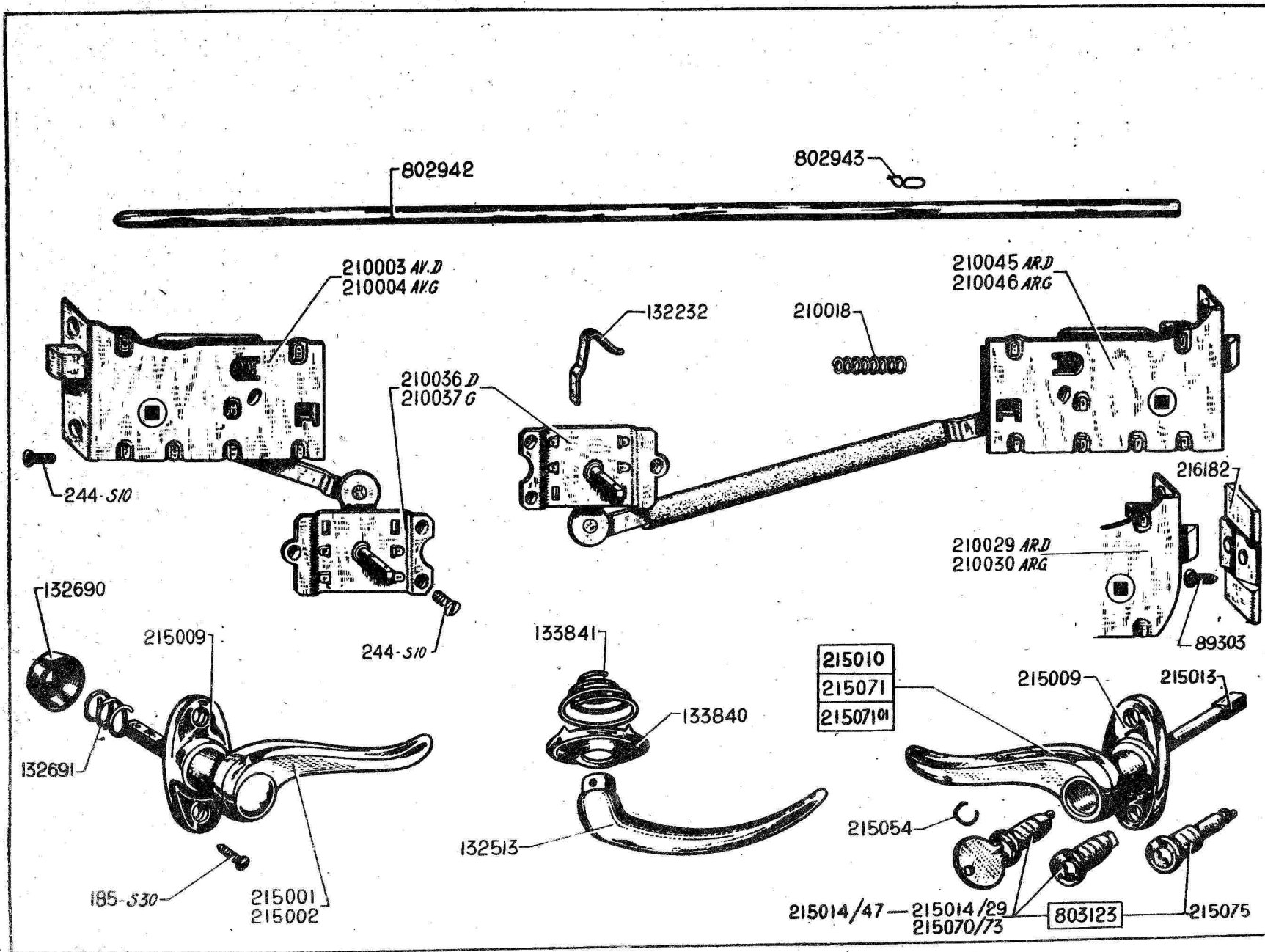


PORTES AV - 7 ET 11 - CABRIOLET - ROADSTER (Porte de coffre AR - Voir page 49) — 33

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
83-S	Vis TF de 4×10 de fixat. des boîtes de cale-portes (R. III).	8	212.023	Bras complet avec galet ressort et cuvette, côté du grand secteur. Ne fournissons plus.	2
159-S	Vis TF de 5×25 de fixat. des butées de cale-portes (R. III).	8	212.024	Bras complet avec galet, ressort et cuvette, côté du petit secteur.	2
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des lève-glaces (R. III).	8	216.013	Boîte de cale-portes.	4
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de portes (R. VI). Cabriolet.	20	216.021	Butée de réglage des tirants de portes (caoutchouc moulé).	2
33.653	Ecrou borgne de 7 mm, des axes de charnières (R. I).	4	216.022	Rondelle cavalier de réglage des butées de tirants de portes, diam. 22 mm.	2
39.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	24	216.028	Coulant feutre de portes, long. 0,420 m. Ne fournissons plus.	4
89.847	Rondelle élastique pour fixat. des charnières, diam. 19 mm (R. VI).	24		CABRIOLET. ROADSTER.	2
132.776	Guide-glace à rouleau de portes AV sur panneau intérieur. ROADSTER.	2	216.060	Tirant de portes, nu. Ne fournissons plus.	2
132.777	Guide-glace à rouleau de portes AV sur panneau extérieur. ROADSTER.	2	216.073	Tirant de portes, réglable, complet. Ne fournissons plus.	2
132.820	Bouton, corne, des manivelles de lève-glaces (R. VI).	2	216.082	Profilé de scellement des glaces de portes (caoutchouc moulé), long. 0,765 m.	2
132.821	Vis de 6×25 de fixat. des boutons, corne, de manivelles, de lève-glaces.	2	216.095	Bas de glace de porte droite, long. du profilé recevant la glace 0,700 m, long. des deux profilés de guidage 170×170. CABRIOLET.	1
133.836	Manivelle des lève-glaces avec bouton métal.	2	216.096	Bas de glace de porte gauche, long. du profilé recevant la glace 0,700 m, long. des deux profilés de guidage 170×170. CABRIOLET.	1
133.836	Manivelle des lève-glaces avec bouton corne.	2			
133.840	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 45 mm (avec 4 griffes).	2	216.145	Coulisse des glaces (profilé caoutchouc), feutre armé, long. 2,080 m (R. VI). CABRIOLET.	2
133.841	Ressort d'embase des manivelles de lève-glaces.	2	216.146	Agrafe des coulisses de glaces. CABRIOLET.	12
212.001	Lève-glace double bras, côté droit (R. VI).	1	216.164	Coulisse des glaces (profilé caoutchouc), feutre armé et bord aluminium, long. 2,080 m. CABRIOLET. Remplacé par 216.145.	2
212.002	Lève-glace double bras, côté gauche (R. VI).	1	216.168	Bas de glace de porte droite avec goussets, long. du profilé recevant la glace 0,760 m, long. des deux profilés de guidage 160×180. ROADSTER. Ne fournissons plus.	2
212.008	Ressort double de rappel des bras de lève-glaces.	2			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
216.169	<i>Bas de glace de porte gauche avec goussets, long. du profilé recevant la glace 0,760 m, long. des deux profilés de guidage 160×180. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	2	221.723	Panneau extérieur de porte gauche. ROADSTER.	1
216.183	Butée de cale-portes (caoutchouc).	4	221.764	Montant AV des cadres de glaces de portes, long. 0,540 m. ROADSTER.	2
221.573	Encadrement de glace de porte droite. CABRIOLET.	1	222.089	Montant AR des cadres de glaces de portes, long. 0,185 m.	2
221.574	Encadrement de glace de porte gauche. CABRIOLET.	1	222.121	<i>Coulisse nue des glaces de portes (caoutchouc feutré), long. 0,550 m (R. VI). ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	2
221.637	<i>Porte droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	1	222.314	Butée des tirants de portes (côté charnière).	2
221.638	<i>Porte gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	1	222.435	Rondelle à ergat de 7×15 des axes de charnières.	4
221.660	<i>Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte droite. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	1	222.746	<i>Joint d'étanchéité de haut de portes AV (caoutchouc moulé), long. 1,160 m environ. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	2
221.679	<i>Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte gauche. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	1	222.925	Joint caoutchouc d'étanchéité des glaces de portes, feuille anglaise de 0,780×28×2.	2
221.681	Charnière supérieure de porte droite.	1	224.644	Butée guide-glace de portes, long. 19 mm, larg. 8 mm, épais. 6 mm. CABRIOLET.	2
221.682	Charnière supérieure de porte gauche.	1	226.221	<i>Rampe de dessus de porte droite (bois), long. 0,835 m. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	1
221.687	Axe de 7×82 des charnières de portes.	4	226.222	<i>Rampe de dessus de porte gauche (bois), long. 0,835 m. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	1
221.688	Charnière inférieure de porte droite.	1	226.223	<i>Frise intérieure de dessus de porte droite (bois), long. 0,835 m. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	1
221.689	Charnière inférieure de porte gauche.	1	226.224	<i>Frise intérieure de dessus de porte gauche (bois), long. 0,835 m. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	1
221.720	<i>Porte droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	1	233.400	Butée antibruit forme ronde (caoutchouc). CABRIOLET. ROADSTER.	10 6
221.721	<i>Porte gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace, ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	1			
221.722	Panneau extérieur de porte droite. ROADSTER.	1			



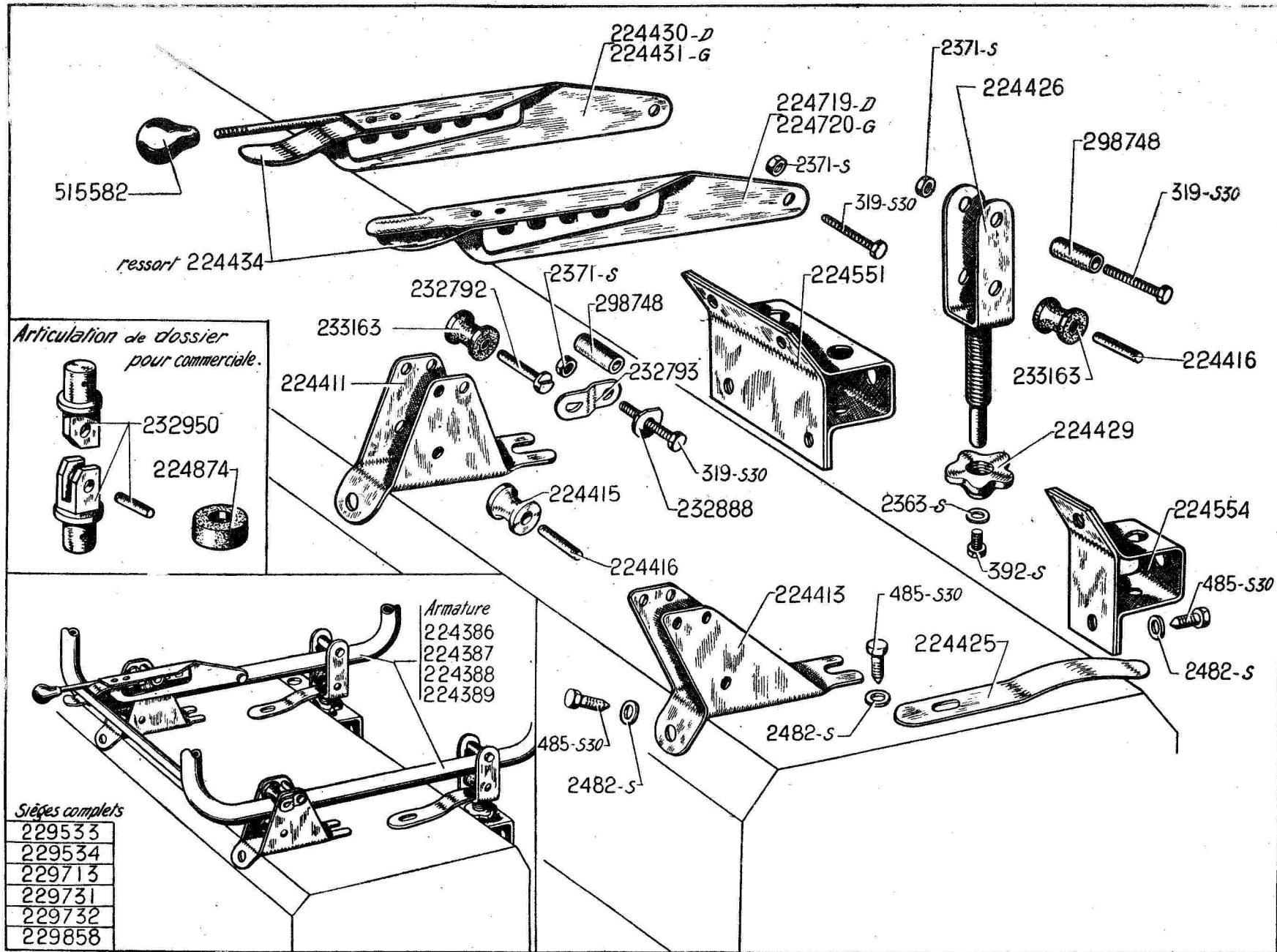


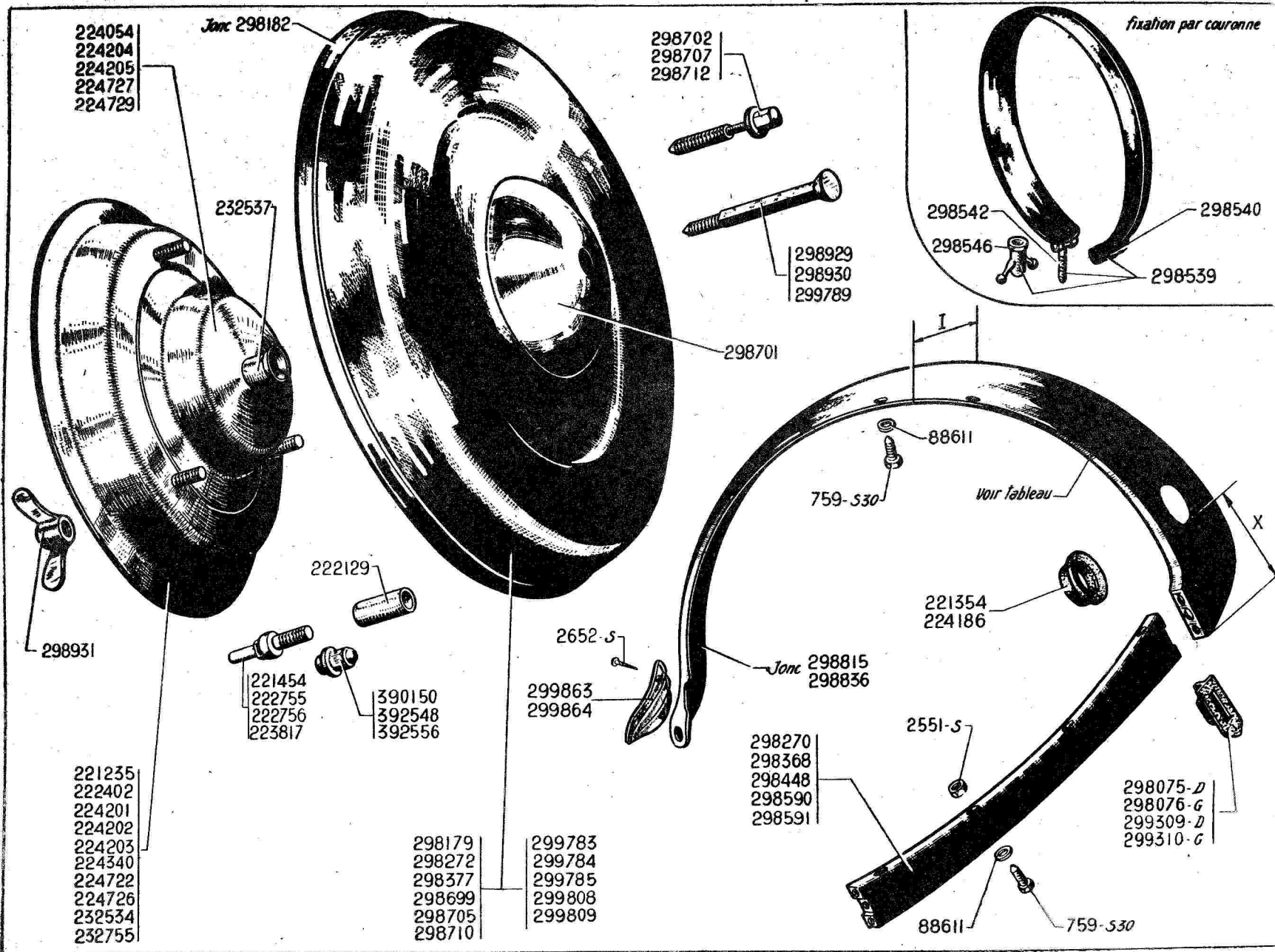
SERRURES - POIGNÉES - GACHES - MOTIF DE PORTE - 7 ET 11 — 37

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. des poignées (R. III).	8	215.002	Poignée extérieure AR gauche, sans condamnation.	1
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des serrures (R. III).	24	215.009	Entrée des poignées de portes, entr'axes des trous 40 mm.	4
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III).	8	215.010	<i>Poignée extérieure de porte AV droite à condamnation avec clés, montage avec barillets 215.014/29 et 215.014/47.</i>	1
132.232	Ressort de rappel des commandes à distance.	4		<i>Remplacé par 215.071/01; demander en outre : 1-215.070/73.</i>	1
132.513	Poignée intérieure des portes.	4	215.013	Broche de poignée à condamnation (R. VI).	1
132.690	Cuvette de centrage des ressorts d'entrées de poignées.	4	215.014/29	Barillets avec clés de poignée à condamnation et de commutateur (1 ^{er} montage sans comodo), par jeu de 2 (R. VI).	1
132.691	Ressort d'entrées des poignées extérieures.	4	215.014/47	<i>Barillets avec clés d'un seul sens, de poignée à condamnation et du commutateur (2^e montage avec comodo), par jeu de 2 (R. VI). Remplacé par 215.070/73.</i>	1
133.840	Embase des poignées intérieures, diam. 45 mm, avec 4 griffes.	4	215.054	Jonc d'arrêt du barillet 215.073 sur broche de poignée AV droite (R. VI).	1
133.841	Ressort d'embases des poignées intérieures.	4	215.070/73	Barillets avec clés de poignée à condamnation et du commutateur (clés à double sens) par jeu de 2 (R. VI).	1
210.003	Serrure de porte AV droite.	1	215.071	<i>Poignée extérieure de porte AV droite à condamnation avec 2 clés à double sens. Remplacé par 215.071/01; demander en outre : 1-215.070/73 (R. VI).</i>	1
210.004	Serrure de porte AV gauche.	1	215.071/01	Poignée extérieure de porte AV droite, sans barillet.	1
210.018	Ressort de rappel des pènes de serrures, diam. 11 mm, long. 56 mm.	4	215.075	Barillet avec clés à double sens pour poignées de porte de coffre AR (R. VI) (voir chapitre Porte de coffre AR).	2
210.029	Serrure de porte AR droite, face d'appui arrondie. 7, 11 L.	1	216.182	Gâche fixe réglable des serrures.	4
210.030	Serrure de porte AR gauche, face d'appui arrondie. 7, 11 L.	1	802.942	Motif de portes AV et AR, alu. poli, larg. 10 mm, long. 795 mm (R. VI).	4
210.036	Commande à distance des serrures de portes AV et AR droites, sans bielle.	2	802.943	Agrafe de fixat. des motifs de portes (R. VI).	20
210.037	Commande à distance des serrures de portes AV et AR gauches, sans bielle.	2	803.123	Jeu complet de barillets, comprenant : 1 jeu de barillets 215.070/73 pour poignée AV droite et contacteur, et 2 barillets 215.075 pour poignées de porte de coffre (R. VI).	4
210.045	Serrure de porte AR droite, face d'appui droite. 11.	1			
210.046	Serrure de porte AR gauche, face d'appui droite. 11.	1			
215.001	Poignée extérieure AV gauche et AR droite, sans condamnation.	2			

38 — SIÈGES AV COULISSANTS - 7 ET 11

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
	NOTA. — Les sièges garnis seront livrés en drap de teinte non garantie, suivant approvisionnement.			224.430	Poignée de commande côté droit, montage avec boule amovible. Remplacé par 224.719.	7 et 11	1
319-S-30	Vis TH à pointe de 6×55 (R. III) de fixat. : Des galets caoutchouc ; Des poignées de commande sur armature.	7 et 11	8 2	224.431	Poignée de commande côté gauche, montage avec boule amovible. Remplacé par 224.720.	7 et 11	1
392-S	Vis TH de 6×10 de fixat. des chapes AR (R. III).	7 et 11	4	224.434	Ressort de rappel de la poignée de commande, long. 160 mm.	7 et 11	4
485-S-30	Vis TH à pointe de 7×20 de fixat. des ressorts de chapes et supports de sièges (R. III).	7 et 11	20	224.551	Support central de chape AR. Remplacé par 2-224.554.	7 et 11	1
2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. des chapes AR (R. III).	7 et 11	4	224.554	Support de chapes AR.	7 et 11	4
2.371-S	Ecrou H de 6×100 (R. III) de fixat. : Des galets caoutchouc ; Des poignées de commande sur armature.	7 et 11	8 2	224.719	Poignée de commande côté droit, en une seule pièce.	7 et 11	1
2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. des ressorts de chapes et supports de sièges (R. III).	7 et 11	20	224.720	Poignée de commande côté gauche, en une seule pièce.	7 et 11	1
224.386	Armature tubulaire de siège AV droit. BERLINE.	7 et 11 L	1	224.874	Butée de siège AV à dossier rabattable (caoutchouc), diam. 40 mm, épais. 26 mm. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	11	2
224.387	Armature tubulaire de siège AV gauche : BERLINE. COMMERCIALE.	7 et 11 L 11	1 1	229.533	Siège AV droit garni. BERLINE.	7 et 11 L	1
224.388	Armature tubulaire de siège AV droit. BERLINE et CONDUITE.	11	1	229.534	Siège AV gauche garni. BERLINE.	7 et 11 L	1
224.389	Armature tubulaire de siège AV gauche. BERLINE et CONDUITE.	11	1	229.713	Siège AV gauche garni simili-cuir. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	11	1
224.411	Support de galets AV. BERLINE et CONDUITE.	7 et 11	4	229.731	Siège AV gauche garni. BERLINE et CONDUITE.	11	1
224.413	Support de galets AV. FAMILIALE 7 places. Ne fournissons plus.	11	4	229.732	Siège AV droit garni. BERLINE et CONDUITE.	11	1
224.415	Galet AV inférieur, métallique, sur supports AV.	7 et 11	4	229.858	Siège AV droit garni simili-cuir, à dossier rabattable. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	11	1
224.416	Axe de 6×36 (cylindrique) des galets métalliques inférieurs de supports AV et de galets caoutchouc inférieurs sur chapes de galets AR.	7 et 11	8	232.792	Axe de 6×32 (cylindrique) de galets caoutchouc supérieurs de supports AV.	7 et 11	4
224.425	Ressort de maintien de chapes AR, long. 185 mm.	7 et 11	4	232.793	Arrêteur des axes de galets caoutchouc supérieurs.	7 et 11	4
224.426	Chape de galets AR.	7 et 11	4	232.888	Rondelle à 2 méplats de poignée, côté poignée de commande, diam. 40 mm.	7 et 11	2
224.429	Ecrou à oreilles de réglage AR.	7 et 11	4	232.950	Articulation complète du dossier de siège passager (R. VI). COMMERCIALE.	11	2
				233.163	Galet (caoutchouc) de supports AV et de chapes de galets AR.	7 et 11	8
				298.748	Entretoise de 9×28 d'assemblage des tubes et de chapes des galets AR.	7 et 11	8
				515.582	Boule de poignée de commande de sièges (R. VI).	7 et 11	2





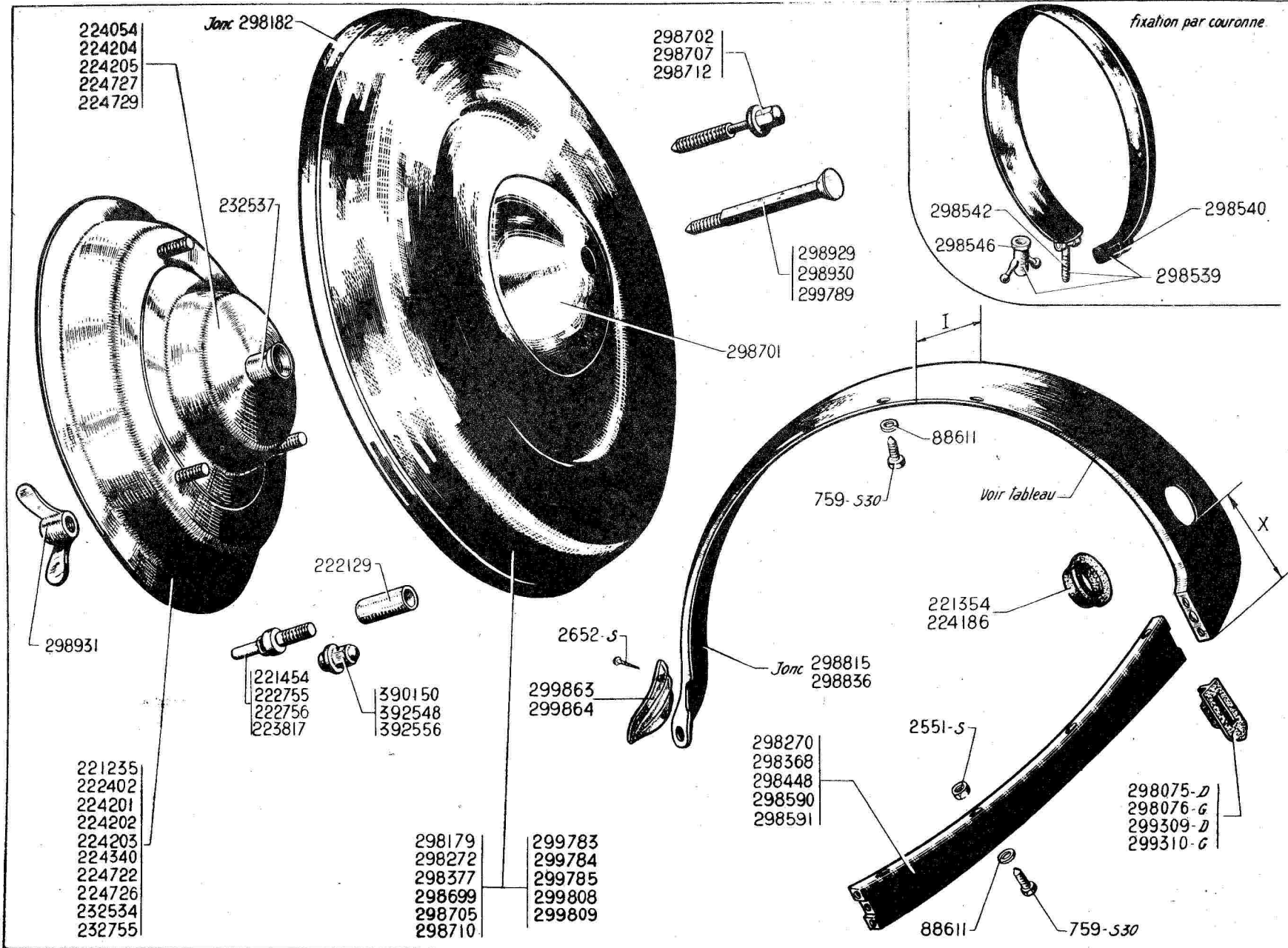
COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES				
D G	298.031 298.032	7 et 11 L	X = 0,325 m I = 0,270 m	Bord extérieur roulé (avec trou). Remplacé par 298.289 côté droit et 298.290 côté gauche.
D G	298.289 298.290	7 et 11	X = 0,328 m I = 0,270 m	Avec trou.
D	298.854	7 et 11	X = I = 0,270 m	Sans trou ni bossage.
G	298.754	7 et 11	X = 0,210 m I = 0,270 m	Avec bossage.
D	299.602	7 et 11	X = I = 0,300 m	Sans trou ni bossage (roues Pilote et B.M.).
G	299.603	7 et 11	X = 0,210 m I = 0,300 m	Avec bossage (roues Pilote et B.M.).

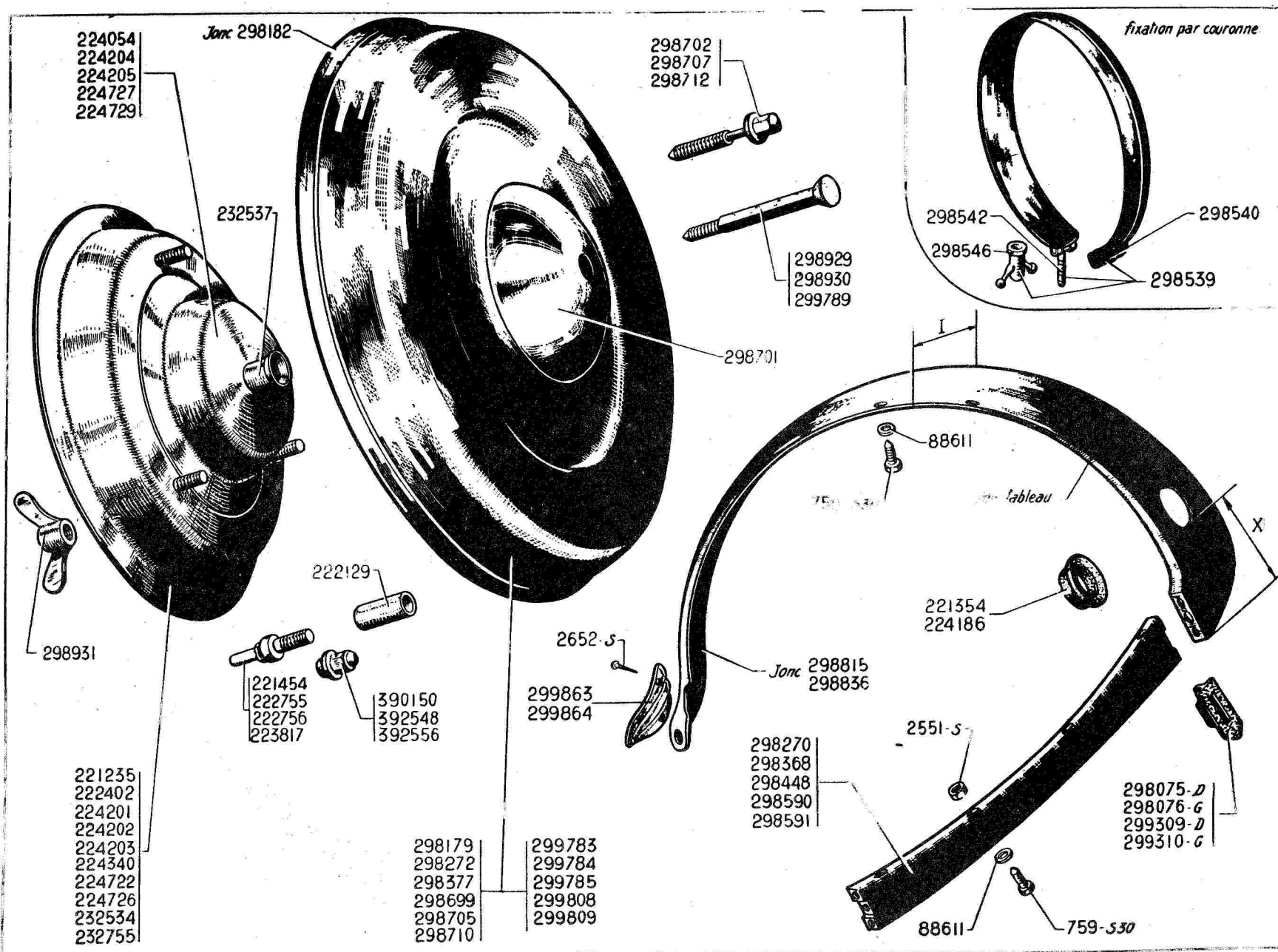
NOTA. — Les dimensions X et I correspondent à :
 X : distance de la pointe de l'aile au bord du trou ou du bossage ;
 I : largeur au milieu de l'aile.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixat. : D'ailes sur coques ; De tôle d'habillage sur coque.	7 et 11	14 4	222.402	Porte-roue de secours, cuvette pour roues 6 tocs (1 ^{er} montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans). Ne fournissons plus.	11 L et 11	1
2.551-S	Ecrou H de 8×125 de fixat. de tôle d'habillage sur coque (R. III).	7 et 11	4	222.755	Goujon amovible de fixat. de roue, long. totale 66 mm. FAMILIALE Ne fournissons plus.	11	3
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. des sabots (R. VI).	7 et 11	6	222.756	Goujon amovible de fixat. de roue, long. totale 49 mm. Remplacé par 223.817.	11	3
88.611	Rondelle plate de 8×24 (R. III) pour fixat. : D'ailes sur coque ; De tôle d'habillage sur coque.	7 et 11	14 8	223.817	Goujon amovible de fixat. de roue, long. 46 mm.	7 et 11	3
221.235	Porte-roue de secours, cuvette pour roues 5 tocs (1 ^{er} montage pour housse à fixat. par couronne extérieur). Ne fournissons plus.	7	1	224.054	Support d'écrou et guide de vis de fixat. centrale ; pneu de 140×40, long. du guide 25 mm (montage avec vis tête 6 pans). Ne fournissons plus.	7 et 11	1
221.354	Collerette inférieure de tubulure de réservoir d'essence (caoutchouc moulé), diam. 88 mm.	7 et 11	1	224.186	Collerette supérieure de tubulure de remplissage de réservoir d'essence (caoutchouc moulé, cas de coffre ouvrant). D = 95 mm ; d = 50 mm.	7 et 11	1
221.454	Goujon à river de fixat. de roue, long. totale 32 mm. Remplacé par 223.817.	7 et 11 L	3	224.201	Porte-roue de secours : cuvette avec support d'écrou et guide pour roue 5 tocs (2 ^e montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans).	7	1
222.129	Entretoise de roue de secours, tube de 12×18,5 (1 ^{er} montage pour goujon à river). Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1				

42 — AILES AR - PORTE-ROUE - HOUSSE - 7 ET 11 (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
224.202	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide pour roue 6 tocs (2 ^e montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans). Ne fournissons plus.	11 L, 11	1	232.755	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide spécial pour roue pilote. CABRIOLET et ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
224.203	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide pour roues 6 tocs (2 ^e montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans). FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1	298.075	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR droit.	7 et 11	1
224.204	Support d'écrou et guide de vis de fixat. centrale, pneu de 150×40, long. du guide 33 mm (montage avec vis tête 6 pans). BERLINE et CONDUITE. Ne fournissons plus.	11	1	298.076	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR gauche.	7 et 11	1
224.205	Support d'écrou et guide de vis de fixat. centrale, pneu de 160×40, long. du guide 50 mm (montage avec vis tête 6 pans). FAMILIALE.	11	1	298.179	Housse métallique pour pneu de 140×40, fixat. par couronne. Remplacé par 299.783.	7	1
224.340	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide pour roues 5 tocs (2 ^e montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans), haut. du guide 28 mm.	11 L, 11	1	298.182	Jonc chromé de housse de roue.	7	1
224.722	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide pour roue 5 tocs (3 ^e montage pour housse à fixat. centrale, serrage par écrou à oreilles à l'intérieur). BERLINE et CONDUITE. Ne fournissons plus.	7 et 11	1	298.270	Tôle AR d'habillage AR (pour ailes 2 ^e montage) avec découpes à la partie supérieure pour passage des supports de plaque lumineuse (sans coffre AR ouvrant), long. 0,910 m. BERLINE.	7 et 11 L	1
224.726	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide pour roue 5 tocs (3 ^e montage pour housse à fixat. centrale, serrage par écrou à oreilles à l'intérieur). FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1	298.272	Housse métallique pour pneu de 150×40 fixat. par couronne. Remplacé par 298.705.	11 L, 11	1
224.727	Support d'écrou et guide de vis à fixat. centrale, pneu de 140×40, 150×40 et roue pilote (montage avec vis tête ronde). BERLINE et CONDUITE.	7 et 11	1	298.368	Tôle d'habillage AR (sans coffre AR ouvrant) découpée à la partie supérieure, long. 1,010 m. BERLINE et CONDUITE. Remplacé par 298.591.	11	1
224.729	Support d'écrou et guide de vis de fixat. centrale, pneu de 160×40 et roue pilote (montage avec vis tête ronde). FAMILIALE. Ne fournissons plus.	11	1	298.377	Housse métallique pour pneu de 160×40, fixat. par couronne. FAMILIALE Remplacé par 298.710, demander en outre : 1-224.205 et 1-298.712.	11	1
232.534	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide spécial pour roue pilote. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	298.448	Tôle d'habillage AR sans découpe à la partie supérieure, long. 0,995 m (1 ^{er} montage). CABRIOLET et ROADSTER. Ne fournissons plus.	11	1
232.537	Tube de guidage de la vis centrale de fixat. de housse.	7 et 11	1	298.539	Ensemble du système de serrage de housse (1 ^{er} montage).	7 et 11	1
				298.540	Gousset de retenue de la tige de serrage de housse (1 ^{er} montage).	7 et 11	1
				298.542	Tige de serrage de housse (1 ^{er} montage).	7 et 11	1
				298.546	Ecrou papillon de tige de serrage de housse (1 ^{er} montage).	7 et 11	1
				298.590	Tôle d'habillage AR (cas de porte de coffre AR ouvrant) sans découpe à la partie supérieure, long. 0,910 m. BERLINE.	7 et 11	1

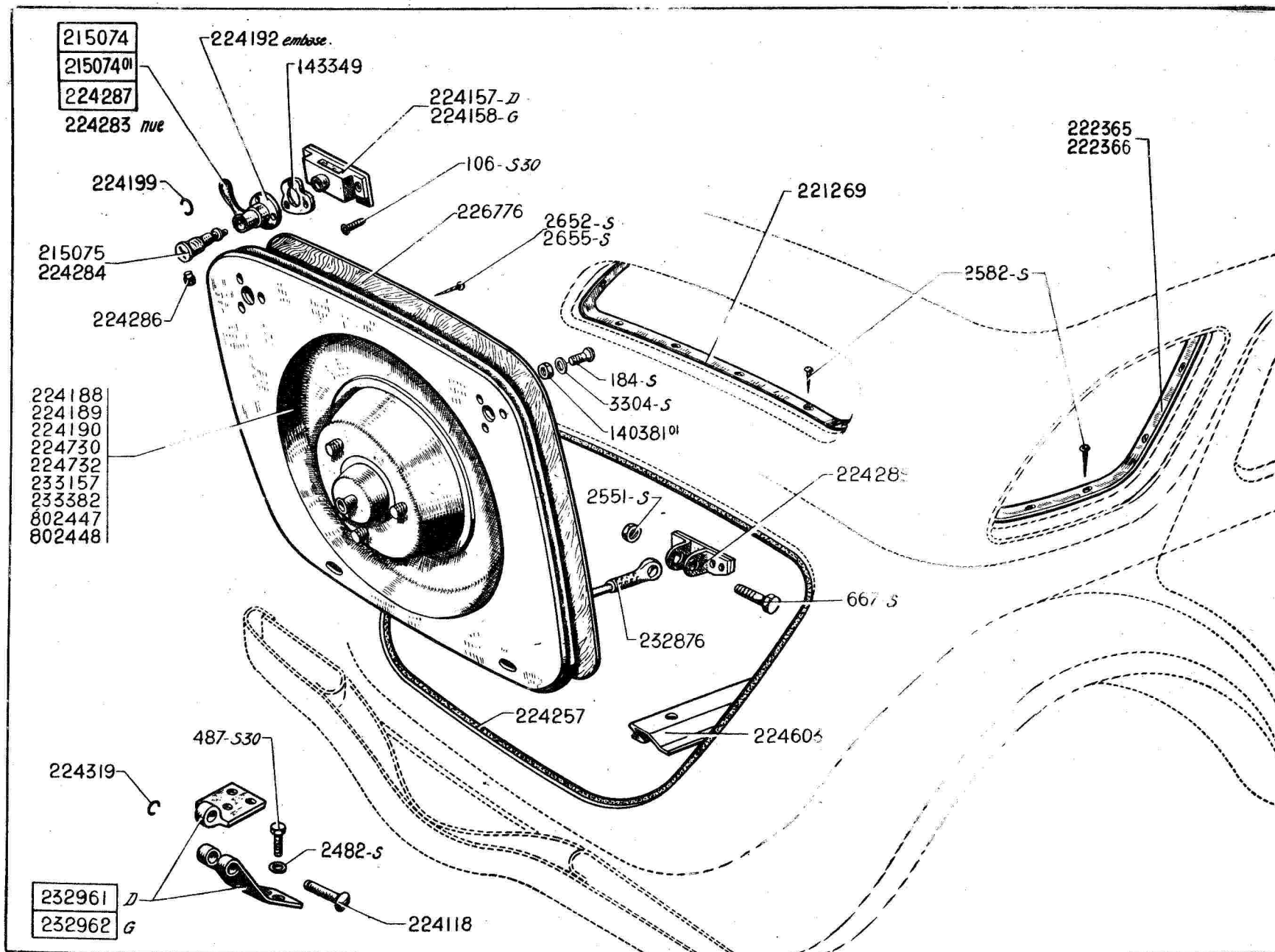




AILES AR - PORTE-ROUE - HOUSSE - 7 ET 11 (suite) — 45

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
298.591	Tôle d'habillage AR (cas de porte de coffre AR ouvrant) sans découpe à la partie supérieure, long. 1,010 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	298.931	Ecrou papillon de vis centrale de fixat. de housse.	7 et 11	1
298.699	Housse métallique pour pneu de 140×40, fixat. avec vis centrale. BERLINE. Remplacé par 299.783.	7	1	299.309	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR droit. COMMERCIALE.	11	1
298.701	Calotte centrale, chromée, de housse (R. III).	7 et 11	1	299.310	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR gauche. COMMERCIALE.	11	1
298.702	Vis tête 6 pans de fixat. centrale de housse, long. sous tête 56 mm.	7	1	299.783	Housse métallique pour roues pilote et B.M. de 155×400, haut. totale 159 mm. BERLINE.	7 et 11 L	1
298.705	Housse métallique pour pneu de 150×40, fixat. avec vis centrale.	7 et 11	1	299.794	Housse métallique pour roues pilote et B.M. 165×400, haut. totale 159 mm. BERLINE et COMMERCIALE.	11	1
298.707	Vis tête 6 pans de fixat. centrale de housse, long. sous tête 62 mm.	11 L, 11	1	299.785	Housse métallique pour roue pilote de 185×400, haut. totale 173 mm. FAMILIALE.	11	1
298.710	Housse métallique pour pneu de 160×40 FAMILIALE ou pour pneus, de 140×40, 150×40, et 160×40 CABRIOLET et ROADSTER, fixat. avec vis centrale.	11	1	299.789	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 135 mm.	7 et 11	1
298.712	Vis tête 6 pans de fixat. centrale de housse, long. sous tête 82 mm. FAMILIALE.	11	1	299.809	Housse métallique pour roue pilote de 155×400 haut. totale 173 mm. CABRIOLET et ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1
298.815	Jonc entre ailes AR, tôle AR d'habillage et caisse, long. 4,450 m environ (R. VI) pour ailes noires.	7 et 11 L	1	299.809	Housse métallique pour roue pilote de 165×400, haut. totale 173 mm. CABRIOLET et ROADSTER.	11 L, 11	1
298.836	Jonc entre ailes AR, tôle AR d'habillage et caisse, long. 4,600 m environ (R. VI) pour ailes noires.	11	1	299.863	Sabot d'aile AR, coté droit (R. VI).	7 et 11	1
298.929	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 96 mm. Remplacé par 298.930 (R. VI).	11	1	299.864	Sabot d'aile AR, côté gauche (R. VI).	7 et 11	1
298.930	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 115 mm (R. VI).	11	1	390.150	Ecrou borgne de 12×125 de fixat. de roue de secours (R. II).	7 et 11	3
				392.533	Ecrou de 12×125 (embase ovale) de fixat. de roue de secours (roue B.M.) (R. VI).	7 et 11	3
				392.556	Ecrou de 12×125 de fixat. de roue de secours (pour remplacement de la porte de coffre AR « roue pilote » par porte de de coffre AR « roue B.M. »).	7 et 11	3

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
106-S-30	Vis TFB à pointe de 4×17 de fixat. des poignées (R. III).	6	224.190	⁶ Porte de coffre pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans (roues à 6 tocs). CONDUITE FAMILIALE. Ne fournissons plus.	1
184-S	Vis TFB de 5×12 de fixat. du contreplaqué (R. III).	4	224.192	Embase des poignées de porte.	2
487-S-30	Vis TH à pointe de 7×25 de fixat. des charnières sur caisse (R. III).	6	224.199	Jonc d'arrêt des embases de poignées de porte, diam. 19 mm.	2
667-S	Vis TH de 8×25 de maintien du câble (R. III).	2	224.257	Caoutchouc d'étanchéité de porte, long. 2,400 m.	1
2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. des charnières sur caisse (R. III).	6	224.283	Poignée nue de porte sans embase, ni jonc d'arrêt, ni barillet.	2
2.551-S	Ecrou H de 8×125 de fixat. du câble (R. III).	2	224.284	Barillet avec clés d'un seul sens pour poignées de porte (R. VI). Remplacé par 215.075.	2
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de lunette AR et custodes (R. VI).	30	224.286	Vis d'arrêt des barillets de poignées, diam. 4 mm, long. 5 mm (R. VI).	2
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. du contreplaqué (R. VI).	2	224.287	Poignée complète de porte avec barillet et clés d'un seul sens. Remplacé par 215.074/01; demander en outre : 1-215.075 (R. VI).	2
2.655-S	Vis Parker de 5×30 de fixat. du contreplaqué (R. VI).	4	224.289	Attache-câble de retenue de porte.	1
3.304-S	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. du contreplaqué (R. VI). Ne fournissons plus.	10	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières.	2
140.381/01	Ecrou rond de 5 mm de fixat. du contreplaqué.	4	224.603	Cale supérieure de valises sur fond de coffre.	3
143.349	Contreplaqué de fixat. des poignées de porte.	2	224.730	Porte de coffre pour housse à fixat. centrale, écrou papillon à l'intérieur et vis tête ronde (roues 5 tocs). BERLINE et CONDUITE. Remplacé par 802.447; demander en outre : 3-392.556.	1
215.074	Poignée complète de porte avec barillet et clés à double sens. Remplacé par 215.074/01; demander en outre : 1-215.075 (R. VI).	2	224.732	Porte de coffre pour housse à fixat. centrale, écrou papillon à l'intérieur et vis tête ronde (roues 5 tocs). FAMILIALE. Remplacé par 802.448; demander en outre : 3-392.556.	1
215.074/01	Poignée de porte sans barillet.	2	226.776	Contreplaqué de porte.	1
215.075	Barillet avec clés à double sens des poignées de porte (R. VI).	2	232.876	Câble de retenue de porte, long. d'axe en axe des embouts 0,220 m (R. VI).	1
221.269	Encadrement de glace de lunette AR.	1	232.961	Charnière droite de porte (R. VI).	1
222.365	Encadrement de glace de custode, côté droit. CONDUITE FAMILIALE.	1	232.962	Charnière gauche de porte (R. VI).	1
222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche. CONDUITE FAMILIALE.	1	233.157	Porte de coffre pour roue pilote sans contreplaqué intérieure. BERLINE et CONDUITE. Remplacé par 802.447; demander en outre : 3-392.556.	1
224.118	Axe de 7×60 des charnières de porte.	2	233.382	Porte de coffre, roue pilote, sans contreplaqué. FAMILIALE.	1
224.157	Loqueteau droit de porte, sans ressort (remplace modèle avec ressort).	2	802.447	Porte de coffre sans écrous, avec charnières (roue 5 tocs pilote ou B.M.). BERLINE et CONDUITE.	1
224.158	Loqueteau gauche de porte, sans ressort (remplace modèle avec ressort).	1	802.448	Porte de coffre, sans écrous, avec charnières (roues 5 tocs pilote). FAMILIALE.	1
224.188	Porte de coffre, pour housse à fixat. centrale avec vis à tête 6 pans (roues à 5 tocs). BERLINE. 7 II L. Remplacé par 802.447; demander en outre : 1-298.930 (R. VI), 1-298.931.	1			
224.189	Porte de coffre pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans (roues à 6 tocs). BERLINE. 11 L. 11. Ne fournissons plus.	1			



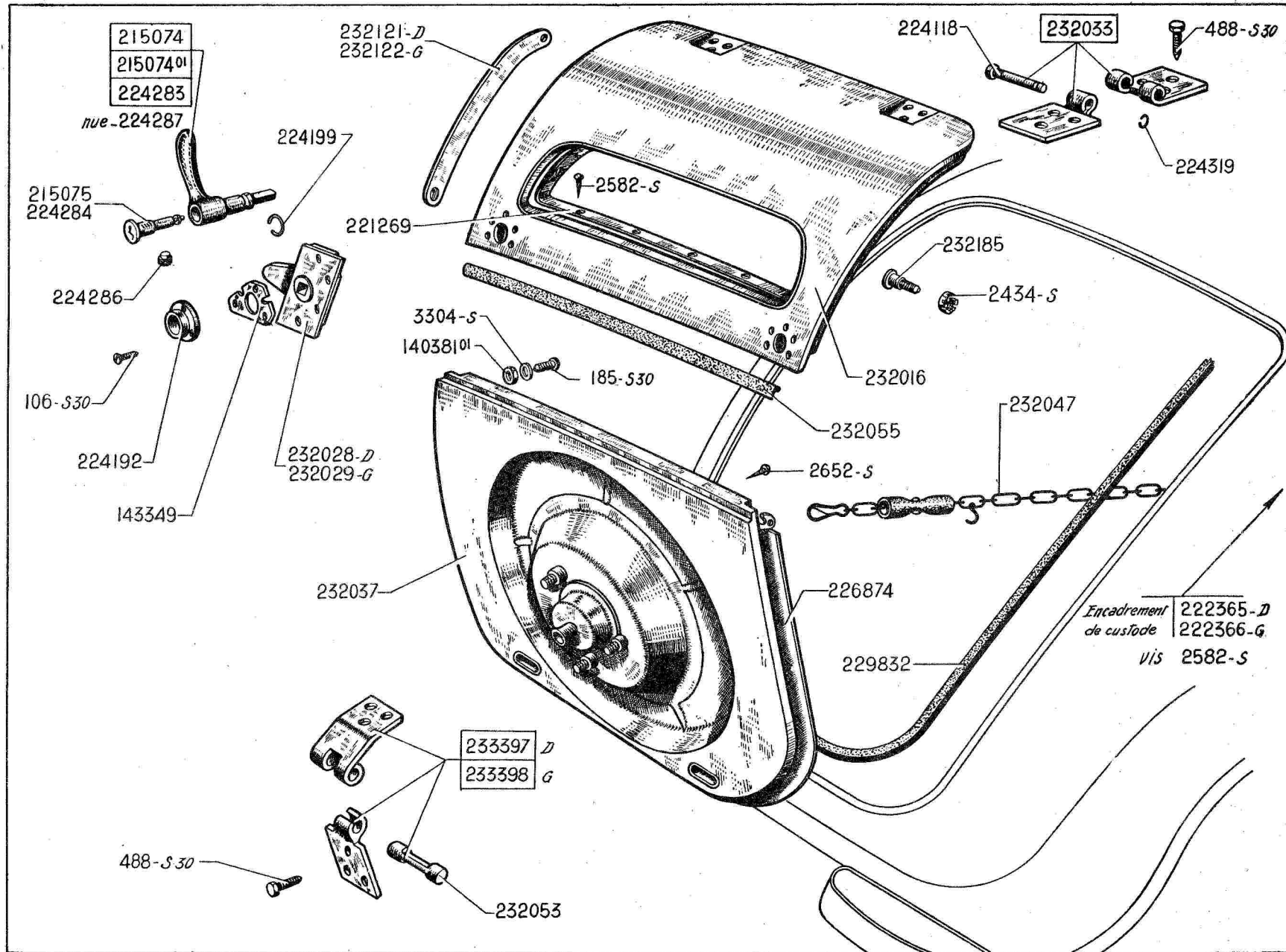
PORTE DE SPIDER - CABRIOLET ET ROADSTER - CAPOTAGE - ROADSTER - 7 ET 11

49

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CDEFF	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CDEFF
	Porte			222.269	Porte de spider assemblée (1 ^{er} montage sans amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.	11	1
162.627	Axe d'articulation de porte de spider. Ne fournissons plus.	7 et 11	2	223.488	Porte de spider assemblée (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1
143.188	Butée AV de porte de spider (caoutchouc).	7 et 11	2	223.500	Porte de spider assemblée (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.		1
143.459	Butée latérale de porte (caoutchouc) 48×10 × 13, 2 trous de fixation. Ne fournissons plus.	7 et 11	2	222.829	Profilé de gouttière de spider (profilé caoutchouc), long. 0,820 m. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
222.454	Butée de bas de porte (caoutchouc), diam. 40 mm, épais. 22 mm.	7 et 11	2	223.445	Support d'articulation de porte, côté droit (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), larg. 85 mm.	11	1
221.269	Encadrement de glace de lunette AR. CABRIOLET.	7 et 11	1	223.446	Support d'articulation de porte, côté gauche (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), larg. 85 mm.	11	1
298.334	Equerre AV de fixat. de la palette inférieure d'accès au spider (fixée sur pare-chocs AR).	7 et 11	1	223.680	Support d'articulation de porte, côté droit (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), long. 100 mm.	7 et 11 L	1
298.335	Equerre AR de fixat. de la palette inférieure d'accès au spider (fixée sur pare-chocs AR).	7 et 11	1	223.707	Support d'articulation de porte, côté gauche (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), long. 100 mm.	7 et 11 L	1
133.408	Loqueteau de porte de spider.	7 et 11	1	298.338	Support de palette d'accès au spider (tube entretoise sur aile AR). Ne fournissons plus.	7 et 11	1
293.393	Obturateur caoutchouc de panneau de côté pour démontage de la barre de torsion (diam. 60 mm). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. de l'encadrement de lunette AR (R. VI). CABRIOLET.	7 et 11	10
190.188	Palette supérieure d'accès au spider (sur aile AR). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. de loqueteaux (R. III).	7 et 11	4
298.333	Patte inférieure d'accès au spider (sur pare-chocs AR). Ne fournissons plus.	7 et 11	1		Capotage		
222.218	Patte d'articulation de porte de spider (1 ^{er} montage sans amortisseurs Spicer), long. 160 mm. Ne fournissons plus.	11	2		NOTA. — Ne sont fournis en pièces détachées que les numéros ci-dessous.		
223.450	Patte d'articulation de porte de spider (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), long. 170 mm. Ne fournissons plus.	11	2	213.107	Encadrement de lunette AR, long. 530 mm, larg. 125 mm (R. VI).	7 et 11 L	1
223.708	Patte d'articulation, côté droit, de porte de spider (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1	222.216	Encadrement de lunette AR, long. 650 mm, larg. 125 mm (R. VI).	11	1
223.709	Patte d'articulation, côté gauche, de porte de spider (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1	222.857	Goujon axe de bielle inférieure de capotage.	7 et 11	2
160.456	Plaquette de fixat. de la butée 143.188	7 et 11	2	70.025	Tête de bouton-pression de 10 mm avec vis à métaux et écrou (fixat. sur carrosserie) (R. VI).	7 et 11	ALJ
133.407	Poignée avec clés à condamnation de porte de spider (R. VI). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	221.898	Tube de liaison des bielles.	7 et 11 L	1
221.886	Porte de spider assemblée (1 ^{er} montage sans amortisseurs Spicer).	7 et 11 L	1				

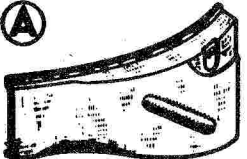
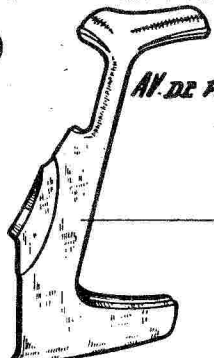
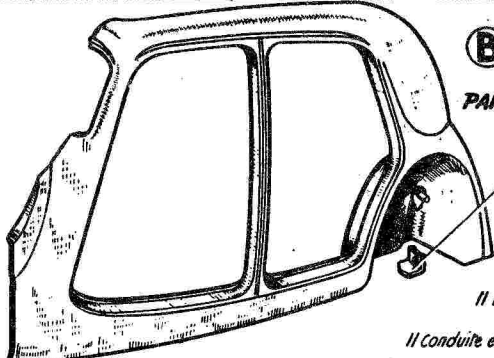

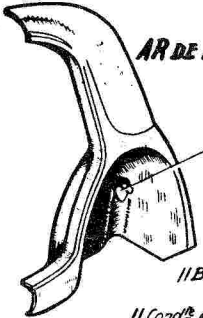
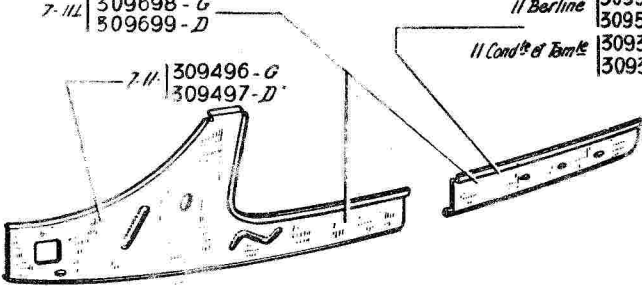
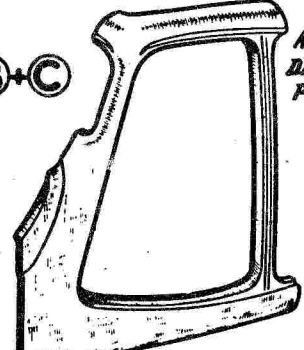
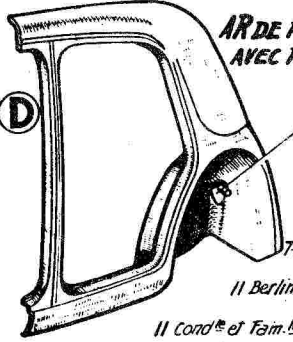
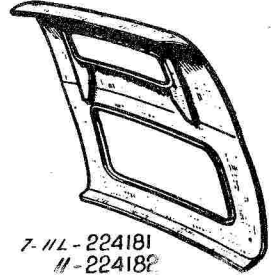
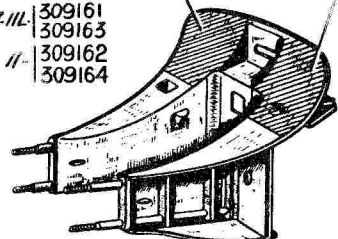




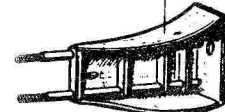
50 — PORTES SUR PANNEAU AR - ENCADREMENTS LUNETTE AR ET CUSTODES - 11 COMMERCIALE

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
106-S-30	Vis TFB à pointe de 4×17 de fixat. des poignées (R. III).	6	224.283	Poignée nue de porte supérieure, sans embase, ni jonc d'arrêt, ni barillet.	2
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. du contreplaqué de porte inférieure (R. III).	4	224.284	Barillet avec clés d'un seul sens pour poignées de porte supérieure (R. VI). Remplacé par 215.075.	2
488-S-30	Vis TH à pointe de 7×27,5 de fixat. de charnières supérieures et inférieures (R. III).	18	224.286	Vis d'arrêt des barillets de poignées de porte supérieure, diam. 4 mm, long. 5 mm (R. VI).	2
2.434-S	Écrou H crénelé de 6×100 pour axe 232.185 (R. III).	2	224.287	Poignée de porte supérieure avec barillet et clés d'un seul sens. Remplacé par 215.074/01 ; demander en outre : 1-215.075 (R. VI).	2
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de lunette AR et custodes (R. VI).	30	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières supérieures.	2
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. du contreplaqué de porte inférieure (R. VI).	2	226.874	Contreplaqué intérieur de porte inférieure.	1
3.304-S	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. du contreplaqué de porte inférieure (R. VI). Ne fournissons plus.	6	229.832	Caoutchouc d'étanchéité entre porte supérieure, inférieure et panneau de côté, long. 4,420 m.	1
140.381/01	Écrou rond de 5 mm de fixat. du contreplaqué de porte inférieure.	4	232.016	Porte supérieure (sans charnières). Ne fournissons plus.	1
143.349	Contreplaqué de fixat. des poignées.	2	232.028	Loqueteau droit de porte supérieure.	1
215.074	Poignée complète de la porte supérieure, avec barillet et clés à double sens. Remplacé par 215.074/01 ; demander en outre : 1-215.075 (R. VI).	2	232.029	Loqueteau gauche de porte supérieure.	1
215.074/01	Poignée de porte supérieure sans barillet.	2	232.033	Charnière complète de porte supérieure.	2
215.075	Barillet avec clés à double sens de la poignée de porte supérieure (R. VI).	2	232.037	Porte inférieure (sans charnières).	2
221.269	Encadrement de glace de lunette AR.	1	232.047	Chaîne d'attache de porte inférieure (R. VI).	2
222.365	Encadrement de glace de custode, côté droit.	1	232.053	Axe des charnières inférieures (2 méplats).	2
222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche.	1	232.055	Profilé caoutchouc d'étanchéité de porte supérieure, long. 1,010 m.	1
224.118	Axe de 7×60 des charnières supérieures.	2	232.121	Bielle de maintien de porte supérieure, côté droit. Ne fournissons plus.	1
224.192	Embase des poignées de porte supérieure.	2	232.122	Bielle de maintien de porte supérieure, côté gauche.	1
224.199	Jonc d'arrêt des embases de poignées de porte supérieure, diam. 19 mm.	2	232.185	Axe TFB épaulé de 6×24 des bielles de maintien de porte supérieure.	2
			233.397	Charnière complète de porte inférieure, côté droit.	1
			233.398	Charnière complète de porte inférieure, côté gauche.	1



NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
	Caisse			221.706	Bas de marche de porte droite, profilé alu, long. 1,050 m. CABRIOLET et ROADSTER.	7 et 11	1
233.331	Caisse nue tôlée, ferrée avec portières, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	7 et 11 L	1	221.707	Bas de marche de porte gauche, profilé alu, long. 1,050 m. CABRIOLET et ROADSTER.	7 et 11	1
233.337	Caisse nue tôlée, ferrée sans portières latérales, avec porte de coffre AR, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	7 et 11 L	1	2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des bas de marche (R. VI) : CABRIOLET et ROADSTER. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	10 20
224.759	Caisse nue tôlée, ferrée avec portières, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	11	1		Jets d'eau		
233.338	Caisse nue tôlée, ferrée sans portières latérales, avec porte de coffre AR, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	11	1		Voir planches « Eléments de carrosserie », pages 56 à 59.		
	Bas de marche			223.149	Jet d'eau, côté droit, long. 0,900 m. CABRIOLET. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
221.435	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,440 m. BERLINE.	7 et 11 L	1	223.150	Jet d'eau, côté gauche, long. 0,900 m. CABRIOLET. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
221.436	Bas de marche de porte AR gauche, profilé alu, long. 0,440 m. BERLINE.	7 et 11 L	1	223.147	Jet d'eau, côté droit, long. 1,465 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1
221.997	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,594 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	223.148	Jet d'eau, côté gauche, long. 1,465 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1
221.998	Bas de marche de porte AR gauche, profilé alu, long. 0,594 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	223.206	Joint caoutchouc de jets d'eau, feuille anglaise, 1,500 m×10×1.	7 et 11	2
221.433	Bas de marche de porte AV droite, profilé alu, long. 0,780 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	2.581-S	Vis Parker de 3,5×10 de fixat. des jets d'eau (R. VI).	7 et 11	ALD
321.434	Bas de marche de porte AV gauche, profilé alu, long. 0,780 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1		Plancher		
222.346	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,794 m (pour porte sans découpe). CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	232.494	Fond de caisse AR, de l'AV de passage de roue à l'AR de fond de coffre. BERLINE.	7 et 11 L	1
222.347	Bas de marche de porte AR gauche, profilé alu, long. 0,794 m (pour porte sans découpe). CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	232.495	Fond de caisse AR, de l'AV de passage de roue à l'AR de fond de coffre. BERLINE.	11	1
				309.661	Fond de coque AV de l'AV de caisse à l'AV de passage de roue. BERLINE.	7 et 11 L	1
				309.489	Fond de coque AV, de l'AV de caisse à l'AV de passage de roue. BERLINE.	11	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
Coussin et dossier garnis				229.273	Tapis AV, caoutchouc moulé.	7 et 11 L	1
NOTA. — Les coussins et dossiers garnis seront livrés en drap de teinte non garantie, suivant approvisionnement.				229.386	Tapis AR, confectionné moquette. BERLINE.	7 et 11 L	1
809.060	Coussin AR garni. BERLINE.	7 et 11 L	1	Store de lunette			
809.190	Coussin AR garni. BERLINE.	11	1	142.127	Anneau de tirage de store.	7 et 11	1
809.101	Dossier AR garni. BERLINE.	7 et 11 L	1	229.822	Câble de commande de store.	7 et 11	1
809.217	Dossier AR garni. BERLINE	11	1	70.078	Clou à gorge (vis à pas rapide) (R. VI).	7 et 11	1
Carcasses de coussin et dossier				70.196	Piton guide câble (vis à pas rapide) (R. VI).	7 et 11	3
809.089	Carcasse matchasse de coussin AR. BERLINE.	7 et 11 L	1	216.191	Poulie sur custode (R. VI).	7 et 11	1
809.109	Carcasse matchasse de dossier AR. BERLINE.	7 et 11 L	1	216.194	Poulie sur tablette (R. VI).	7 et 11	3
809.200	Carcasse matchasse de coussin AR. BERLINE.	11	1	138.402	Store de lunette AR, pour commande à distance.	7 et 11	1
80.22	Carcasse matchasse de dossier AR. BERLINE.	11	1	2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. du store et des poulies (R. VI).	7 et 11	12
Tapis				Divers			
229.247	Tapis AR, confectionné moquette. BERLINE	11	1	70.085	Agrafes Plymouth de fixat. de garniture de portes.	7 et 11	ALD
229.260	Tapis AV, caoutchouc moulé.	11	1	62.306	Clou Parker de 23 de fixat. de garniture en papier (R. VI).	7 et 11	ALD
				121.178	Corde en papier de fixat. des garnitures (au mètre).	7 et 11	ALD

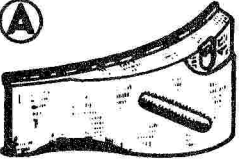
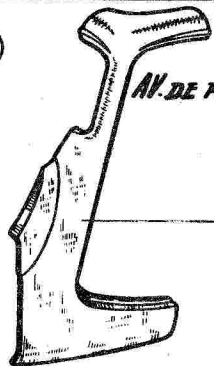
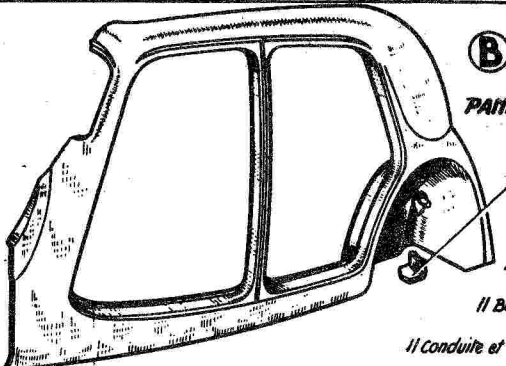

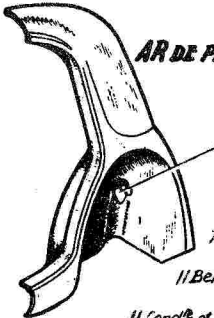
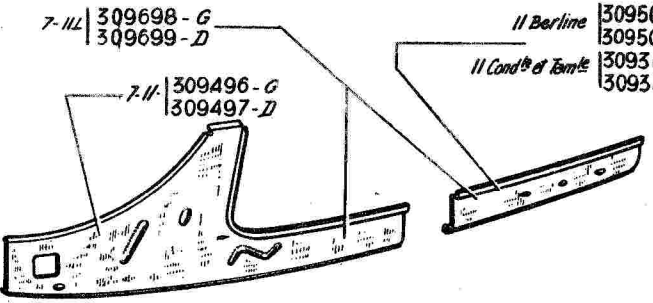
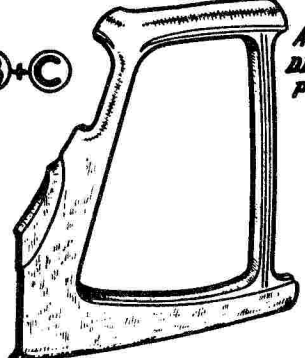
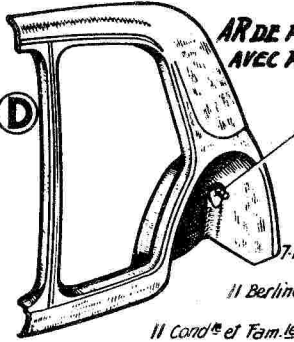
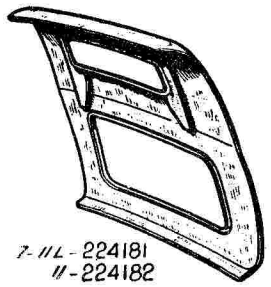
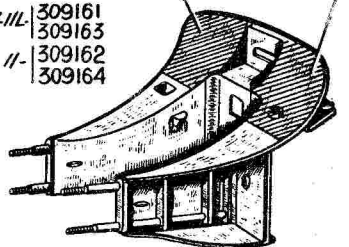




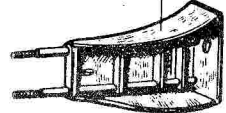
<p>224456-D montée jusqu'au 15-11-39 224457-G 232406-D montée à partir du 15-11-39 232407-G </p> <p>(A)</p>  <p>EXTENSION A.V.</p>	<p>(B)</p> <p>AV DE PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232671-G 232672-D</p>	<p>(B+C+D)</p> <p>PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232625-D 232626-G</p> <p>7-11L 2324460-D 2324470-G 2324480-D 2324490-G 2324520-D 2324530-G</p> <p>7-11L 309698-G 309699-D</p> <p>7-11L 309496-G 309497-D</p> <p>7-11L 309505-D 309506-G 309313-G 309314-D</p>		
<p>(C)</p> <p>PIED MILIEU</p>  <p>232675-G 232676-D</p>	<p>(D)</p> <p>AR DE PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232542-D 232543-G</p> <p>7-11L 232677-G 232678-D 232679-G 232680-D 232739-G 232740-D</p>	<p>LONGERONS</p>  <p>7-11L 309698-G 309699-D</p> <p>7-11L 309496-G 309497-D</p> <p>7-11L 309505-D 309506-G 309313-G 309314-D</p>		
<p>(B+C)</p> <p>AV DE PANNEAU DE CÔTÉ AVEC PIED MILIEU</p>  <p>2336590-G 2336600-D</p>	<p>(C+D)</p> <p>AR DE PANNEAU AVEC PIED MILIEU</p>  <p>232542-D 232543-G</p> <p>7-11L 232683-G 232684-D 232685-G 232686-D 232743-G 232744-D</p>	<p>AR DE CAISSE</p>  <p>7-11L - 224181 11 - 224182</p>	<p>7-11L - 308748 11 - 308746</p> <p>7-11L - 308749 11 - 308747</p> <p>AV DE COQUE</p>  <p>7-11L 309161 309163 309162 309164</p>	
<p>TÔLE DE PAVILLON</p> <p>7-11L - 221804 11 Berline - 221968 11 Cond^{te} et Tam^{te} - 222345</p> 	<p>DÔME D'AUVENT</p> <p>7-11L - 224435 11 - 224436</p> 	<p>TÊTE D'AUVENT</p> <p>7-11L - 223470 11 - 222789</p> 	<p>JET D'EAU.</p> <p>223147 223148 223149 223150</p> 	<p>JAMBONNEAU</p> <p>307428-D 307429-G</p> 

ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE - 7 ET 11 — 57

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
221.804	Tôle de pavillon.	7 et 11 L	1	232.447/01	Panneau de côté gauche, sans extension.	7 et 11 L	1
221.968	Tôle de pavillon. BERLINE.	11	1	232.448/01	Panneau de côté droit, sans extension. BERLINE.	11	1
222.345	<i>Tôle de pavillon. CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.</i>	11	1	232.449/01	Panneau de côté gauche, sans extension. BERLINE.	11	1
222.789	Tête d'auvent.	7 et 11 L	1	232.452/01	Panneau de côté droit, sans extension. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
223.147	Jet d'eau, côté droit, long. 1,465 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	232.453/01	Panneau de côté gauche, sans extension. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
223.148	Jet d'eau, côté gauche, long. 1,465 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	232.542	Gousset de fond de passage de roue, côté droit.	7 et 11	1
223.149	<i>Jet d'eau, côté droit, long. 0,900 m. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1	232.543	Gousset de fond de passage de roue, côté gauche.	7 et 11	1
223.150	<i>Jet d'eau, côté gauche, long. 0,900 m. CABRIOLET. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1	232.625	Plaque de butée d'essieu AR, côté droit.	7 et 11	1
223.470	Tête d'auvent.	7 et 11 L	1	232.626	Plaque de butée d'essieu AR, côté gauche.	7 et 11	1
224.181	Panneau AR avec ouverture pour coffre AR.	7 et 11 L	1	232.671	Avant de panneau de côté, gauche.	7 et 11	1
224.182	Panneau AR avec ouverture pour coffre AR.	11	1	232.672	Avant de panneau de côté, droit.	7 et 11	1
224.435	Dôme d'auvent.	7 et 11 L	1	232.675	Pied milieu, côté gauche.	7 et 11	1
224.436	Dôme d'auvent.	11	1	232.676	Pied milieu, côté droit.	7 et 11	1
224.456	Extension AV droite, monté jusqu'au 15 novembre 1939.	7 et 11	1	232.677	Arrière de panneau de côté, gauche.	7 et 11 L	1
224.457	<i>Extension AV gauche, monté jusqu'au 15 novembre 1939. Remplacé par 232.407.</i>	7 et 11	1	232.678	Arrière de panneau de côté, droit.	7 et 11 L	1
232.406	Extension AV droite. Monté à partir du 15 novembre 1939.	7 et 11	1	232.679	Arrière de panneau de côté, gauche. BERLINE.	11	1
232.407	Extension AV gauche. Monté à partir du 15 novembre 1939.	7 et 11	1	232.680	Arrière de panneau de côté, droit. BERLINE.	11	1
232.446/01	Panneau de côté droit, sans extension.	7 et 11 L	1	232.683	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu gauche.	7 et 11 L	1

58 — ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE - 7 ET 11 (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
232.684	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu droit.	7 et 11 L	1	308.748	Tôle de fermeture de coque, côté droit.	7 et 11 L	1
232.685	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu gauche. BERLINE.	11	1	308.749	Tôle de fermeture de coque, côté gauche.	7 et 11 L	1
232.686	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu droit. BERLINE.	11	1	309.161	Avant de coque complet (pour suspension Floating). Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1
232.739	Arrière de panneau de côté, gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	309.162	Avant de coque complet (pour suspension Floating). Ne fournissons plus.	11	1
232.740	Arrière de panneau de côté, droit. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	309.163	Avant de coque complet (pour suspension Lemaire). Montage avec extensions 232.406/7. Remplace modèle précédent ; demander en outre : 1 extension 232.406, côté droit et 1 extension 232.407, côté gauche.	7 et 11 L	1
232.743	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	309.164	Avant de coque complet (pour suspension Lemaire). Montage avec extensions 232.406/7. Remplace modèle précédent ; demander en outre : 1 extension 232.406, côté droit et 1 extension 232.407, côté gauche.	11	1
232.744	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu droit. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	309.313	Longeron, partie AR, côté gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
233.659/01	Avant de panneau de côté avec pied milieu gauche, sans extension.	7 et 11	1	309.314	Longeron, partie AR, côté droit. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
233.660/01	Avant de panneau de côté avec pied milieu droit, sans extension.	7 et 11	1	309.496	Avant de longeron gauche.	7 et 11	1
307.428	Jambonneau, côté droit. Montage avec extension 232.406. Remplace modèle précédent ; demander en outre : 1 extension 232.406.	7 et 11	1	309.497	Avant de longeron droit.	7 et 11	1
307.429	Jambonneau, côté gauche. Montage avec extension 232.407. Remplace modèle précédent ; demander en outre : 1 extension 232.407.	7 et 11	1	309.505	Longeron, partie AR, côté droit. BERLINE.	11	1
308.746	Tôle de fermeture de coque, côté droit.	11	1	309.506	Longeron, partie AR, côté gauche. BERLINE.	11	1
308.747	Tôle de fermeture de coque, côté gauche. Ne fournissons plus.	11	1	309.698	Longeron, côté gauche. Remplacé par 309.496.	7 et 11 L	1
				309.699	Longeron, côté droit. Remplacé par 309.497.	7 et 11 L	1

<p>224456-D monté jusqu'au 15-11-39 224457-G 232406-D monté à partir du 15-11-39 232407-G</p> <p>A</p>  <p>EXTENSION A.V.</p>	<p>B</p> <p>AV. DE PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232671-G 232672-D</p>	<p>B+C+D</p> <p>PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232625-D 232626-G</p> <p>7-11L 232446W-D 232447W-G 232448W-D 232449W-G 232452W-D 232453W-G</p> <p>7-11L 11 Berline 11 Conduite et Fam.®</p>		
<p>C</p> <p>PIED MILIEU</p>  <p>232675-G 232676-D</p>	<p>D</p> <p>AR DE PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232542-D 232543-G</p> <p>7-11L 232677-G 232678-D 232679-G 232680-D 232739-G 232740-D</p> <p>7-11L 11 Berline 11 Conduite et Fam.®</p>	<p>LONGERONS</p>  <p>7-11L 309698-G 309699-D</p> <p>7-11L 309496-G 309497-D</p> <p>11 Berline 309505-D 309506-G 11 Conduite et Fam.® 309313-G 309314-D</p>		
<p>B+C</p> <p>AV DE PANNEAU DE CÔTÉ AVEC PIED MILIEU</p>  <p>233659W-G 233660W-D</p>	<p>C+D</p> <p>AR DE PANNEAU AVEC PIED MILIEU</p>  <p>232542-D 232543-G</p> <p>7-11L 232685-G 232684-D 232685-G 232686-D 232743-G 232744-D</p> <p>7-11L 11 Berline 11 Conduite et Fam.®</p>	<p>AR DE CAISSE</p>  <p>7-11L - 224181 11 - 224182</p>	<p>AV DE COQUE</p>  <p>7-11L - 308748 11 - 308746</p> <p>7-11L - 308749 11 - 308747</p> <p>7-11L 309161 309163 11 - 309162 309164</p>	
<p>TÔLE DE PAVILLON</p> <p>7-11L - 221804 11 Berline - 221968 11 Conduite et Fam.® - 222345</p> 	<p>DÔME D'AUVENT</p> <p>7-11L - 224435 11 - 224436</p> 	<p>TÊTE D'AUVENT</p> <p>7-11L - 223470 11 - 222789</p> 	<p>JET D'EAU.</p> <p>223147 223148 223149 223150</p> 	<p>JAMBONNEAU</p> <p>307428-D 307429-G</p> 

15-SIX-TA

LÉGENDE DES SYMBOLES

SERVANT A LA DÉSIGNATION DES CARROSSERIES

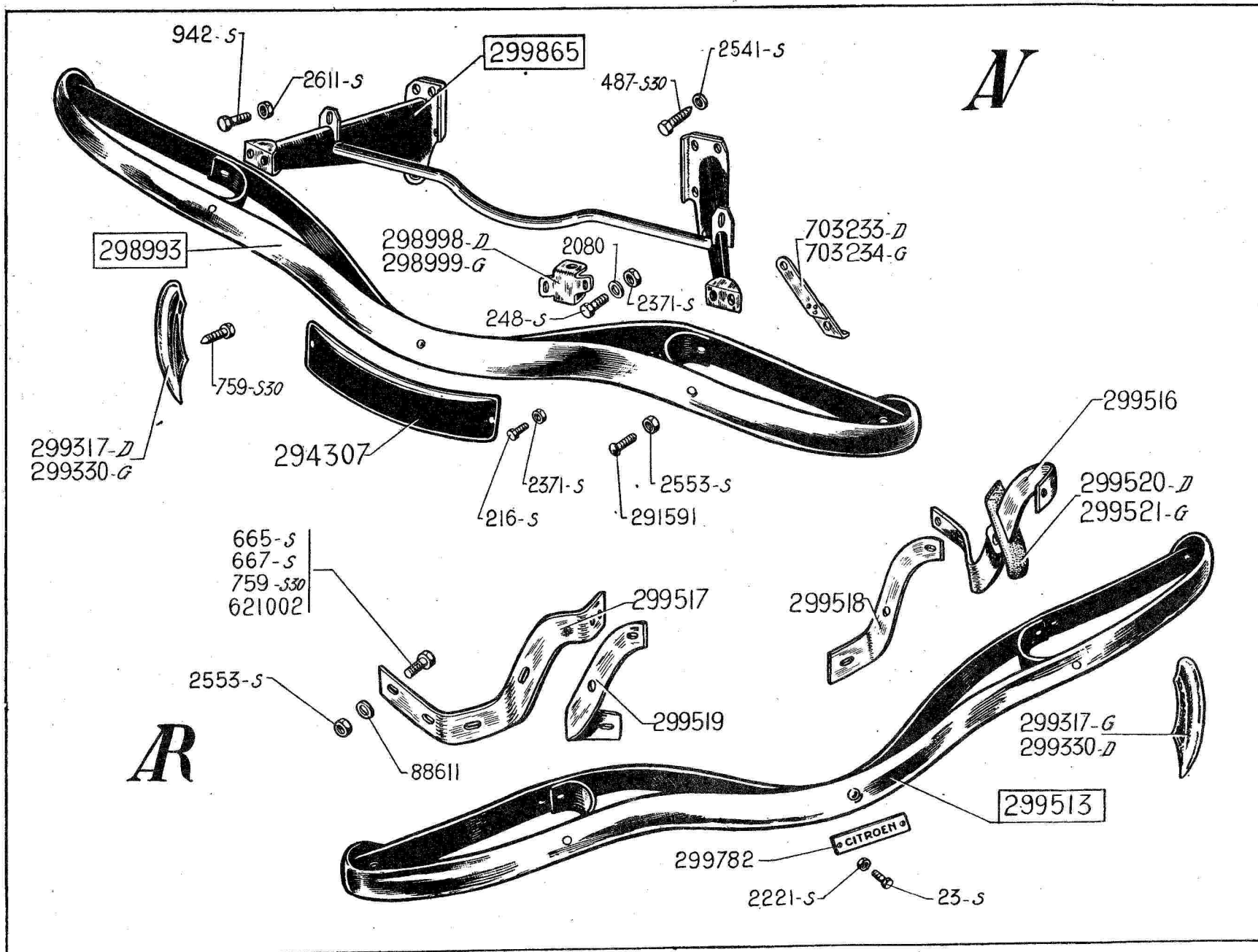
SYMBOLES	CARROSSERIES
15231X	BERLINE, 5 places, 4 portes. CONDUITE INTÉRIEURE, 5 places, 4 portes, 6 glaces. FAMILIALE, 8 places, 4 portes, 2 strapontins. FAMILIALE, 9 places, 4 portes, 3 strapontins.

TABLE DES MATIÈRES

RAYON IV

		NUMÉROS DES PAGES			NUMÉROS DES PAGES
AILES AV	<ul style="list-style-type: none"> Ailes AV Bavettes pare-boue Joues d'ailes Sabots d'ailes Supports de phares 	6 et 7	PARE-BRISE	<ul style="list-style-type: none"> Commande de pare-brise Joint de pare-brise Pare-brise Pare-soleil Profilés d'étanchéité Rétroviseur 	12 et 13
AILES AR	<ul style="list-style-type: none"> Ailes AR Sabots d'ailes 	22 et 23	PARE-CHOCS AV ET AR	<ul style="list-style-type: none"> Pare-chocs AV Pare-chocs AR Plaque de police AV Supports d'avertisseurs Supports de pare-chocs 	4 et 5
AUVENT	<ul style="list-style-type: none"> Boîte à gants Planche porte-appareils Volet d'aérateur 	10 et 11	PLAQUE DE POLICE AR	<ul style="list-style-type: none"> Voir catalogue tome 6, n° 431, Rayon III, feuilles vertes, page 29. 	
AV DE CAISSE	<ul style="list-style-type: none"> AV de caisse Bac à accus Jambonneaux 	8 et 9	PORTES AV ET AR	<ul style="list-style-type: none"> Bas de glaces Coulisses de glaces Encadrements de glaces Joints d'étanchéité Lève-glaces Manivelles de lève-glaces Motifs de portes Panneaux de portes Poignées Portes AV Portes AR Profilés de glaces Serrures Tirants de portes 	16 et 17 18 et 19 16 et 17 18 et 19 16 et 17 18 et 19 16 et 17
CAISSE	<ul style="list-style-type: none"> Caisse nue Coussin AR Dossier AR Jets d'eau Plancher Store de lunette AR Tapis 	26	PORTE DE COFFRE AR	<ul style="list-style-type: none"> Encadrements de lunette AR Encadrement de custodes Poignées Porte 	24 et 25
CAPOT	<ul style="list-style-type: none"> Bande de capot Capot Poignées 	8 et 9	PORTE-ROUE		22 et 23
ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE		28 et 29	SIÈGES AV		20 et 21
GLACES	<ul style="list-style-type: none"> Glace de pare-brise Glace de portes Glace de custodes Glace de lunette AR 	14			
HOUSSE DE ROUE		22 et 23			

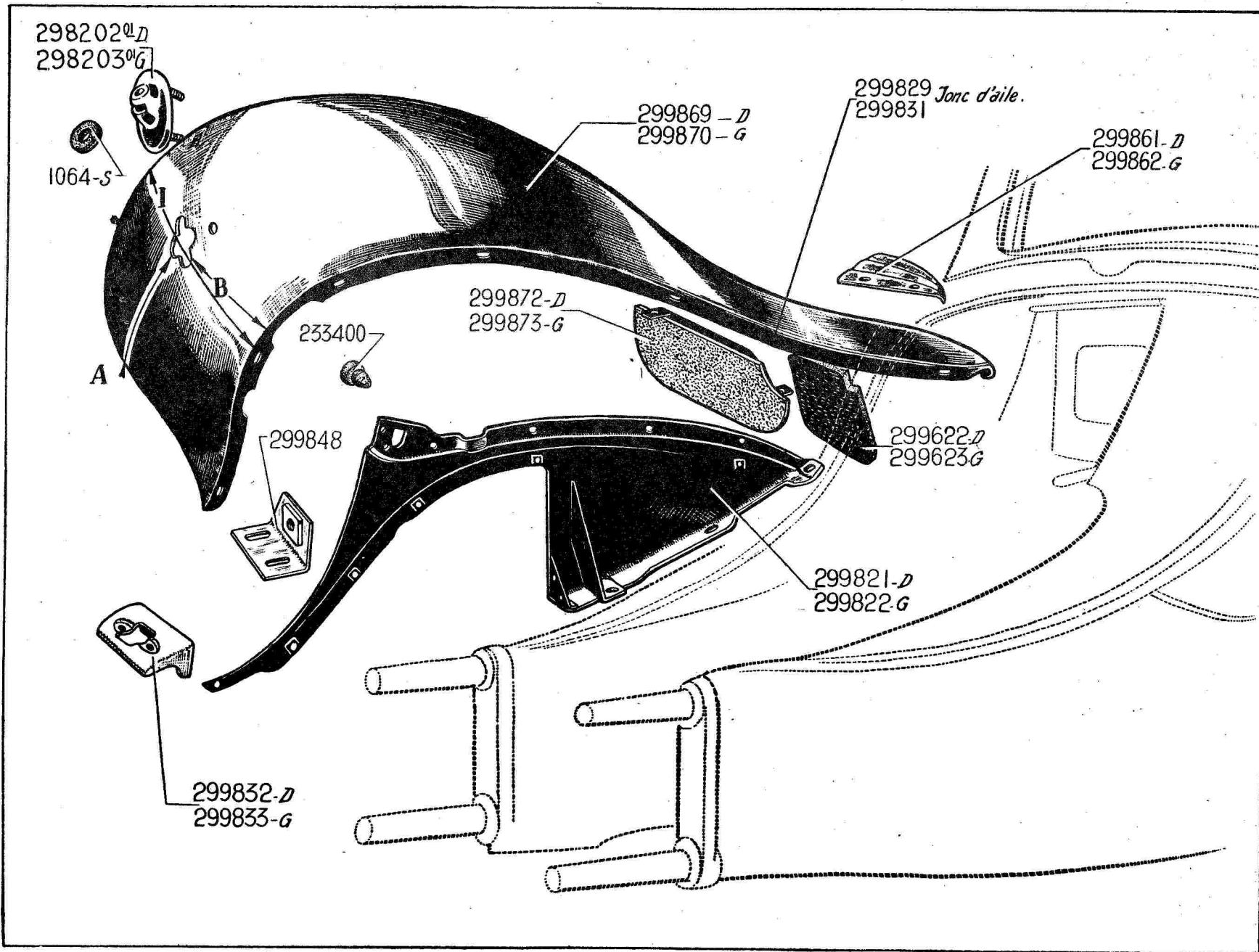
4 — PARE-CHOCS AV ET AR - 15-SIX-TA



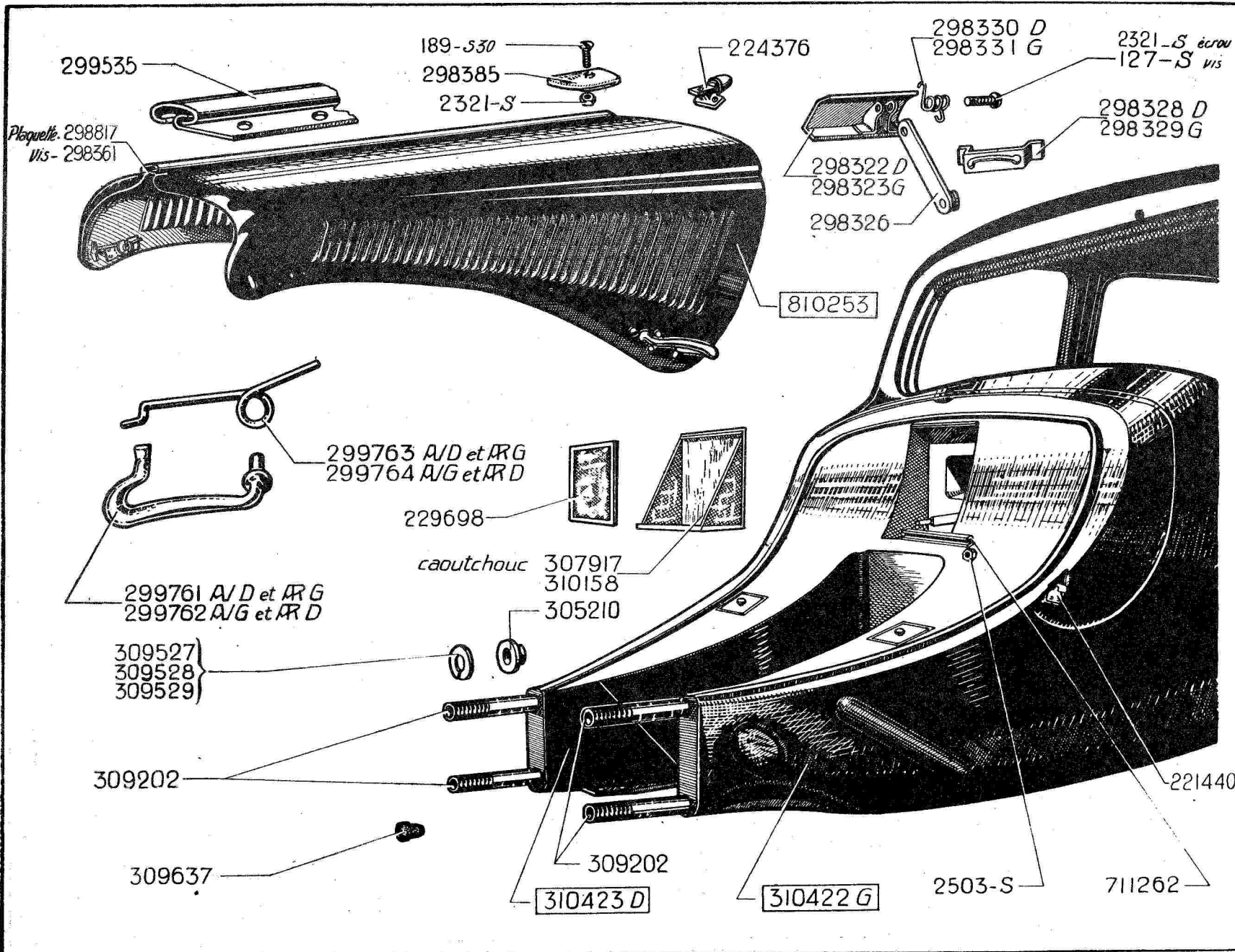
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de la plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. III).	2	294.307	Plaque de police AV.	1
216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. de la plaque de police (R. III).	2	298.993	Pare-chocs AV avec tampons.	1
248-S	Vis TF de 6×25 de fixat. des supports de manivelle (R. III).	4	298.998	Support de manivelle de mise en marche, côté droit.	1
487-S-30	Vis TH à pointe de 7×25 de fixat. des supports de pare-chocs AV sur traverses (R. III).	6	298.999	Support de manivelle de mise en marche, côté gauche.	1
665-S	Vis TH de 8×20 de fixat. des supports AR sur caisse (R. III).	2	299.317	Tampon sur pare-chocs AV, côté droit et pare-chocs AR, côté gauche.	2
667-S	Vis TH de 8×25 de fixat. des supports AR sur caisse (R. III).	4	299.330	Tampon sur pare-chocs AV, côté gauche et pare-chocs AR, côté droit.	2
759-S-30	Vis à pointe de 8×30 (R. III) de fixation : Des supports AR sur coque. Des tampons sur pare-chocs.	6 4	299.513	Pare-chocs AR avec tampons.	1
942-S	Vis TH de 10×40 de fixat. du pare-chocs AV sur supports (R. III).	4	299.516	Support de pare-chocs AR (partie extérieure), côté droit, long. développée 430 mm, long A=105 mm.	1
2.080	Rondelle plate de 5,5×16×1,5 pour fixat. des supports manivelle (R. III).	4	299.517	Support de pare-chocs AR (partie extérieure), côté gauche, long. développée 430 mm., long. A=105 mm.	1
2.221-S	Écrou H de 3×60 de fixat. de la plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. III).	2	299.518	Support de pare-chocs AR (partie intérieure), côté droit, long. développée 250 mm.	1
2.371-S	Écrou de 6×100 (R. III) de fixation : Des supports manivelle. De la plaque de police.	4 2	299.519	Support de pare-chocs AR (partie intérieure), côté gauche, long. développée 250 mm.	1
2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. des supports AV sur traverse (R. III).	6	299.520	Joint caoutchouc d'étanchéité du support de pare-chocs AR droit.	1
2.553-S	Écrou H de 8×125 de fixat. des lames entre elles et des supports de pare-chocs sur caisse (R. III).	20	299.521	Joint caoutchouc d'étanchéité du support de pare-chocs AR gauche.	1
2.611-S	Écrou H de 10×150 de fixat. du pare-chocs AV sur supports (R. III).	4	299.782	Plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. VI).	1
88.611	Rondelle plate de 8×24 pour fixat. des supports AR (R. III).	18	299.865	Support droit et gauche du pare-chocs AV (assemblés avec la traverse support de radiateur).	1
291.591	Vis TR de 8×25 d'assemblage des lames AV et AR	4	621.002	Vis TH de 8×32,5 à pointe de fixat. des supports AR sur caisse (R. III).	1
			703.233	Support d'avertisseur droit sur pare-chocs AV (R. III).	1
			703.234	Support d'avertisseur gauche sur pare-chocs AV (R. III).	1

6 — AILES AV - 15-SIX-TA

COTÉ	NUMÉRO	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
TABLEAU DES AILES				299.862	Sabot d'aile AV, côté gauche (R. VI).	1
D	299.869	A = 0,365 m	Les avertisseurs sont montés sur le pare-chocs AV. Pour montage avec bavette inclinée de 545 mm de largeur. Remplace modèle avec bavette droite de 260 mm de largeur.	299.872	Bavette pare-boue inclinée, côté droit, larg. 545 mm.	1
G	299.870	B = 0,160 m		299.873	Bavette pare-boue inclinée, côté gauche, larg. 545 mm.	1
		I = 0,690 m		Boulonnerie de fixation (Classement alphabétique.)		
<p>NOTA. — Les dimensions A, B, I, correspondent à :</p> <p>A : distance du bord du trou de phare au bord AV ; B : distance du bord du trou de phare au bord intérieur ; I : largeur développée de l'aile selon axe passant par le trou de phare.</p>				2.503-S	Écrou H de 7×100 de fixat. des bavettes sur ailes (R. III).	4
				2.551-S	Écrou H de 8×125 (R. III) de fixation : D'ailes sur coque, sur joues d'ailes, sur embout de traverse moteur.	12
					Des contreplaques aux supports de phares.	4
				3.204-S	Rondelle cuvette de 5,5 pour fixat. des bavettes sur coque (R. III).	2
				2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 (R. III) pour fixation : Des joues d'ailes à calandre.	8
					Des contreplaques aux supports de phares.	4
					D'ailes sur embout de la traverse moteur.	4
				88.611	Rondelle plate de 8,5×24 (R. III) pour fixation : D'ailes sur coque et sur joues d'ailes.	22
					Des joues d'ailes sur coque.	6
					Des contreplaques aux embouts support moteur.	4
				2.652-S	Vis Parker de 5×15 (R. VI) de fixation : Des sabots d'ailes.	6
					Des bavettes sur coque.	2
				484-S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. des bavettes sur ailes (R. III).	4
				488-S-30	Vis TH à pointe de 7×27,5 de fixat. des équerres de liaison (R. III).	2
				667-S	Vis TH de 8×25 (R. III) de fixation : Des contreplaques aux embouts support moteur.	4
					D'ailes sur embouts de la traverse moteur.	4
				759-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixation : Des joues d'ailes sur coque.	6
					D'ailes sur coque et sur joues d'ailes.	22

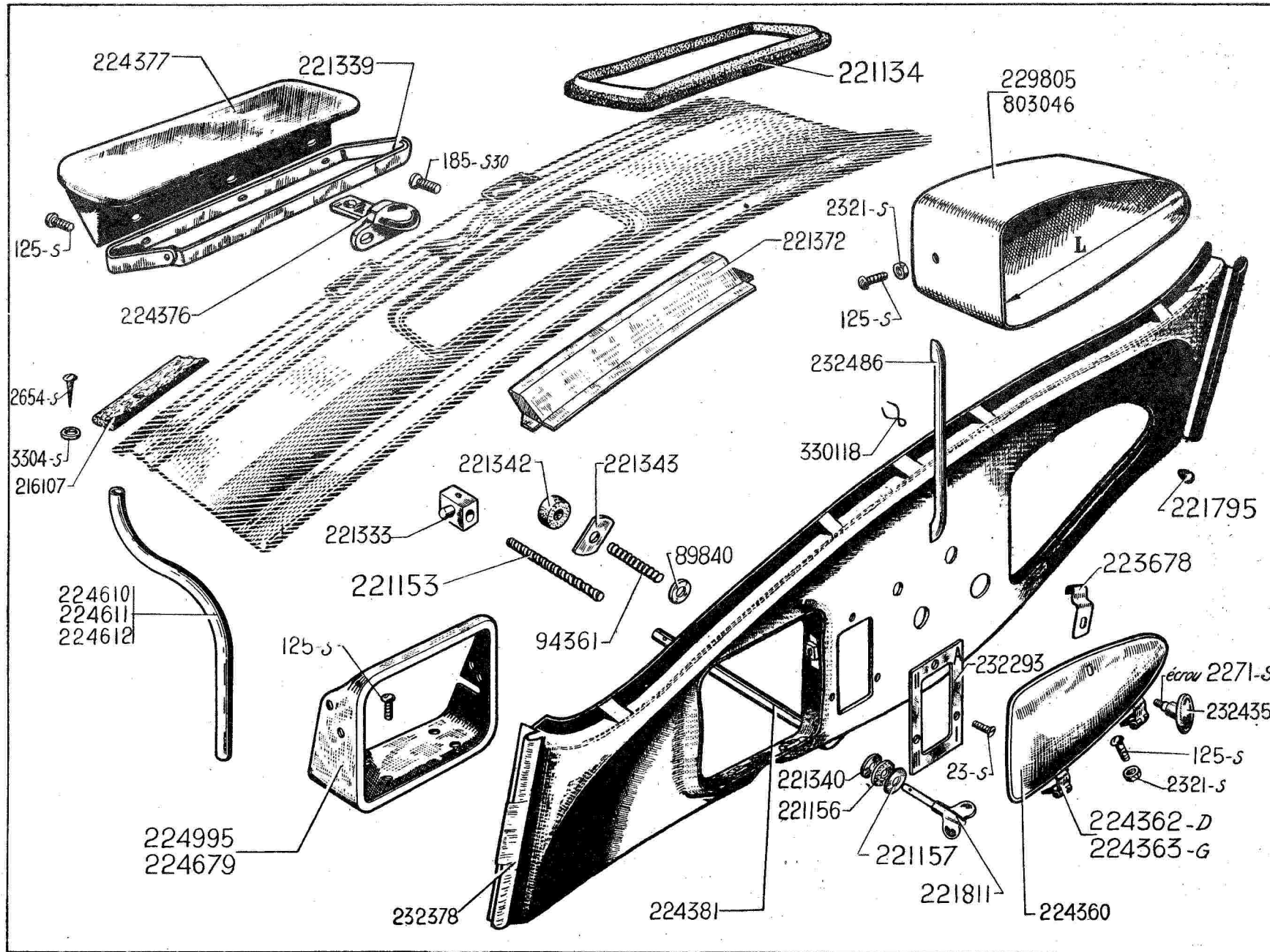


8 — CAPOT - AV DE CAISSE - 15-SIX-TA

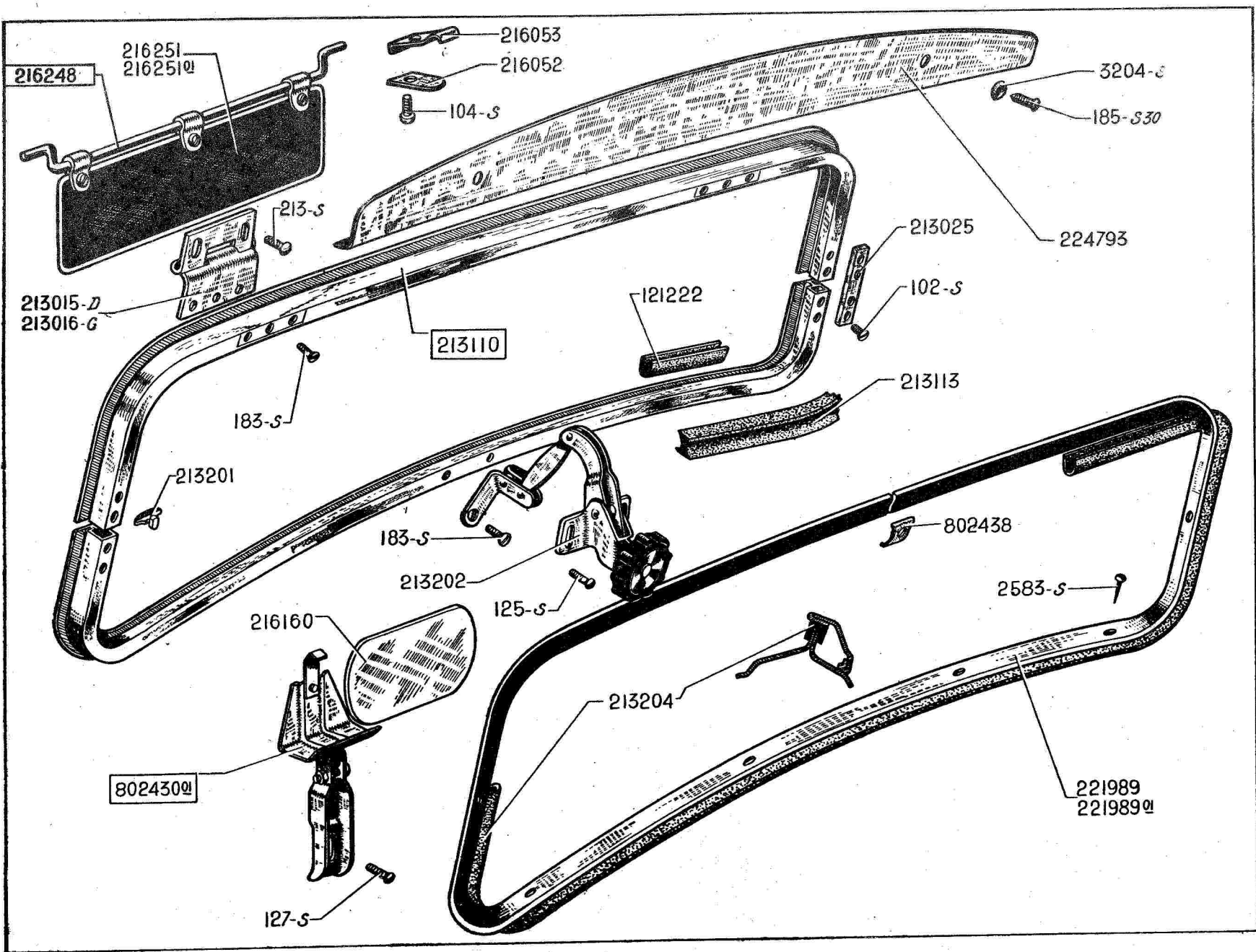


NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Capot				
127-S	Vis TR de 5 × 20 d'articulation sur chape du dispositif d'arrêt.	1	299.763	Ressort AV droit et AR gauche de rappel des poignées d'attache-capot, long. 157 mm (R. III).	2
189-S-30	Vis TFB de 5 × 25 à pointe de fixat. du couvre-joint sur charnière (R. III).	2	299.764	Ressort AV gauche et AR droit de rappel des poignées d'attache-capot, long. 157 mm (R. III).	2
2.321-S	Écrou H de 5 × 75 (R. III) de fixation : De couvre-joint de la charnière centrale. De la vis d'articulation d'arrêt de capot.	1 2	810.253	Capot complet (R. III).	1
221.440	Patte de maintien d'attache-capot (R. III).	2		AV de caisse (Pièces de détail.)	
224.376	Cavalier AR de charnière de capot, long. 53 mm.	1		NOTA. — Pour éléments de carrosserie, voir pages 28 et 29.	
298.322	Chape d'articulation, côté droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1	2.503-S	Écrou H de 7 × 100 de serrage de la bride des accus (R. III).	2
298.323	Chape d'articulation, côté gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1	229.698	Écran de protection de batterie (R. III).	1
298.326	Bras de blocage du dispositif d'arrêt (R. III).	2	305.210	Embout de centrage des axes de fixat., diam. ext. 50 mm et 36 mm, long. 16 mm. (R. III).	4
298.328	Glissière droite du dispositif d'arrêt (R. III).	1	307.917	Caoutchouc de 10 × 240 × 280 de fond de bac à accus (R. III).	1
298.329	Glissière gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1	309.202	Axe de fixat. d'essieu AV, long. tot. 890 mm., long. du filetage 50 mm. (R. III).	4
298.330	Ressort de rappel droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1	309.527	Rondelle de 29,5 × 45 × 0,5 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
298.331	Ressort de rappel gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1	309.528	Rondelle de 29,5 × 45 × 1 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
298.361	Vis TH de 6 × 10 à 2 plats de blocage de charnière de capot (R. III).	2	309.529	Rondelle de 29,5 × 45 × 2 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
298.385	Couvre-joint de la charnière centrale (R. III).	2	309.637	Obturateur de l'axe de fixat. d'essieu (R. III).	4
298.817	Plaquette rectangulaire de 16 × 12 × 4, trou central de 6,5 d'arrêt de charnière de capot (R. III).	2	310.158	Bac à accus (R. VI).	1
299.535	Bande chromée centrale de capot (R. III).	1	310.422	Jambonneau AV gauche complet.	1
299.761	Poignée seule d'attache-capot AV droit et AR gauche (R. III).	2	310.423	Jambonneau AV droit complet.	1
299.762	Poignée seule d'attache-capot AV gauche et AR droit (R. III).	2	711.262	Bride de serrage des accus, entr'axe 280 mm (R. III).	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de plaquette indicatrice des vitesses (R. III).	4	221.343	Rondelle d'application du feutre de la commande de volet d'aérateur.	1
125-S	Vis TR de 5×15 (R. III) de fixation :		221.372	Support de charnière de volet d'aérateur.	1
	Des charnières de volet de boîte à gants.	2	221.795	Butée caoutchouc de volet de boîte à gants.	3
	Du boîtier porte-appareils.	4	221.811	Bouton de commande de volet d'aérateur.	1
	De boîte à gants.	1	223.678	Ressort de fermeture de volet de boîte à gants, haut. 30 mm.	1
	Du volet d'aérateur.	3	224.360	Volet de boîte à gants, larg. 345 mm.	1
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de cavalier AR de capot (R. III).	2	224.362	Charnière droite de volet de boîte à gants.	1
2.271-S	Écrou H de 4×75 de fixat. du bouton de volet de boîte à gants (R. III).	1	224.363	Charnière gauche de volet de boîte à gants.	1
2.321-S	Écrou H de 5×75 (R. III) de fixation :		224.376	Cavalier AR de charnière de capot, long. 53 mm.	1
	Des charnières de volets de boîte à gants.	2	224.377	Volet central d'aérateur d'auvent, larg. 290 mm.	1
	De boîte à gants.	1	224.381	Tube de tige de commande de volet, long 145 mm.	1
2.654-S	Vis Parker de 5×25 de fixat. de tresse de capot (R. VI).	8	224.610	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté droit. Ne fournissons plus.	1
3.304-S	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. de tresse de capot (R. VI). Ne fournissons plus.	8	224.611	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté gauche.	1
89.840	Rondelle de 8,5×15×1,5 d'arrêt du ressort de volet d'aérateur (R. II).	1	224.612	Tube caoutchouc d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise. Ne fournissons plus.	2
94.361	Ressort d'application du feutre de volet d'aérateur. Ne fournissons plus.	1	224.679	Boîtier porte-appareils pour tableau dans l'axe de direction (direction à droite).	1
216.107	Tresse de repos de capot sur auvent, long. 1,680 m (R. VI).	1	224.995	Boîtier porte-appareils pour tableau dans l'axe de direction (direction à gauche).	1
221.134	Joint de volet d'aérateur d'auvent (caoutchouc moulé).	1	229.805	Boîte à gants confectionnée, côté droit, long. 350 mm. Remplacé par 803.046.	1
221.153	Vis de commande de volet d'aérateur.	1	232.293	Plaquette indicatrice de vitesses, forme rectangulaire, haut. 90 mm., largeur 50 mm.	1
221.156	Rondelle caoutchouc anti-bruit de la commande de volet d'aérateur.	1	232.378	Planche porte-appareils nue.	1
221.157	Rondelle de protection de la rondelle 221.156.	1	232.435	Bouton forme ovale de volet de boîte à gants.	1
221.333	Écrou de commande de volet d'aérateur.	1	232.486	Moulure centrale de planche de bord (R. VI).	2
221.339	Charnière de volet d'aérateur central, 55 mm (cas de 1 volet).	1	330.118	Agrafe de fixat. de moulure 232.486 (R. VI).	4
221.340	Rondelle de butée de la commande de volet d'aérateur.	1	803.046	Boîte à gants confectionnée, côté droit, grand modèle.	1
221.342	Rondelle feutre d'étanchéité de la commande de volet d'aérateur.	1			



12 — PARE-BRISE - 15-SIX-TA



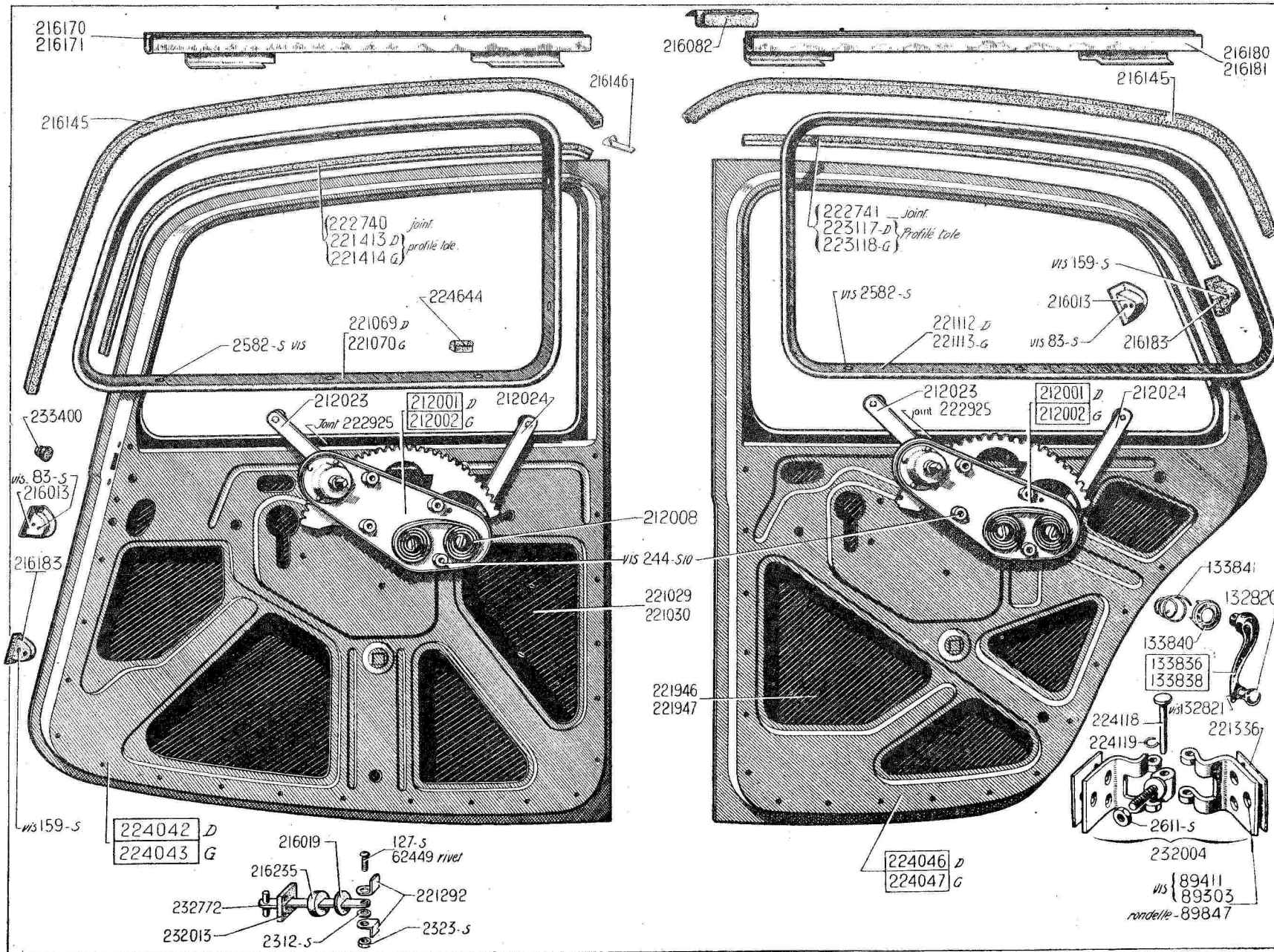
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
102-S	Vis TFB de 4×75 d'assemblage des cadres (R. III).	8	213.113	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé et fermé).	1
104-S	Vis TFB de 4×12,5 de fixat. des pattes d'articulation de pare-soleil (R. III).	2	213.201	Couvre-joint d'assemblage des cadres.	2
125-S	Vis TR de 5×15 de fixat. de commande de pare-brise sur planche de bord (R. III).	2	213.202	Commande centrale de pare-brise (R. VI).	1
127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. du support de rétroviseur sur commande de pare-brise (R. III).	1	213.204	Profilé d'étanchéité de pare-brise formant cavalier sur baie AV, long. 2,740 m, pour étanchéité sur baie d'auvent seulement.	1
183-S	Vis TFB de 5×10 de fixat. de charnières et de commande de pare-brise sur cadre (R. III).	8	216.052	Patte inférieure d'articulation de pare-soleil.	1
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	2	216.053	Patte supérieure d'articulation de pare-soleil.	1
213-S	Vis TR de 6×12,5 de fixat. de charnières sur tête d'auvent (R. III).	4	216.160	Glace de rétroviseur de 125×54 (R. VI).	1
2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. de moulure de baie (R. VI).	12	216.248	Pare-soleil gris, pour essuie-glace, avec commande auxiliaire à main (axe déporté, long 440 mm).	1
3.204-S	Rondelle cuvette de 6 mm de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	2	216.251	<i>Ecran seul de pare-soleil beige, long 440 mm. Remplacé par 216.248.</i>	1
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,5 mm, long. 3 m.	1	216.251/01	Ecran seul de pare-soleil gris, long. 440 mm.	1
213.015	Charnière de pare-brise, côté droit.	1	221.989	<i>Moulure intérieure de finition de baie, AV, fermée. Remplacé par 221.989/01; demander en outre : 1.802.438.</i>	1
213.016	Charnière de pare-brise, côté gauche.	1	221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV, ouverte.	1
213.025	<i>Renfort d'assemblage des cadres. Ne fournissons plus.</i>	2	224.793	Frise d'essuie-glace, coins arrondis, long. 1,120 m.	1
213.110	Pare-brise non glacé (cadre assemblé).	1	802.430/01	Support de rétroviseur (sans glace), fixat. sur la commande de pare-brise.	1
			802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV.	1

14 — GLACES - ENCADREMENTS - 15-SIX-TA

NUMÉRO	ENCOMBREMENT			SYMBOLE DE CARROSSERIE	COEFFICIENT
	LONGUEUR	HAUTEUR totale	HAUTEUR au centre		
GLACE DE PARE-BRISE (R. VI)					
71.603	1,110 m	0,325 m	0,282 m	BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	1
GLACE DE PORTES (R. VI)					
71.593	0,658 m	0,398 m		Portes AV BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	2
71.594	0,669 m	0,401 m		Portes AR BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	2
GLACE DE CUTSODES (R. VI)					
71.606	0,596 m	0,385 m		CONDUITE ET FAMILIALE.	2
GLACE DE LUNETTE AR (R. VI)					
71.648	0,768 m	0,210 m		BERLINE, CONDUITE ET FAMILIALE.	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	ENCADREMENT de glace de pare-brise		221.112	Encadrement de glace de porte AR droite. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1
			221.113	Encadrement de glace de porte AR gauche. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1
221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1		de custodes	
802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1	222.365	Encadrement de glace de custode, côté droit. CONDUITE et FAMILIALE.	1
	de portes AV et AR		222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	1
221.069	Encadrement de glace de porte AV droite. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1		de lunette AR	
221.070	Encadrement de glace de porte AV gauche. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1	221.269	Encadrement de glace de lunette AR. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1

16 — PORTES AV ET AR - 15-SIX-TA (Porte de coffre AR - Voir pages 24 et 25)

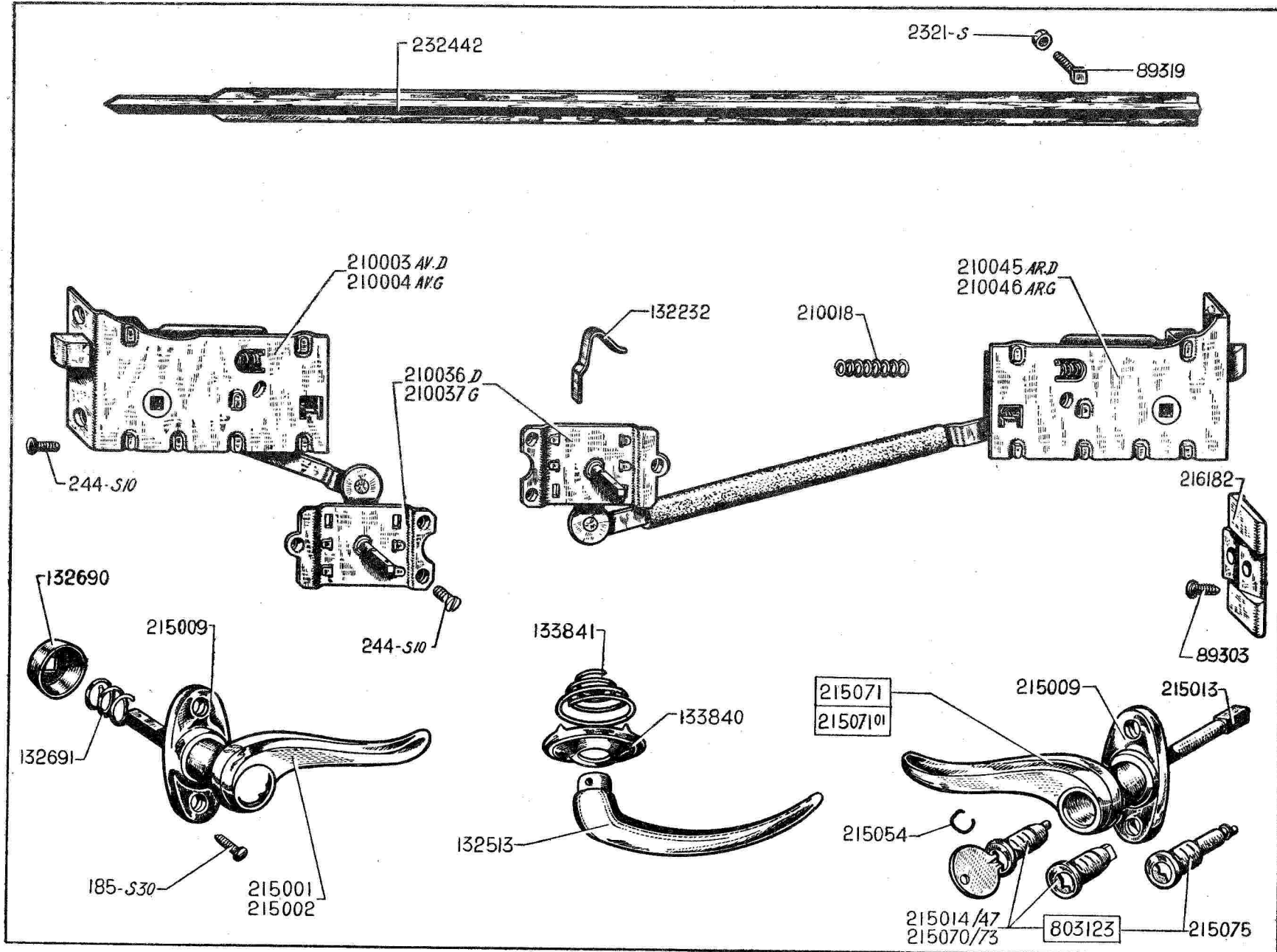


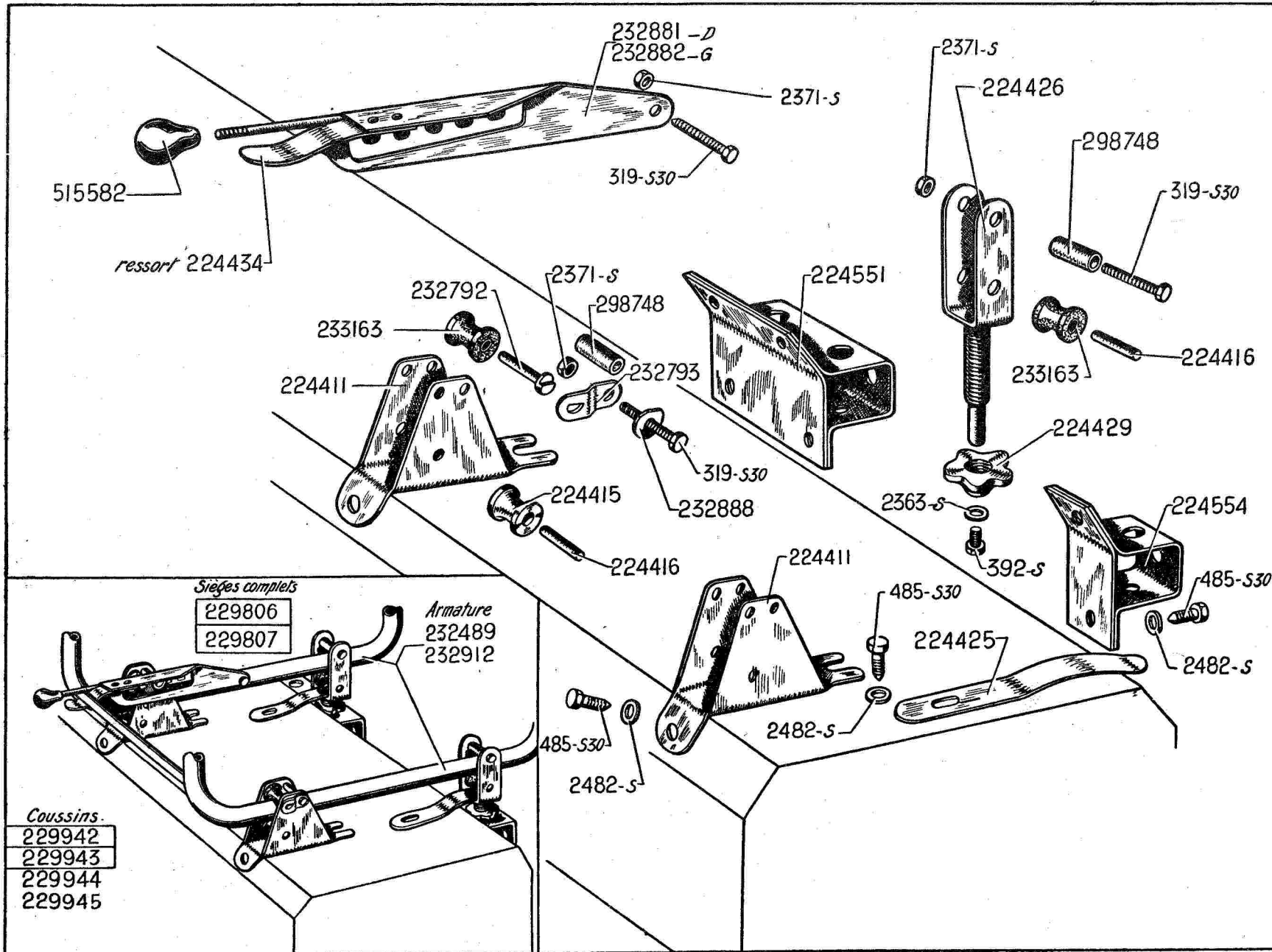
PORTES AV ET AR - 15-SIX-TA (Porte de coffre AR - Voir pages 24 et 25) — 17

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
83-S	Vis TF de 4×10 de fixat. des boîtes de cale-portes (R. III).	16	216.180	Bas de glace de porte AR droite, long. 638 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	1
127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. des tirants de portes (R. III).	4	216.181	Bas de glace de porte AR gauche, long 638 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	1
159-S	Vis TF de 5×25 de fixat. des butées de cale-portes (R. III).	16	216.183	Butée de cale-portes (caoutchouc).	8
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des lève-glaces (R. III).	16	216.235	Butée des tirants de portes forme ronde (caoutchouc), diam. 26 mm., épais. 16 mm.	4
2.312-S	Rondelle plate de 5,5×12 pour fixat. des tirants de portes (R. III).	8	221.029	Panneau extérieur de porte AV droite.	1
2.323-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. des tirants de portes (R. III).	4	221.030	Panneau extérieur de porte AV gauche.	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de portes (R. VI).	30	221.069	Encadrement de glace de porte AV, côté droit.	1
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. des charnières sur caisse (R. III).	4	221.070	Encadrement de glace de porte AV, côté gauche.	1
62.449	Rivet bifurqué formant axe des tirants de portes (R. VI).	4	221.112	Encadrement de glace de porte AR, côté droit.	1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	12	221.113	Encadrement de glace de porte AR, côté gauche.	1
89.411	Vis TFB de 7×20 de fixat. des charnières (R. III).	12	221.292	Support équerre des tirants de portes.	8
89.847	Rondelle élastique pour fixat. des charnières, diam. 19 mm (R. VI).	24	221.336	Contreplaqué de réglage des charnières.	ALD
132.820	Bouton, corne, des manivelles de lève-glace (R. VI).	4	221.413	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AV droite, long. 1,440 m. environ.	1
132.821	Vis de 6×25 de fixat. des boutons corne, de manivelles de lève-glaces.	4	221.414	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AV gauche, long. 1,440 m environ.	1
133.836	Manivelle des lève-glaces avec bouton métal.	4	221.946	Panneau extérieur de porte AR droite.	1
133.838	Manivelle des lève-glaces avec bouton corne.	4	221.947	Panneau extérieur de porte AR gauche.	1
133.840	Embase des manivelles de lève-glaces de portes AV et AR, droites et gauches, diam. 45 mm (avec 4 griffes).	4	222.740	Joint d'étanchéité de haut de portes AV (caoutchouc moulé), long. 1,380 m environ.	2
133.841	Ressort d'embases des manivelles de lève-glaces, diam. 38 mm.	4	222.741	Joint d'étanchéité de haut de portes AV (caoutchouc moulé), long. 1,100 m environ.	2
212.001	Lève-glace double bras, côté droit (R. VI).	2	222.925	Joint caoutchouc d'étanchéité des glaces de portes, feuille anglaise de 0,780×28×2.	4
212.002	Lève-glace double bras, côté gauche (R. VI).	2	223.117	<i>Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AR droite, long. 1,030 m environ. Ne fournissons plus.</i>	1
212.008	Ressort double de rappel des bras de lève-glaces.	4	223.118	<i>Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AR gauche, long. 1,030 m environ. Ne fournissons plus.</i>	1
212.023	Bras complet avec galet, ressort et cuvette, côté du grand secteur. Ne fournissons plus.	4	224.042	Porte AV droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	1
212.024	Bras complet avec galet ressort et cuvette, côté du petit secteur.	4	224.043	Porte AV gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	1
216.013	Boîte de cale-portes.	8	224.046	Porte AR droite sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	1
216.019	Butée d'arrêt des tirants de portes (rivée sur renfort de charnière), épais. 6 mm, haut. 35 mm.	4	224.047	Porte AR gauche sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	1
216.082	Profilé de scellement des glaces de portes (caoutchouc moulé), long. 0,765 m.	4	224.118	Axe de 7×60 de charnières.	4
216.145	Coullisse de glace (profilé caoutchouc), feutre armé, long. 2,080 m, de portes AV et AR (R. VI).	4	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières.	4
216.146	Agrafe des coullisses de glaces.	24	224.644	Butée guide-glace de portes (caoutchouc), long. 19 mm, larg. 8 mm, épais. 6 mm.	4
216.170	Bas de glace de porte AV droite, long. 630 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	1	232.004	Charnière double de portes (R. VI).	4
216.171	Bas de glace de porte AV gauche, long. 630 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	1	232.013	Butée des tirants de portes, rivé sur renfort de charnières, épais. 6 mm, haut. 35 mm. Remplacé par 216.019.	4
			232.772	Tirant de portes avec goupille d'arrêt.	4
			233.400	Butée anti-bruit forme ronde (caoutchouc).	20

18 — SERRURES - POIGNÉES - GACHES - MOTIF DE PORTE - 15-SIX-TA

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
185-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. des poignées (R. III).	8	210.046	Serrure de porte AR gauche.	1
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des serrures (R. III).	8	215.001	Poignée extérieure AV gauche et AR droite, sans condamnation.	1
2.321-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. des motifs 232.442 (R. III).	20	215.002	Poignée extérieure AR gauche, sans condamnation.	1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III).	8	215.009	Entrée des poignées de portes, entr'axes des trous 40 mm.	1
89.319	Vis de 5×15, tête carrée, de fixat. des motifs 232.442 (R. VI).	20	215.013	Broche de poignée à condamnation (R. VI).	1
132.232	Ressort de rappel des commandes à distance.	4	215.014/47	Barillets avec clés d'un seul sens, de poignée à condamnation et du commutateur (par jeu de 2) (R. VI). Remplacé par 215.070/73.	1
132.513	Poignée intérieure des portes.	4	215.054	Jonc d'arrêt du barillet 215.073 sur broche de poignée AV droite (R. VI).	1
132.690	Cuvette de centrage des ressorts d'entrées de poignées.	4	215.070/73	Barillets avec clés de poignée à condamnation et du commutateur (clé à double sens) par jeu de 2 (R. VI).	1
132.691	Ressort d'entrées des poignées extérieures.	4	215.071	Poignée extérieure de porte AV droite à condamnation avec 2 clés. Remplacé par 215.071/01; demander en outre : 1 - 215.070/73 (R. VI).	1
133.840	Embase des poignées intérieures, diam. 45 mm, avec 4 griffes.	4	215.071/01	Poignée extérieure de porte AV droite, sans barillet.	1
133.841	Ressort d'embases des poignées intérieures.	4	215.075	Barillet avec clés à double sens pour poignées de porte de coffre AR (R. VI) (voir chapitre « Porte de coffre AR »).	2
210.003	Serrure de porte AV droite.	1	216.182	Gâche fixe réglable des serrures.	1
210.004	Serrure de porte AV gauche.	1	232.442	Motif des portes AV et AR, alu poli, larg. 23 mm, long. 803 mm (R. VI).	4
210.018	Ressort de rappel des pènes de serrures, diam. 11 mm, long. 56 mm.	2	803.123	Jeu complet de barillets, comprenant 1 jeu de barillets 215.070/73 pour poignée AV droite et contacteur et 2 barillets 215.075 pour poignées de porte de coffre (R. VI).	1
210.036	Commande à distance de serrure de porte AV et AR droites, sans biellette.	2			
210.037	Commande à distance de serrure de porte AV et AR gauches, sans biellette.	2			
210.045	Serrure de porte AR droite.	1			

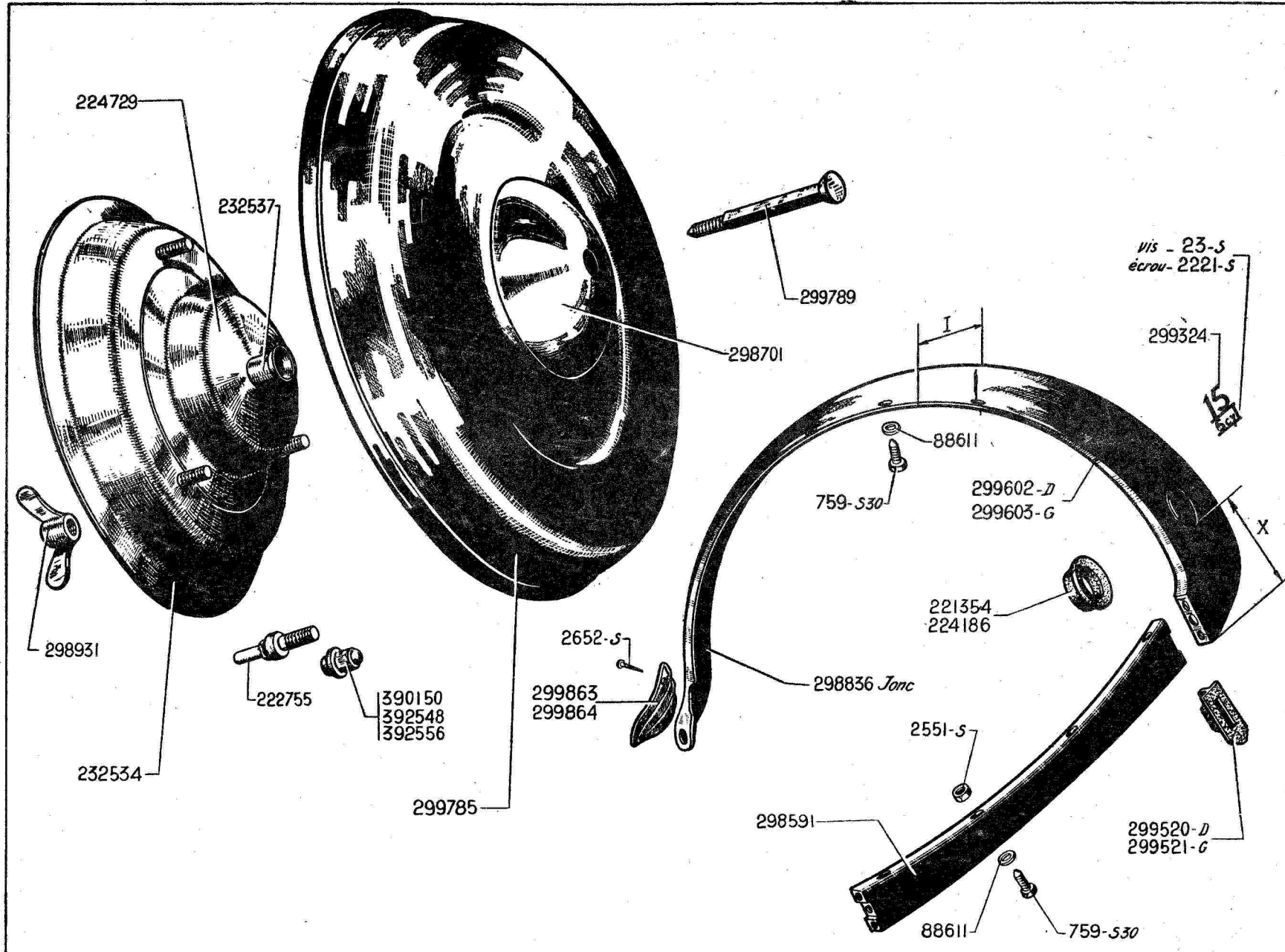




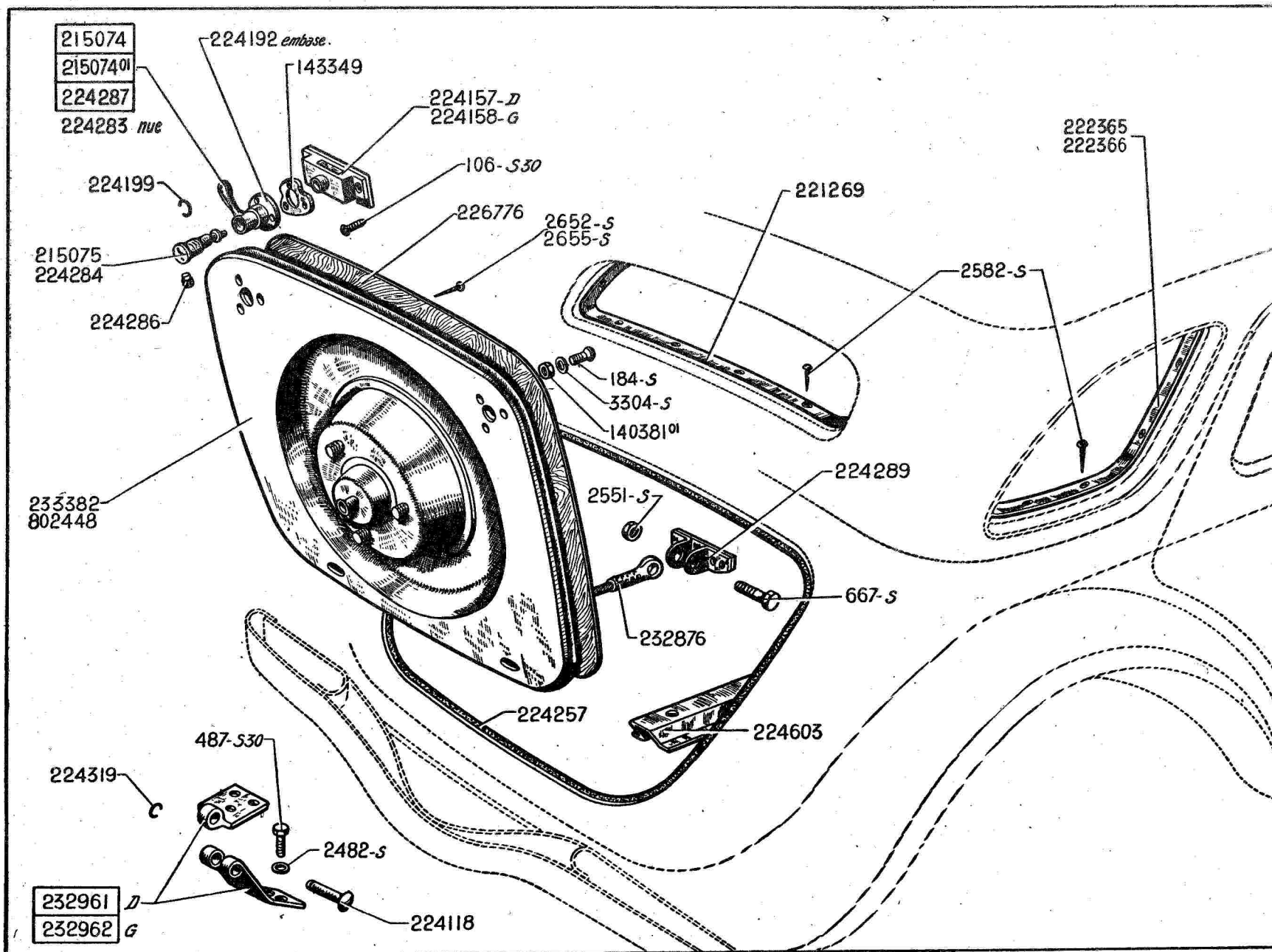
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	NOTA. — Les sièges et coussins garnis seront livrés en drap ou peluche de teinte non garantie, suivant approvisionnement.		229.806	Siège AV droit avec coussin, garni. BERLINE et CONDUITE.	1
319-S-30	Vis TH à pointe de 6×55 (R. III) de fixation : Des galets caoutchouc. Des poignées de commande sur armature.	8 2	229.807	Siège AV gauche avec coussin, garni. BERLINE et CONDUITE.	1
392-S	Vis TH de 6×10 de fixat. des chapes AR (R. III).	4	229.942	Coussin AV droit, garni. BERLINE et CONDUITE.	1
485-S-30	Vis TH à pointe de 7×20 de fixat. des ressorts de chapes et supports de sièges (R. III).	20	229.943	Coussin AV gauche, garni. BERLINE et CONDUITE.	1
2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. des chapes AR (R. III).	4	229.944	Coussin nu AV droit, sans garniture. BERLINE et CONDUITE.	1
2.371-S	Ecrou H de 6×100 (R. III) de fixation : Des galets caoutchouc. Des poignées de commande sur armature.	8 2	229.945	Coussin nu AV gauche, sans garniture. BERLINE et CONDUITE.	1
2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. des ressorts de chapes et supports de sièges (R. III).	20	232.489	Armature tubulaire de siège AV droit. BERLINE et CONDUITE.	1
224.411	Support de galets AV. BERLINE et CONDUITE.	4	232.792	Axe de 6×32 (cylindrique) des galets, caoutchouc supérieurs de supports AV.	4
224.415	Galet AV inférieur (métallique) sur supports AV.	4	232.793	Arrêteur des axes de galets caoutchouc supérieurs.	4
224.416	Axe de 6×36 (cylindrique) des galets métalliques inférieurs de supports AV et de galets caoutchouc inférieurs sur chapes de galets AR.	8	232.881	Poignée de commande, côté droit. BERLINE et CONDUITE.	1
224.425	Ressort de maintien de chapes AR, long. 185 mm.	4	232.882	Poignée de commande, côté gauche. BERLINE et CONDUITE.	1
224.426	Chape de galets AR.	4	232.888	Rondelle à 2 méplats de poignée, côté poignée de commande, diam. 40 mm.	2
224.429	Ecrou à oreilles de réglage AR.	4	232.912	Armature tubulaire de siège AV gauche. BERLINE et CONDUITE.	1
224.434	Ressort de rappel de la poignée de commande, long. 160 mm.	4	233.163	Galet (caoutchouc) de supports AV et de chapes galets AR.	8
224.551	Support central de chape AR. Remplacé par 2-224.554.	1	298.748	Entretoise de 9×28 d'assemblage des tubes et de chapes des galets AR.	8
224.554	Support de chapes AR.	4	515.582	Boule de poignée de commande de sièges (R. VI).	2

22 — AILES AR - PORTE-ROUE - HOUSSE - 15-SIX-TA

COTÉ	NUMÉRO	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
TABLEAU DES AILES				232.534	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'écrou et guide spécial pour roue pilote. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1
D	299.602	$\left. \begin{array}{l} X = \\ I = 0,300 \text{ m} \end{array} \right\}$	Sans trou, ni bossage. Roues pilote et B. M.	232.537	Tube de guidage de la vis centrale de fixat. de housse.	1
G	299.603		$\left. \begin{array}{l} X = 0,210 \text{ m} \\ I = 0,300 \text{ m} \end{array} \right\}$	Avec bossage. Roues pilote et B. M.	298.591	Tôle d'habillage AR, sans découpe à la partie supérieure, long. 1,010 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.
NOTA. — Les dimensions X et I correspondent à : X : distance de la pointe de l'aile au bord du bossage. I : largeur au milieu de l'aile.				298.701	Calotte centrale chromée de housse (R. III).	1
				298.836	Jonc entre ailes AR, tôle AR d'habillage et caisse, long. 4,600 m environ (R. VI), pour ailes noires.	1
				298.931	Écrou papillon de vis centrale de fixat. de housse.	1
				299.324	Motif : « 15×6 cylindres » sur aile droite (R. VI).	1
				299.520	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR droit.	1
				299.521	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR gauche.	1
				299.785	Housse métallique pour roues pilote et B.M. de 185×400, haut. totale 173 mm.	1
				299.789	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 135 mm.	1
				299.863	Sabot d'aile AR, côté droit (R. VI).	1
				299.864	Sabot d'aile AR, côté gauche (R. VI).	1
				390.150	Écrou borgne de 12×125 de fixat. de roue de secours (R. II).	3
				392.548	Écrou de 12×125 (embase ovale) de fixat. de roue de secours, roue B.M. (R. VI).	3
				392.556	Écrou de 12×125 de fixat. de roue de secours (pour remplacement de la porte de coffre AR « Roue pilote » par porte de coffre AR « Roue B.M. »).	3
NUMÉRO	DÉSIGNATION		COEFFICIENT			
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. du motif sur aile droite (R. III).		4			
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixation : D'ailes sur coque. De tôle d'habillage sur coque.		14 4			
2.221-S	Écrou H de 3×60 de fixat. du motif sur aile droite (R. III).		4			
2.551-S	Écrou H de 8×125 de fixat. de tôle d'habillage sur coque (R. III).		4			
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. des sabots (R. VI).		6			
88.611	Rondelle plate de 8×24 (R. III) pour fixation : D'ailes sur coque. De tôle d'habillage sur coque.		14 8			
221.354	Collerette inférieure de tubulure de réservoir d'essence (caoutchouc moulé), D=88 mm.		1			
222.755	Goujon amovible de fixat. de roue, long. totale 66 mm. FAMILIALE. Ne fournissons plus.		3			
224.186	Collerette supérieure de tubulure de remplissage de réservoir d'essence (caoutchouc moulé), D=95 mm, d=50 mm.		1			
224.729	Support d'écrou et guide de vis de fixat. centrale, pneu de 160×40 et roue pilote. Montage avec vis tête ronde. FAMILIALE. Ne fournissons plus.		1			



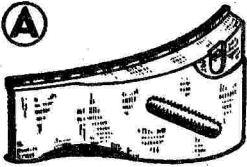
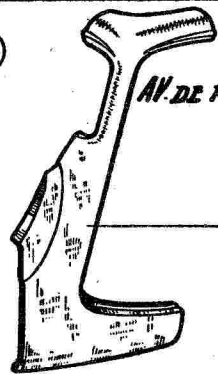
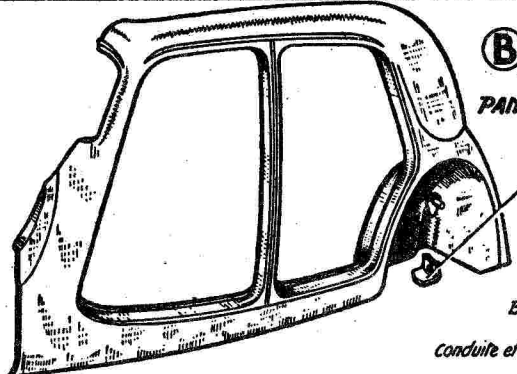

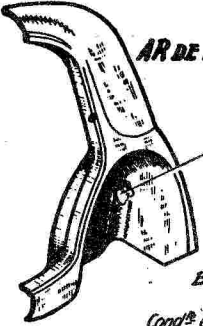
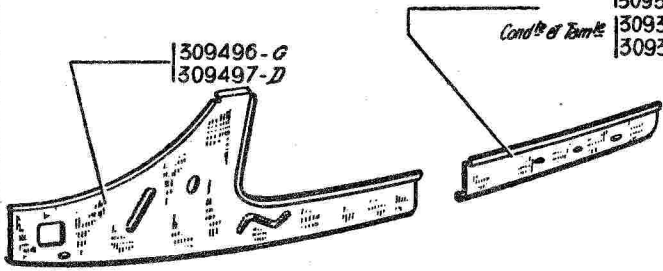
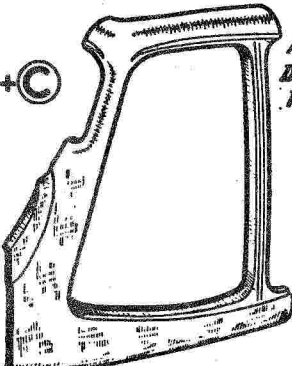
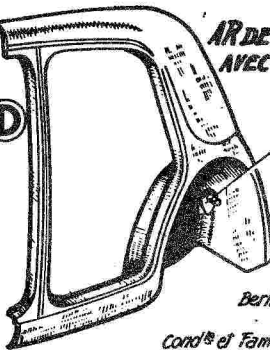
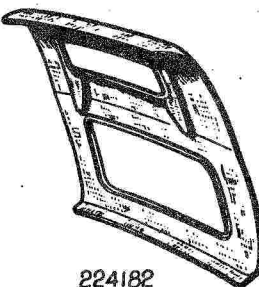
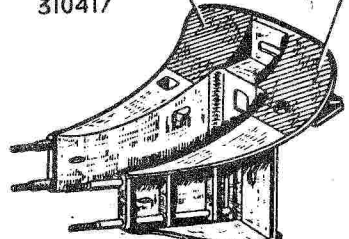

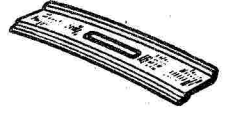


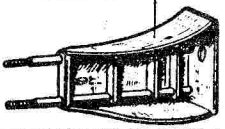
24 — PORTE DE COFFRE AR - ENCADREMENTS LUNETTE AR ET CUSTODES - 15-SIX-TA



PORTÉ DE COFFRE AR - ENCADREMENTS LUNETTE AR ET CUSTODES - 15-SIX-TA — 25

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
106-S-30	Vis TFB à pointe de 4×17 de fixat. des poignées (R. III).	6	224.118	Axe de 7×60 des charnières de porte.	2
184-S	Vis TFB de 5×12 de fixat. du contreplaqué (R. III).	4	224.157	Loqueteau droit de porte, sans ressort (remplace modèle avec ressort).	1
487-S-30	Vis TH à pointe de 7×25 de fixat. des charnières sur caisse (R. III).	6	224.158	Loqueteau gauche de porte, sans ressort (remplace modèle avec ressort).	1
667-S	Vis TH de 8×25 de maintien du câble (R. III).	2	224.192	Embase des poignées de porte.	2
2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. des charnières sur caisse (R. III).	6	224.199	Jonc d'arrêt des embases de poignées de porte, diam. 19 mm.	2
2.551-S	Écrou H de 8×125 de fixat. du câble (R. III).	2	224.257	Caoutchouc d'étanchéité de porte, long. 2,400 m.	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de lunette AR et custodes (R. VI).	30	224.283	Poignée nue de porte, sans embase, ni jonc d'arrêt, ni barillet.	2
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. du contreplaqué (R. VI).	2	224.284	<i>Barillet avec clés d'un seul sens pour poignées de porte (R. VI). Remplacé par 215.075.</i>	2
2.655-S	Vis Parker de 5×30 de fixat. du contreplaqué (R. VI).	4	224.286	Vis d'arrêt des barillets de poignées, diam. 4 mm, long. 5 mm. (R. VI).	2
3.304-S	<i>Rondelle civette de 5,5 mm pour fixat. du contreplaqué (R. VI). Ne fournissons plus.</i>	10	224.287	<i>Poignée complète de porte avec barillet et clés d'un seul sens. Remplacé par 215.074/01; demander en outre : 1-215.075 (R. VI).</i>	2
140.381/01	Écrou rond de 5 mm de fixat. du contreplaqué.	4	224.289	Attache-câble de retenue de porte.	1
143.349	Contreplaque de fixat. des poignées de porte.	2	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières.	2
215.074	<i>Poignée complète de porte avec barillet et clés à double sens. Remplacé par 215.074/01; demander en outre : 1-215.075 (R. VI).</i>	2	224.603	Cale supérieure de valises sur fond de coffre.	2
215.074/01	Poignée de porte sans barillet.	2	226.776	Contreplaqué de porte.	1
215.075	Barillet avec clés à double sens des poignées de porte (R. VI).	2	232.876	Câble de retenue de porte, long. d'axe en axe des embouts 0,220 m (R. VI).	1
221.269	Encadrement de glace de lunette AR.	1	232.961	Charnière droite de porte (R. VI).	1
222.365	Encadrement de glace de custode, côté droit. CONDUITE et FAMILIALE.	1	232.962	Charnière gauche de porte (R. VI).	1
222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	1	233.382	Porte de coffre roue pilote, sans contreplaqué.	1
			802.448	Porte de coffre sans écrous, avec charnières (roues 5 tocs pilote et B.M.).	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Caisse			Coussin et dossier garnis	
233.476	Caisse nue tôle, ferrée avec portières, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	1		NOTA. — Les coussins et dossiers garnis seront livrés en drap ou peluche de teinte non garantie, suivant approvisionnement.	
233.479	Caisse nue tôle, ferrée sans portières latérales, avec porte de coffre AR, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	1	229.812	Coussin AR garni. BERLINE, CONDUITE.	1
			229.810	Dossier AR garni (avec accoudoir central). BERLINE, CONDUITE.	1
	Bas de marche			Tapis	
221.997	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,594 m.	1	229.723	Tapis AV confectionné moquette et talonnette cuir.	1
221.998	Bas de marche de porte AR gauche, profilé alu, long. 0,594 m.	1	229.741	Tapis AR confectionné moquette. BERLINE.	1
221.433	Bas de marche de porte AV droite, profilé alu, long. 0,780 m.	1		Store de lunette	
221.434	Bas de marche de porte AV gauche, profilé alu, long. 0,780 m.	1	142.127	Anneau de tirage de store.	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des bas de marche (R. VI).	20	229.822	Câble de commande de store.	1
	Jets d'eau		70.078	Clou à gorge (vis à pas rapide) (R. VI).	1
	Voir planche « Éléments de carrosserie », pages 28 et 29.		70.196	Piton guide câble (vis à pas rapide) (R. VI).	3
223.147	Jet d'eau, côté droit, long. 1,465 m.	1	216.191	Poulie sur custode (R. VI).	1
223.148	Jet d'eau, côté gauche, long. 1,465 m.	1	216.194	Poulie sur tablette (R. VI).	3
	Plancher		138.402	Store de lunette AR pour commande à distance.	1
232.409	Fond de caisse AR, de l'AV de passage de roue à l'AR de fond de coffre. BERLINE.	1	2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. du store et des poulies (R. VI).	12
309.489	Fond de coque AV de l'AV de caisse à l'AV de passage de roue. BERLINE.	1		Divers	
			70.085	Agrafe Plymouth de fixat. de garniture de portes.	ALD
			62.306	Clou Parker de 23×2 de fixat. de cordé en papier (R. VI).	ALD
			121.178	Corde en papier de fixat. des garnitures (au mètre).	ALD

<p>232406-D 232407-G</p> <p>(A)</p>  <p>EXTENSION A.V.</p>	<p>(B)</p> <p>AV. DE PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232671-G 232672-D</p>	<p>(B+C+D)</p> <p>PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232625-D 232626-G</p> <p>Berline 2324480-D 2324490-G Conduite et Fam. 2324520-D 2324530-G</p>		
<p>(C)</p> <p>PIED MILIEU</p>  <p>232675-G 232676-D</p>	<p>(D)</p> <p>AR DE PANNEAU DE CÔTÉ</p>  <p>232542-D 232543-G</p> <p>Berline 232679-G 232680-D Conduite et Fam. 232739-G 232740-D</p>	<p>LONGERONS</p>  <p>309496-G 309497-D</p> <p>Berline 309505-D 309506-G Conduite et Fam. 309313-G 309314-D</p>		
<p>(B+C)</p> <p>AV DE PANNEAU DE CÔTÉ AVEC PIED MILIEU</p>  <p>2336590-G 2336600-D</p>	<p>(C+D)</p> <p>AR DE PANNEAU AVEC PIED MILIEU</p>  <p>232542-D 232543-G</p> <p>Berline 232685-G 232686-D Conduite et Fam. 232743-G 232744-D</p>	<p>AR DE CAISSE</p>  <p>224182</p>	<p>551990 551988</p> <p>AV DE COQUE 310417</p> 	
<p>TÔLE DE PAVILLON</p> <p>Berline - 221968 Conduite et Fam. - 222345</p> 	<p>DÔME D'AUVENT</p> <p>224436</p> 	<p>TÊTE D'AUVENT</p> <p>222789</p> 	<p>JET D'EAU.</p> <p>223147 223148</p> 	<p>JAMBONNEAU</p> <p>310422-G 310423-D</p> 

ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE 15-SIX-TA — 29

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
221.968	Tôle de pavillon. BERLINE.	1	232.685	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu gauche. BERLINE.	1
222.345	Tôle de pavillon. CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	1	232.686	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu droit. BERLINE.	1
222.789	Tête d'auvent:	1	232.739	Arrière de panneau de côté, gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	1
223.147	Jet d'eau, côté droit, long. 1,465 m.	1	232.740	Arrière de panneau de côté, droit. CONDUITE et FAMILIALE.	1
223.148	Jet d'eau, côté gauche, long. 1,465 m.	1	232.743	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	1
224.182	Panneau AR avec ouverture pour coffre AR.	1	232.744	Arrière de panneau de côté, avec pied milieu droit. CONDUITE et FAMILIALE.	1
224.436	Dôme d'auvent.	1	232.659/01	Avant de panneau de côté, avec pied milieu gauche, sans extension.	1
232.406	Extension AV droite.	1	233.660/01	Avant de panneau de côté avec pied milieu droit, sans extension.	1
232.407	Extension AV gauche.	1	309.313	Longeron, partie AR, côté gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	1
232.448/01	Panneau de côté droit, sans extension. BERLINE.	1	309.314	Longeron, partie AR, côté droit. CONDUITE et FAMILIALE.	1
232.449/01	Panneau de côté gauche, sans extension. BERLINE.	1	309.496	Avant de longeron gauche.	1
232.452/01	Panneau de côté droit, sans extension. CONDUITE et FAMILIALE.	1	309.497	Avant de longeron droit.	1
232.453/01	Panneau de côté gauche, sans extension. CONDUITE et FAMILIALE.	1	309.505	Longeron, partie AR, côté droit. BERLINE.	1
232.542	Gousset de fond de passage de roue, côté droit.	1	309.506	Longeron, partie AR, côté gauche. BERLINE.	1
232.543	Gousset de fond de passage de roue, côté gauche.	1	310.417	Avant de coque complet.	1
232.625	Plaque de butée d'essieu AR, côté droit.	1	310.422	Jambonneau côté gauche.	1
232.626	Plaque de butée d'essieu AR, côté gauche.	1	310.423	Jambonneau côté droit.	1
232.671	Avant de panneau de côté, gauche.	1	551.988	Tôle de fermeture de coque, côté gauche.	1
232.672	Avant de panneau de côté, droit.	1	551.990	Tôle de fermeture de coque, côté droit.	1
232.675	Pied milieu, côté gauche.	1			
232.676	Pied milieu, côté droit.	1			
232.679	Arrière de panneau de côté, gauche. BERLINE.	1			
232.680	Arrière de panneau de côté, droit. BERLINE.	1			

