

CITROËN

CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

TOME B

CARROSSERIE

VOITURES PARTICULIÈRES
COMMERCIALES
UTILITAIRES ET POIDS LOURDS

MODÈLES 1934 à 1950



N° 438

ÉDITION DE JUILLET 1950

CITROËN

CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

TOME 8

CARROSSERIE

TRACTION AV.... { 7 - ILL - II } VOITURES
 { 15-SIX } PARTICULIÈRES
 { MI } COMMERCIALES

PROPULSION AR. { 7 U, 500 kg - 11 U, 850 kg - 1.200 kg - T23 }
 { UTILITAIRES MI - T32 - T45 - POIDS LOURDS }

MODÈLES 1934 à 1950



N° 438

SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ CITROËN

Capital 3 milliards 50 millions de 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

INDICATIONS GÉNÉRALES

Le présent catalogue comprend des illustrations et la nomenclature des pièces de carrosserie de différents modèles de 1934 à 1950 : 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 plusieurs pages, nous avons reproduit la planche autant de fois qu'il était nécessaire.

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 échanges standard).

7 ET 11

LÉGENDE DES SYMBOLES

SERVANT A LA DÉSIGNATION DES CARROSSERIES

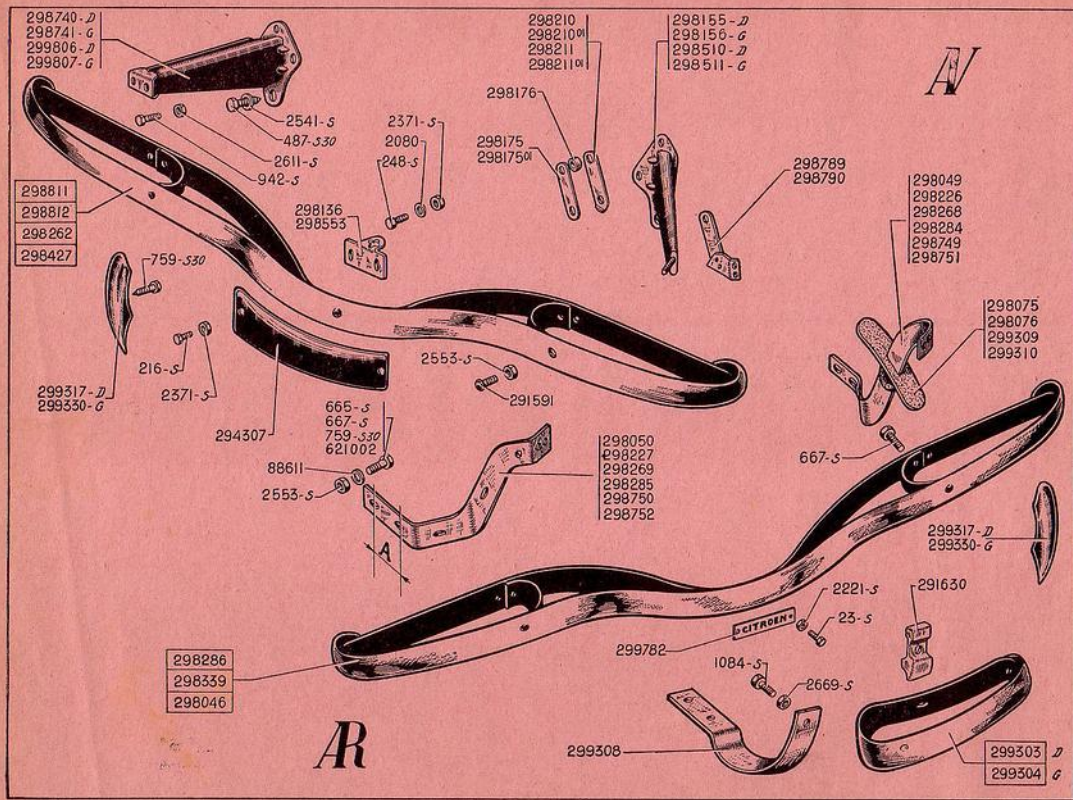
SYMBOLES	CARROSSERIES
7	BERLINE, 4 places, 4 portes. CABRIOLET fermé, 2 places, 2 portes, avec spider. ROADSTER, 2 places, 2 portes, avec spider.
11 L	BERLINE, 4 places, 4 portes. CABRIOLET fermé, 2 places, 2 portes, avec spider. ROADSTER, 2 places, 2 portes, avec spider.
11	BERLINE, 5 places, 4 portes. 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.....	8 à 13	PARE-BRISE.....	22 à 25
Ailes AV.....		Pare-brise.....	
Bavettes pare-houe.....		Pare-soleil.....	
Jones d'ailes.....		Profils d'étanchéité.....	
Sabots d'ailes.....		Rétroviseur.....	
Supports d'ailes.....		Pare-chocs AV.....	
Supports de phares.....		Pare-chocs AR.....	
AILES AR.....	40 à 45	Plaque de police AV.....	4 à 7
Ailes AR.....		Supports d'avertisseurs.....	
Sabots d'ailes.....		Supports de pare-chocs.....	
AUVENT.....	18 à 21	PLAQUE DE POLICE AR.....	Voir catalogue tome 5 C, n° 420, Rayon III, feuilles vertes page 348.
Boîte à gants.....		Bas de glaces.....	
Planche porte-appareils.....		Coulisses de glaces.....	
Volet d'aérateur.....		Encadrements de glaces.....	28 à 35
AV DE CAISSE.....	14 à 17	Joints d'étanchéité.....	
AV de caisse.....		Lève-glaces.....	
Bac à accus.....		Manivelles de lève-glaces.....	
Jambonneaux.....		Motifs de portes.....	36 et 37
CAISSE.....	53 et 54	Panneaux de portes.....	28 à 35
Caisse nue.....		Poignées.....	36 et 37
Bas de marche.....		Portes AV.....	28 à 35
Coussin AR.....		Portes AR.....	28 à 35
Dossier AR.....		Profils de glaces.....	36 et 37
Jets d'eau.....		Serrures.....	28 à 35
Plancher.....		Tirants de portes.....	
Store de lunette AR.....		Encadrement de lunette AR.....	
Tapis.....		Encadrement de custodes.....	46 et 47
CAPOT.....	14 à 17	Poignées.....	
Bande de capot.....		Porte.....	
Capot.....		PORTES DE COFFRE AR.....	49
Poignées.....		Poignées.....	
Volets de capots.....		Porte.....	
CAPOTAGE ROADSTER.....	49	PORTES DE SPIDER.....	50 et 51
Capote.....		Poignées.....	
Housse de capote.....		Porte supérieure.....	
ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE.....	56 à 59	Porte inférieure.....	
Glace de pare-brise.....		PORTE-ROUE.....	40 à 45
Glace de portes.....	26	SIÈGES AV.....	38 et 39
Glace de custodes.....			
Glace de lunette AR.....			
HOUSSE DE ROUE.....	40 à 45		
PARE-BRISE.....	22 à 25		
Commande de pare-brise.....			
Joint de pare-brise.....			

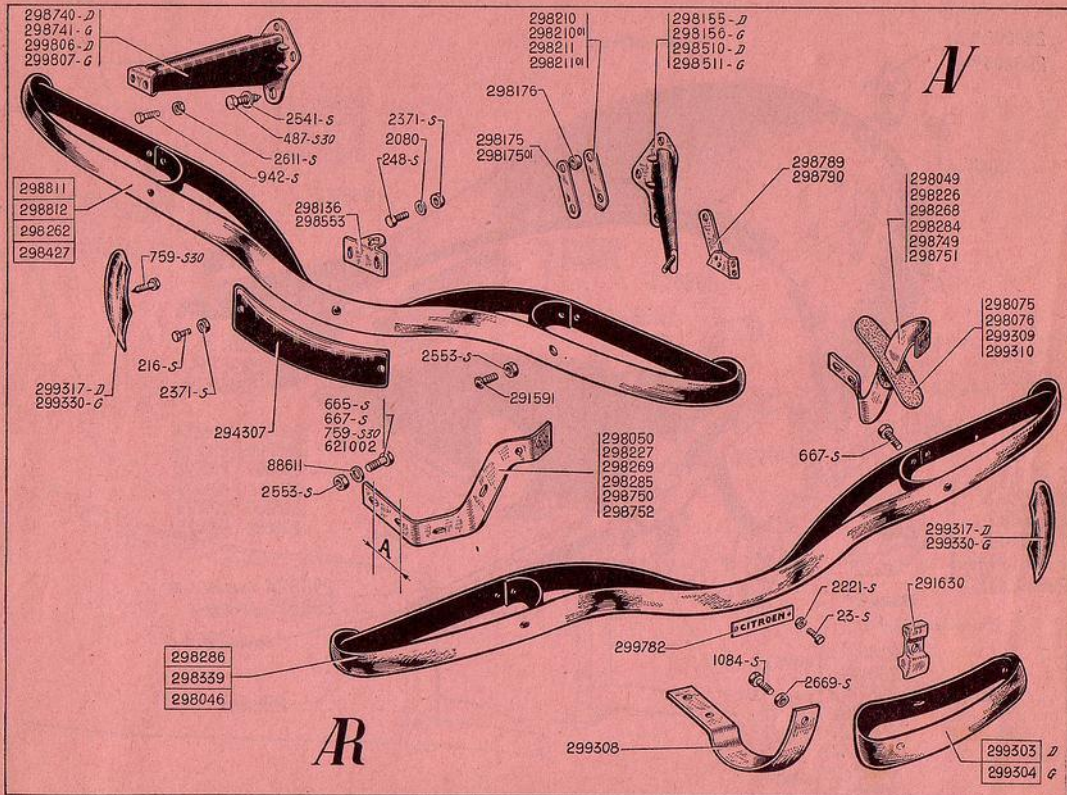
4 — PARE-CHOC AV ET AR - 7 ET 11

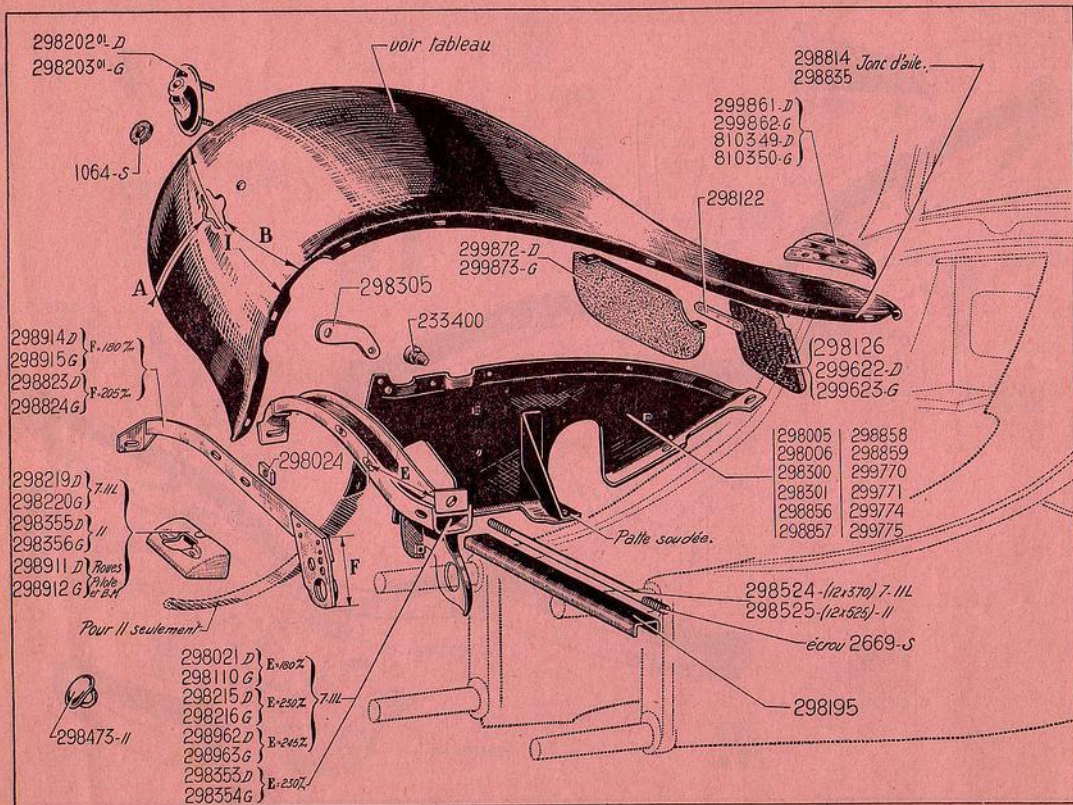


NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de la plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. III).	7 et 11	2	294.307	Plaque de police AV.	7 et 11	1
216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. de la plaque de police (R. III).	7 et 11	2	298.046	Pare-chocs AR (1 ^{er} 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. du pare-chocs AR sur supports (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 grille.	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	Ecron 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	Ecron H de 6×100 (R. III) de fixat. : Du support manivelle ; De la plaque de police.	7 et 11	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	Ecron 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	Ecron 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	Ecron 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. Remplacé par 298.812; demander en outre 1-299.806 et 1-299.807.	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 L	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).		





COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES				
D	298.001	7 A	A = 0,260 m	<i>Bord ext. en gouttière. (Remplace modèle avec bord roulé.) Les avertisseurs sont montés sur pare-chocs AV. Remplacé par 810.392 côté droit et 810.393 côté gauche. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.002		B = 0,100 m I = 0,680 m	
D	298.221	7 B-11 L	A = 0,270 m	<i>Les avertisseurs sont montés sur pare-chocs AV. Remplacé par 810.392 côté droit et 810.393 côté gauche. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.222		B = 0,155 m I = 0,680 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 810.392 côté droit et 810.393 côté gauche. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.516		B = 0,155 m I = 0,680 m	
D	298.730	7 et 11 L	A = 0,325 m	<i>Les avertisseurs 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 crémaillère.) L'aile 298.730 est remplacée par 810.392. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.731		B = 0,150 m I = 0,680 m	
D	298.951	7 et 11 L	A = 0,325 m	<i>Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. (2^e montage direction crémaillère.) Remplacé par 299.379 côté droit et 299.380 côté gauche. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.952		B = 0,160 m I = 0,690 m	
D	299.379	7 et 11 L	A = 0,325 m	<i>Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. Roues Pilote et B.M. (Pour montage avec bavette inclinée.) Remplace modèle avec bavette droite.</i>
G	299.380		B = 0,160 m I = 0,710 m	
D	810.392	7 et 11 L	I = 0,710 m	<i>Sans trous pour support de phares. A percer à la demande. Pour remplacement des ailes larg. I = 0,680 m.</i>
G	810.393			
D	298.296	11	A = 0,280 m	<i>Les avertisseurs sont montés sur le pare-chocs AV. Remplacé par 810.394 côté droit et 810.395 côté gauche. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.297		B = 0,160 m I = 0,690 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 810.394 côté droit et 810.395 côté gauche. Ajustage nécessaire pour fixation.</i>
G	298.520		B = 0,160 m I = 0,690 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 I = 0,690 m	
D	298.956	11	A = 0,325 m	<i>Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. (2^e montage direction à crémaillère.)</i>
G	298.957		B = 0,160 m I = 0,690 m	
D	299.381	11	A = 0,325 m	<i>Les avertisseurs sont montés sur la boîte de vitesses. Roues Pilote et B.M. (Pour montage avec bavette inclinée.) Remplace modèle avec bavette droite.</i>
G	299.382		B = 0,160 m I = 0,710 m	
D	810.394	11	I = 0,710 m	<i>Sans trous pour supports de phares. A percer à la demande. Pour remplacement des ailes 298.296, 298.297, 298.519, 298.520.</i>
G	810.395			

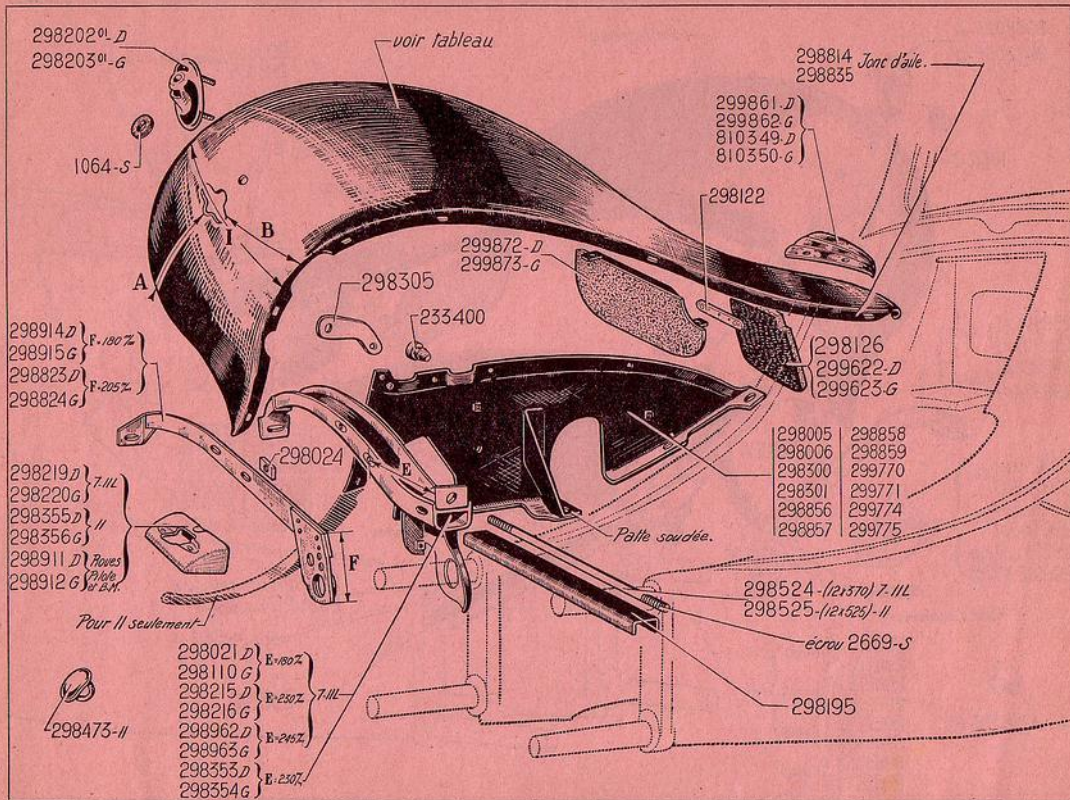
NOTA. — Les dimensions A, B, I, correspondent à :

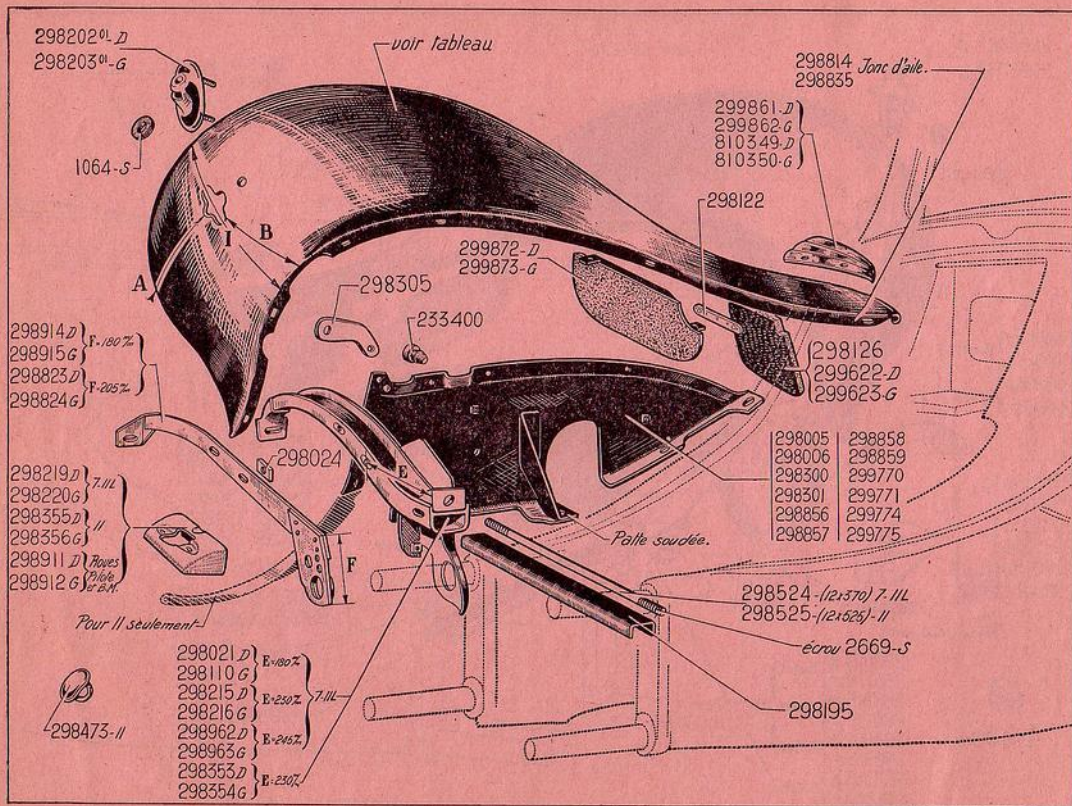
A : distance du bord du trou de phare au bord AV.

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.

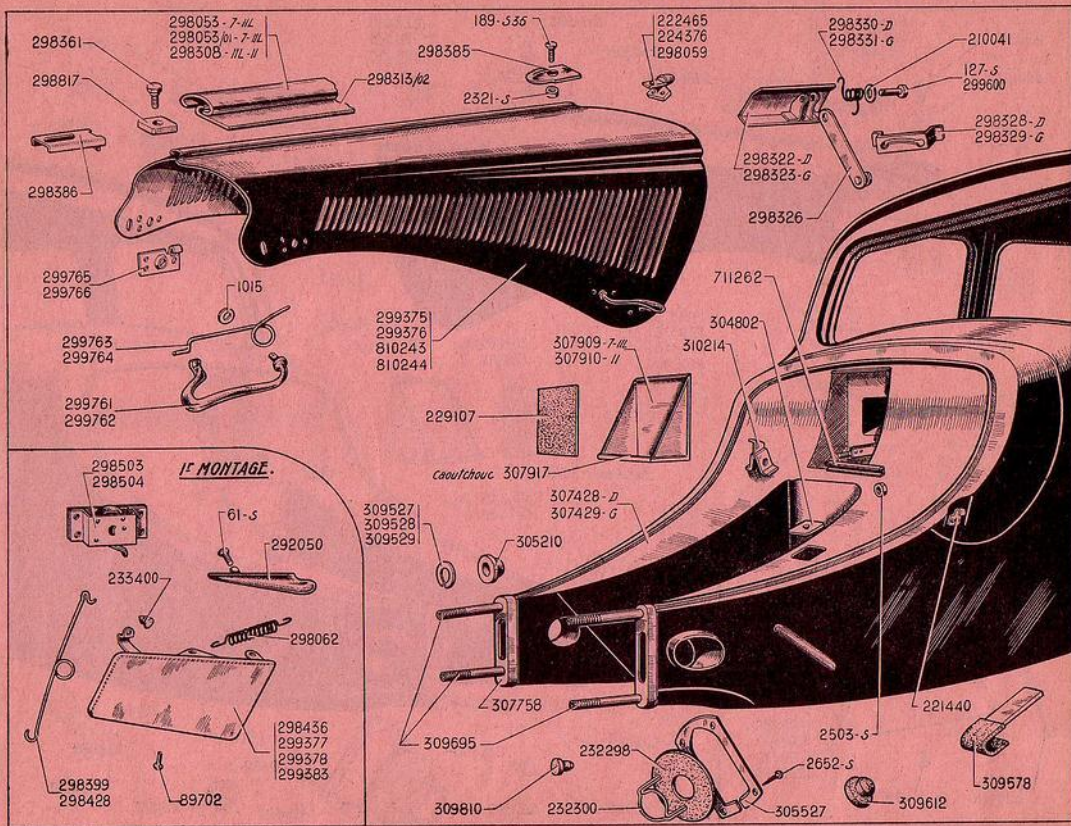
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
1.064-S	Ceillet caoutchouc de 16×32×7 de passage de fil dans l'aile (R. III).	7 et 11	2	298.356	Contreplaque de support de phare, côté gauche, côtés rabattus.	11	1
2.669-S	Ecrou H de 12×175 de serrage de tendeur (R. III).	7 et 11	4	298.473	Couvre-joint des jones d'ailes AV.	11	1
233.400	Butée anti-bruit (fixat. sur joue d'aile)	7 et 11	6	298.524	Tendeur entretoise de support d'aile (tige de 12×370).	7 et 11 L	1
298.005	Joue d'aile, côté droit, direction Gemmer avec hontage pour passage du relai de direction sans patte soudée.	7 et 11 L	1	298.525	Tendeur entretoise de support d'aile (tige de 12×325).	11	1
298.006	Joue d'aile, côté gauche, direction Gemmer avec hontage pour passage du relai de direction sans patte soudée.	7 et 11 L	1	298.814	Jonc entre ailes AV et coque, long. 2,015 m environ (pour aile noire) (R. VI).	7 et 11	2
298.021	Support d'aile, côté droit. Se monte avec tendeur 298.195 et l'aile 298.001. Long. E = 180 mm. Remplacé par 298.215.	7 A	1	298.823	Support d'aile, côté droit. Long. F = 205 mm. Roues pilote et B.M.	11	1
298.024	Plaquette taraudée sur support d'aile (fixat. de la contreplaqué du support de phare).	7 et 11	2	298.824	Support d'aile, côté gauche. Long. F = 205 mm. Roues pilote et B.M.	11	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).	11	1
298.122	Support de fixat. de la bavette 298.126. N.F.P.	7 et 11	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. Remplacé par 299.770.	7 et 11 L	1
298.126	Bavette pare-boue, haut. 255 mm, larg. 250 mm.	7 et 11	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. Remplacé par 299.771.	7 et 11 L	1
298.195	Tendeur entretoise de support d'aile (fer en U).	7 et 11 L	1	298.858	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.	11	1
298.202/01	Support de phare, côté droit.	7 et 11	1	298.859	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.	11	1
298.203/01	Support de phare, côté gauche.	7 et 11	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 11 L	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 11 L	1				
298.219	Contreplaque de support de phare, côté droit.	7 et 11 L	1				
298.220	Contreplaque de support de phare, côté gauche.	7 et 11 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.	11	1	298.911	Contreplaque de support de phare, côté droit. Roues pilote et B.M.	7 et 11	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.	11	1	298.912	Contreplaque de support de phare, côté gauche. Roues pilote et B.M.	7 et 11	1
298.305	Patte d'accrochage AV de capot, côté droit et gauche.	7 et 11	2	298.914	Support d'aile, côté droit. Long. F = 180 mm. Roues pilote et B.M.	7 et 11 L	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.	11	1	298.915	Support d'aile, côté gauche. Long. F = 180 mm. Roues pilote et B.M.	7 et 11 L	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.	11	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 11 L	1
298.355	Contreplaque de support de phare, côté droit, côtés rabattus.	11	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 11 L	1
				299.622	Bavette pare-boue, côté droit, haut. 235 mm, larg. 260 mm, roues pilote.	7 et 11	1
				299.623	Bavette pare-boue, côté gauche, haut. 235 mm, larg. 260 mm, roues pilote.	7 et 11	1



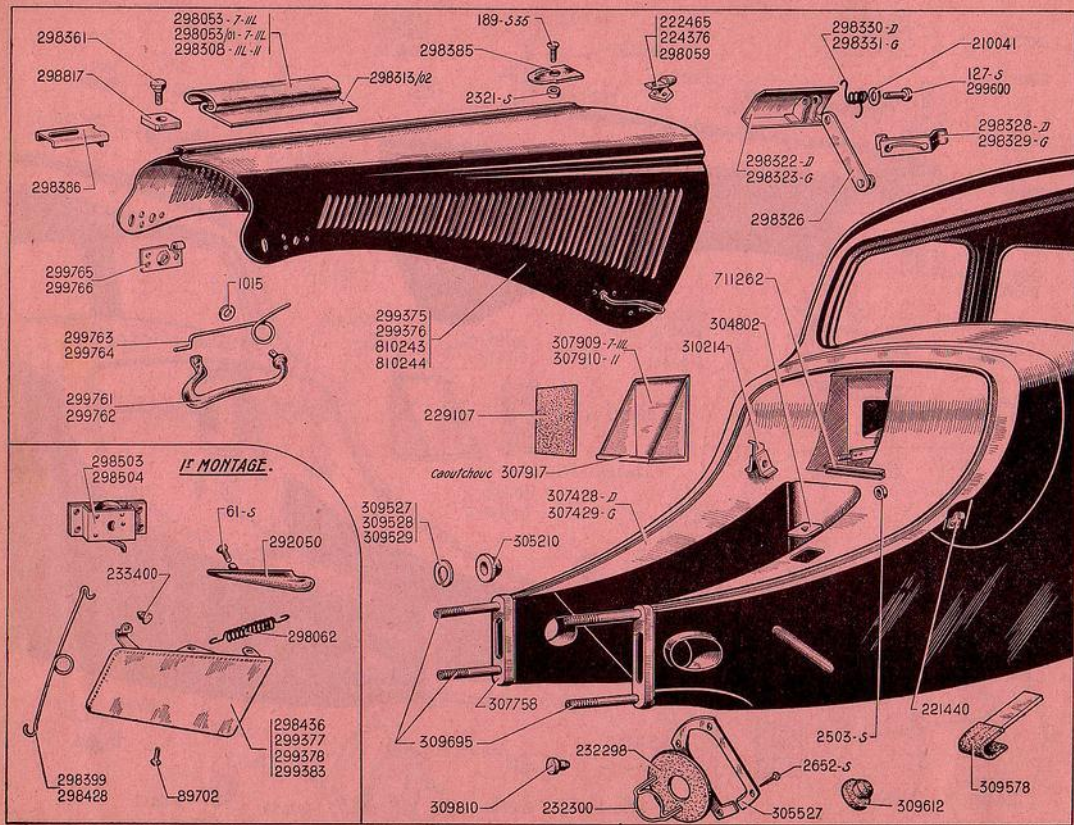


NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
299.770	Joue d'aile, côté droit. Direction à crémaillère. Modèle monté à partir du 15 novembre 1939. La patte de fixat. sur coque est pliée vers l'AR.	7 et 11 L	1	88.616	Rondelle plate de 4,2×12×0,8 pour fixat. des pattes d'accrochage AV de 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	2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. des joues d'ailes à calandre (R. III).	7 et 11 L	4
299.774	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	3.234/S	Rondelle cuvette de 6 mm. pour fixation des bavettes sur coque (R. III).	7 et 11	2
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 (uni) (R. VI). Remplacé par 810.349.	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 Des joues d'ailes à calandre..... 11 10	7 et 11 L	16
299.862	Sabot d'aile AV, côté gauche (uni) (R. VI). Remplacé par 810.350.	7 et 11	1	88.611	Des contreplaques aux supports de phares. 7 et 11 4 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 16 Des joues d'ailes sur coque; 11 22	7 et 11	6
299.872	Bavette pare-boue inclinée, côté droit, larg. 545 mm, roues pilote et B.M.	7 et 11	1	89.118	Des contreplaques aux supports d'ailes. 7 et 11 4 Vis TH de 4×13 de fixat. des pattes d'accrochage AV de capot (R. III). 7 et 11 4	7 et 11	4
299.873	Bavette pare-boue inclinée, côté gauche, larg. 545 mm, roues pilote et B.M.	7 et 11	1	2.652-S	Vis Parker de 5×15 (R. VI) de fixat. : 7 et 11 Des bavettes sur coque; 2 Des sabots d'ailes. 6	7 et 11	2
810.349	Sabot d'aile AV, côté droit (strié) (R. VI).	7 et 11	1	246-S-10	Vis TF de 6×20 de fixat. des joues d'ailes à calandre (R. III). 7 et 11 2	7 et 11	4
810.350	Sabot d'aile AV, côté gauche (strié) (R. VI).	7 et 11	1	484-S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. des bavettes sur ailes (R. III). 7 et 11 4	7 et 11	4
				667-S	Vis TH de 8×25 (R. III) de fixat. : 7 et 11 D'ailes sur supports; 2 Des contreplaques aux supports d'ailes. 4	7 et 11 L	16
				759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixat. : 7 et 11 L 16 D'ailes sur coque, sur joues d'ailes, sur calandre; 11 22 Des joues d'ailes à calandre et couvre-joint. 11 5	11	5
Boulonnerie de fixation (Classement alphabétique.)							
2.271-S	Ecrou H de 4×75 de fixat. des pattes d'accrochage AV de capot (R. III).	7 et 11	4				
2.371-S	Ecrou H de 6×100 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				
2.551-S	Ecrou H de 8×125 (R. III) de fixat. : Des joues d'ailes à calandre et couvre-joint; 11 7 D'ailes sur coque, sur joues d'ailes, sur supports d'ailes, sur calandre; 7 et 11 12 Des contreplaques aux supports de phares. 7 et 11 4	11	7				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Capot		298.313/02	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).	1	298.323	Chape d'articulation, côté gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1
189-S-35	Vis TFB de 5×25 de fixat. du couvre-joint (R. III).	1	298.326	Bras de blocage du dispositif d'arrêt (R. III).	2
1.015	Rondelle de 10,5×20×1,5 des poignées de capot (R. II).	4	298.328	Glissière droite du dispositif d'arrêt (R. III).	1
2.321-S	Ecrin H de 5×75 de fixat. du couvre-joint de la charnière centrale et de la vis d'articulation (R. III).	1	298.329	Glissière gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1
89.702	Rivet fendu de 5×15 formant axe de volet (R. VI).	8	298.330	Ressort de rappel droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1
210.041	Rondelle élastique de 8 des axes d'articulation d'arrêt de capot (R. III). Ne fournissons plus.	2	298.331	Ressort de rappel gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1
221.440	Patte de maintien d'attache-capot (R. III).	2	298.361	Vis TH de 6×10 à 2 plats de blocage de charnière de capot (R. III).	2
222.465	Cavalier de charnière, pour 2 volets d'aération, long. 111 mm. Remplacé par 224.376.	1	298.385	Couvre-joint de la charnière centrale (R. III).	1
224.376	Cavalier de charnière pour un volet central, long. 53 mm.	1	298.386	Arrêt de capot AV et AR (R. III). Ne fournissons plus.	1
233.400	Butée des volets de capot, long. 19 mm.	12	298.399	Ressort forme cor de chasse de rappel des volets AV droit et AR gauche, long. totale 157 mm (R. III).	2
292.050	Poignée des volets de capot (R. III).	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	Bande chromée percée d'une boutonnière sur un bout, long. 1,046 m (R. III). 7 et 11 L.	1	298.436	Volet AR gauche (R. III). Ne fournissons plus.	1
298.053/01	Bande chromée sans boutonnière, long. 1,06 (R. III).	1	298.503	Boîtier avec ressort d'attache-capot AV gauche et AR droit (R. VI). Remplacé par 299.766, demander en outre : 1-299.762 (R. III), 1-299.764 (R. III), 1-1.015 (R. II).	2
298.059	Cavalier de charnière, long. 94 mm.	1	298.504	Boîtier avec ressort d'attache-capot AV droit et AR gauche (R. VI). Remplacé par 299.765, demander en outre : 1-299.761 (R. III), 1-299.763 (R. III), 1-1.015 (R. II).	2
298.062	Ressort à boudin de rappel de volet (1 ^{er} montage), long. 90 mm. 7 et 11 L. Ne fournissons plus.	4	298.817	Plaquette rectangulaire de 16×12×4, trou central de 6,5 d'arrêt de charnière de capot (R. III).	2
298.308	Bande chromée (R. III), percée d'une boutonnière à chaque bout, long. 1,044 (R. III). 11 L et 11.	1	299.375	Capot complet à volets (R. III). 7 et 11 L. Remplacé par 810.243.	1

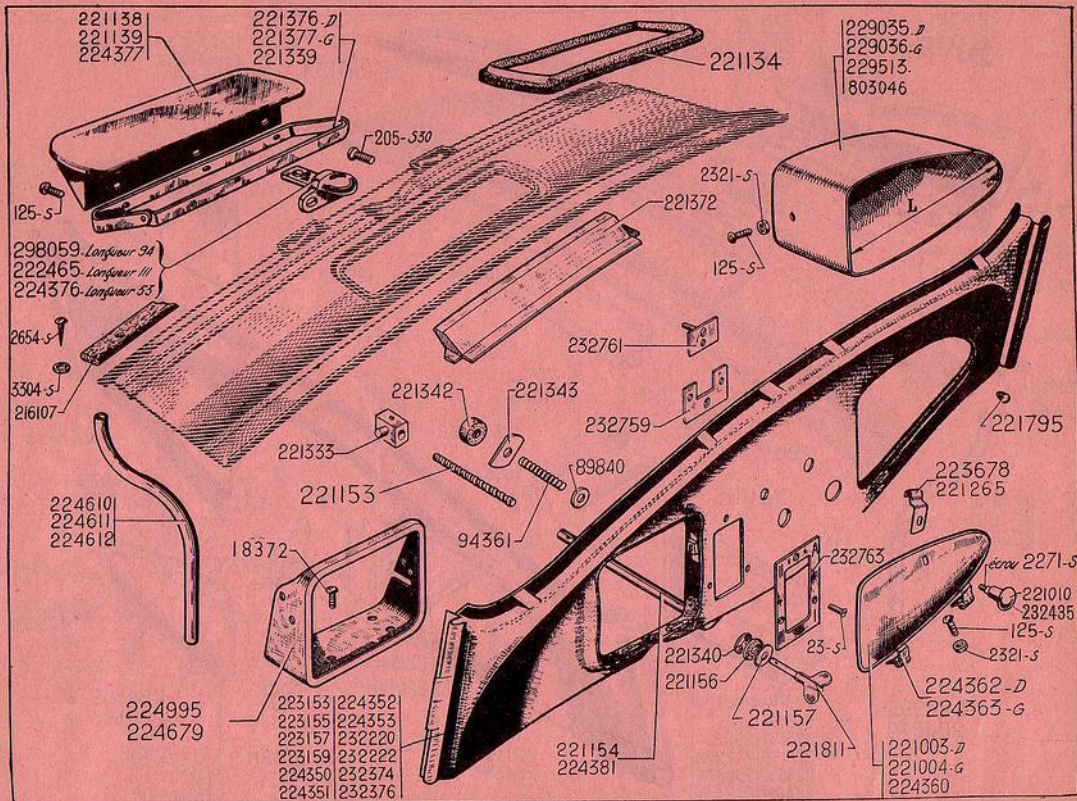


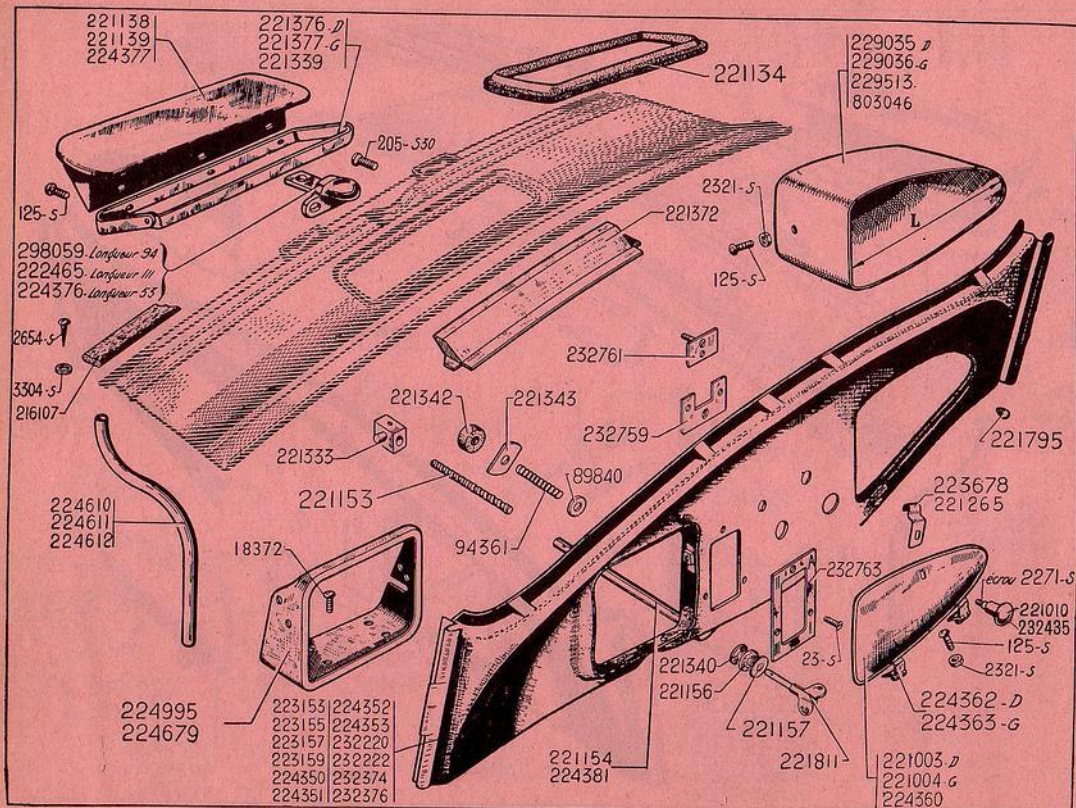
16 — CAPOT - AV DE CAISSE - 7 ET 11



NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
299.376	Capot complet à volets (R. III). 11. 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). Ne fournissons plus.	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 11 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). 11.	1
299.765	Support des poignées de capot AV D et AR G (R. VI).	2	307.917	Caoutchouc de 10×240×280 de fond de bac à accus (R. III).	1
299.766	Support des poignées de capot AV G et AR D (R. VI).	2	309.527	Rondelle de 29,5×45×0,5 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
810.243	Capot complet à crévés (R. III). 7 et 11 L.	1	309.528	Rondelle de 29,5×45×1 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
810.244	Capot complet à crévés (R. III). 11.	1	309.529	Rondelle de 29,5×45×2 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
	AV de caisse (Pièces de détail.)		309.578	Support de câble de frein à main (R. III).	1
	NOTA. — Pour éléments de carrosserie, voir pages 56 à 59.		309.612	Pastille caoutchouc sur renfort de coque.	2
2.503-S	Ecrou H de 7×100 de serrage de la bride d'accus (R. III).	2	309.695	Axe de fixat. d'essieu AV, long. totale 759 mm (R. III).	4
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. de la garniture d'étanchéité de direction sur caisse (R. VI).	4	309.810	Obtrateur caoutchouc des axes de fixat. d'essieu AV.	2
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). 11 L. 11.	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 ; De boîte à gants ; Du volet d'aérateur.	7 et 11	2	221.156	Rondelle caoutchouc anti-bruit de la commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
			1				
			3				
205-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	221.333	Ecrou de commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
			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).	7 et 11	8	221.340	Rondelle de butée de la commande de volet d'aérateur.	7 et 11	L
18.372	Vis TR de 5×75 à pointe de fixat. du boîtier porte-appareils.	7 et 11	4	221.342	Rondelle feutre d'étanchéité 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	221.343	Rondelle d'application du feutre 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	221.372	Support de charnière de volet d'aérateur.	7 et 11	1
221.107	Tresse de repos de capot sur auvent, long. 1,680 m (R. VI).	7 et 11	1	221.376	Charnière de volet d'aérateur, côté droit long. 80 mm (cas de 2 volets). Ne fournissons plus.	7 et 11	2
221.003	Volet de boîte à gants, côté droit, 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
221.004	Volet de boîte à gants, côté gauche, larg. 245 mm (cas de 2 boîtes à gants).	7 et 11	1	221.795	Butée caoutchouc de volet de boîte à gants.	7 et 11	3
221.010	Bouton forme ronde de volet de boîte à gants. Remplacé par 232.435.	7 et 11	1	221.811	Bouton de commande de volet d'aérateur.	7 et 11	1
221.134	Joint de volet d'aérateur d'auvent (caoutchouc moulé).	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
221.138	Volet d'aérateur d'auvent, côté droit, 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
221.139	Volet d'aérateur d'auvent, côté gauche, long. 298 mm (cas de 2 volets). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	223.155	Planche porte-appareils nue (tableau au centre). ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1
221.153	Vis de commande de volet d'aérateur.	7 et 11	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

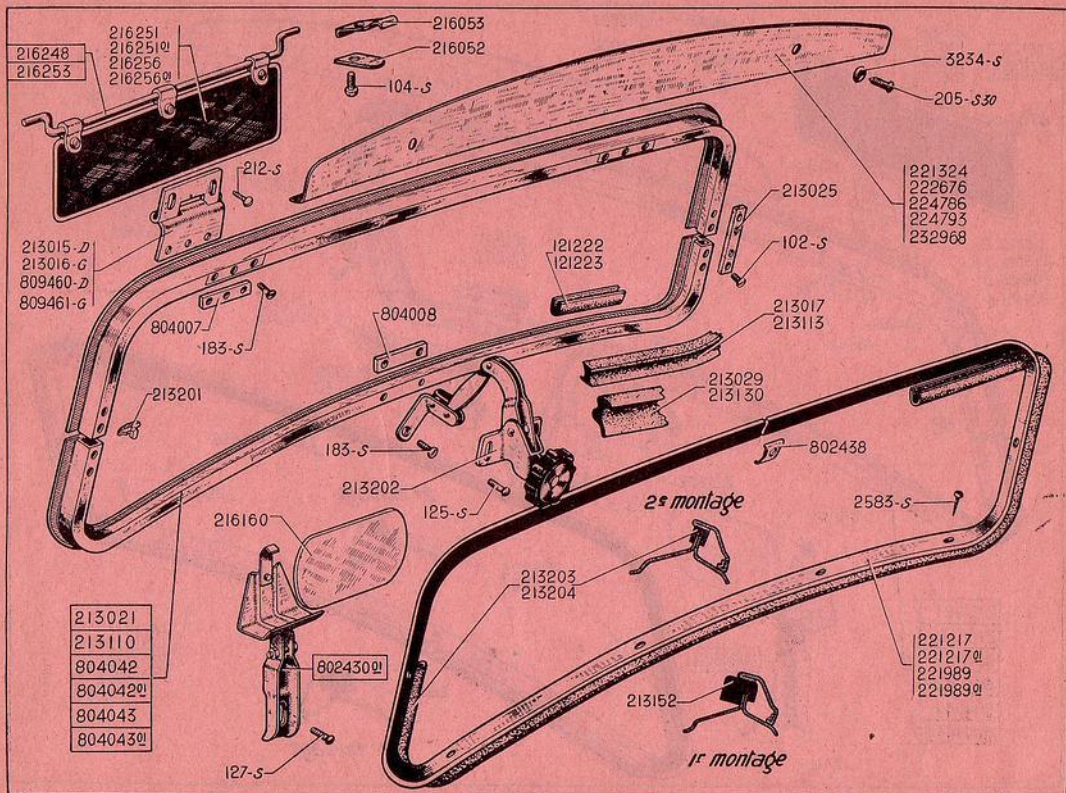




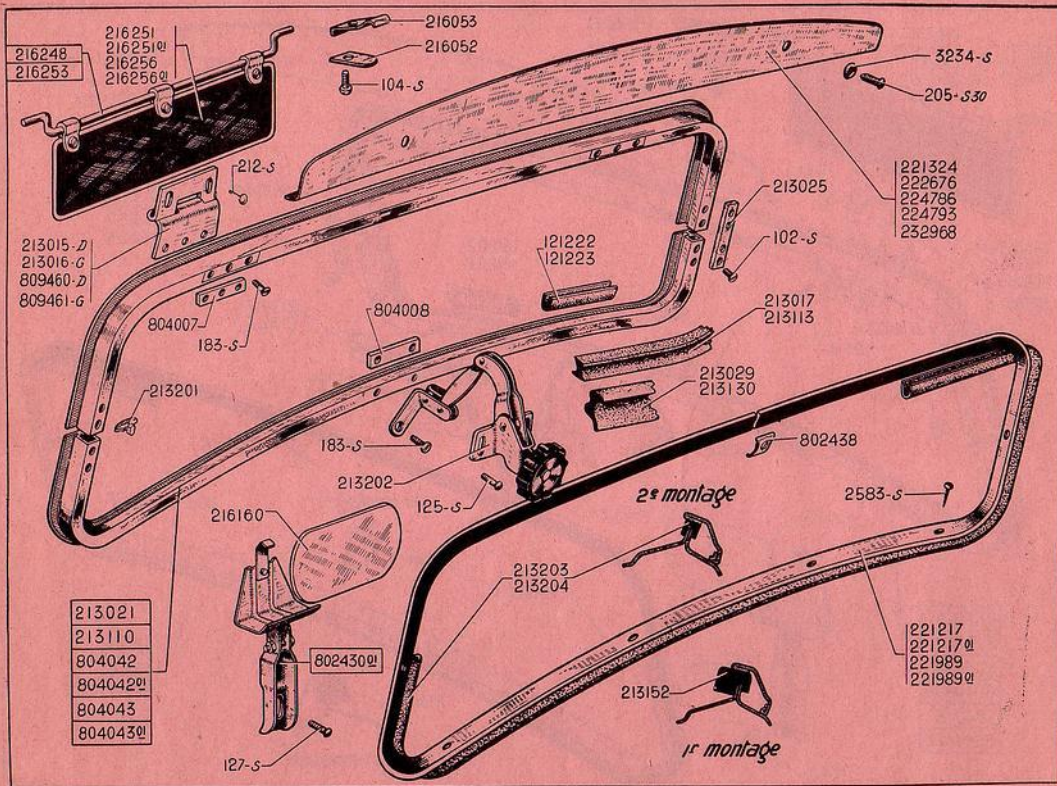
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
224.350	Planche porte-appareils nue, tableau dans l'axe de la direction, montre séparée. BERLINE. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1	229.035	Boîte à gants complète, côté droit, confectionné (1 ^{er} montage), larg. 255 mm. Ne fournissons plus.	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	229.036	Boîte à gants complète, côté gauche, confectionnée (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	229.513	Boîte à gants confectionnée, côté droit (direction à crémaillère), larg. 350 mm. Remplacé par 803.046.	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	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
224.360	Volet de boîte à gants, larg. 345 mm (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
224.362	Charnière droite 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
224.363	Charnière gauche de volet de boîte à gants (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
224.376	Cavalier AR de charnière de capot, long. 53 mm (direction à crémaillère).	7 et 11	1	232.435	Bouton forme ovale de volet de boîte à gants.	7 et 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 1, feuilles jaunes, pages 50 et 51).	7 et 11	1
224.611	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté gauche. Ne fournissons plus.	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				
224.995	Boîtier porte-appareils pour tableau dans l'axe de direction (direction à gauche).	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	213.110	<i>Pare-brise non glacé (cadre assemblé). Remplacé par 804.043/01. Voir note technique n° 507.</i>	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	213.113	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé et fermé).	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	213.130	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé), à bavette large, long. 2,750 m.	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	213.201	Couvre-joint d'assemblage des cadres.	7 et 11	2
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	213.202	Commande centrale de pare-brise (R. VI).	7 et 11	1
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	7 et 11	2	213.203	Profilé d'étanchéité de pare-brise formant cavalier sur baie AV, long. 2,500 m, pour étanchéité sur baie d'avant seulement.	7 et 11 L	1
212-S	Vis TR de 6×10 de fixat. de charnières sur tête d'avant (R. III).	7 et 11	4	213.204	Profilé d'étanchéité de pare-brise formant cavalier sur baie AV, long. 2,740 m pour étanchéité sur baie d'avant seulement.	11	1
2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. de moulure de baie (R. VI).	7 et 11	12	216.052	Patte inférieure d'articulation de pare-soleil.	7 et 11 L 11	2 4
3.234-S	Rondelle cuvette de 6 mm de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	7 et 11	2	216.053	Patte supérieure d'articulation de pare-soleil.	7 et 11 L 11	2 4
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,6 mm, long. 3 m.	7 et 11	1	216.160	Glace de rétroviseur de 125×54 (R. VI).	7 et 11	1
121.223	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,9 mm; longueur 3 m.	7 et 11	1	216.248	Pare-soleil gris, pour essuie-glace avec commande auxiliaire à main (axe déporté, long. 440 mm).	11	2
213.015	<i>Charnière de pare-brise, côté droit. Remplacé par 809.460.</i>	7 et 11	1	216.251	<i>Ecran seul de pare-soleil beige, long. 440 mm. Remplacé par 216.248.</i>	11	2
213.016	<i>Charnière de pare-brise, côté gauche. Remplacé par 809.461.</i>	7 et 11	1	216.251/01	<i>Ecran seul de pare-soleil gris, long. 440 mm. Remplacé par 216.248.</i>	11	2
213.017	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé et fermé).	7 et 11 L	1	216.253	Pare-soleil gris, pour essuie-glace avec commande auxiliaire à main (axe déporté, long. 380 mm).	7 et 11 L	1
213.021	<i>Pare-brise non glacé (cadre assemblé). Remplacé par 804.042/01. Voir note technique n° 507.</i>	7 et 11 L	1	216.256	Ecran seul de pare-soleil beige, long. 380 mm.	7 et 11 L	1
213.025	<i>Renfort d'assemblage des cadres. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	2	216.256/01	Ecran seul de pare-soleil gris, long. 380 mm.	7 et 11 L	1
213.029	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé) à bavette large, long. 2,520 m.	7 et 11 L	1	221.217	<i>Moulure intérieure de finition de baie AV, fermée. Remplacé par 221.217/01, demander en outre : 1-802.438).</i>	7 et 11 L	1

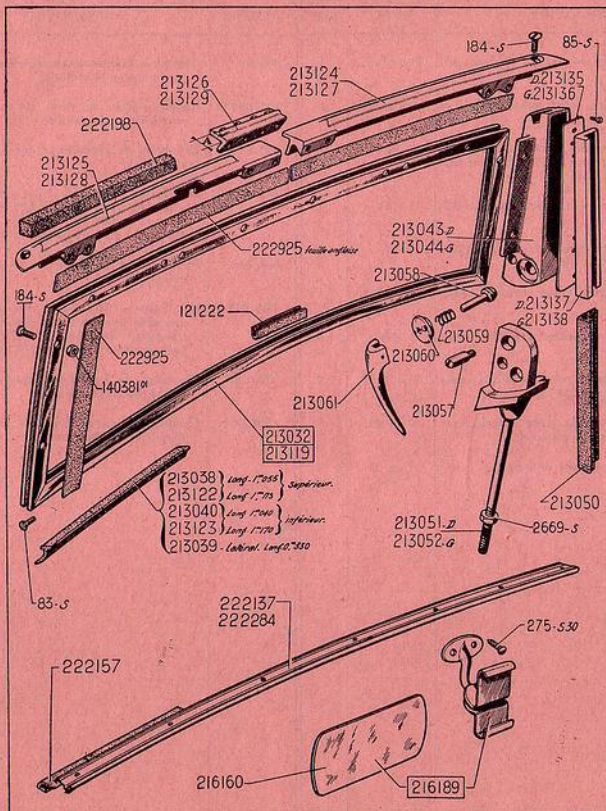


23-A — PARE-BRISE - 7 ET 11 - BERLINE - CONDUITE - FAMILIALE - CABRIOLET



PARE-BRISE - 7 ET 11 - BERLINE - CONDUITE - FAMILIALE - CABRIOLET (suite) — 23-B

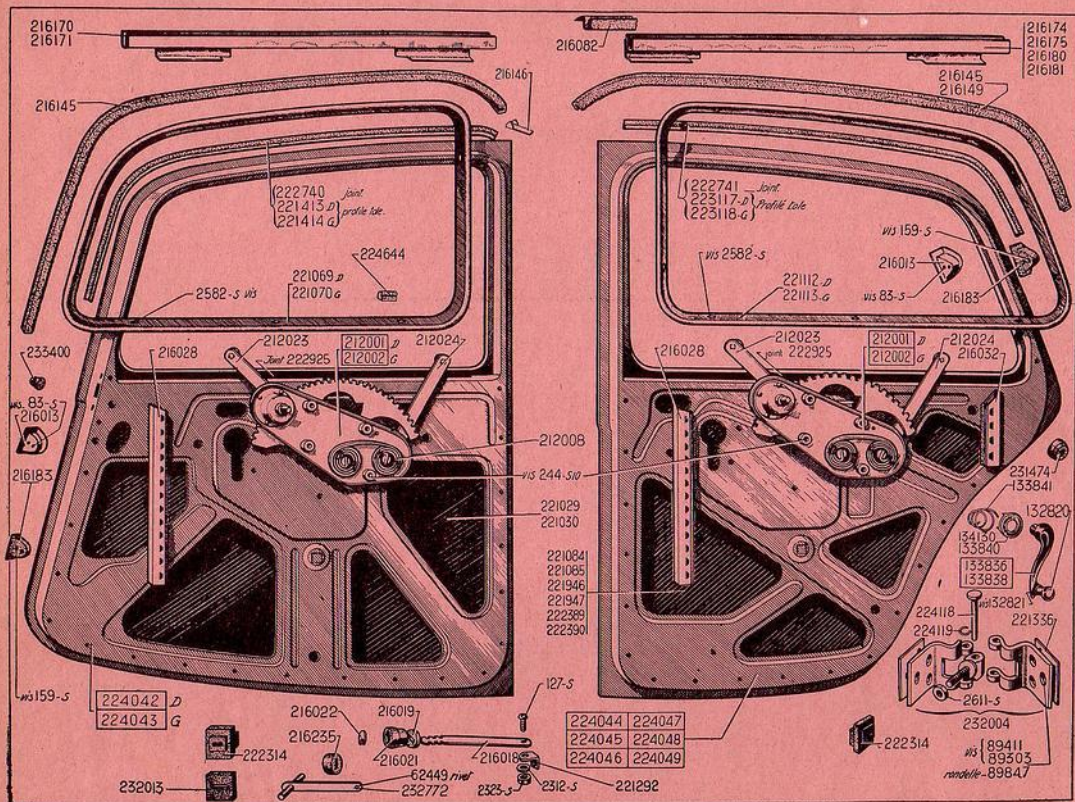
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHIFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHIFF.
221.217/01	Moulure intérieure de finition de baie AV, ouverte.	7 et 11 L	1	804.007	Renfort latéral de fixat. de charnière (pour pare-brise en Duralinox).	11 L et 11	2
221.324	Frise d'essuie-glace, coins carrés, long. 1 m. Remplacé par 224.786.	7 et 11 L	1	804.008	Renfort central de fixat. de commande de pare-brise en Duralinox.	11 L et 11	1
221.989	Moulure intérieure de finition de baie AV, fermée. Remplacé par 221.989/01, demander en outre : 1-802.438).	11	1	804.042	Pare-brise en Duralinox, non glacé (cadre assemblé).	11 L	1
221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV, ouverte.	11	1	804.042/02	Pare-brise Duralinox, non glacé (cadre assemblé, avec renforts 804.007, 804.008. Charnières 809.460, 809.461). Pour remplacement du pare-brise 213.021.	11 L	1
222.676	Frise d'essuie-glace, coins carrés, long. 1,120 m Remplacé par 224.793.	11	1	804.043	Pare-brise en Duralinox, non glacé (cadre assemblé).	11	1
224.786	Frise d'essuie-glace, coins arrondis, long. 0,990 m.	7 et 11 L	1	804.043-01	Pare-brise en Duralinox, non glacé (cadre assemblé avec renforts 804.007, 804.008. Charnières 809.460, 809.461). Pour remplacement du pare-brise 213.110.	11	1
224.793	Frise d'essuie-glace, coins arrondis; long. 1,120 m.	11	1	809.460	Charnière de pare-brise, côté droit (pour pare-brise en Duralinox).	11 L et 11	1
232.968	Frise d'essuie-glace, coins arrondis, long. 1 m. Remplacé par 224.786.	7 et 11 L	1	809.461	Charnière de pare-brise, côté gauche (pour pare-brise en Duralinox).	11 L et 11	1
802.430/01	Support de rétroviseur (sans glace), fixat. sur la commande de pare-brise.	7 et 11	1				
802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV.	7 et 11	1				



NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHIFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHIFF.
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
				213.123	Joint inférieur de cadre, long. 1,170 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	213.124	Traverse supérieure, côté droit, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise, long. 620 mm.	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	213.125	Traverse supérieure, côté gauche, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise, long. 620 mm.	11	1
2.669-S	Ecrou H de 12×175 de fixat. des embouts de colonnes (R. III).	7 et 11	4	213.126	Equerre de liaison des traverses. A=42 mm.	11	1
121.222	Profilés caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,5 mm, long. 3 m.	7 et 11	1	213.127	Traverse supérieure, côté droit, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise, long. 560 mm.	7 et 11 L	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	213.128	Traverse supérieure, côté gauche, de liaison des colonnes mobiles de pare-brise, long. 560 mm.	7 et 11 L	1
213.032	Pare-brise non glacé (cadre assemblé).	7 et 11 L	1	213.129	Equerre de liaison des traverses. A=38 mm.	7 et 11 L	1
213.038	Joint supérieur de cadre, long. 1,055 m.	7 et 11 L	1	213.135	<i>Plaquette d'obturation de colonne mobile, côté droit. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.039	Joint latéral de cadre, long. 330 mm.	7 et 11	2	213.136	<i>Plaquette d'obturation de colonne mobile, côté gauche. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.040	Joint inférieur de cadre, long. 1,040 m.	7 et 11 L	1	213.137	<i>Gaine de profilé d'étanchéité de cadre de glace de porte sur colonne de pare-brise, côté droit. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.043	Colonne mobile de pare-brise (nue), côté droit.	7 et 11	1	213.138	<i>Gaine de profilé d'étanchéité de cadre de glace de porte sur colonne de pare-brise, côté gauche. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.044	Colonne mobile de pare-brise (nue), côté gauche.	7 et 11	1	216.160	Glacé de rétroviseur de 125×54, épais. 3 mm (R. VI).	7 et 11	1
213.050	Joint d'étanchéité des cadres de glaces de portes, long. 330 mm.	7 et 11	2	216.189	<i>Rétroviseur intérieur complet avec glace de 125×54. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.051	Embout inférieur de colonne mobile, côté droit.	7 et 11	1	222.137	<i>Mou lure intérieure d'auvent, long. 1,010 m. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11 L	1
213.052	Embout inférieur de colonne mobile, côté gauche.	7 et 11	1	222.157	<i>Profilé d'étanchéité de mou lure d'auvent (caoutchouc moulé), long. 1,130 m. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1
213.057	Axe d'articulation des colonnes mobiles.	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
213.058	<i>Axe de blocage des colonnes mobiles de pare-brise. Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	2	222.284	<i>Mou lure intérieure d'auvent, long. 1,300 m. Ne fournissons plus.</i>	11	1
213.059	Ressort 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
213.060	Butée des ressorts de blocage des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11	2				
213.061	Levier de blocage des colonnes mobiles de pare-brise.	7 et 11	2				

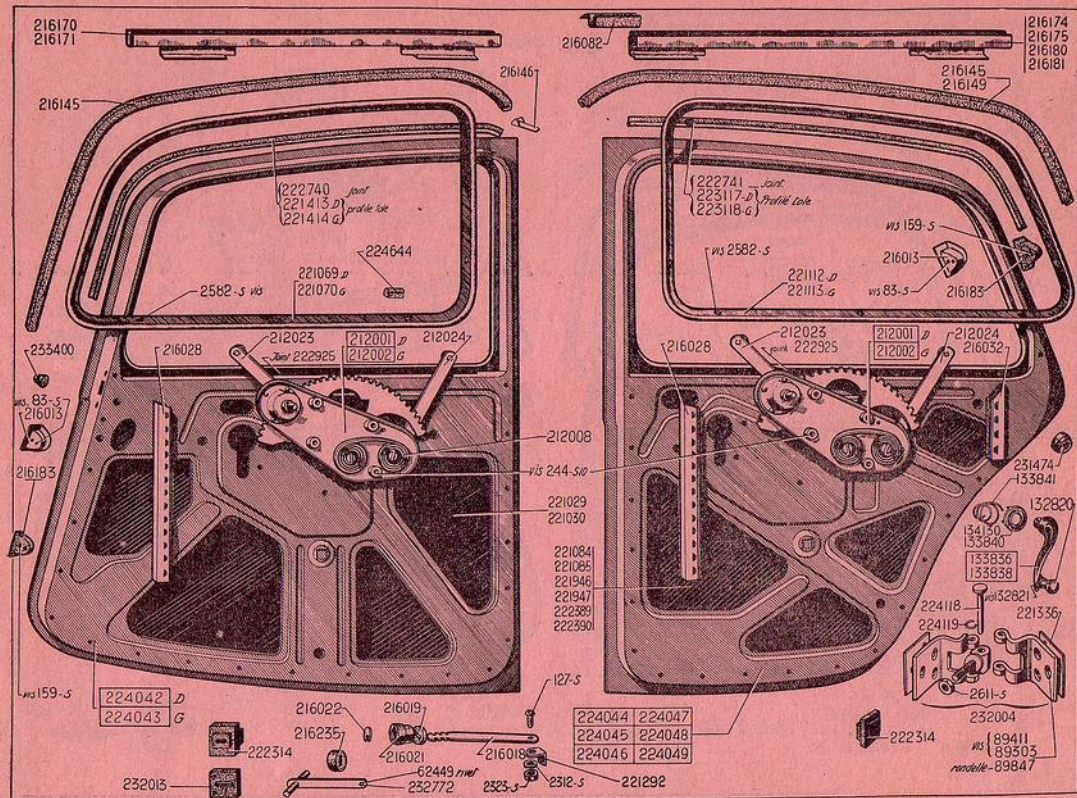
NUMÉRO	TYPE	ENCADREMENT			SYMBOLE DE CARROSSERIE	COEFFICIENT
		LONGUEUR	HAUTEUR totale	HAUTEUR au centre		
GLACE DE PARE-BRISE (R. VI)						
71.599	7 et 11 L	0,990 m	0,271 m	0,252 m	ROADSTER.	1
71.591	7 et 11 L	0,990 m	0,325 m	0,282 m	BERLINE ET CABRIOLET.	1
71.603	11	1,110 m	0,325 m	0,282 m	BERLINE, 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
221.217/01	Moulure intérieure de finition de baie AV. BERLINE.	7 et 11 L	1	de custodes			
221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	222.365	Encadrement de glace de custode, côté droit. CONDUITE et FAMILIALE.	11	1
802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV. BER- LINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 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	221.269	Encadrement de glace de lunette AR. BER- LINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1
221.070	Encadrement de glace de porte AV gauche. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1				



NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEF.
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	216.016	Chemisée de butée de cale-porte.	7 et 11	16
244-S-10	Vis TF cranée de 6×25 de fixat. des lève-glaces (R. III).	7 et 11	16	216.018	Tirant de portes (nu). Remplacé par 232.772.	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	216.019	Butée d'arrêt des tirants de portes (rivée sur renfort de charnière), épais. 6 mm, haut. 35 mm.	7 et 11	4
2.323-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. des tirants de portes (R. III).	7 et 11	4	216.021	Butée de réglage des tirants de portes, 1 ^{er} montage (caoutchouc moulé).	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	216.022	Rondelle cavalier de réglage des butées de tirants de portes, 1 ^{er} montage, diam. 22 mm.	7 et 11	4
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. des charnières sur caisse (R. III).	7 et 11	4	216.028	Coulant feutre AV de portes AV et AR, long. 0,420 m. Ne fournissons plus.	7 et 11	4
62.449	Rivet bifurqué formant axe des tirants de portes (R. VI).	7 et 11	4	216.032	Coulant feutre AR de portes AR, long. 0,150 m. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	2
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	7 et 11	12	216.082	Profilé de scellement des glaces de portes (caoutchouc moulé), long. 0,765 m.	7 et 11	4
89.411	Vis TFB de 7×20 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) : De portes AV ; De portes AV et AR.	7 et 11 L 11	2 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	Embase des manivelles de lève-glaces de portes AR droites et gauches, diam. 45 mm (sans griffes). COMMERCIALE. Remplacé par 133.840.	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 (R. VI).	7 et 11	4	221.029	Panneau extérieur de porte AV droite.	7 et 11	1
212.023	Bras complet avec galet, ressort et cuvette, côté du grand secteur. Ne fournissons plus.	7 et 11	4	221.030	Panneau extérieur de porte AV gauche. Ne fournissons plus.	7 et 11	1

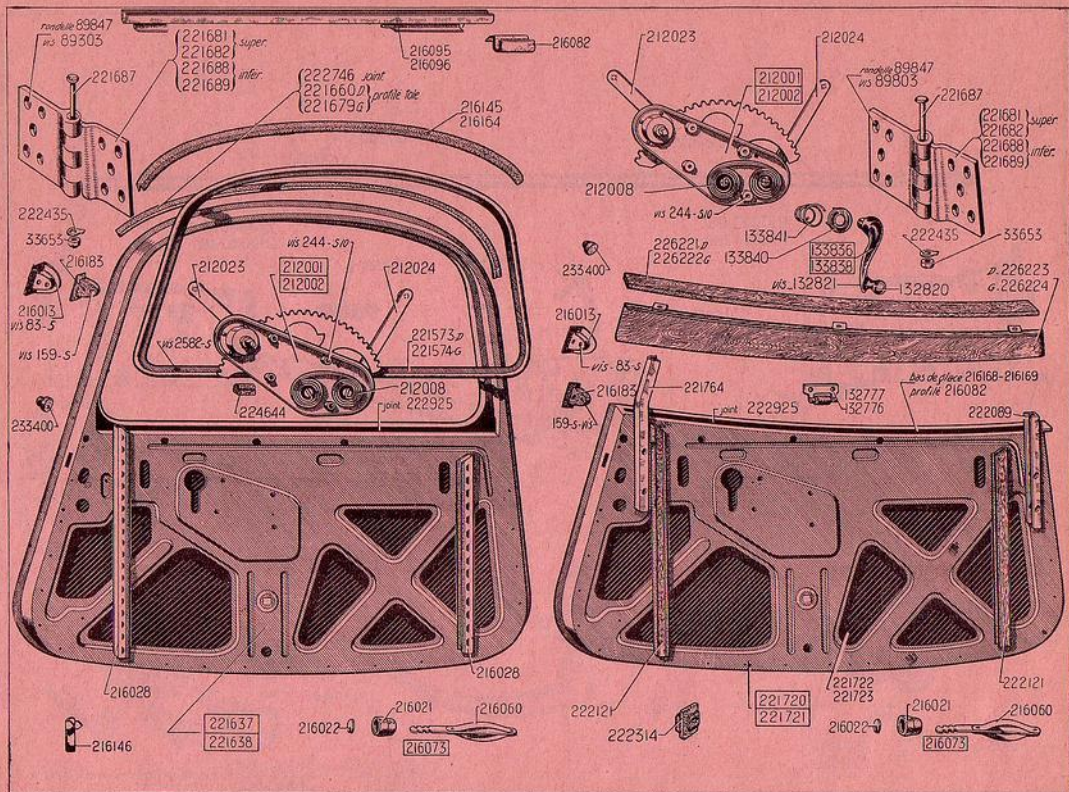
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
221.069	Encadrement de glace de porte AV, côté droit.	7 et 11	1	223.118	Profilé tôle de maintien de caoutchouc de haut de porte AR gauche, long. 1,030 m environ. Ne fournissons plus.	7 et 11	1
221.070	Encadrement de glace de porte AV, côté 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. Ne fournissons plus.	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 L	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 7×60 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	Jone d'arrêt des axes de charnières.	7 et 11	4
221.947	Panneau extérieur de porte AR gauche, pour porte avec découpe au passage de roue. Ne fournissons plus.	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	231.474	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	232.772	Tirant de portes avec goupille d'arrêt.	7 et 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 antibruit forme ronde (caoutchouc).	7 et 11	20
222.925	Joint caoutchouc d'étanchéité des glaces de portes, feuille anglaise de 0,780 m×28×2.	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				

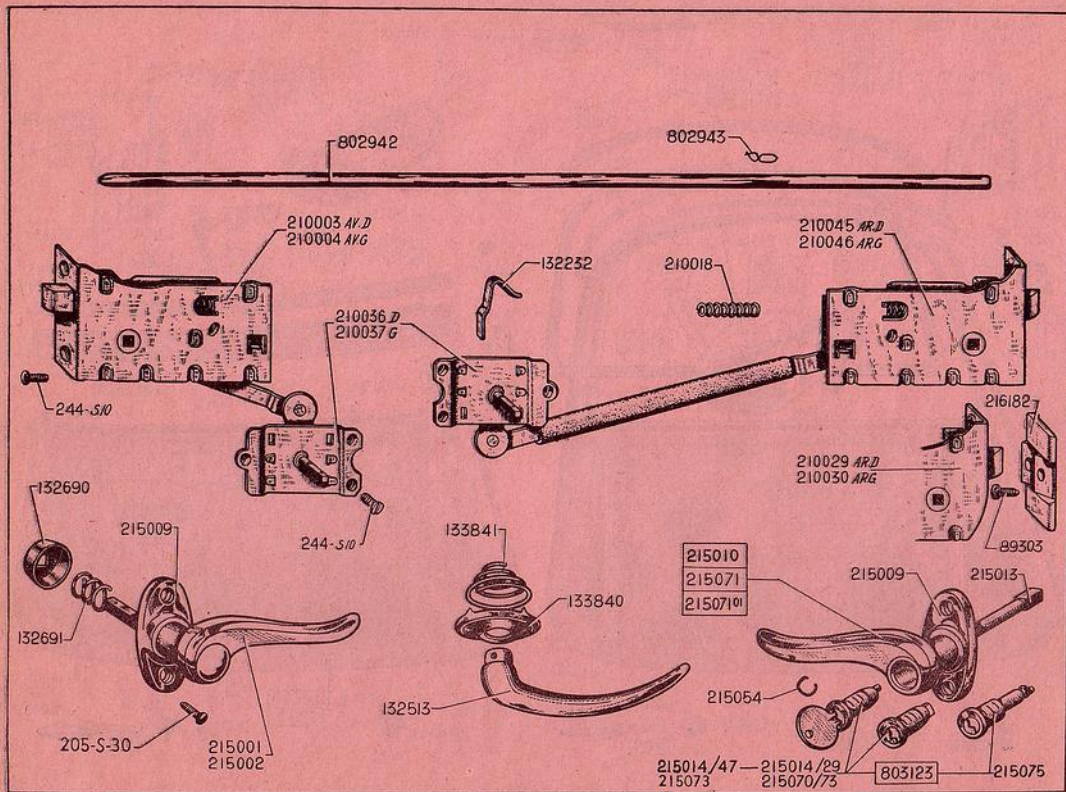


PORTES AV - 7 ET 11 - CABRIOLET - ROADSTER (Porte de coffre AR - Voir page 49) — 33

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	<i>Bras complet avec galet ressort et cuvette, côté du grand secteur. Ne fournissons plus.</i>	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	216.016	Cheminée de butée de cale-porte.	8
33.653	Ecrou borgne de 7 mm, des axes de charnières (R. I).	4	216.021	Butée de réglage des tirants de portes (caoutchouc moulé).	2
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	24	216.022	Rondelle cavalier de réglage des butées de tirants de portes, diam. 22 mm.	2
89.847	Rondelle élastique pour fixat. des charnières, diam. 19 mm (R. VI).	24	216.028	<i>Coulant feutre de portes, long. 0,420 m. Ne fournissons plus.</i> CABRIOLET. ROADSTER.	4 2
132.776	Guide-glace à rouleau de portes AV sur panneau intérieur. ROADSTER.	2	216.060	<i>Tirant de portes, nu. Ne fournissons plus.</i>	2
132.777	Guide-glace à rouleau de portes AV sur panneau extérieur. ROADSTER.	2	216.073	<i>Tirant de portes, réglable, complet. Ne fournissons plus.</i>	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
133.838	Manivelle des lève-glaces avec bouton corne.	2	216.145	Coulisse des glaces (profilé caoutchouc), feutre armé, long. 2,080 m (R. VI). CABRIOLET.	2
133.840	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 45 mm (avec 4 griffes).	2	216.146	Agrafe des coulisses de glaces. CABRIOLET.	12
133.841	Ressort d'embase des manivelles de lève-glaces.	2	216.164	<i>Coulisse des glaces (profilé caoutchouc), feutre armé et bord aluminium, long. 2,080 m. CABRIOLET. Remplacé par 216.145.</i>	2
212.001	Lève-glace double bras, côté droit (R. VI).	1	216.168	<i>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.</i>	2
212.002	Lève-glace double bras, côté gauche (R. VI).	1			
212.008	Ressort double de rappel des bras de lève-glaces. (R. VI).	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	<i>Panneau extérieur de porte gauche. ROADSTER. Ne fournissons plus.</i>	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	<i>Rondelle à ergot de 7×15 des axes de charnières. Ne fournissons plus.</i>	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	<i>Charnière supérieure de porte gauche. Ne fournissons plus.</i>	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			



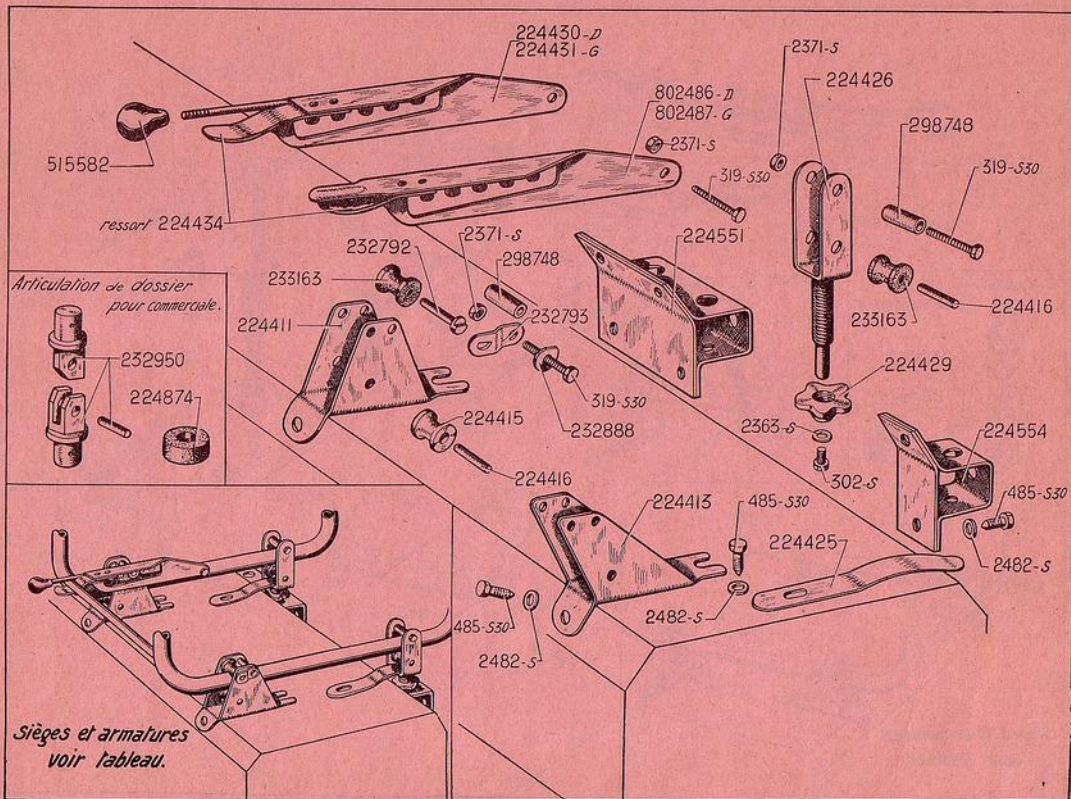


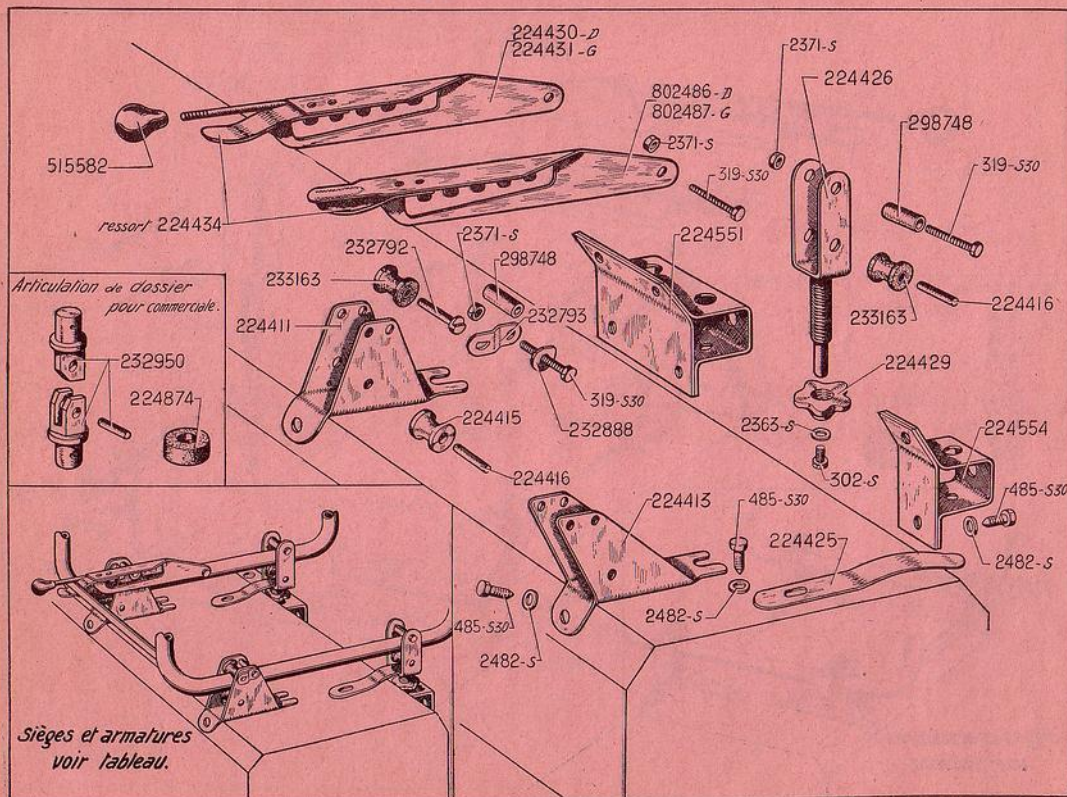
SERRURES - POIGNÉES - GACHES - MOTIF DE PORTE - 7 ET 11 — 37

NUMÉRO	DÉSIGNATION	Coefficient	NUMÉRO	DÉSIGNATION	Coefficient
205-S-30	Vis TEB 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 cranée 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 TEB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III).	8	215.010	Poignée extérieure de porte AV droite à condamnation avec clés, montage avec barillets 215.014/29 et 215.014/47.	1
132.232	Ressort de rappel des commandes à distance.	4		Remplacé par 215.071/01; demander en outre : 1-215.070/73.	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	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.	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'embase 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	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).	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 pénes de serrures, diam. 11 mm, long. 56 mm.	4	215.073	Barillet avec clés à double sens de poignée à condamnation de porte AV D (R. VI).	1
210.029	Serrure de porte AR droite, face d'appui arrondie. 7, 11 L.	1	215.075	Barillet avec clés à double sens pour poignées de porte de coffre AR (R. VI) (voir chapitre Porte de coffre AR).	2
210.030	Serrure de porte AR gauche, face d'appui arrondie. 7, 11 L.	1	216.182	Gâche fixe réglable des serrures.	4
210.036	Commande à distance des serrures de portes AV et AR droites, sans bielle.	2	802.942	Motif de portes AV et AR, alu. poli, larg. 10 mm, long. 795 mm (R. VI).	4
210.037	Commande à distance des serrures de portes AV et AR gauches, sans bielle.	2	802.943	Agrafe de fixat. des motifs de portes (R. VI).	20
210.045	Serrure de porte AR droite, face d'appui droite. 11.	1	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
210.046	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.
302-S	Vis TH de 6×10 de fixat. des chapes AR (R. III).	7 et 11	4	224.430	Poignée de commande côté droit, montage avec boule amovible. Remplacé par 802.486.	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 802.487.	7 et 11	1
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	224.434	Ressort de rappel de la poignée de commande, long. 160 mm.	7 et 11	4
2.363-S	Rondelle plate de 6.5×14 pour fixat. des chapes AR (R. III).	7 et 11	4	224.551	Support central de chape AR. Remplacé par 2-224.554.	7 et 11	1
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	224.554	Support de chapes AR.	7 et 11	4
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	224.874	Bulée de siège AV à dossier rabattable (caoutchouc), diam. 40 mm, épais. 26 mm. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	11	2
224.411	Support de galets AV. BERLINE et CONDUITE.	7 et 11	4	232.792	Axe de 6×32 (cylindrique) de galets caoutchouc supérieurs de supports AV.	7 et 11	4
224.413	Support de galets AV. FAMILIALE 7 places. Ne fournissons plus.	11	4	232.793	Arrêteur des axes de galets caoutchouc supérieurs.	7 et 11	4
224.415	Galet AV inférieur, métallique, sur supports AV.	7 et 11	4	232.888	Rondelle à 2 méplats de poignée, côté poignée de commande, diam. 40 mm.	7 et 11	2
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	232.950	Articulation complète du dossier de siège passager (R. VI). COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	11	2
224.425	Ressort de maintien de chapes AR, long. 185 mm.	7 et 11	4	233.163	Galet (caoutchouc) de supports AV et de chapes de galets AR.	7 et 11	8
224.426	Chape de galets AR.	7 et 11	4	298.748	Entretoise de 9×28 d'assemblage des tubes et de chapes des galets AR.	7 et 11	8
224.429	Ecrou à oreilles de réglage AR.	7 et 11	4	515.582	Boule de poignée de commande de sièges (R. VI).	7 et 11	2
				802.486	Poignée de commande, côté droit.	7 et 11	1
				802.487	Poignée de commande, côté gauche.	7 et 11	1

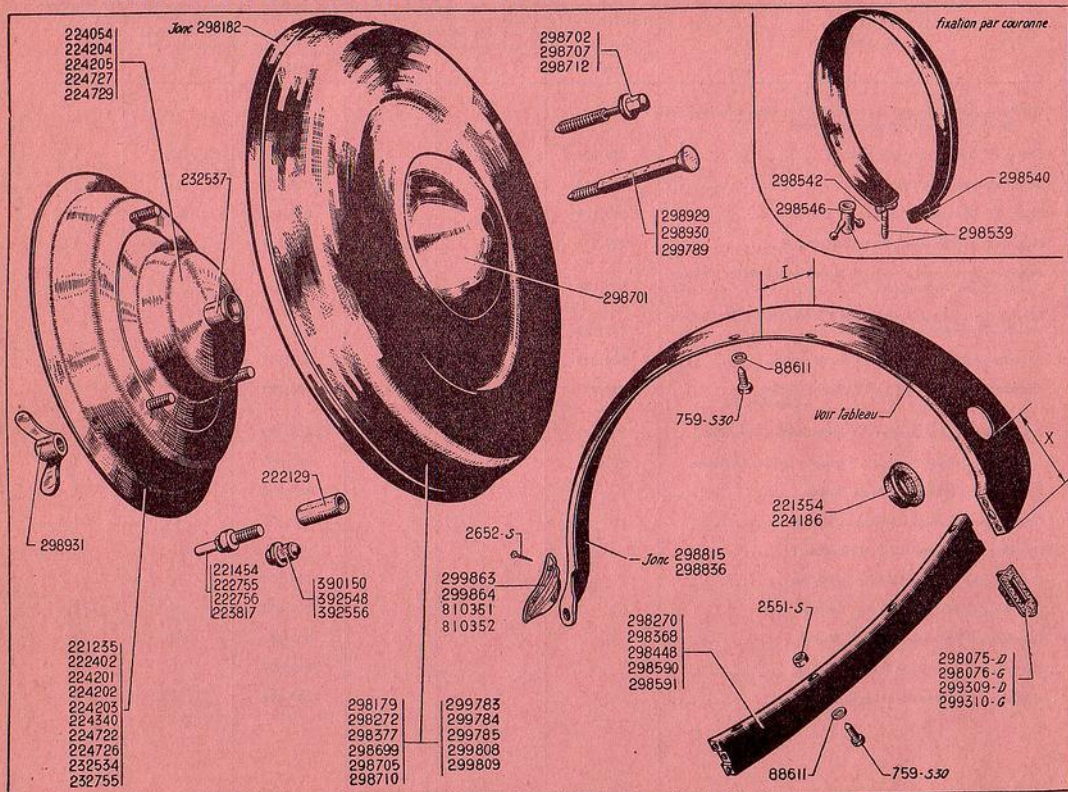




SIÈGES AV COULISSANTS 7 ET 11 — 39-B

DÉSIGNATION	MONTAGE COUSSIN ET DOSSIER NOY SÉPARÉS DE L'ARMATURE Garniture drap avec boutons. Armature tubulaire supérieure chromée et visible			MONTAGE COUSSIN SÉPARÉ Garniture drap tendu sans boutons. Armature tubulaire supérieure non visible		
	Numéro	Type	Coeff ¹	Numéro	Type	Coeff ¹
NOTA. — Les sièges garnis seront livrés en drap de teinte non garantie, suivant approvisionnement.						
Siège AV droit garni. Berline.....	229.533	7 et 11L	1	803.140	11L	1
Siège AV gauche garni. Berline.....	229.534	7 et 11L	1	803.141	11L	1
Siège AV droit garni. Berline et Conduite.....	229.732	11	1	803.142	11 (Berline)	1
Siège AV gauche. Berline et Conduite.....	229.731	11	1	803.143	11 (Berline)	1
<i>Siège AV droit garni simili-cuir à dossier rabattable. Commerciale. Ne fournissons plus.....</i>	229.858	11	1			
<i>Siège AV gauche garni simili-cuir à dossier rabattable. Commerciale. Ne fournissons plus.....</i>	229.713	11	1			
Armature tubulaire de siège AV droit. Berline.....	224.386	7 et 11L	1	802.992	11L	1
Armature tubulaire de siège AV gauche. Berline..... Commerciale.....	224.387	7 et 11L 11	1 1	802.993	11L	1
Armature tubulaire de siège AV droit. Berline Conduite.....	224.388	11	1	802.994	11 (Berline)	1
Armature tubulaire de siège AV gauche. Berline Conduite.....	224.389	11	1	802.995	11 (Berline)	1
Coussin garni de siège AV droit. Berline.....				809.350	11L	1
Coussin garni de siège AV gauche. Berline.....				809.351	11L	1
Coussin garni de siège AV droit. Berline.....				809.378	11	1
Coussin garni de siège AV gauche. Berline.....				809.379	11	1
Carcasse nue de coussin D ou G. Berline.....				809.332	11L	2
Carcasse nue de dossiers D ou G. Berline.....				809.333	11L	2
Carcasse nue de coussins D ou G. Berline.....				809.357	11	2
Carcasse nue de dossiers D ou G. Berline.....				809.358	11	2

40 — AILES AR - PORTE-ROUE - HOUSSE - 7 ET 11



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

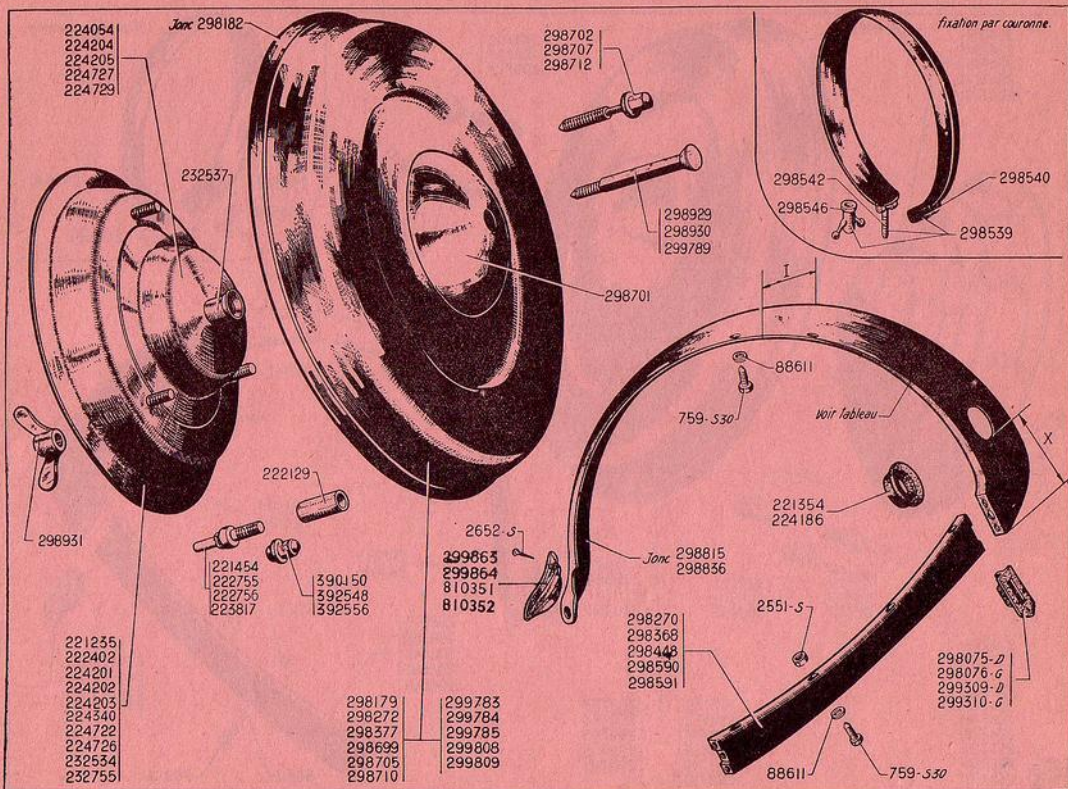
TABLEAU DES AILES

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.

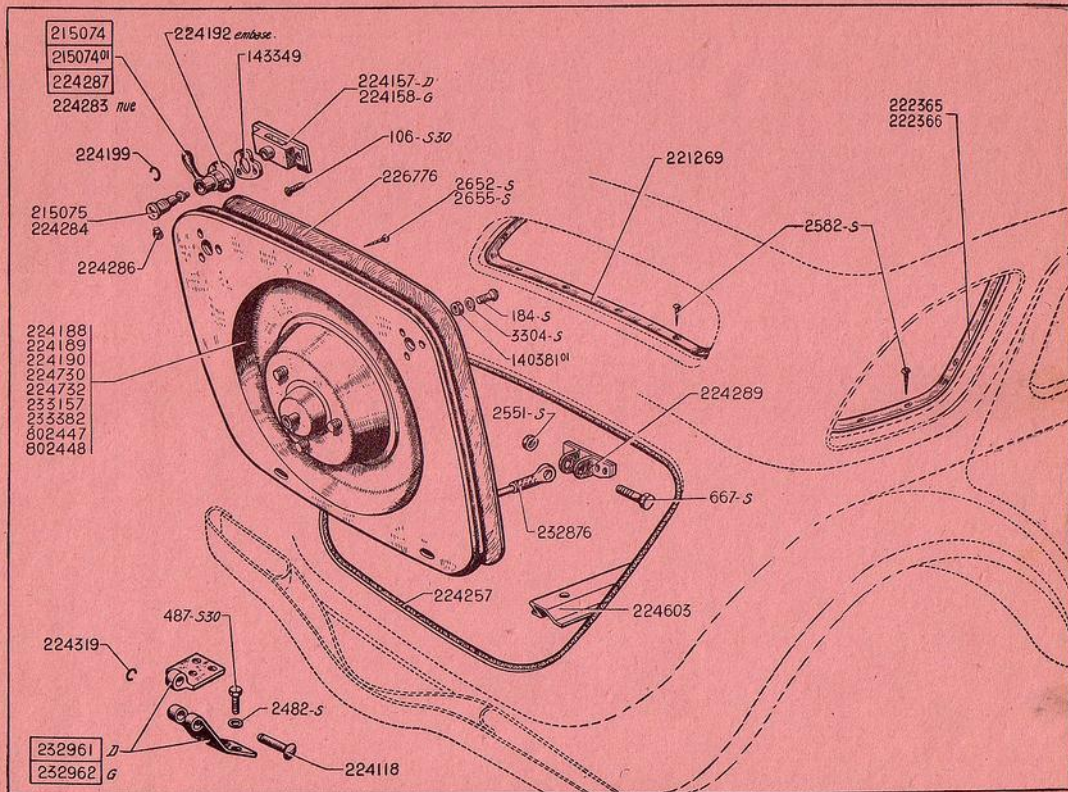
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixat. : D'ailes sur coques ; De tôle d'habillage sur coque.	7 et 11	14 4	222.402	<i>Porte-roue de secours, cuvette pour roues 6 tocs (1^{er} montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans). Ne fournissons plus.</i>	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	<i>Goujon amovible de fixat. de roue, long. totale 66 mm. FAMILIALE. Ne fournissons plus.</i>	11	3
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. des sabots (R. VI).	7 et 11	6	222.756	<i>Goujon amovible de fixat. de roue, long. totale 49 mm. Remplacé par 223.817.</i>	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	<i>Goujon amovible de fixat. de roue, long. 46 mm.</i>	7 et 11	3
221.235	<i>Porte-roue de secours, cuvette pour roues 5 tocs (1^{er} montage pour housse à fixat. par couronne extérieure). Ne fournissons plus.</i>	7	1	224.054	<i>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.</i>	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	<i>Collerette supérieure de tubulure de remplissage de réservoir d'essence (caoutchouc moulé, cas de coffre ouvrant). D = 95 mm ; d = 50 mm.</i>	7 et 11	1
221.454	<i>Goujon à river de fixat. de roue, long. totale 32 mm. Remplacé par 223.817.</i>	7 et 11 L	3	224.201	<i>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). Ne fournissons plus.</i>	7	1
222.129	<i>Entretoise de roue de secours, tube de 12×18,5 (1^{er} montage pour goujon à river). Ne fournissons plus.</i>	7 et 11 L	1				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
224.202	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'érou 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'érou 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'érou et guide pour roue 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'érou 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'érou 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'érou et guide pour roue 5 tocs (2 ^e montage pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans), haut. du guide 28 mm. Ne fournissons plus.	11 L, 11	1	298.182	Jonc chromé de housse de roue.	7	1
224.722	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'érou et guide pour roue 5 tocs (3 ^e montage pour housse à fixat. centrale, serrage par érou 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. Remplacé par 298.590.	7 et 11 L	1
224.726	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'érou et guide pour roue 5 tocs (3 ^e montage pour housse à fixat. centrale, serrage par érou 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'érou et guide de vis à fixat. centrale, pneu de 140×40, 150×40 et roue pilote (montage avec vis tête ronde). BERLINE et CONDUITE. Ne fournissons plus.	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'érou 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 298.705, demander en outre : 1-224.205 et 1-298.712.	11	1
232.534	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'érou et guide spécial pour roue pilote. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	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. Ne fournissons plus.	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). Ne fournissons plus.	7 et 11	1
				298.542	Tige de serrage de housse (1 ^{er} montage). Ne fournissons plus.	7 et 11	1
				298.546	Erou 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 L	1



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	299.309	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR droit. COMMERCIALE.	11	1
298.699	Housse métallique pour pneu de 140×40, fixat. avec vis centrale. BERLINE. Remplacé par 299.783.	7	1	299.310	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR gauche. COMMERCIALE.	11	1
298.701	Calotte centrale, chromée, de housse (R. III).	7 et 11	1	299.783	Housse métallique pour roues pilote et B.M. de 155×400, haut. totale 159 mm. BERLINE.	7 et 11 L	1
298.702	Vis tête 6 pans de fixat. centrale de housse, long. sous tête 56 mm. Remplacé par 298.707.	7	1	299.784	Housse métallique pour roues pilote et B.M. 165×400, haut. totale 159 mm. BERLINE et COMMERCIALE.	11	1
298.705	Housse métallique pour pneu de 150×40, fixat. avec vis centrale.	7 et 11	1	299.785	Housse métallique pour roue pilote de 185×400, haut. totale 173 mm. FAMILIALE.	11	1
298.707	Vis tête 6 pans de fixat. centrale de housse, long. sous tête 62 mm.	11 L, 11	1	299.789	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 135 mm.	7 et 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. Remplacé par 298.705.	11	1	299.808	Housse métallique pour roue pilote de 155×400 haut. totale 173 mm. CABRIOLET et ROADSTER. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	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 165×400, haut. totale 173 mm. CABRIOLET et ROADSTER.	11 L, 11	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	299.863	Sabot d'aile AR, côté droit (uni) (R. VI). Remplacé par 810.351.	7 et 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	299.864	Sabot d'aile AR, côté gauche (uni) (R. VI). Remplacé par 810.352.	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	390.150	Ecrou borgne de 12×125 de fixat. de roue de secours (R. II).	7 et 11	3
298.930	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 115 mm (R. VI).	11	1	392.548	Ecrou de 12×125 (embase ovale) de fixat. de roue de secours (roue B.M.) (R. VI).	7 et 11	3
298.931	Ecrou papillon de vis centrale de fixat. de housse.	7 et 11	1	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 coffre AR « roue B.M. »).	7 et 11	3
				810.351	Sabot d'aile AR, côté droit (strié) (R. VI).	7 et 11	1
				810.352	Sabot d'aile AR, côté gauche (strié) (R. VI).	7 et 11	1

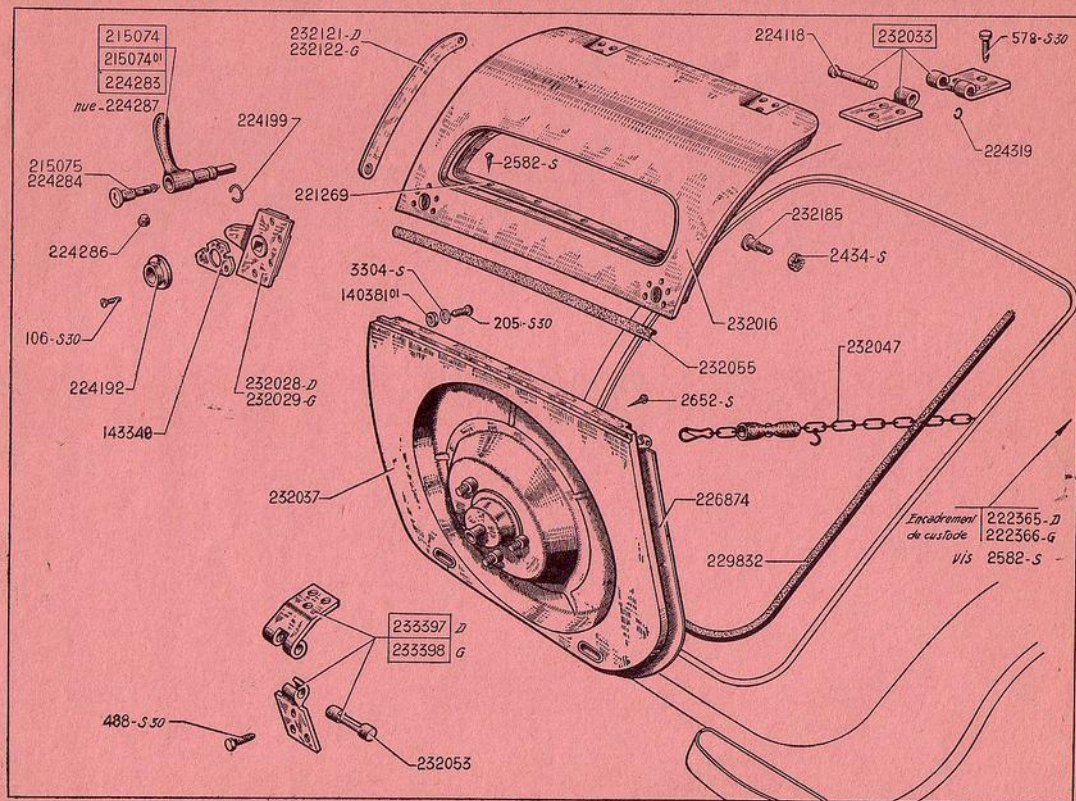
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
106-S-30	Vis TFB à pointe de 4×17 de fixat. des poignées (R. III).	6	224.190	Porte de coffre pour housse à fixat. centrale avec vis tête 6 pans (roues à 6 tocs). CONDUITE FAMILIALE. Ne fournissons plus.	1
184-S	Vis TFB de 5×12 de fixat. du 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	Eerou 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).	10	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières.	2
140.381/01	Eerou rond de 5 mm de fixat. du contreplaqué.	4	224.603	Cale support 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). Remplacé par 232.961.	1
222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche. CONDUITE FAMILIALE.	1	233.157	Porte de coffre pour roue pilote sans contreplaqué intérieur. 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. Remplacé par 802.448.	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 11 L. Remplacé par 802.447; demander en outre : 1-298.930 (R. VI), 1-298.931, 3-392.556.	1			
224.189	Porte de coffre pour housse à fixat. centrale avec vis à 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	DIFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	DIFF.
	Porte						
162.022	Axe d'articulation de porte de spider. Ne fournissons plus.	7 et 11	2	221.886	Porte de spider assemblée (1 ^{er} montage sans amortisseurs Spicer).	7 et 11 L	1
143.188	Butée AV de porte de spider (caoutchouc).	7 et 11	2	222.269	Porte de spider assemblée (1 ^{er} montage sans amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.	11	1
143.459	Butée latérale de porte (caoutchouc) 48×10×13, 2 trous de fixation. 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
222.454	Butée de bas de porte (caoutchouc), diam. 40 mm, épais, 22 mm.	7 et 11	2	223.500	Porte de spider assemblée (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer). Ne fournissons plus.	11	1
221.269	Encadrement de glace de lunette AR. CABRIOLET.	7 et 11	1	222.829	Profilé de gouttière de spider (profilé caoutchouc), long. 0,820 m. Ne fournissons plus.	7 et 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	223.445	Support d'articulation de porte, côté droit (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), larg. 85 mm.	11	1
298.335	Equerre AR de fixat. de la palette inférieure d'accès au spider (fixée sur pare-chocs AR).	7 et 11	1	223.446	Support d'articulation de porte, côté gauche (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), larg. 85 mm.	11	1
133.408	Loqueteau de porte de spider.	7 et 11	1	223.680	Support d'articulation de porte, côté droit (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), long. 100 mm. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	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	223.707	Support d'articulation de porte, côté gauche (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), long. 100 mm. Ne fournissons plus.	7 et 11 L	1
190.188	Palette supérieure d'accès au spider (sur aile AR). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	298.338	Support de palette d'accès au spider (tube entretouille sur aile AR). Ne fournissons plus.	7 et 11	1
298.333	Patte inférieure d'accès au spider (sur pare-chocs AR). Ne fournissons plus.	7 et 11	1	21582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. de l'encadrement de lunette AR (R. VI). CABRIOLET.	7 et 11	10
222.278	Patte d'articulation de porte de spider (1 ^{er} montage sans amortisseurs Spicer), long. 160 mm. Ne fournissons plus.	11	2	127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. de loqueteaux (R. III).	7 et 11	4
223.450	Patte d'articulation de porte de spider (2 ^e montage avec amortisseurs Spicer), long. 170 mm. Ne fournissons plus.	11	2		Capotage		
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		NOTA. — Ne sont fournis en pièces détachées que les numéros ci-dessous.		
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	213.107	Encadrement de lunette AR, long. 530 mm, larg. 125 mm (R. VI).	7 et 11 L	1
160.456	Plaquette de fixat. de la butée 143.188	7 et 11	2	222.216	Encadrement de lunette AR, long. 650 mm, larg. 125 mm (R. VI).	11	1
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

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
205-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
578-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. Ne fournissons plus.	1
3.304-S	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. du contreplaqué de porte inférieure (R. VI).	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. Ne fournissons plus.	2
215.075	Barillet avec clés à double sens de la poignée de porte supérieure (R. VI).	2	232.037	Porte inférieure (sans charnières). Ne fournissons plus.	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. Ne fournissons plus.	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						
233.331	Caisse nue tôlée, ferrée avec portières, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	7 et 11 L	1	221.706	Bas de marche de porte droite, 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	221.707	Bas de marche de porte gauche, profilé alu, long. 1,050 m. CABRIOLET et ROADSTER.	7 et 11	1
224.759	Caisse nue tôlée, ferrée avec portières, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	11	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
233.338	Caisse nue tôlée, ferrée sans portières latérales, avec porte de coffre AR, montée avec traverse tubulaire. BERLINE.	11	1		Jets d'eau		
	Bas de marche				Voir planches « Eléments de carrosserie », pages 56 à 59.		
221.435	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,440 m. BERLINE.	7 et 11 L	1	223.149	Jet d'eau, côté droit, 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	223.150	Jet d'eau, côté gauche, long. 0,900 m. CABRIOLET. Ne fournissons plus.	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	223.147	Jet d'eau, côté droit, 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	223.148	Jet d'eau, côté gauche, long. 1,465 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1
221.433	Bas de marche de porte AV droite, profilé alu, long. 0,780 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	7 et 11	1	223.206	Joint caoutchouc de jets d'eau, feuille anglaise, 1,500 m×10×1.	7 et 11	2
221.434	Bas de marche de porte AV gauche, 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
222.346	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,794 m (pour porte sans découpe). CONDUITE et FAMILIALE.	11	1		Plancher		
222.347	Bas de marche de porte AR gauche, profilé alu, long. 0,794 m (pour porte sans découpe). CONDUITE et FAMILIALE.	11	1	232.494	Fond de caisse AR, de l'AV de passage de roue à l'AR de fond de coffre. BERLINE.	7 et 11 L	1
				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			809.226	Carcasse matelassée de dossier AR. BERLINE (pour dossier 809.217).	11	1
	NOTA. — Les coussins et dossiers garnis seront livrés en drap de teinte non garantie, suivant approvisionnement.			809.526	Carcasse matelassée de dossier AR. BERLINE (pour dossier 809.317).	11 L	1
	a) Façon avec boutons.			809.527	Carcasse matelassée de coussin AR. BERLINE (pour coussin 809.315).	11 L	1
809.060	Coussin AR garni. BERLINE.	7 et 11 L	1	809.496	Carcasse matelassée de dossier AR. BERLINE (pour dossier 809.486).	11	1
809.190	Coussin AR garni. BERLINE.	11	1	809.529	Carcasse matelassée de coussin AR. BERLINE (pour coussin 809.502).	11	1
809.101	Dossier AR garni. BERLINE.	7 et 11 L	1		Carton pour garniture de porte		
809.217	Dossier AR garni. BERLINE	11	1	809.294	Carton pour garniture de porte AV droite.	11 L et 11	1
	b) Façon drap tendu sans boutons, bordure extérieure jonc simili-cuir.			809.295	Carton pour garniture de porte AV gauche.	11 L et 11	1
809.315	Coussin AR garni. BERLINE.	11 L	1	809.300	Carton pour garniture de porte AR droite.	11 L	1
809.317	Dossier AR garni. BERLINE.	11 L	1	809.301	Carton pour garniture de porte AR gauche.	11 L	1
809.502	Coussin AR garni. BERLINE.	11	1	809.299	Carton pour garniture de porte AR droite.	11	1
809.486	Dossier AR garni. BERLINE.	11	1	809.302	Carton pour garniture de porte AR gauche.	11	1
	Carcasses de coussin et dossier				Tapis		
809.089	Carcasse matelassée de coussin AR. BERLINE (pour coussin 809.060).	7 et 11 L	1	229.247	Tapis AR, confectionné moquette. BERLINE	11	1
809.109	Carcasse matelassée de dossier AR. BERLINE (pour dossier 809.101).	7 et 11 L	1	229.260	Tapis AV, caoutchouc moulé.	11	1
809.200	Carcasse matelassée de coussin AR. BERLINE (pour coussin 809.190).	11	1	229.273	Tapis AV, caoutchouc moulé.	7 et 11 L	1
				229.386	Tapis AR, confectionné moquette. BERLINE.	7 et 11 L	1

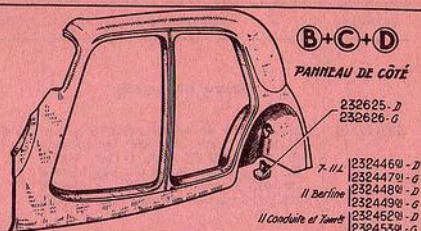
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
	Store de lunette			138.402	Store de lunette AR, pour commande à distance.	7 et 11	1
138.402-01	Ensemble store de lunette AR avec pièces de détail pour montage comprenant 12 vis 2.583-S (R. VI), 1 clou 70.078 (R. VI), 3 pitons 70.196 (R. VI), 1 store 138.402, 1 anneau 142.127, 1 poulie 216.191, 3 poulies 216.194, 1 câble 229.822	7 et 11	1	2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. du store et des poulies (R. VI).	7 et 11	12
					Divers		
142.127	Anneau de tirage de store.	7 et 11	1	70.085	Agrafes Plymouth de fixat. de garniture de portes.	7 et 11	ALD
229.822	Câble de commande de store.	7 et 11	1	62.306	Clou Parker de 23×2 de fixat. de corde en papier (R VI).	7 et 11	ALD
70.078	Clou à gorge (vis à pas rapide) (R. VI).	7 et 11	1	121.178	Corde en papier de fixat. des garnitures (au mètre).	7 et 11	ALD
70.196	Piton guide câble (vis à pas rapide) (R. VI).	7 et 11	3	229.927	Jonc de tour de porte AV et AR, confectionné.	11	4
216.191	Poulie sur custode (R. VI).	7 et 11	1				
216.194	Poulie sur tablette (R. VI).	7 et 11	3				

224456-D
224457-G
232406-D
232407-G



EXTENSION A.V.

B



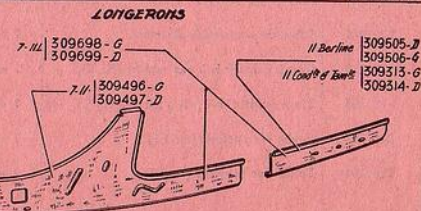
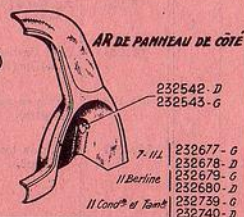
C



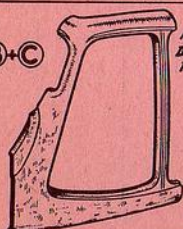
PIED MILIEU

232675-G
232676-D

D



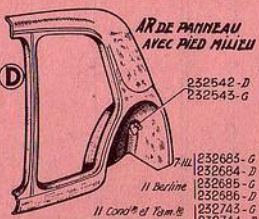
B+C



AV DE PANNEAU DE CÔTÉ AVEC PIED MILIEU

233659-G
233660-D

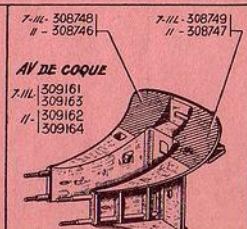
C+D



AR DE PANNEAU AVEC PIED MILIEU

232542-D
232543-G

AR DE CAISSE



AV DE COQUE

TÔLE DE PAVILLON

7-11L - 221804
11 Berline - 221968
11 Cond° et Tour° - 222345



DÔME D'AUVENT

7-11L - 224435
11 - 224436



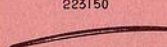
TÊTE D'AUVENT

7-11L - 223470
11 - 222789



JET D'EAU.

223147
223149
223149
223150





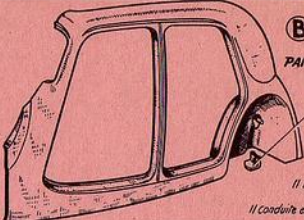


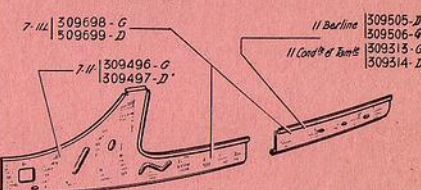
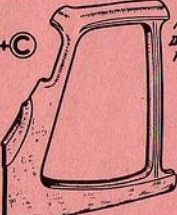
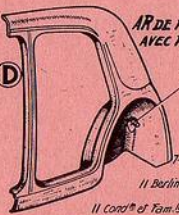
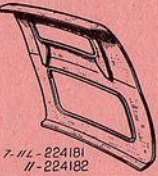
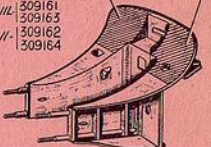





JAMBONNEAU

307428-D
307429-G



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	Tôle de pavillon. CONDUITE et FAMILIALE. <i>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	Jet d'eau, côté droit, long. 0,900 m. CABRIOLET. <i>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	Jet d'eau, côté gauche, long. 0,900. CABRIOLET. <i>Ne fournissons plus.</i>	7 et 11	1	232.625	Plaqué de butée d'essieu AR, côté droit.	7 et 11	1
223.470	Tête d'auvent.	7 et 11 L	1	232.626	Plaqué 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	Extension AV gauche, monté jusqu'au 15 novembre 1939. <i>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

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. Ne fournissons plus.	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. Ne fournissons plus.	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. Ne fournissons plus.	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 224457 - G 232406 - D 232407 - G</p> <p>monté jusqu'au 15-11-59 monté à partir du 15-11-59</p> <p>A</p>  <p>EXTENSION AV.</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 2324469 - D 2324470 - G 11 Berline 2324488 - D 2324498 - G 11 Conduite de Tour 2324520 - D 2324558 - 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>7-11L 232677 - G 232678 - D 232679 - G 232680 - D 11 Berline 232739 - G 11 Conduite de Tour 232740 - D</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 de Tour 309513 - G 309514 - D</p>		
<p>B+C</p> <p>AV DE PANNEAU DE CÔTÉ AVEC PIÉD MILIEU</p>  <p>233659 - G 233660 - D</p>	<p>C+D</p> <p>AR DE PANNEAU AVEC PIÉD MILIEU</p>  <p>232542 - D 232543 - G</p> <p>7-11L 232685 - G 232684 - D 232685 - G 232686 - D 11 Berline 232743 - G 11 Conduite de Tour 232744 - D</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 de Tour - 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

15-SIX-TA

LÉGENDE DES SYMBOLES

SERVANT A LA DÉSIGNATION DES CARROSSERIES

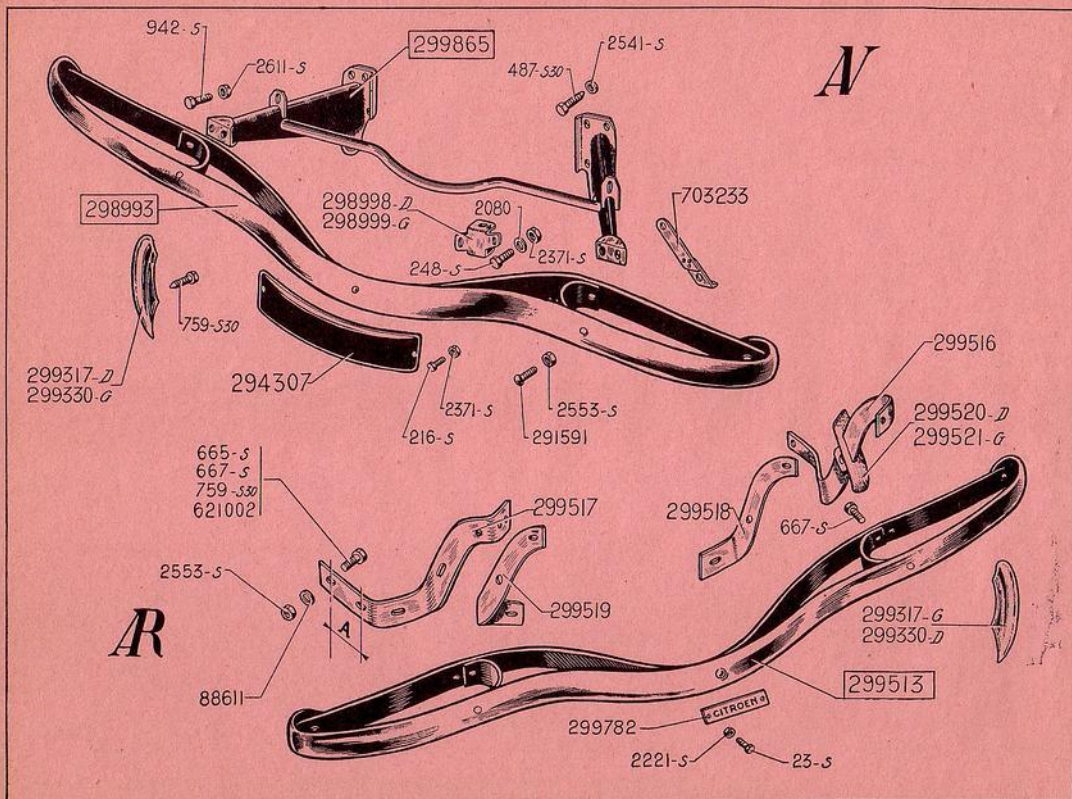
SYMBOLES	CARROSSERIES
15×SIX	BERLINE, 5 places, 4 portes. CONDUITE INTÉRIEURE, 5 places, 4 portes, 6 glaces. FAMILIALE, 8 places, 4 portes, 2 strapontins. FAMILIALE, 9 places, 4 portes, 3 strapontins.

TABLE DES MATIÈRES

RAYON IV

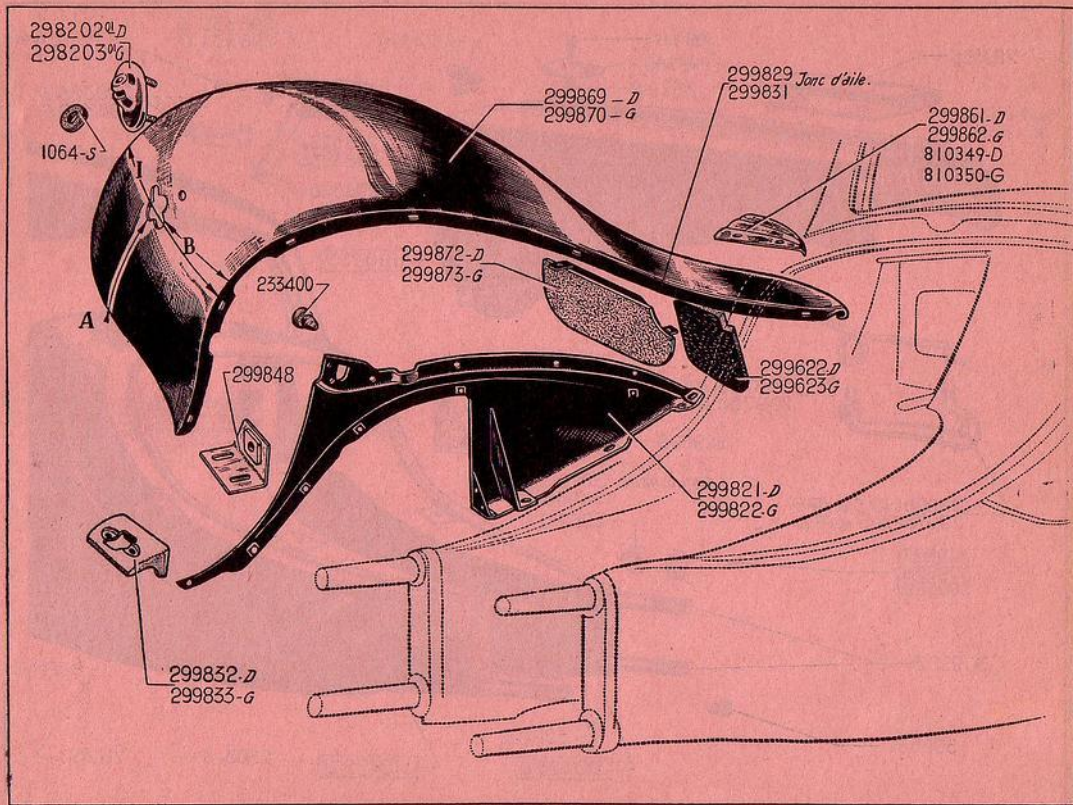
		NUMÉROS DES PAGES			NUMÉROS DES PAGES
AILES AV	Ailes AV	6 et 7	PARE-BRISE	Commande de pare-brise	12 et 13
	Bavettes pare-brise			Joint de pare-brise	
	Joncs d'ailes			Pare-brise	
	Sabots d'ailes			Pare-soleil	
	Supports de phares			Profilés d'étanchéité	
				Rétroviseur	
AILES AR	Ailes AR	22 et 23	PARE-CHOC AV ET AR	Pare-chocs AV	4 et 5
	Sabots d'ailes			Pare-chocs AR	
AUVENT	Boîte à gants	10 et 11	PLAQUE DE POLICE AR	Plaques de police AV	Voir catalogue tome 6, n° 431, Rayon III, feuilles vertes, page 29.
	Planche porte-appareils			Supports d'avertisseurs	
	Volet d'aérateur			Supports de pare-chocs	
AV DE CAISSE	AV de caisse	8 et 9	PORTES AV ET AR	Bas de glaces	16 et 17
	Bac à accus			Coulisses de glaces	
	Jambonneaux			Encadrements de glaces	
CAISSE	Caisse nue	26		Joints d'étanchéité	18 et 19
	Cousin AR		Lève-glaces		
	Dossier AR		Manivelles de lève-glaces		
	Jets d'eau		Motifs de portes		
	Plancher		Panneaux de portes		
	Store de lunette AR		Poignées		
Tapis		Portes AV	16 et 17		
CAPOT	Bande de capot	8 et 9		Portes AR	18 et 19
	Capot		Profilés de glaces		
	Poignées			Serrures	16 et 17
ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE		28 et 29	PORTE DE COFFRE AR	Encadrements de lunette AR	24 et 25
				Encadrement de custodes	
GLACES	Glace de pare-brise	14	PORTE-ROUE	Poignées	22 et 23
	Glace de portes			Porte	
	Glace de custodes				
	Glace de lunette AR				
HOUSSE DE ROUE		22 et 23	SIÈGES AV		20 et 21

4 — PARE-CHOC AV ET AR - 15-SIX-TA

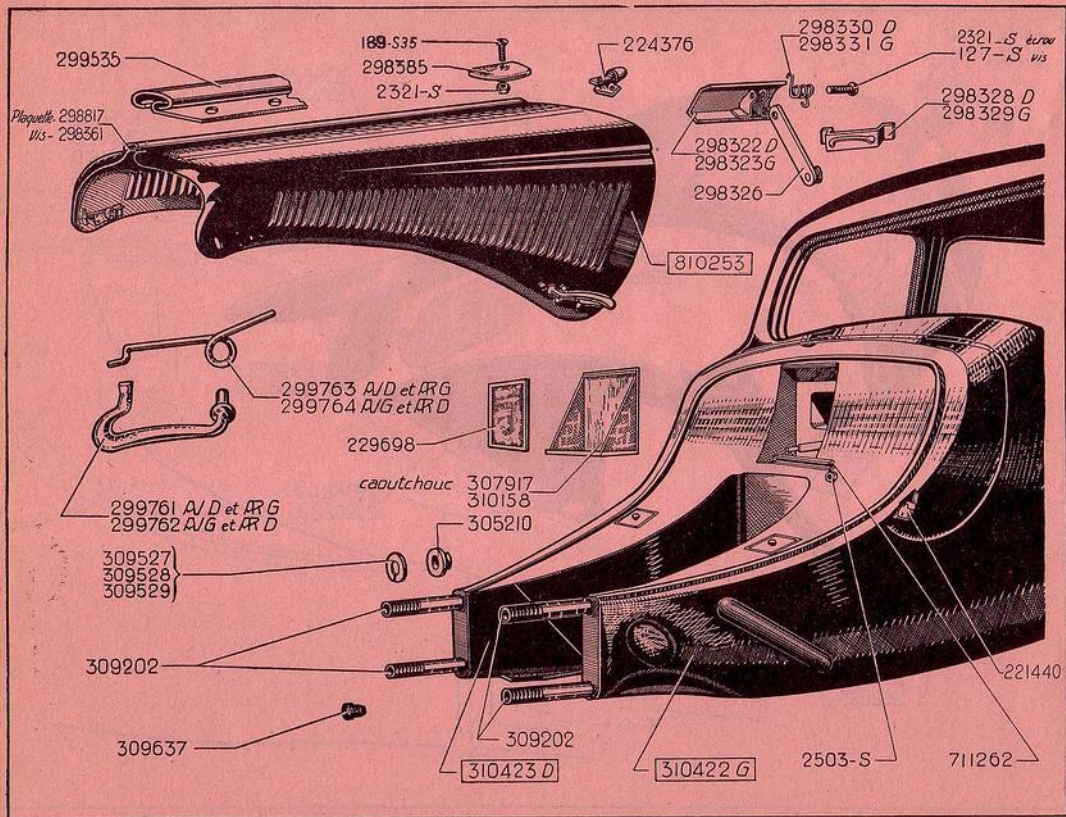


NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de la plaque gravée « Citroën » sur pare-chocs AR (R. III).	2	294.307	Plaque de police AV.	1
216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. de la plaque de police (R. III).	2	298.993	Pare-chocs AV avec tampons.	1
248-S	Vis TF 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. du pare-chocs AR sur supports (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).	4
			703.233	Support d'avertisseur sur pare-chocs AV (R. III).	2

COTÉ	NUMÉRO	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
TABLEAU DES AILES						
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		810.349	Sabot d'aile AV, côté droit (strié) (R. VI).	1
			810.350	Sabot d'aile AV, côté gauche (strié) (R. VI).	1	
<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>						
NUMÉRO	DÉSIGNATION		COEFFICIENT			
1.064-S	Éillet caoutchouc de 16×32×7 de passage de fil dans l'aile (R. III).		2			
233.400	Butée anti-bruit (fixat. sur joue d'aile).		6			
298.202/01	Support de phare, côté droit.		1			
298.203/01	Support de phare, côté gauche.		1			
299.622	Bavette pare-boue, côté droit, larg. 260 mm.		1			
299.623	Bavette pare-boue, côté gauche, larg. 260 mm.		1			
299.821	Joue d'aile, côté droit.		1			
299.822	Joue d'aile, côté gauche.		1			
299.829	Jonc entre aile AV et coque, long. 2,130 m environ (pour aile noire) (R. VI).		2			
299.831	Jonc entre calandre et joue d'aile, long. 0,600 m environ (pour aile noire) (R. VI).		2			
299.832	Contreplaque de support de phare, côté droit.		1			
299.833	Contreplaque de support de phare, côté gauche.		1			
299.848	Équerre de liaison de l'aile AV au support de pare-chocs AV.		2			
299.861	Sabot d'aile AV, côté droit (uni) (R. VI). Remplacé par 810.349.		1			
299.862	Sabot d'aile AV, côté gauche (uni) (R. VI). Remplacé par 810.350.		1			
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. Des contreplaques aux supports de phares.		12 4			
3.234-S	Rondelle cuvette de 6 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. Des contreplaques aux supports de phares. D'ailes sur embout de la traverse moteur.		8 4 4			
88.611	Rondelle plate de 8,5×24 (R. III) pour fixation : D'ailes sur coque et sur joues d'ailes. Des joues d'ailes sur coque. Des contreplaques aux embouts support moteur.		22 6 4			
2.652-S	Vis Parker de 5×15 (R. VI) de fixation : Des sabots d'ailes. Des bavettes sur coque.		6 2			
484-S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. des bavettes sur ailes (R. III).		4			
578-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. D'ailes sur embouts de la traverse moteur.		4 4			
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixation : Des joues d'ailes sur coque. D'ailes sur coque et sur joues d'ailes.		6 22			

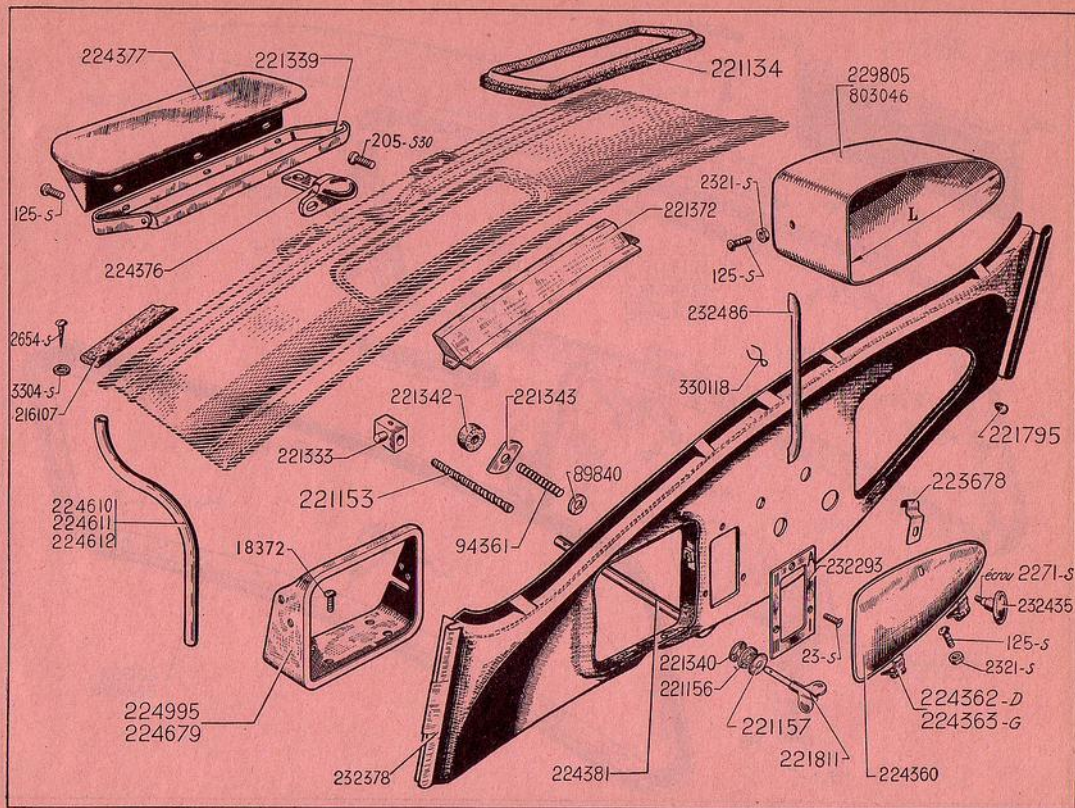


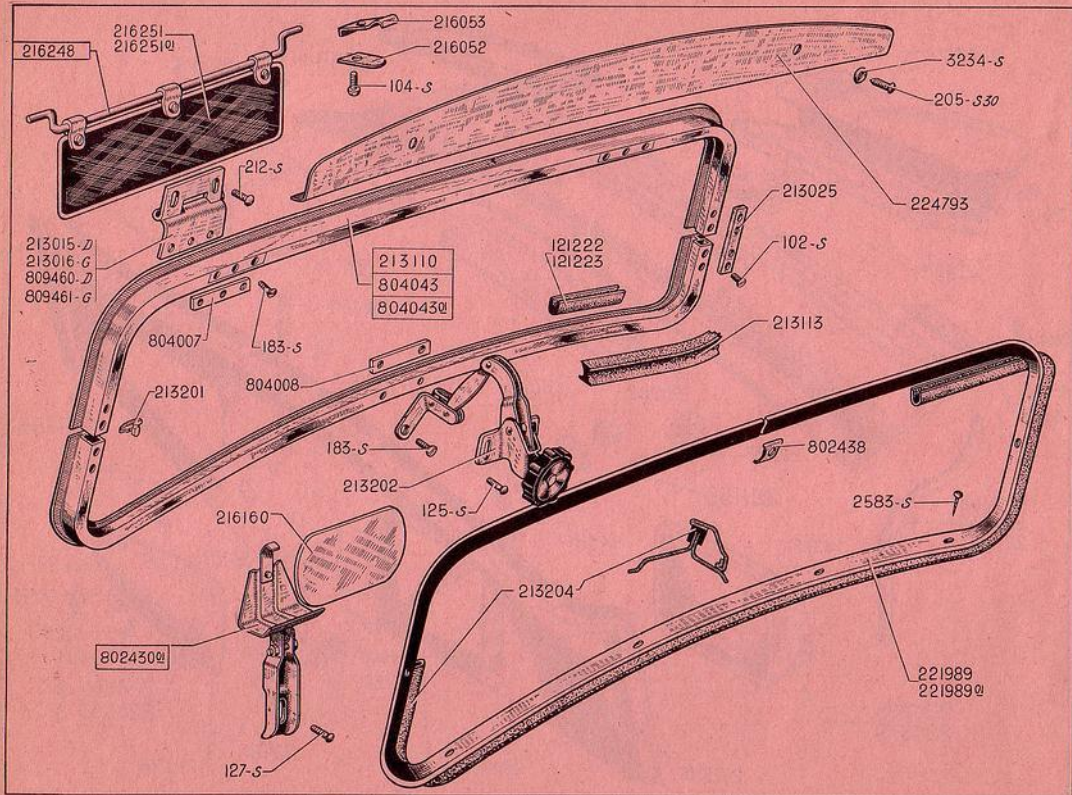
8 — CAPOT - AV DE CAISSE - 15-SIX-TA



NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Capot		299.763	Ressort AV droit et AR gauche de rappel des poignées d'attache-capot, long. 157 mm (R. III).	2
127-S	Vis TR de 5×20 d'articulation sur chape du dispositif d'arrêt.	1	299.764	Ressort AV gauche et AR droit de rappel des poignées d'attache-capot, long. 157 mm (R. III).	2
189-S-35	Vis TFB de 5×25 à pointe de fixat. du couvre-joint sur charnière (R. III).	2	810.253	Capot complet (R. III).	1
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		AV de caisse (Pièces de détail)	
221.440	Patte de maintien d'attache-capot (R. III).	2		NOTA. — Pour éléments de carrosserie, voir pages 28 et 29.	
224.376	Cavalier AR de charnière de capot, long. 53 mm.	1	2.503-S	Écrou H de 7×100 de serrage de la bride des accus (R. III).	2
298.322	Chape d'articulation, côté droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1	229.698	Écran de protection de batterie (R. III).	1
298.323	Chape d'articulation, côté gauche du dispositif d'arrêt (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
298.326	Bras de blocage du dispositif d'arrêt (R. III).	2	307.917	Caoutchouc de 10×240×280 de fond de bac à accus (R. III).	1
298.328	Glissière droite 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
298.329	Glissière gauche 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
298.330	Ressort de rappel droit du dispositif d'arrêt (R. III).	1	309.528	Rondelle de 29,5×45×1 de réglage de la traverse AV (R. III).	4
298.331	Ressort de rappel gauche du dispositif d'arrêt (R. III).	1	309.529	Rondelle de 29,5×45×2 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	309.637	Obturateur de l'axe de fixat. d'essieu (R. III).	4
298.385	Couvre-joint de la charnière centrale (R. III).	2	310.158	Bac à accus (R. VI).	1
298.817	Plaquette rectangulaire de 16×12×4, trou central de 6,5 d'arrêt de charnière de capot (R. III).	2	310.422	Jambonneau AV gauche complet.	1
299.535	Bande chromée centrale de capot (R. III).	1	310.423	Jambonneau AV droit complet.	1
299.761	Poignée seule d'attache-capot AV droit et AR gauche (R. III).	2	711.262	Bride de serrage des accus, entr'axe 280 mm (R. III).	1
299.762	Poignée seule d'attache-capot AV gauche et AR droit (R. III).	2			

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 : Des charnières de volet de boîte à gants. De boîte à gants. Du volet d'aérateur.	2	221.372	Support de charnière de volet d'aérateur.	1
		3	221.795	Butée caoutchouc de volet de boîte à gants.	3
		1	221.811	Bouton de commande de volet d'aérateur.	1
205-S-30	Vis TEB à pointe de 5×15 de fixat. de cavalier AR de capot (R. III).	2	223.678	Ressort de fermeture de volet de boîte à gants, haut. 30 mm.	1
2.271-S	Écrou H de 4×75 de fixat. du bouton de volet de boîte à gants (R. III).	1	224.360	Volet de boîte à gants, larg. 345 mm.	1
2.321-S	Écrou H de 5×75 (R. III) de fixation : Des charnières de volets de boîte à gants. De boîte à gants.	2	224.362	Charnière droite de volet de boîte à gants.	1
		1	224.363	Charnière gauche de volet de boîte à gants.	1
2.654-S	Vis Parker de 5×25 de fixat. de tresse de capot (R. VI).	8	224.376	Cavalier AR de charnière de capot, long. 53 mm.	1
		1	224.377	Volet central d'aérateur d'auvent, larg. 290 mm.	1
3.304-S	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. de tresse de capot (R. VI).	8	224.381	Tube de tige de commande de volet, long 145 mm.	1
18.372	Vis TR de 5×75 à pointe de fixat. du boîtier porte-appareils.	4	224.610	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté droit. Ne fournissons plus.	1
			224.611	Tube d'évacuation d'eau sur baie de pare-brise, côté gauche. Ne fournissons plus.	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			

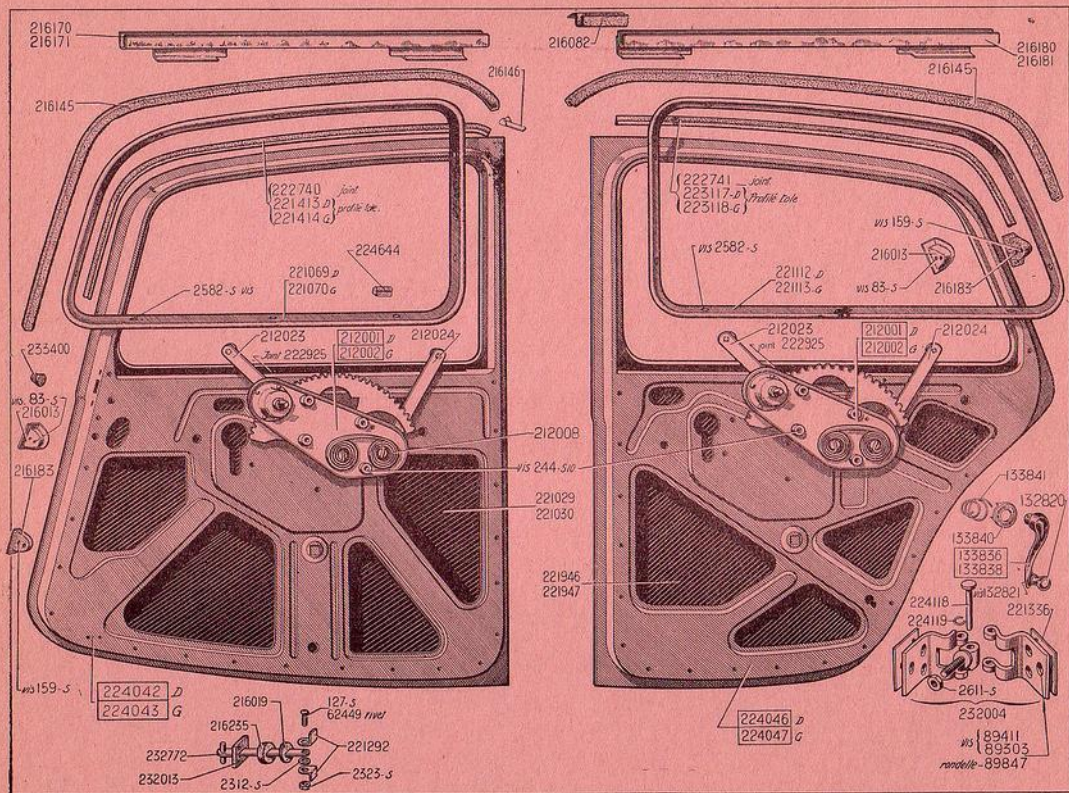




NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
102-S	Vis TFB de 4 × 75 d'assemblage des cadres (R. III)	8	213.202	Commande centrale de pare-brise (R. VI).	1
104-S	Vis TFB de 4 × 12,5 de fixat. des pattes d'articulation de pare-soleil (R. III).	2	213.204	Profilé d'étanchéité de pare-brise formant cavalier sur baie AV, long. 2,740 m, pour étanchéité sur baie d'auvent seulement.	1
125-S	Vis TR de 5 × 15 de fixat. de commande de pare-brise sur planche de bord (R. III).	2	216.052	Patte inférieure d'articulation de pare-soleil.	4
127-S	Vis TR de 5 × 20 de fixat. du support de rétroviseur sur commande de pare-brise (R. III).	1	216.053	Patte supérieure d'articulation de pare-soleil.	4
183-S	Vis TFB de 5 × 10 de fixat. de charnières et de commande de pare-brise sur cadre (R. III).	8	216.160	Glace de rétroviseur de 125 × 54 (R. VI).	1
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5 × 15 de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	2	216.248	Pare-soleil gris, pour essuie-glace, avec commande auxiliaire à main (axe déporté, long 440 mm).	2
212-S	Vis TR de 6 × 10 de fixat. de charnières sur tête d'auvent (R. III).	4	216.251	Ecran seul de pare-soleil beige, long 440 mm. Remplacé par 216.248.	2
2.583-S	Vis Parker de 3,5 × 20 de fixat. de moulure de baie (R. VI).	12	216.251/01	Ecran seul de pare-soleil gris, long. 440 mm. Remplacé par 216.248.	2
3.234-S	Rondelle cuvette de 6 mm de fixat. de frise d'essuie-glace (R. III).	2	221.989	Moulure intérieure de finition de baie, AV, fermée. Remplacé par 221.989/01; demander en outre : 1.802.438.	1
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,6 mm, long. 3 m.	1	221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV, ouverte.	1
121.223	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,9 m, long. 3 m.	1	224.793	Frise d'essuie-glace, coins arrondis, long. 1.120 m.	1
213.015	Charnière de pare-brise, côté droit. Remplacé par 809.460.	1	802.430/01	Support de rétroviseur (sans glace), fixat. sur la commande de pare-brise.	1
213.016	Charnière de pare-brise, côté gauche. Remplacé par 809.461.	1	802.438	Couvre-joint de moulure de baie AV.	1
213.025	Renfort d'assemblage des cadres. Ne fournissons plus.	2	804.007	Renfort latéral de fixat. de charnière (pour pare-brise en Duralinox).	2
213.110	Pare-brise non glacé (cadre assemblé). Remplacé par 804.043/01. Voir Note technique n° 507.	1	804.008	Renfort central de fixat. de commande pare-brise en Duralinox.	1
213.113	Joint de cadre de pare-brise (caoutchouc moulé et fermé).	1	804.043	Pare-brise en Duralinox, non glacé (cadre assemblé).	1
213.201	Couvre-joint d'assemblage des cadres.	2	804.043/01	Pare-brise en Duralinox, non glacé (cadre assemblé avec renforts 804.007-804.008, charnières 809.460-809.461) - pour remplacement du pare-brise 213.110.	1
			809.460	Charnière de pare-brise, côté droit (pour pare-brise en Duralinox).	1
			809.461	Charnière de pare-brise, côté gauche (pour pare-brise en Duralinox).	1

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

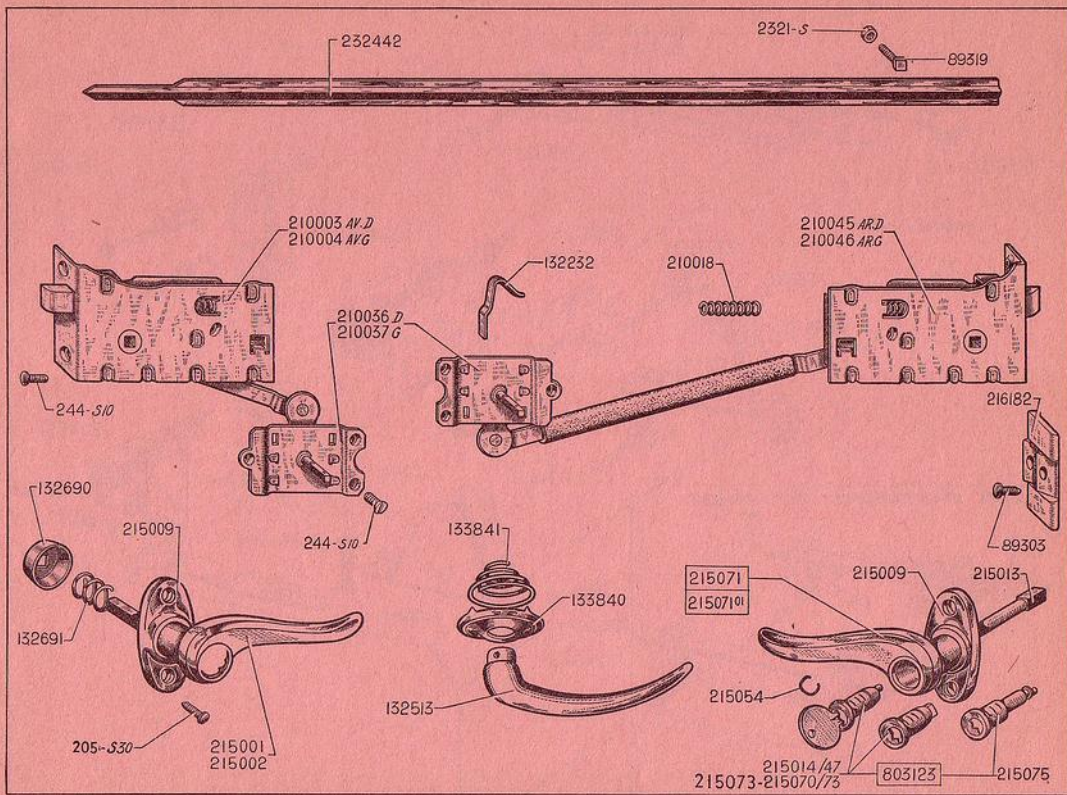
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
ENCADREMENT de glace de pare-brise			221.112	Encadrement de glace de porte AR droite. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1
221.989/01	Moulure intérieure de finition de baie AV. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1	221.113	Encadrement de glace de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

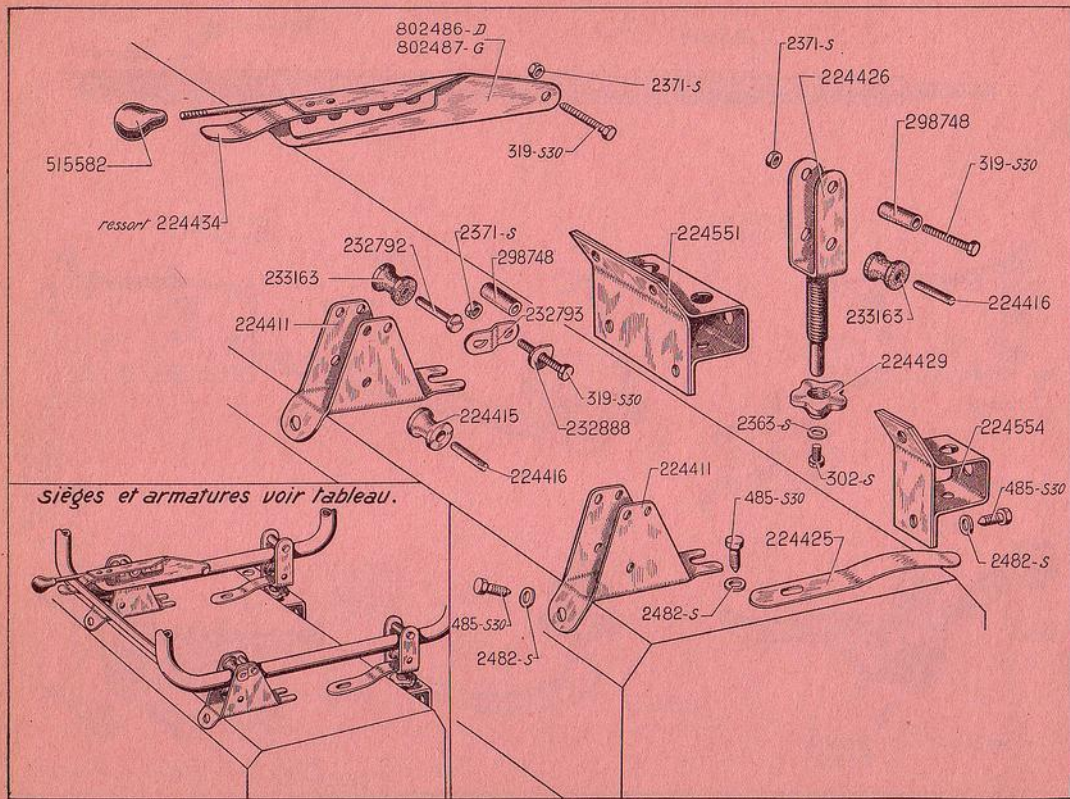


PORTES AV ET AR - 15-SIX-TA (Porte de coffre AR - Voir pages 24 et 25) — 17

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	<i>Panneau extérieur de porte AV gauche. Ne fournissons plus.</i>	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements de portes (R. VI).	30	4 221.069	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	<i>Panneau extérieur de porte AR gauche. Ne fournissons plus.</i>	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	4 222.925	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 (R. VI).	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	<i>Bras complet avec galet, ressort et cuvette, côté du grand secteur. Ne fournissons plus.</i>	4	224.042	Porte AV droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace.	1
212.024	<i>Bras complet avec galet ressort et cuvette, côté du petit secteur.</i>	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
216.016	Cheminée de butée de cale-porte.	16	224.047	Porte AR gauche 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	224.118	Axe de 7×60 de charnières.	4
216.082	Profilé de scellement des glaces de portes (caoutchouc moulé), long. 0,765 m.	4	224.319	Jonc d'arrêt des axes de charnières.	4
216.145	Coullisse de glace (profilé caoutchouc), feutre armé, long. 2,080 m, de portes AV et AR (R. VI).	4	224.644	Butée guide-glace de portes (caoutchouc), long. 19 mm, larg. 8 mm, épais. 6 mm.	4
216.146	Agrafe des coullisses de glaces.	24	232.004	Charnière double de portes (R. VI).	4
216.170	Bas de glace de porte AV droite, long. 630 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	1	232.013	<i>Butée des tirants de portes, rivé sur renfort de charnières, épais. 6 mm, haut. 35 mm. Remplacé par 216.019.</i>	4
216.171	Bas de glace de porte AV gauche, long. 630 mm, long. du profilé de guidage 170 mm.	1	232.772	Tirant de portes avec gouppille d'arrêt.	4
			233.400	Butée anti-bruit forme ronde (caoutchouc).	20

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. des poignées (R. III).	8	215.001	Poignée extérieure AV gauche et AR droite, sans condamnation.	1
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des serrures (R. III).	8	215.002	Poignée extérieure AR gauche, sans condamnation.	1
2.321-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. des motifs 232.442 (R. III).	20	215.009	Entrée des poignées de portes, entr'axes des trous 40 mm.	1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III).	8	215.013	Broche de poignée à condamnation (R. VI).	1
89.319	Vis de 5×15, tête carrée, de fixat. des motifs 232.442 (R. VI).	20	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
132.232	Ressort de rappel des commandes à distance.	4	215.054	Jonc d'arrêt du barillet 215.073 sur broche de poignée AV droite (R. VI).	1
132.513	Poignée intérieure des portes.	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
132.690	Cuvette de centrage des ressorts d'entrées de poignées.	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
132.691	Ressort d'entrées des poignées extérieures.	4	215.071/01	Poignée extérieure de porte AV droite, sans barillet.	1
133.840	Embase des poignées intérieures, diam. 45 mm avec 4 grilles.	4	215.073	Barillet avec clés à double sens de poignée à condamnation de porte AV D (R. VI).	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 pénes 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 bielle.	2			
210.037	Commande à distance de serrure de porte AV et AR gauches, sans bielle.	2			
210.045	Serrure de porte AR droite.	1			
210.046	Serrure de porte AR gauche.	1			

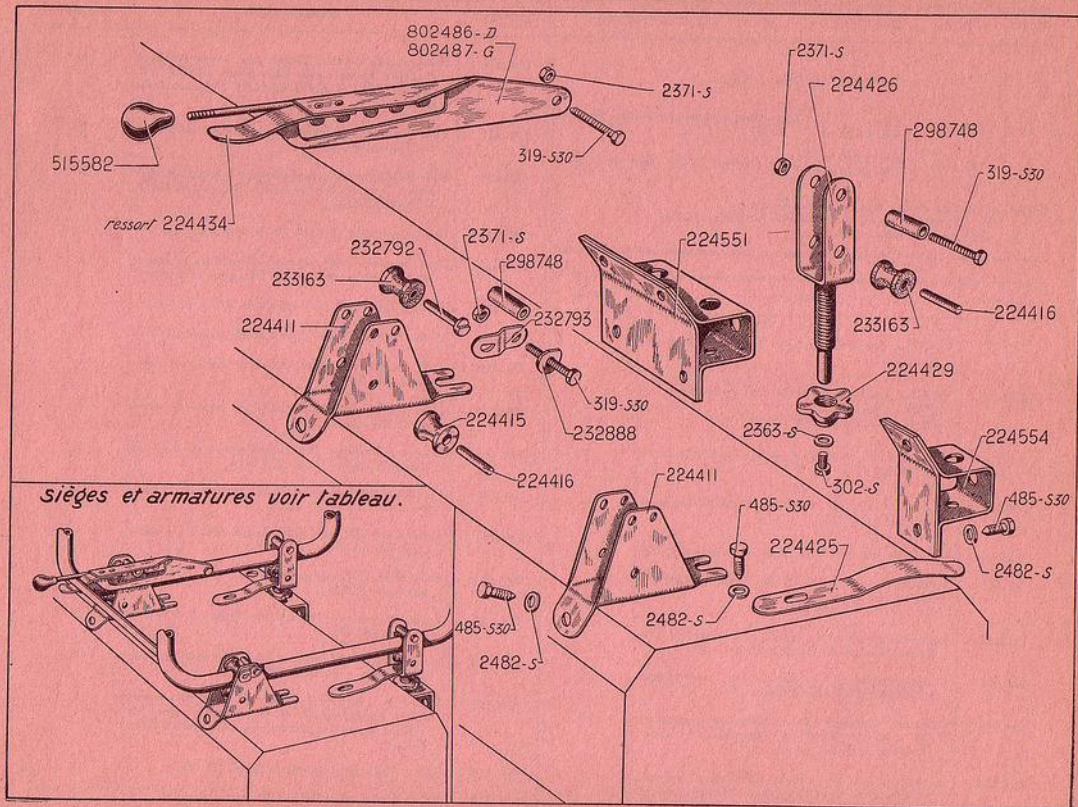




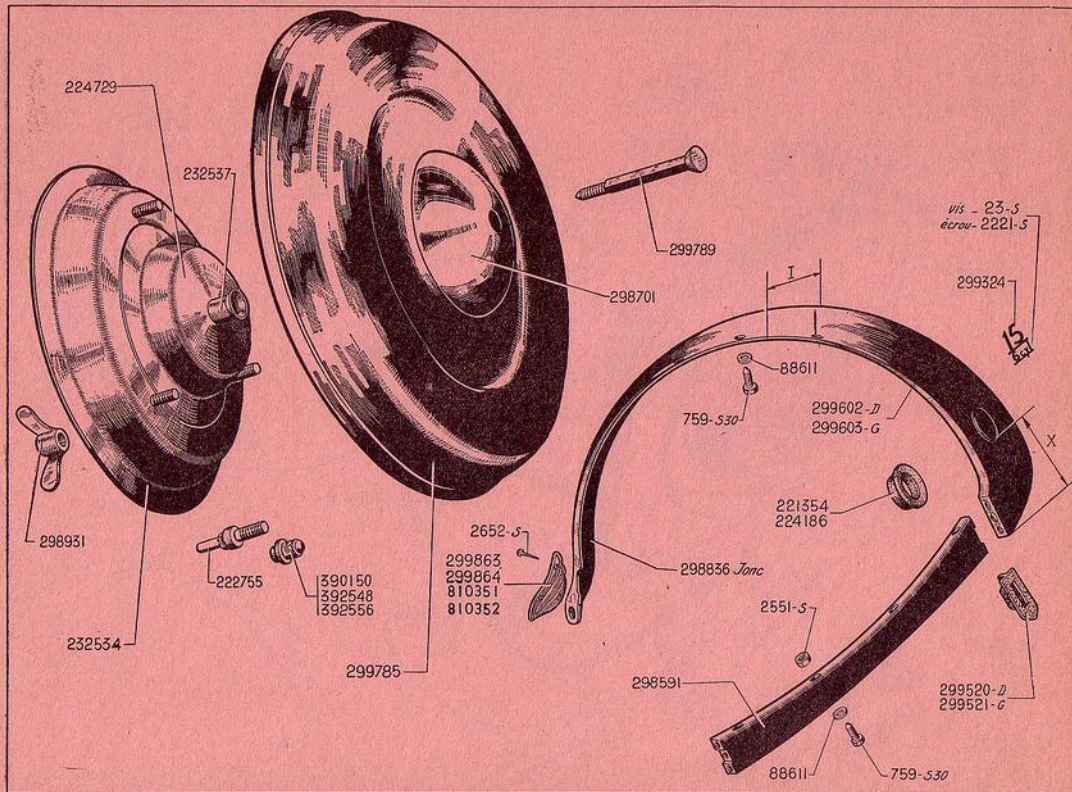
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
302-S	Vis TH de 6×10 de fixat. des chapes AR (R. III).	4	224.429	Ecrou à oreilles de réglage AR.	4
319-S-30	Vis TH à pointe de 6×55 (R. III) de fixation : Des galets caoutchouc. Des poignées de commande sur armature.	8	224.434	Ressort de rappel de la poignée de commande, long. 160 mm.	4
		2			
485-S-30	Vis TH à pointe de 7×20 de fixat. des ressorts de chapes et supports de sièges (R. III).	20	224.551	Support central de chape AR. Remplacé par 2-224.554.	1
2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. des chapes AR (R. III).	4	224.554	Support de chapes AR.	4
			232.792	Axe de 6×32 (cylindrique) des galets, caoutchouc supérieurs de supports AV.	4
2.371-S	Ecrou H de 6×100 (R. III) de fixation : Des galets caoutchouc. Des poignées de commande sur armature.	8	232.793	Arrêtoir des axes de galets caoutchouc supérieurs.	4
		2			
2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. des ressorts de chapes et supports de sièges (R. III).	20	232.888	Rondelle à 2 méplats de poignée, côté poignée de commande, diam. 40 mm.	2
224.411	Support de galets AV. BERLINE et CONDUITE.	4	233.163	Galet (caoutchouc) de supports AV et de chapes galets AR.	8
224.415	Galet AV inférieur (métallique) sur supports AV.	4	298.748	Entretoise de 9×28 d'assemblage des tubes et de chapes des galets AR.	8
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	515.582	Boule de poignée de commande de sièges (R. VI).	2
			802.486	Poignée de commande, côté droit. BERLINE et CONDUITE.	1
224.425	Ressort de maintien de chapes AR, long. 185 mm.	4	802.487	Poignée de commande, côté gauche. BERLINE et CONDUITE.	1
224.426	Chape de galets AR.	4			

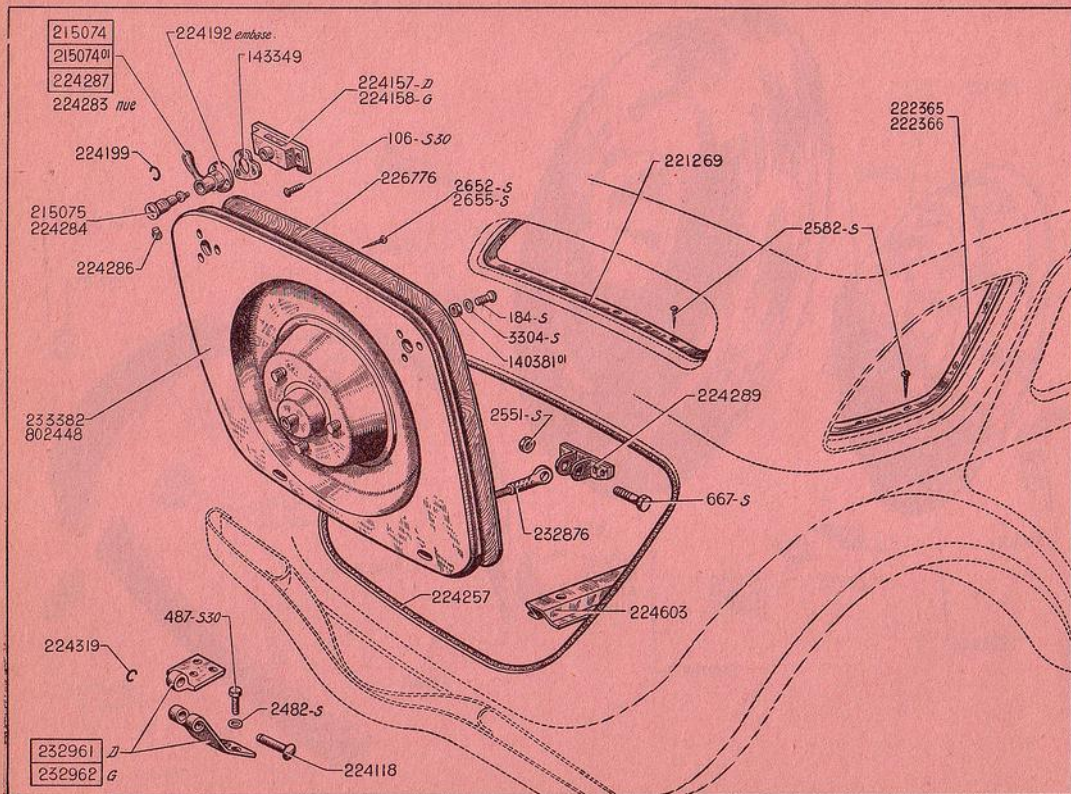
21-A — SIÈGES AV - COUSSINS - 15-SIX-TA (suite)

DÉSIGNATION	MONTAGE Garniture drap avec boutons. Armature tubulaire supérieure chromée et visible			MONTAGE Garniture drap tendu sans boutons. Armature tubulaire supérieure non visible			
	Numéro	Symbole de carrosserie	Coefficient	Numéro	Symbole de carrosserie	Coefficient	
	NOTA. — Les sièges et coussins garnis seront livrés en drap de teinte non garantie, suivant approvisionnement.						
Siège AV droit garni.....	229.806	BERLINE ET CONDUITE	1	803.144	BERLINE	1	
Siège AV gauche garni.....	229.807		1	803.145		1	
Armature tubulaire de siège AV droit.....	232.489		1	802.994		1	
Armature tubulaire de siège AV gauche.....	232.912		1	802.995		1	
Coussin AV droit garni.....	229.942		1	809.380		1	
Coussin AV gauche garni.....	229.943		1	809.381		1	
Carcasse nue de coussin AV droit.....	229.944		1	809.357		1	
R. p. 809.357							
Carcasse nue de coussin AV gauche.....	229.945		1	809.357		1	
Carcasse nue de dossiers droit ou gauche.....						809.358	2



COTÉ	NUMÉRO	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	
TABLEAU DES AILES				232.534	Porte-roue de secours, cuvette avec support d'érou et guide spécial pour roue pilote. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	1	
D	299.602	$\left\{ \begin{array}{l} X = \\ I = 0,300 \text{ m} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} \text{Sans trou, ni bossage. Roues pilote et} \\ \text{B. M.} \end{array} \right.$	232.537	Tube de guidage de la vis centrale de fixat. de housse. Ne fournissons plus.	1	
G	299.603	$\left\{ \begin{array}{l} X = 0,210 \text{ m} \\ I = 0,300 \text{ m} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} \text{Avec bossage. Roues pilote et B. M.} \end{array} \right.$	298.591	Tôle d'habillage AR, sans découpe à la partie supérieure, long. 1,010 m. BERLINE, CONDUITE et FAMILIALE.	1	
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.							
<hr/>							
<hr/>							
NUMÉRO	DÉSIGNATION			COEFFICIENT	298.701	Galotte centrale chromée de housse (R. III).	1
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. du motif sur aile droite (R. III).			4	298.836	Jonc entre ailes AR, tôle AR d'habillage et caisse, long. 4,600 m environ (R. VI), pour ailes noires.	1
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	298.931	Érou papillon de vis centrale de fixat. de housse.	1
2.221-S	Érou H de 3×60 de fixat. du motif sur aile droite (R. III).			4	299.324	Motif : « 15×6 cylindres » sur aile droite (R. VI).	1
2.551-S	Érou H de 8×125 de fixat. de tôle d'habillage sur coque (R. III).			4	299.520	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR droit.	1
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. des sabots (R. VI).			6	299.521	Joint caoutchouc d'étanchéité de fixat. de pare-chocs AR gauche.	1
88.611	Rondelle plate de 8×24 (R. III) pour fixation : D'ailes sur coque. De tôle d'habillage sur coque.			14 8	299.785	Housse métallique pour roues pilote et B.M. de 185×400, haut. totale 173 mm.	1
221.354	Collerette inférieure de tubulure de réservoir d'essence (caoutchouc moulé), D=88 mm.			1	299.789	Vis tête ronde bombée de fixat. centrale de housse, long. sous tête 135 mm.	1
222.755	Goujon amovible de fixat. de roue, long. totale 66 mm. FAMILIALE. Ne fournissons plus.			3	299.863	Sabot d'aile AR, côté droit (uni) (R. VI). Remplacé par 810.351.	1
224.186	Collerette supérieure de tubulure de remplissage de réservoir d'essence (caoutchouc moulé), D=95 mm, d=50 mm.			1	299.864	Sabot d'aile AR, côté gauche (uni) (R. VI). Remplacé par 810.352.	1
224.729	Support d'érou et guide de vis de fixat. centrale, pneu de 160×40 et roue pilote. Montage avec vis tête ronde. FAMILIALE. Ne fournissons plus.			1	390.150	Érou borgne de 12×125 de fixat. de roue de secours (R. II).	3
					392.548	Érou de 12×125 (embase ovale) de fixat. de roue de secours, roue B.M. (R. VI).	3
					392.556	Érou 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
				810.351	Sabot d'aile AR, côté droit (strié) (R. VI).	1	
				810.352	Sabot d'aile AR, côté gauche (strié) (R. VI).	1	





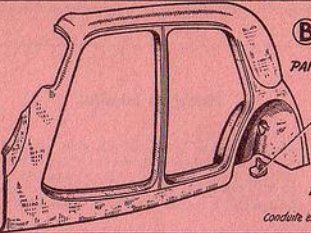

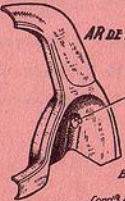
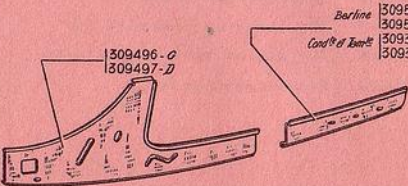
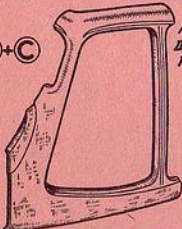
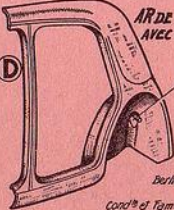

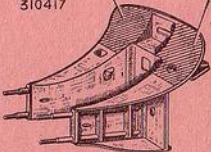







PORTE DE COFFRE AR - ENCADREMENTS LUNETTE AR ET CUSTODES - 15-SIX-TA — 25

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	Rondelle cuvette de 5,5 mm pour fixat. du contreplaqué (R. VI).	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	Contreplaqué 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 support de valises sur fond de coffre.	3
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	<i>Charnière gauche de porte (R. VI). Remplacé par 232.961.</i>	1
222.366	Encadrement de glace de custode, côté gauche. CONDUITE et FAMILIALE.	1	233.382	<i>Porte de coffre roue pilote, sans contreplaqué. Remplacé par 802.448.</i>	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		
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		a) Façon avec boutons.	
Bas de marc			229.812	Coussin AR garni. BERLINE, CONDUITE.	1
221.997	Bas de marche de porte AR droite, profilé alu, long. 0,594 m.	1	229.810	Dossier AR garni (avec accoudoir central). BERLINE, CONDUITE.	1
221.998	Bas de marche de porte AR gauche, profilé alu, long. 0,594 m.	1		b) Façon drap tendu, sans boutons, bordure extérieure jonc simili-cuir.	
221.433	Bas de marche de porte AV droite, profilé alu, long. 0,780 m.	1	809.443	Coussin AR garni. BERLINE.	1
221.434	Bas de marche de porte AV gauche, profilé alu, long. 0,780 m.	1	809.420	Dossier AR garni (avec accoudoir central). BERLINE.	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des bas de marche (R. VI).	20	809.442	Carcasse nue de coussin AR BERLINE (pour coussin 809.443).	1
Jets d'eau			809.410	Carcasse nue de dossier AR. BERLINE (pour dossier 809.420).	1
	Voir planche « Éléments de carrosserie », pages 28 et 29.		Carton pour garniture de porte		
223.147	Jet d'eau, côté droit, long. 1,465 m.	1	809.294	Carton pour garniture de porte AV droite.	1
223.148	Jet d'eau, côté gauche, long. 1,465 m.	1	809.295	Carton pour garniture de porte AV gauche.	1
Plancher			809.299	Carton pour garniture de porte AR droite.	1
232.409	Fond de caisse AR, de l'AV de passage de roue à l'AR de fond de coffre. BERLINE.	1	809.302	Carton pour garniture de porte AR gauche.	1
309.489	Fond de coque AV de l'AV de caisse à l'AV de passage de roue. BERLINE.	1	Tapis		
			229.723	Tapis AV confectionné moquette et talonnette cuir.	1
			229.741	Tapis AR confectionné moquette. BERLINE.	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Store de lunette		216.194	Poulie sur tablette (R. VI).	3
			138.402	Store de lunette AR pour commande à distance.	1
138.402/01	Ensemble de store de lunette AR avec pièces de détail pour montage comprenant : 12 vis 2.583-S (R. VI), 1 clou 70.078 (R. VI), 3 pitons 70.196 (R. VI), 1 store 138.402, 1 anneau 142.147, 1 poulie 216.191, 3 poulies 216.194, 1 câble 229.822.	1	2.583-S	Vis Parker de 3,5×20 de fixat. du store et des poulies (R. VI).	12
				Divers	
142.127	Anneau de tirage de store.	1	70.085	Agrafe Plymouth de fixat. de garniture de portes.	ALD
229.822	Câble de commande de store.	1	62.306	Clou Parker de 23×2 de fixat. de corde en papier (R. VI).	ALD
70.078	Clou à gorge (vis à pas rapide) (R. VI).	1	121.178	Corde en papier de fixat. des garnitures (au mètre).	ALD
70.196	Piton guide câble (vis à pas rapide) (R. VI).	3	229.254	Brassière confectionnée.	2
216.191	Poulie sur custode (R. VI).	1	229.927	Jone de tour de porte AV et AR, confectionné.	4

<p>232406-D 232407-G</p> <p>(A)</p>  <p>EXTENSION AV.</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 232448-D 232449-G 232452-D Condote et Taux 232453-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 232739-G Condote et Taux 232740-D</p>	<p>LONGERONS</p>  <p>309496-G 309497-D</p> <p>Berline 309505-D 309506-G Condote et Taux 309513-G 309514-D</p>		
<p>(B+C)</p> <p>AV DE PANNEAU DE CÔTÉ AVEC PIED MILIEU</p>  <p>233659-G 233660-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 232743-G Condote et Taux 232744-D</p>	<p>AR DE CAISSE</p>  <p>224182</p>	<p>551990 551988</p> <p>AV DE COQUE</p> <p>310417</p> 	
<p>TOLE DE PAVILLON</p> <p>Berline - 221968 Condote et Taux - 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> 

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	<i>Tôle de pavillon. CONDUITE et FAMILIALE. Ne fournissions plus.</i>	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	<i>Tôle de fermeture de coque, côté droit. Ne fournissions plus.</i>	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			

MI - T23

MI - T23

LÉGENDE DES SYMBOLES

SERVANT A LA DÉSIGNATION DES CARROSSERIES

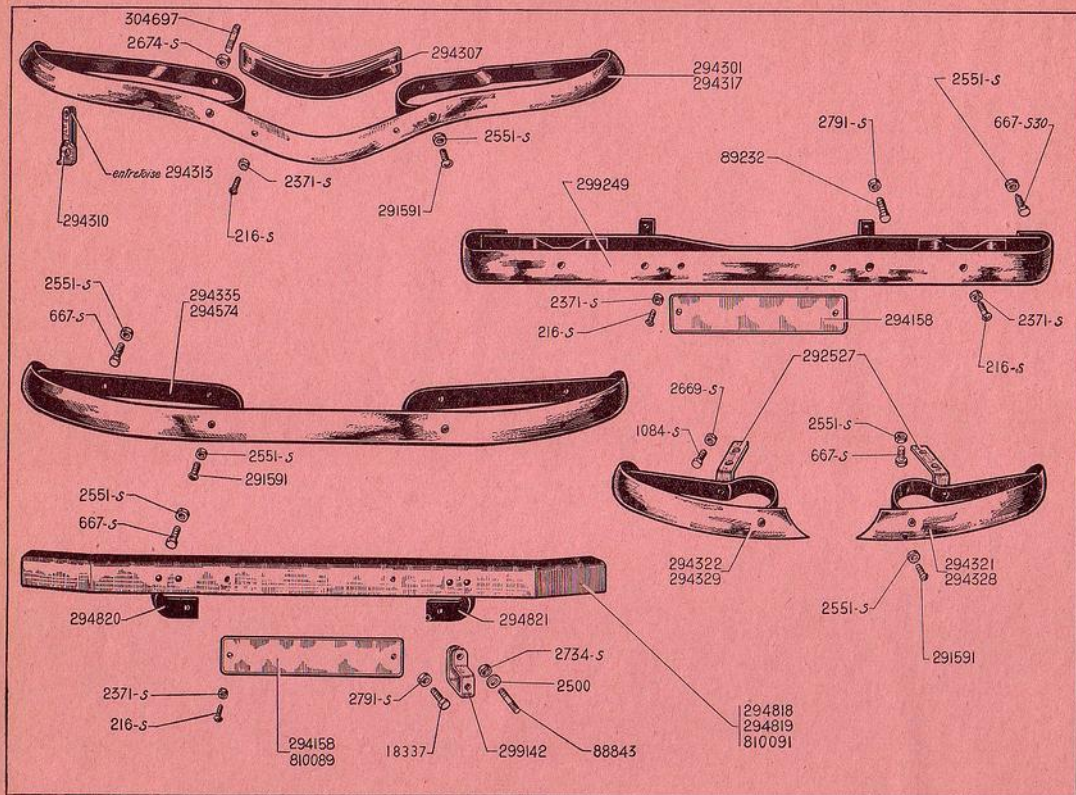
SYMBOLES	CARROSSERIES
	VOITURES PARTICULIÈRES - COMMERCIALES
7 MI Voie 1,34 m et 1,44 m	BERLINE, 4 places, 4 portes. BERLINE, Commerciale, 4 places, 4 portes.
11 MI Voie 1,34 m et 1,44 m	BERLINE, 5 places, 4 portes. BERLINE, Commerciale, 5 places, 4 portes, 4 glaces. CONDUITE INTÉRIEURE, 5 places, 4 portes, 6 glaces. FAMILIALE, 7 places, 4 portes, 6 glaces. FAMILIALE, Commerciale, 5 places, 4 portes, 6 glaces.
	UTILITAIRES
7 U, 500 kg Voie 1,34 m	CABINE fermée, 2 places. BOULANGÈRE. FOURGON.
11 U, 850 kg Voie 1,44 m	CABINE fermée, 2 places. BOULANGÈRE. FOURGON. CAMIONNETTE bâchée.
1200 kg.....	CABINE fermée, 3 places. FOURGON. CAMIONNETTE bâchée.
T23	CABINE fermée, 3 places. PLATEAU à ridelles. PLATEAU à ridelles, bâché.

TABLE DES MATIÈRES

RAYON IV

	NUMÉROS DES PAGES		NUMÉROS DES PAGES				
AILES AV.	6 à 11	AILES AR.	32 et 33	PARE-BRISE <i>(suite)</i>	Pare-soleil.....	16 à 21	
					Attache-capot		Profilés d'étanchéité.....
					Bavette AV.....		Volet d'aérateur.....
					Coffre de batterie.....		
					Supports d'ailes.....		
Supports de phares.....							
Tôles d'habillage.....							
CABINE COMPLÈTE	38	CAPOT	15	PARE-CHOCS AV ET AR.....	Pare-chocs AV	4 et 5	
					Coussins		Pare-chocs AR
					Dossier		Plaqué de police AV.....
					Jets d'eau		Supports de pare-chocs.....
					Plancher		
Tapis							
GLACES	22 et 23	MALLE AR.	35 et 36	PLAQUE DE POLICE AR.	Voir catalogue tome 5 B, n° 419, Rayon III, feuilles vertes, page 85.	24 à 29	
					Glace de pare-brise		Bas de glaces.....
					Glace de portes.....		Coulisses de glaces.....
					Glace de lunette AR.....		Encadrements de glaces.....
MARCHÉPIEDS	14	PARE-BRISE	16 à 21	PORTES AV ET AR.....	Joint de pare-brise.....	30 et 31	
					Joint de pare-brise.....		Manivelles de lève-glaces.....
					Pare-brise		Poignées.....
PARE-BRISE	16 à 21	MARCHÉPIEDS	14	PORTES SUR PANNEAU AR COMMERCIALE.	Portes AV	24 à 29	
					Commande de pare-brise.....		Portes AR.....
					Joint de pare-brise.....		Profilés de glaces.....
Pare-brise		Serrures.....	30 et 31				
		Tirants de portes.....	24 à 29				
				PORTES SUR PANNEAU AR COMMERCIALE.	Poignées.....	37	
				Porte supérieure			
				Porte inférieure.....			
				PORTE-ROUE		13	

4 — PARE-CHOCS AV ET AR - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23



PARE-CHOC AV ET AR - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23 — 5

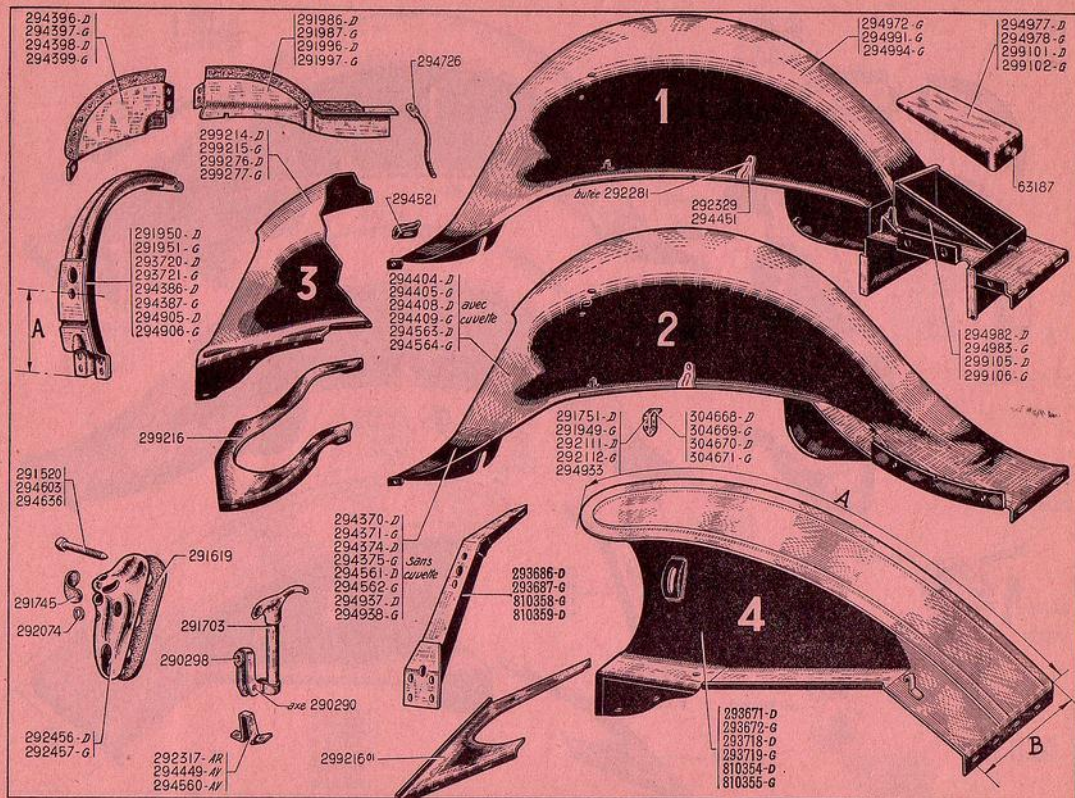
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. de la plaque de police sur pare-chocs AV (R. III).	TT	2	294.307	Plaque de police AV, fixat. sur pare-chocs (forme cintrée). VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE.	Voie 1,34 m et 1,44 m	1
667-S	Vis TH de 8×25 (R. III) de fixat. : Du pare-chocs AV sur supports. Du pare-chocs AR.	500,850 kg Voie 1,34 m et 1,44 m	4 4	294.310	Support d'avertisseurs. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m et 1,44 m	2
667-S-30	Vis TH à pointe de 8×25 de fixat. des lames entre elles (R. III). CAR.	T23	2	294.313	Entretoise de support flexible d'avertisseurs. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE.	Voie 1,34 m et 1,44 m	2
1.084-S	Vis TH de 12×35 de fixat. de pare-chocs AR sur supports (R. III).	Voie 1,44 m	2	294.317	Pare-chocs AV à lames, avec plaque de police, long. 1,530 m. VOITURES PARTICULIÈRES. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
2.371-S	Écrou H de 6×100 de fixat. de la plaque de police sur pare-chocs AV (R. III).	TT	2	294.321	Pare-chocs AR, côté droit, long. 0,480 m. VOITURES PARTICULIÈRES. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
2.500	Rondelle plate de 14,5×15×2 pour fixat. du pare-chocs AV au châssis (R. III). Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m et 1,200 kg	2	294.322	Pare-chocs AR, côté gauche, long. 0,480 m. VOITURES PARTICULIÈRES. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
2.551-S	Écrou H de 8×125 (R. III) de fixat. : Des lames entre elles. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. CAR. Du pare-chocs AV sur supports. Du pare-chocs AR.	Voie 1,34 m et 1,44 m T23 500,850 kg Voie 1,34 m et 1,44 m	4 7 4	294.328	Pare-chocs AR, côté droit, long. 0,445 m. VOITURES PARTICULIÈRES.	Voie 1,34 m	1
2.669-S	Écrou H de 12×175 de fixat. de pare-chocs AR.	Voie 1,44 m	2	294.329	Pare-chocs AR, côté gauche, long. 0,445 m. VOITURES PARTICULIÈRES.	Voie 1,34 m	1
2.674-S	Écrou H crénelé de 12×175 de fixat. du pare-chocs AV au châssis (R. III).	Voie 1,34 m	2	294.335	Pare-chocs AR en 1 pièce, long. 1,650 m. COMMERCIALE.	Voie 1,44 m	1
2.734-S	Écrou H crénelé de 14×200 de fixat. du pare-chocs AV au châssis (R. III).	Voie 1,44 m et 1,200 kg	2	294.574	Pare-chocs AR en 1 pièce, long. 1,530 m. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
2.791-S	Écrou H de 16×200 (R. III) de fixat. : Des supports de pare-chocs AV au châssis. UTILITAIRES. Du pare-chocs au châssis. CAR.	T23	2	294.818	Pare-chocs AV, avec plaque de police, long. 1,460 m. Ne fournissons plus.	500 kg	1
18.337	Vis TH de 16×36 (R. III) de fixat. : Des supports de pare-chocs AV au châssis. UTILITAIRES. Du pare-chocs au châssis. CAR.	T23	2	294.819	Pare-chocs AV, avec plaque de police, long. 1,540 m.	850-1.200 kg	1
88.843	Goujon de 14×45 de fixat. du pare-chocs AV au châssis (R. III). Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m et 1,200 kg	2	294.820	Support de pare-chocs AV droit, écartement 225 mm.	500-850 kg 1.200 kg	1
291.591	Vis TR de 8×25 de fixat. des lames entre elles. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. CAR.	Voie 1,34 m et 1,44 m T23	4 5	294.821	Support de pare-chocs AV gauche, écartement 225 mm.	500-850 kg 1.200 kg	1
292.527	Support de pare-chocs AR droit et gauche. VOITURES PARTICULIÈRES.	Voie 1,34 m et 1,44 m	2	299.142	Support de pare-chocs AV droit et gauche. UTILITAIRES.	T23	2
294.158	Plaque de police AV, fixat. sur pare-chocs, long. 440 mm, larg. 120 mm. UTILITAIRES.	TT	1	299.249	Pare-chocs AV avec plaque de police, long. 1,650 m. CAR.	T23	1
294.301	Pare-chocs AV à lames, avec plaque de police, long. 1,650 m. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	304.697	Colonnnette de 12×19 et 14×19 (6 pans au centre), long. totale 81 mm de fixat. de pare-chocs AV.	Voie 1,34 m	2
				810.089	Plaque de police AV, long. 600 mm, larg. 130 mm. UTILITAIRES.	T23	1
				810.091	Pare-chocs AV avec support en anneau et plaque de police, long. 1,800 m. UTILITAIRES.	T23	1

6 — AILES AV - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23

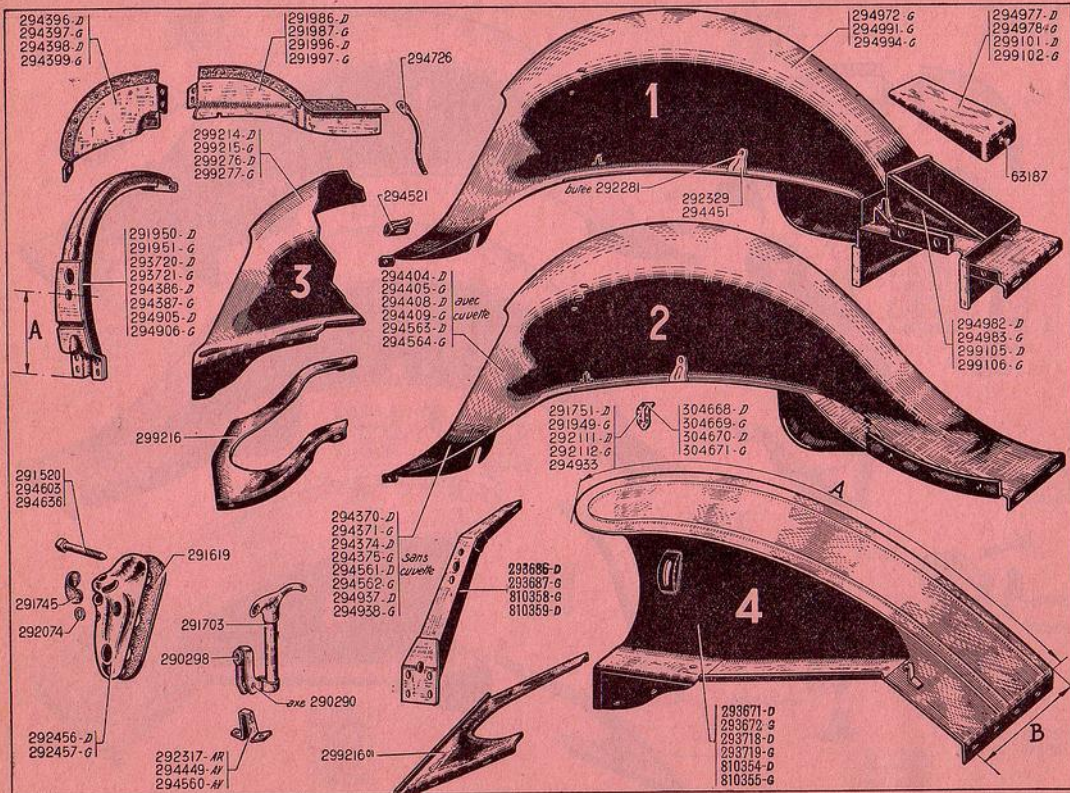
FIGURE	COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES					
2	D	294.374	Voie 1,34 m et 500 kg	A = 1,790 m B = 0,360 m	Sans cuvette.
2	G	294.375			Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	D	294.408			Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	G	294.409			Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
1	G	294.994			Pour montage avec coffre de batterie. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	D	294.370	Voie 1,44 m et 850 kg sauf 1.200 kg	A = 1,880 m B = 0,390 m	Sans cuvette.
2	G	294.371			Avec cuvette.
2	D	294.404			Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	G	294.405			Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
1	G	294.972			Pour montage avec coffre de batterie. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	D	294.561	1.200 kg	A = 1,850 m B = 0,400 m	Sans cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	G	294.562			
2	D	294.563	1.200 kg	A = 1,850 m B = 0,400 m	Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	G	294.564			Avec cuvette. <i>Ne fournissons plus.</i>
1	G	294.991			Pour montage avec coffre de batterie. <i>Ne fournissons plus.</i>
2	D	294.937	T23	A = 1,860 m B = 0,500 m	Montage sans bavette AV.
2	G	294.938			Montage avec bavette AV. Remplacé par 810.354; d.e.o. : 1-810.355, 1-810.358; 1-810.359, 1-299.216/01.
3	D	299.214	T23	A = 1,860 m B = 0,500 m	Montage avec bavette AV. Remplacé par 810.355; d.e.o. : 1-810.354, 1-810.358, 1-810.359, 1-299.216/01.
3	G	299.215			Montage avec bavette AV, mais sans flasque d'habillage. Remplacé par 810.354; d.e.o. : 1-810.355, 1-810.358, 1-810.359, 1-299.216/01.
3	D	299.276			Montage avec bavette AV, mais sans flasque d'habillage. Remplacé par 810.355; d.e.o. : 1-810.354, 1-810.538, 1-810.359, 1-299.216/01.
3	G	299.277			
4	D	293.718	T23	A = 1,450 m B = 0,540 m	Joue d'aile plate, 3 trous pour support de phare. Modèle monté d'octobre 1939 au 5 février 1940.
4	G	293.719			
4	D	293.671	T23	A = 1,450 m B = 0,540 m	Joue d'aile plate, bossage pour support de phare. Modèle monté à partir du 5 février 1940. Remplacé par 810.354 côté droit et 810.355 côté gauche.
4	G	293.672			
4	D	810.354	T23 R	A = 1,450 m B = 0,540 m	Ne diffère des ailes 293.671 293.672 que par l'équerre de fixation de l'aile sur le support.
4	G	810.355			

NOTA. — 1° Les dimensions A et B correspondent à :
A : longueur développée prise au centre de l'aile ;
B : largeur au marchepied.

2° Dans la colonne « Figure », les chiffres correspondent aux modèles divers indiqués sur la planche.



8 — AILES AV - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23



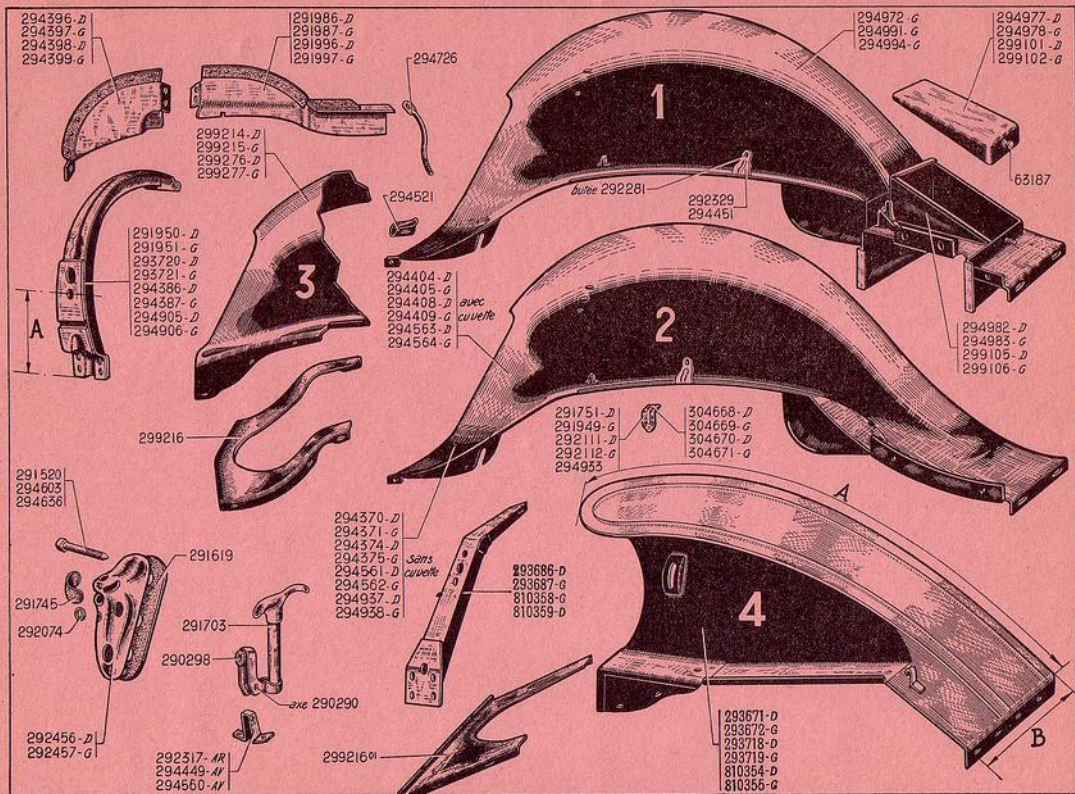
AILES AV - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23 (suite) — 9

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF
63.187	Bouton de fermeture de coffre. Ne fournissons plus.	TT	1	293.686	Support d'aile, côté droit (se monte avec aile plate 293.671). Remplacé par 810.359.	T23	1
290.290	Axe de pivot d'attache-capot (R. VI).	TT	4	293.687	Support d'aile, côté gauche (se monte avec aile plate 293.672).	T23	1
290.298	Butée caoutchouc d'attache-capot (R. VI). Ne fournissons plus.	TT	4	293.720	Support d'aile, côté droit (se monte avec aile plate 293.718). Ne fournissons plus.	T23	1
291.520	Vis TC de 12x90 de fixat. des supports de phares (R. VI). Ne fournissons plus.	TT	4	293.721	Support d'aile, côté gauche (se monte avec aile plate 293.719). Ne fournissons plus.	T23	1
291.619	Semelle des supports de phares. Ne fournissons plus.	TT	2	294.386	Support d'aile, côté droit, long. A=280 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
291.703	Attache-capot (R. VI).	TT	4	294.387	Support d'aile, côté gauche, long. A=280 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
291.745	Obturateur supérieur des supports de phares. Ne fournissons plus.	TT	2	294.396	Tôle AV d'habillage, côté droit.	Voie 1,44 m	1
291.751	Équerre support AR d'aile, côté droit. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	294.397	Tôle AV d'habillage, côté gauche.	Voie 1,44 m	1
291.949	Équerre support AR d'aile, côté gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	294.398	Tôle AV d'habillage, côté droit.	Voie 1,34 m	1
291.950	Support d'aile, côté droit, long. A=260 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	294.399	Tôle AV d'habillage, côté gauche.	Voie 1,34 m	1
291.951	Support d'aile, côté gauche, long. A=260 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	294.449	Patte de fixat. d'attache-capot AV.	Voie 1,34 m	2
291.986	Tôle AR d'habillage, côté droit.	Voie 1,34 m	1	294.451	Support des butées de capot. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	2
291.987	Tôle AR d'habillage, côté gauche.	Voie 1,34 m	1	294.521	Couvre-joint pour jonction des ailes.	TT	1
291.996	Tôle AR d'habillage, côté droit.	Voie 1,44 m	1	294.560	Patte de fixat. d'attache-capot AR.	Voie 1,44 m	2
291.997	Tôle AR d'habillage, côté gauche.	Voie 1,44 m	1	294.603	Vis TC de 12x80 de fixat. des supports de phares (R. VI).	TT	4
292.074	Bague caoutchouc d'entrée de fil. Ne fournissons plus.	TT	2	294.636	Vis TC de 12x115 de fixat. des supports de phares (R. VI).	TT	4
292.111	Équerre support AR d'aile, côté droit.	Voie 1,44 m	1	294.726	Tige de soutien de flasque d'aile.	TT	2
292.112	Équerre-support AR d'aile, côté gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	294.905	Support d'aile, côté droit, long. A=305 mm.	T23	1
292.281	Butée de capot (caoutchouc) (R. III). Ne fournissons plus.	TT	2	294.906	Support d'aile, côté gauche, long. A=305 mm.	T23	1
292.317	Patte de fixat. d'attache capot AR. Ne fournissons plus.	TT	2	294.933	Équerre support AV et AR d'ailes.	T23	4
292.329	Support des butées de capot. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m et T23	2	294.977	Couvercle du coffre de batterie sur aile droite. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
292.456	Support de phare, côté droit.	TT	1	294.978	Couvercle du coffre de batterie sur aile gauche.	Voie 1,44 m	1
292.457	Support de phare, côté gauche.	TT	1	294.982	Coffre de batterie sans couvercle sur aile droite. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1

10 — AILES AV - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23 (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF
294.983	Coffre de batterie sans couvercle sur aile gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. d'ailes sur supports (R. III).	TT	4
299.101	Couvercle du coffre de batterie sur aile droite. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. des tôles d'habillage sur supports d'ailes et sur longerons (R. III).	TT sauf T23	12
299.102	Couvercle du coffre de batterie sur aile gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	89.757	Rondelle plate de 8,5×15×3 (R. III) pour fixation : Des ailes entre elles.	TT	2
299.105	Coffre de batterie sans couvercle sur aile droite. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1		De bavette AV.	T23	12
299.106	Coffre de batterie sans couvercle sur aile gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 (R. III) pour fixation :		
299.216	Bavette AV (cintrée) (se monte avec les ailes 299.214, 299.215, 299.276, 299.277).	T23	1		D'ailes au châssis et marchepieds.	TT	4
299.216/01	Bavette AV (plate) (se monte avec les ailes 293.671, 293.672, 293.718, 293.719).	T23	1		D'ailes à bavette.	T23	12
304.668	Équerre support AV d'aile, côté droit. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	88.611	Rondelle plate de 8,5×24 (R. III) pour fixation :	T23	
304.669	Équerre support AV d'aile, côté gauche.	Voie 1,44 m	1		D'ailes sur équerres supports.		4
304.670	Équerre support AV d'aile, côté droit.	Voie 1,34 m	1		Des supports d'ailes aux longerons.		8
304.671	Équerre support AV d'aile, côté gauche.	Voie 1,34 m	1	89.786	Rondelle plate de 8,5×35 pour fixat. d'ailes aux marchepieds (R. III).	TT	8
810.358	Support d'aile, côté gauche (Montage avec aile 810.355).	T23 R	1	18.378-01	Rondelle cuvette de 9 mm pour fixat. d'ailes aux longerons et sur équerres supports.	TT	8
810.359	Support d'aile, côté droit (Montage avec aile 810.354).	T23 R	1	2.602-S	Rondelle plate de 10,5×22 pour fixat. des supports d'ailes aux longerons (R. III).	TT sauf T23	4
				127-S	Vis TR de 5×20 de fixat. des pattes d'attache capot (R. III).	TT	4
				308-S	Vis TH de 6×25 de fixat. d'ailes aux supports (R. III).	TT	4
				485-S-30	Vis TH à pointe de 7×20 de fixat. des tôles d'habillage sur longerons (R. III).	TT sauf T23	8
				590-S	Vis TH de 7×65 de fixat. des tôles d'habillage sur supports d'ailes (R. III).	TT sauf T23	4
2.323-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. des pattes d'attache-capot (R. III).	TT	4	663-S	Vis TH de 8×15 de fixat. des supports d'ailes aux longerons (R. III).	TT sauf T23	2
2.371-S	Ecrou H de 6×100 de fixat. d'ailes aux supports (R. III).	TT	4	665-S	Vis TH de 8×20 de fixat. des supports d'ailes aux longerons (R. III).	TT sauf T23	6
2.503-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. des tôles d'habillage sur supports d'ailes et sur longeron (R. III).	TT sauf T23	12	667-S	Vis TH de 8×25 (R. III) de fixation :	TT	
2.551-S	Ecrou H de 8×125 (R. III) de fixation : D'ailes au châssis et marchepieds. D'ailes à bavette et sur équerres supports. De bavette AV. Des supports d'ailes aux longerons.	TT T23 T23 TT sauf T23	11 10 6 8	759-S-30	D'ailes à bavette et sur équerres supports. Des supports d'ailes aux longerons et des équerres sur longerons.	T23	10 24
	Des supports d'ailes aux longerons et des équerres sur longerons.	T23	24	763-S	Vis TH à pointe de 8×30 de fixat. de bavette AV (R. III).	T23	6
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. des supports d'ailes aux longerons (R. III).	TT	6	936-S	Vis TH de 8×40 de fixat. d'ailes au châssis et marchepieds (R. III).	TT	11
2.669-S	Ecrou H de 12×175 de fixat. des supports de phares (R. III).	TT	4	858-S	Vis TH de 10×35 de fixat. d'ailes sur supports (R. III).	T23	2
					Vis TH de 10×60 de fixat. des supports d'ailes aux longerons (R. III).	TT sauf T23	4

Boulonnerie de fixation
(Classement alphabétique.)



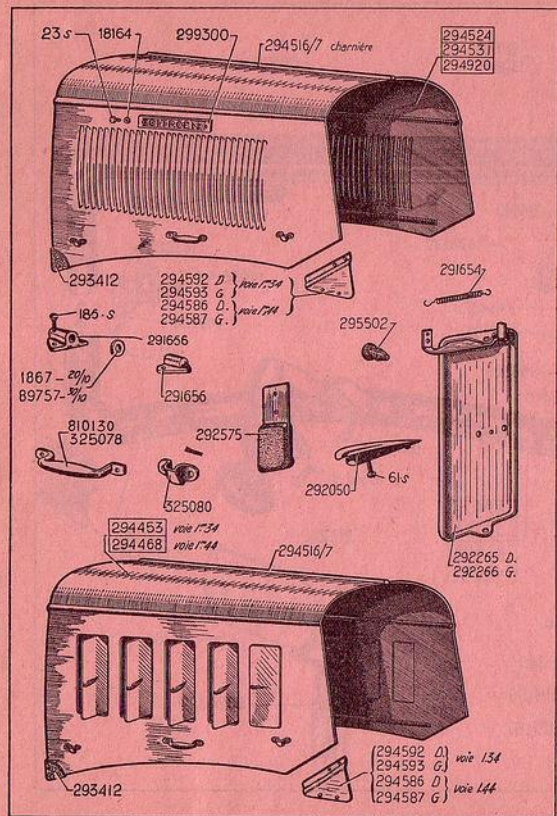
PORTE-ROUE A GRIFFE DANS AILE AV - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG — 13

DÉSIGNATION	VOITURES PARTICULIÈRES		COMMERCIALE		1.200 kg
	VOIE 1,34 m	VOIE 1,44 m	VOIE 1,34 m et 500 kg	VOIE 1,44 m et 850 kg	
NOTA. — 1° Pour les porte-roues de châssis T23, voir catalogue, tome 5 B n° 419, Rayon III, feuilles vertes, page 12 ; 2° Nous ne fournissons plus les numéros précédés d'un astérisque.					
Butée caoutchouc de roue	*133.786	133.787	*133.786	133.787	133.787
Clavette vélo de 7 × 45 de fixat. de guide et de tige de sécurité (R. I).....	40.176	40.176	40.176	40.176	40.176
Console de fixat. de tige de serrage droite.....		291.715		291.715	
Console de fixat. de tige de serrage gauche		291.716		291.716	
Cuvette pour aile AV.....	*294.420	294.422	*294.420	294.422	*294.569
Écrou H de 5 × 75 de la clavette 40.176 (R. III)	2.321-S	2.321-S	2.321-S	2.321-S	2.321-S
Écrou de guide et de tige de serrage (R. III)	33.525	33.525	33.525	33.525	33.525
Écrou à oreilles de serrage de griffe	292.666	292.666	292.666	292.666	292.666
Griffe de serrage de roue	299.299	299.299*	299.299	299.299	299.299
Guide de tige de serrage, côté droit	291.723	*291.721	292.661	292.667	*292.875
Guide de tige de serrage, côté gauche	291.724	291.722	292.662	292.668	292.876
Ceillet caoutchouc de guidage sur auvent, D = 33 mm, trou de 15 (R. III).	1.064-S	1.064-S	1.064-S	1.064-S	1.064-S
Manchon caoutchouc antivibratoire à l'aile, D = 37 mm, trou 14,5 mm, épais. 9 mm.....	291.728	291.728	291.728	291.728	291.728
Rondelle de butée sur tige de sécurité	*290.711	*290.711	*290.711	*290.711	*290.711
Support de cuvette d'aile, côté droit	291.705	291.713	291.705	291.713	*292.873
Support de cuvette d'aile, côté gauche.....	291.706	291.714	291.706	291.714	*292.874
Tige de sécurité	*290.714	*292.034	*292.665	*292.660	*292.660
Tige de serrage	291.727	291.726	292.705	292.705	292.877
	Long. 540 mm	Long. 550 mm	Long. 610 mm	Long. 610 mm	Long. 690 mm

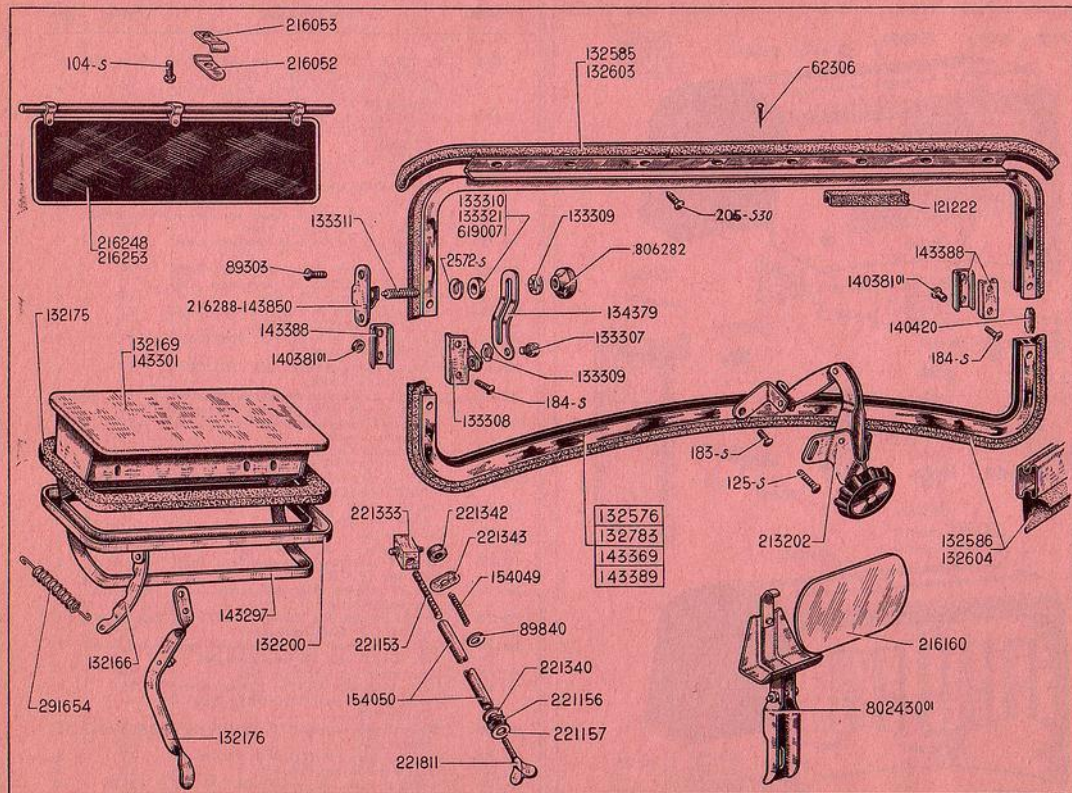
COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION		AUTRES CARACTÉRISTIQUES
			LONGUEUR	LARGEUR	
D	291.558	Voie 1,34 m	1,150 m	AV = 0,325 m	Marchepied garni caoutchouc.
G	291.559	et 500 kg		AR = 0,245 m	
D	291.564	Voie 1,44 m	1,350 m	AV = 0,350 m	Marchepied garni caoutchouc.
G	291.565	et 850 kg		AR = 0,245 m	
D	294.550	1.200 kg	0,850 m	AV = 0,400 m	Marchepied tôle.
G	294.551			AR = 0,300 m	
D	294.894	T23 court	0,850 m	AV = 0,500 m	Marchepied tôle (avec gousset AR). Ne fournissons plus.
G	294.895			AR = 0,450 m	
D	262.526	T23 long	1,785 m	AV = 0,540 m	Marchepied tôle.
G	262.527			AR = 0,370 m	
D	810.023	T23 R	0,835 m	AV = 0,540 m	Marchepied tôle. Ne fournissons plus.
G	810.024			AR = 0,460 m	

TABLEAU DES MARCHEPIEDS

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHEF	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHEF
	Bavolets			2.363-S	Rondelle plate de 6,5 × 14 (R. III) pour fixation :		
294.435	Bavolet droit, long, 1,215 m, larg. 0,104 m. <i>Ne fournissons plus.</i>	Voie 1,34 m	1		Des marchepieds aux bavolets.	TT sauf 1.200 kg, T23	28
294.436	Bavolet gauche, long, 1,215 m, larg. 0,104 m. <i>Ne fournissons plus.</i>	Voie 1,34 m	1		Des bavolets aux longerons.	TT sauf 1.200 kg, T23	14
294.431	Bavolet droit, long, 1,405 m, larg. 0,104 m. <i>Ne fournissons plus.</i>	Voie 1,44 m	1		Des marchepieds aux longerons.	1.200 kg, T23	20
294.432	Bavolet gauche, long, 1,405 m, larg. 0,104 m. <i>Ne fournissons plus.</i>	Voie 1,44 m	1	2.541-S	Rondelle plate de 8,5 × 18 × 2 (R. III) pour fixation :	T23	24
					Des marchepieds aux supports.	TT sauf 1.200 kg, T23	16
	Boulonnerie de fixation				Des équerres de marchepieds aux longerons.	1.200 kg, T23	12
2.371-S	Ecrou H de 6 × 100 (R. III) de fixation : Des marchepieds aux bavolets.			306-S	Vis TH de 6 × 20 (R. III) de fixation : Des marchepieds aux bavolets.	TT sauf 1.200 kg, T23	14
	Des bavolets aux longerons.	TT sauf 1.200 kg, T23	14		Des marchepieds aux longerons.	1.200 kg, T23	10
	Des marchepieds aux longerons.	1.200 kg, T23	10		Des marchepieds aux longerons.	T23	12
2.551-S	Ecrou H de 8 × 125 (R. III) de fixation : Des marchepieds aux supports.			248-S	Vis TF de 6 × 25, de fixat. des bavolets aux longerons (R. III).	TT sauf 1.200 kg, T23	14
	Des équerres de marchepieds aux longerons	TT sauf 1.200 kg, T23	8	665-S	Vis TH de 8 × 20 de fixat. des marchepieds aux supports (R. III).	TT sauf 1.200 kg, T23	8
3.205-S	Rondelle cuvette de 7 mm pour fixat. des bavolets aux longerons (R. III).	TT sauf 1.200 kg, T23	14	763-S	Vis TH de 8 × 40 de fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	1.200 kg, T23	6



NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	QTE
763-S	Vis TH de 8×40 de fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	1.200 kg, T23	6
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de la plaque Citroën (R. III). UTILITAIRES.	TT	4
61-S	Vis TR de 4×4,5 de fixat. des poignées de volets (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	10
185-S	Vis TFB de 5×15 de fixat. de cavalier (R. III).	TT	2
1.867	Rondelle de 8,5×15×12 de réglage de capot (R. III).	TT	2
18.164	Ecrou H de 3×60 de fixat. des plaques Citroën. Ne fournissons plus.	500kg, 850kg, T23	4
89.757	Rondelle de 8,5×15×3 de réglage de capot (R. III).	TT	2
291.654	Ressort de volets (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES. Ne fournissons plus.	TT	8
291.656	Cavalier de charnière (R. III).	TT	2
292.050	Poignée de volets de capot (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	10
292.265	Volet de capot droit (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	4
292.266	Volet de capot gauche (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	4
292.575	Butée tôle et caoutchouc du flanc de capot droit et gauche (R. III). Ne fournissons plus.	TT	2
293.412	Coin AV de capot (caoutchouc) (R. III). Ne fournissons plus.	TT	2
294.453	Capot complet à volets (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES. Remplacé par 294.524	Voie 1,34 m	1
294.468	Capot complet à volets (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES. Remplacé par 294.531	Voie 1,44 m	1
294.516/7	Charnière, long. 1,120 m., à couper à longueur (R. III).	TT	1
294.524	Capot complet à crevés (R. III).	500 K	1
294.531	Capot complet à crevés (R. III).	850kg, 1.200kg	1
294.586	Coin AV inférieur fixe, côté droit, long. 265 mm (R. III).	Voie 1,44 m	1
294.587	Coin AV inférieur fixe, côté gauche, long. 265 mm (R. III).	Voie 1,44 m	1
294.592	Coin AV inférieur fixe, côté droit, long 223 mm (R. III). Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
294.593	Coin AV inférieur fixe, côté gauche, long. 223 mm (R. III). Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
294.920	Capot complet à crevés (R. III).	T23	1
295.502	Butée caoutchouc de volets (forme ronde, long. totale 16 mm). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	8
299.300	Plaque Citroën sur capot (R. VI). Ne fournissons plus.	500kg, 850kg, T23	1
325.078	Poignée de capot (R. III). R. P. 810.130.	T23	2
325.080	Etrier d'attache-capot (R. VI).	TT	4
810.130	Poignée de capot sans perçage (R. III).	T23 R	2

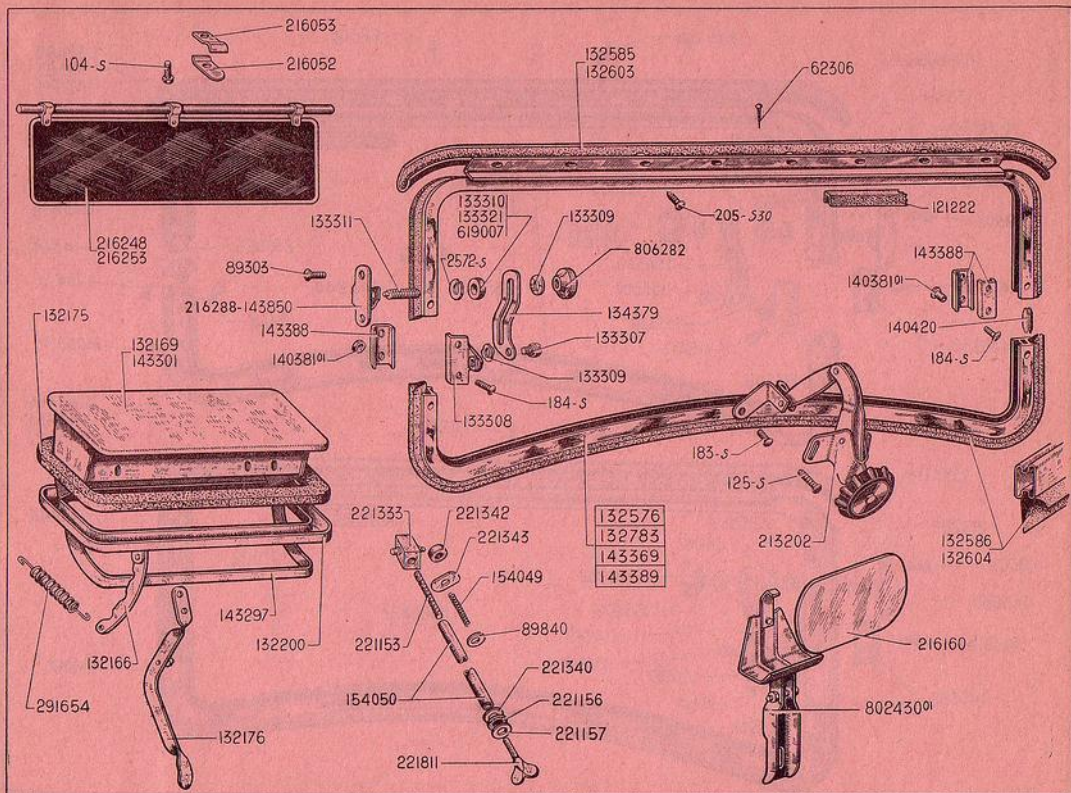


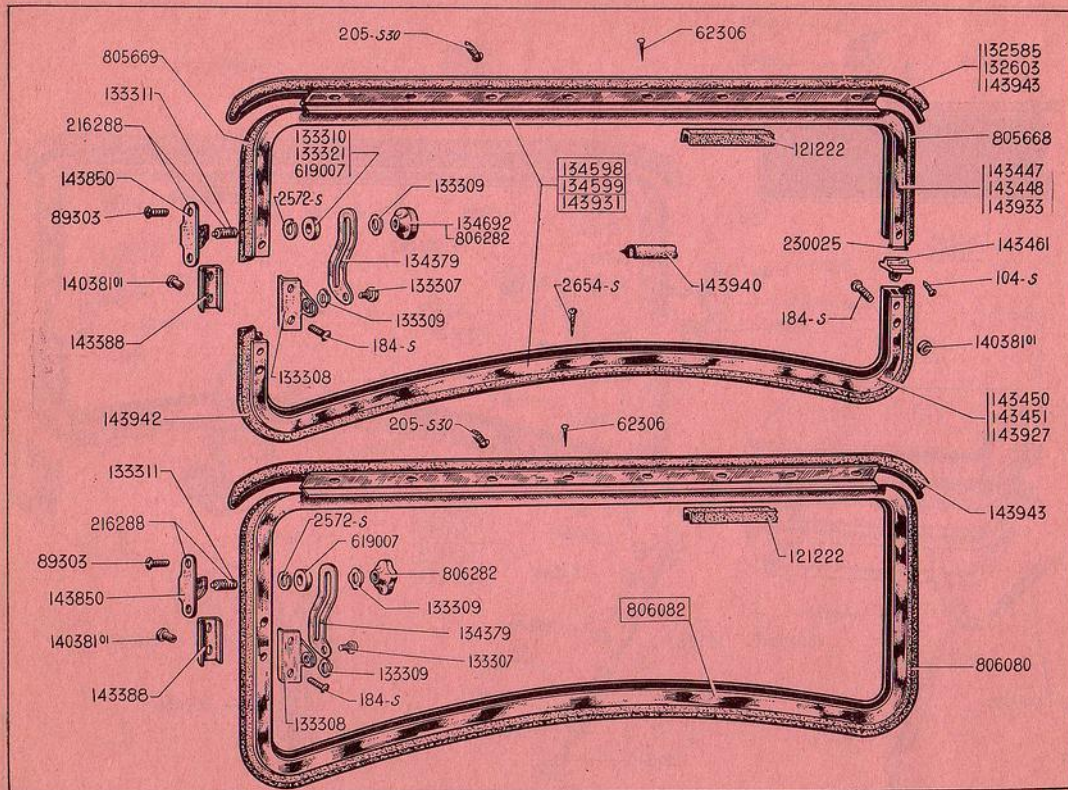
PARE-BRISE - VOITURES PARTICULIÈRES - COMMERCIALE - MI - VOIE 1,34 M ET 1,44 M — 17

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
104-S	Vis TFB à pointe de 4×12,5 de fixat. des pattes d'articulation de pare-soleil (R. III).	TT	2	132.576	Pare-brise, non glacé (cadre assemblé). VOITURES PARTICULIÈRES.	Voie 1,44 m	1
125-S	Vis TR de 5×15 de fixat. de commande de pare-brise sur planche de bord (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	2	132.585	Joint de charnière de pare-brise, long. 1,180 m.	Voie 1,44 m	1
183-S	Vis TFB de 5×10 de fixat. de commande de pare-brise sur cadre (R. III). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	2	132.586	Joint de cadre de pare-brise, long. 1,730 m.	Voie 1,44 m	1
				132.603	Joint de charnière de pare-brise, long. 1,100 m.	Voie 1,34 m	1
184-S	Vis TFB de 5×12 d'assemblage des cadres (R. III).	TT	4	132.604	Joint de cadre de pare-brise, long. 1,650 m.	Voie 1,34 m	1
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de charnière de pare-brise (R. III).	TT	8	132.783	Pare-brise non glacé (cadre assemblé). VOITURES PARTICULIÈRES.	Voie 1,34 m	1
2.572-S	Rondelles Grower de 8 mm pour blocage des compas de pare-brise (R. III). COMMERCIALE.	TT	2	133.307	Axe d'articulation de compas de pare-brise, long. sous tête 11,5 mm, 6 mm de filetage au pas de 7×100, embase décollée de 5,5 mm. COMMERCIALE.	TT	2
62.306	Clou à pas rapide de 23×2 de fixat. de joint de charnière (R. VI).	TT	6	133.308	Pattes d'attache de compas. COMMERCIALE.	TT	2
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. du support 216.288 (R. III). COMMERCIALE.	TT	4	133.309	Rondelle élastique de blocage de compas. COMMERCIALE.	TT	4
89.840	Rondelle plate de 8,5×15×1,5 d'arrêt du ressort (R. III).	TT	1	133.310	Cage de butée de blocage de compas de pare-brise. COMMERCIALE. Remplacé par 619.007; demander en outre : 1 - 2.572-S (R. III).	TT	2
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,5 mm, long. 3 m.	TT	1	133.311	Axe de blocage de compas de pare-brise. COMMERCIALE. Remplacé par 216.288.	TT	2
132.166	Secteur denté avec support. Ne fournissons plus.	TT	1	133.321	Butée caoutchouc de blocage de compas de pare-brise. COMMERCIALE. Remplacé par 619.007; demander en outre : 1 - 2.572-S (R. III).	TT	2
132.169	Volet d'aérateur d'auvent (commande par levier). Ne fournissons plus.	TT	1	134.379	Compas droit et gauche de pare-brise. COMMERCIALE.	TT	2
132.175	Joint caoutchouc d'aérateur.	TT	1	140.381/01	Ecrou rond de 5 mm à tête fraisée de la vis 184-S d'assemblage des cadres.	TT	4
132.176	Levier de commande avec galet. Ne fournissons plus.	TT	1				
132.200	Renfort de gouttière d'aérateur. Ne fournissons plus.	TT	1				

18 — PARE-BRISE - VOITURES PARTICULIÈRES - COMMERCIALE - MI - VOIE 1,34 M ET 1,44 M (suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHEFF	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHEFF
140.420	Entretoise d'assemblage des cadres.	TT	2	216.248	Pare-soleil gris, long. 440 mm (axe déporté).	Voie 1,44 m	1
143.297	Charnière d'aérateur.	TT	1	216.253	Pare-soleil gris, long. 380 mm (axe déporté).	Voie 1,34 m	1
143.301	<i>Volet d'aérateur d'auvent (commande par vis). COMMERCIALE. Ne fournissons plus.</i>	TT	1	216.288	Patte support de compas avec axe.	TT	2
143.369	Pare-brise non glacé avec compas de fixat. COMMERCIALE.	Voie 1,44 m	1	221.153	Vis de commande de volet d'aérateur.	TT	1
143.388	Contreplaque d'assemblage de pare-brise. VOITURES PARTICULIÈRES. COMMERCIALE	TT	4 2	221.156	Rondelle caoutchouc anti-bruit de la commande de volet d'aérateur.	TT	1
143.389	<i>Pare-brise non glacé (cadre assemblé). COMMERCIALE. Ne fournissons plus.</i>	Voie 1,34 m	1	221.157	Rondelle de protection de la rondelle 221.156.	TT	1
143.850	<i>Patte support de compas. COMMERCIALE. Remplacé par 216.288.</i>	TT	2	221.333	Ecrou de commande de volet d'aérateur.	TT	1
154.049	<i>Ressort de rappel de volet pour commande par vis. Ne fournissons plus.</i>	TT	1	221.340	Rondelle de butée de la commande de volet d'aérateur.	TT	1
154.050	Tube de tige de commande de volet d'aérateur, long. 100 mm.	TT	1	221.342	Rondelle feutre d'étanchéité de la commande de volet d'aérateur.	TT	1
213.202	Commande centrale de pare-brise (R. VI). VOITURES PARTICULIÈRES.	TT	1	221.343	Rondelle d'application du feutre de la commande de volet d'aérateur.	TT	1
216.052	Patte inférieure d'articulation de pare-soleil.	TT	2	221.811	Bouton de commande de volet d'aérateur.	TT	1
216.053	Patte supérieure d'articulation de pare-soleil.	TT	2	291.654	<i>Ressort de rappel de volet pour commande par vis. Ne fournissons plus.</i>	TT	1
216.160	Glace de rétroviseur de 125 x 54 (R. VI).	TT	1	619.007	Rondelle plate de 8,5 x 20 x 5 pour blocage des compas de pare-brise. COMMERCIALE.	TT	2
				802.430/01	Support de rétroviseur complet (sans glace), fixat. sur commande de pare-brise.	TT	1
				806.282	<i>Ecrou de blocage des compas de pare-brise.</i>	TT	2





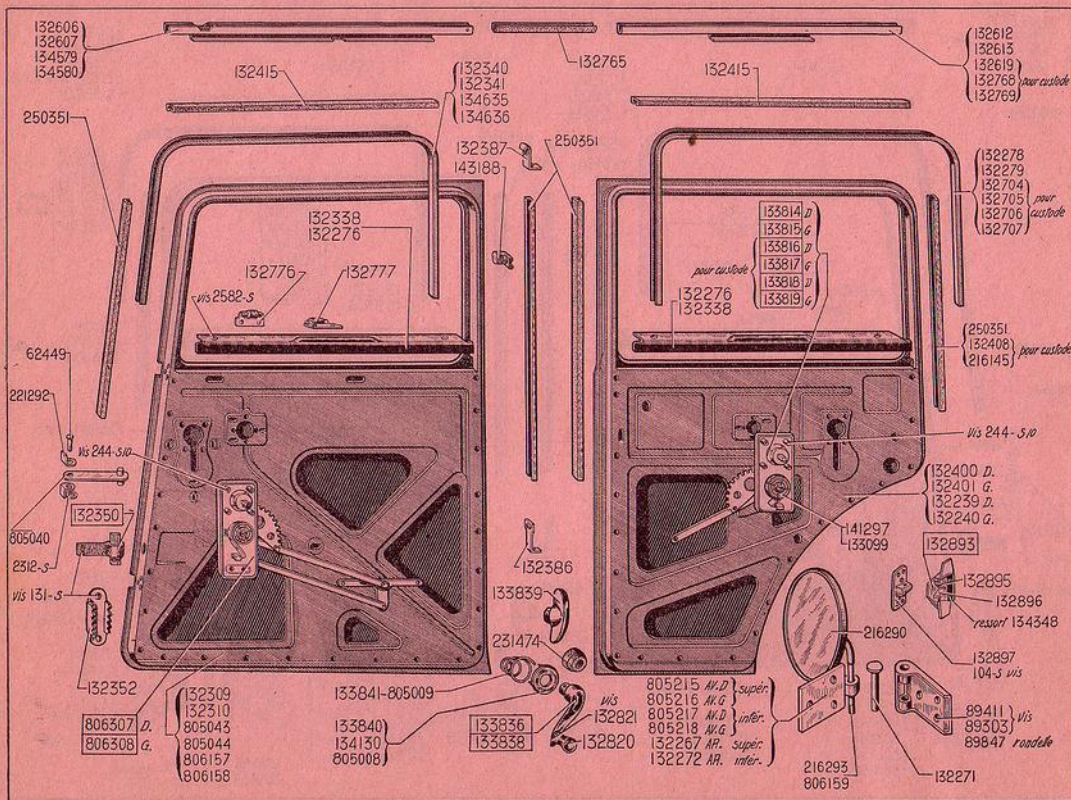
PARE-BRISE - UTILITAIRES - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23 — 21

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
104-S	Vis TFB de 4×12,5 de fixat. des arrêts de glace (R. III).	TT	4	140.381/01	Ecrou rond de 5 mm à tête fraisée : D'assemblage des contreplaques et pattes support de compas ; De fixation du cadre inférieur sur pied avant.	TT	4
184-S	Vis TFB de 5×12 (R. III) : D'assemblage des contreplaques et pattes supports de compas ; De fixat. du cadre inf. sur pied avant.	TT	4	143.388	Contreplaque d'assemblage : De pare-brise en 1 pièce ; De pare-brise en 2 pièces.	TT	2
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de charnière de pare-brise (R. III).	TT	8	143.447	Cadre supérieur de pare-brise (non glacé).	500 kg	1
2.572-S	Rondelle grower de 8 mm pour blocage des compas de pare-brise (R. III).	TT	2	143.448	Cadre supérieur de pare-brise (non glacé).	850 kg	1
2.654-S	Vis Parker de 5×25 de fixat. de cadre inférieur sur baie (R. VI).	TT	3	143.450	Cadre inférieur de pare-brise (non glacé). Ne fournissons plus.	500 kg	1
62.306	Clou à pas rapide de 23×2 de fixat. de joint de charnière (R. VI).	TT	6	143.451	Cadre inférieur de pare-brise (non glacé).	850 kg	1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. du support 216.288 (R. III).	TT	4	143.461	Arrêt de glace de cadre inférieur de pare-brise.	TT	2
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais. 1,5 mm, long. 3 m.	TT	1	143.850	Patte support de compas. Remplacé par 216.288.	TT	2
132.585	Joint de charnière de pare-brise, long. 1,180 m.	850 kg	1	143.927	Cadre inférieur de pare-brise (non glacé). Remplacé par 806.082. Demander en outre : 1-806.080 et 1-806.070 (R. VI).	1.200 kg, T23	1
132.603	Joint de charnière de pare-brise, long. 1,100 m.	500 kg	1	143.931	Pare-brise non glacé en 2 pièces. Remplacé par 806.082. Demander en outre : 1-806.080 et 1-806.070 (R. VI).	1.200 kg, T23	1
133.307	Axe d'articulation de compas de pare-brise, long. sous tête 11,5 mm, 6 mm de filetage au pas de 7×100, embase décollée de 5,5 mm.	TT	2	143.933	Cadre supérieur de pare-brise (non glacé). Remplacé par 806.082. Demander en outre : 1-806.080 et 1-806.070 (R. VI).	1.200 kg, T23	1
133.308	Patte d'attache de compas.	TT	2	143.940	Joint d'étanchéité formant cavalier sur glace supérieure de pare-brise, long. 1,340 m.	TT	1
133.309	Rondelle élastique de blocage de compas.	TT	4	143.942	Joint d'étanchéité de cadre inférieur, long. 1,575 m.	TT	1
133.310	Cage de butée de blocage de compas de pare-brise. Remplacé par 619.007 ; demander en outre : 1-2.572-S (R. III).	TT	2	143.943	Joint de charnière de pare-brise, long. 1,260 m.	1.200 kg, T23	1
133.311	Axe de blocage de compas de pare-brise. Remplacé par 216.288.	TT	2	216.288	Patte support de compas avec axe.	TT	2
133.321	Butée caoutchouc de blocage de compas de pare-brise. Remplacé par 619.007 ; demander en outre : 1-2.572-S (R. III).	TT	2	230.025	Arrêt de glace de cadre supérieur de pare-brise.	TT	2
134.379	Compas droit et gauche de pare-brise.	TT	2	619.007	Rondelle plate de 8,5×20×5 pour blocage des compas de pare-brise.	TT	2
134.598	Pare-brise non glacé en 2 pièces. Ne fournissons plus.	500 kg	1	805.668	Joint latéral droit de cadre supérieur (caoutchouc moulé), long. 0,285 m.	TT	1
134.599	Pare-brise non glacé en 2 pièces.	850 kg	1	805.669	Joint latéral gauche de cadre supérieur (caoutchouc moulé), long. 0,285 m.	TT	1
134.692	Ecrrou de blocage des compas de pare-brise Remplacé par 806.282.	TT	2	806.080	Joint d'étanchéité de cadre de pare-brise, disposition en 1 pièce, long. développée 2,010 m environ.	T23 R	1
				806.082	Cadre de pare-brise avec compas (non glacé), disposition en 1 pièce.	T23 R	1
				806.282	Ecrrou de blocage des compas de pare-brise.	T23 R	2

NUMÉRO	TYPE	ENCOMBREMENT			SYMBOLE DE CARROSSERIE	COEFFICIENT
		LONGUEUR	HAUTEUR totale	HAUTEUR au centre		
GLACE DE PARE-BRISE (R. VI) (en 1 pièce)						
71.700	Voie 1,34 m	0,982 m	0,263 m	0,242 m	VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE.	1
71.699	Voie 1,44 m	1,062 m	0,263 m	0,242 m		1
806.070	T23	1,150 m	0,376 m	0,346 m		1
GLACE SUPÉRIEURE DE PARE-BRISE (R. VI) (en 2 pièces)						
71.639	500 kg	0,982 m	0,261 m			1
71.637	850 kg	1,062 m	0,261 m			1
71.643	1.200 kg, T23	1,145 m	0,261 m			1
GLACE INFÉRIEURE DE PARE-BRISE (R. VI) (en 2 pièces)						
71.640	500 kg	0,996 m	0,134 m	0,113 m		1
71.638	850 kg	1,076 m	0,134 m	0,113 m		1
71.645	1.200 kg, T23	1,158 m	0,135 m	0,105 m		1
GLACE DE PORTES (R. VI)						
71.695	Voie { 1,34 m et 1,44 m }	0,669 m	0,410 m		{ Portes AR VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Portes AV VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. UTILITAIRES.	2
71.694		0,678 m	0,410 m			2
71.636		TT	0,678 m	0,465 m		
GLACE DE CUSTODES (R. VI)						
71.696	Voie 1,44 m	0,359 m	0,390 m		CONDUITE. FAMILIALE COMMERCIALE. FAMILIALE. <i>Ne fournissons plus.</i>	2
71.623		0,592 m	0,373 m			2
71.697		0,592 m	0,392 m			2
GLACE DE LUNETTE AR (R. VI)						
805.220	T23	0,450 m	0,240 m		VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. <i>Ne fournissons plus.</i>	1
71.698	Voie { 1,34 m et 1,44 m }	0,770 m	0,237 m			1

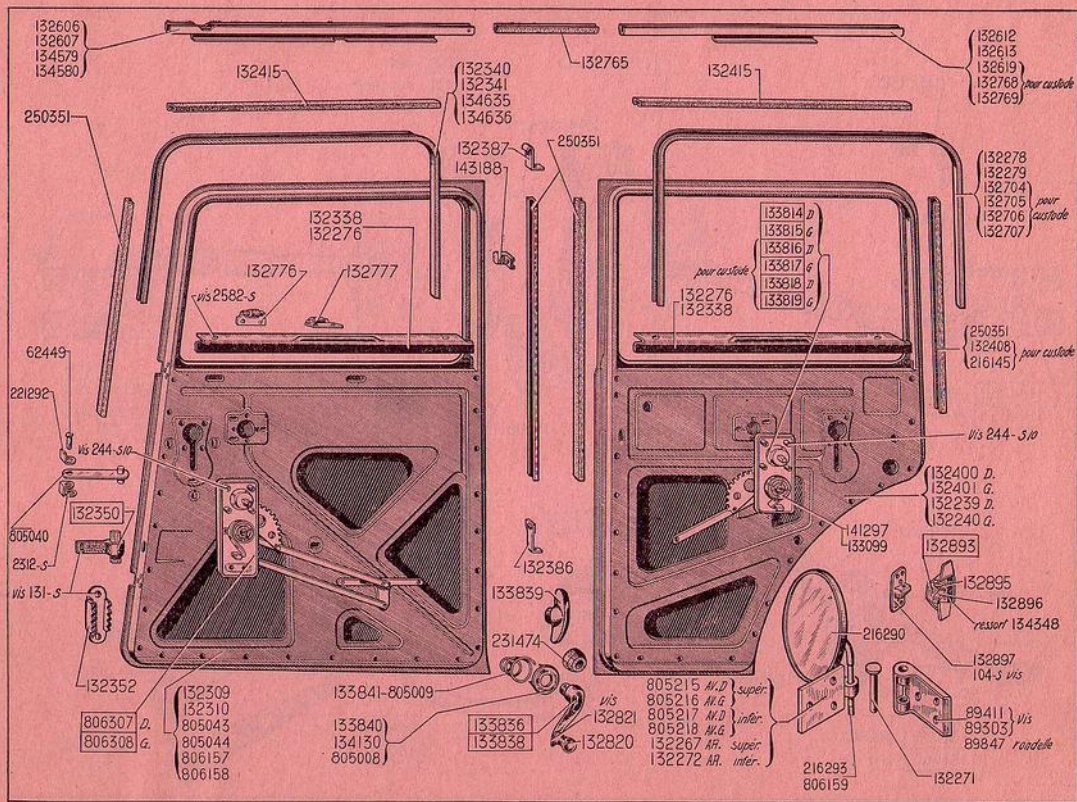
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
	ENCADREMENT de portes AV et AR			132.338	Rampe de porte AV droite et gauche. UTILITAIRES.	TT	2
					de custodes		
132.340	Encadrement de glace de porte AV droite. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE.	Voie 1,34 m et 1,44 m	1	132.704	Encadrement de glace de custode, côté droit. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
132.341	Encadrement de glace de porte AV gauche. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE.	Voie 1,34 m et 1,44 m	1	132.705	Encadrement de glace de custode, côté gauche. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
132.278	Encadrement de glace de porte AR droite. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m et 1,44 m	1	132.706	Encadrement de glace de custode, côté droit. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
132.279	Encadrement de glace de porte AR gauche. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m et 1,44 m	1	132.707	Encadrement de glace de custode, côté gauche. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
134.635	Encadrement de glace de porte droite. UTILITAIRES.	TT	1		de lunette AR		
134.636	Encadrement de glace de porte gauche. UTILITAIRES.	TT	1	144.988	Encadrement de glace de lunette AR. VOITURES PARTICULIÈRES, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
132.276	Rampe de porte AR droite et gauche. Remplacé par 132.338.	Voie 1,34 m et 1,44 m	2				

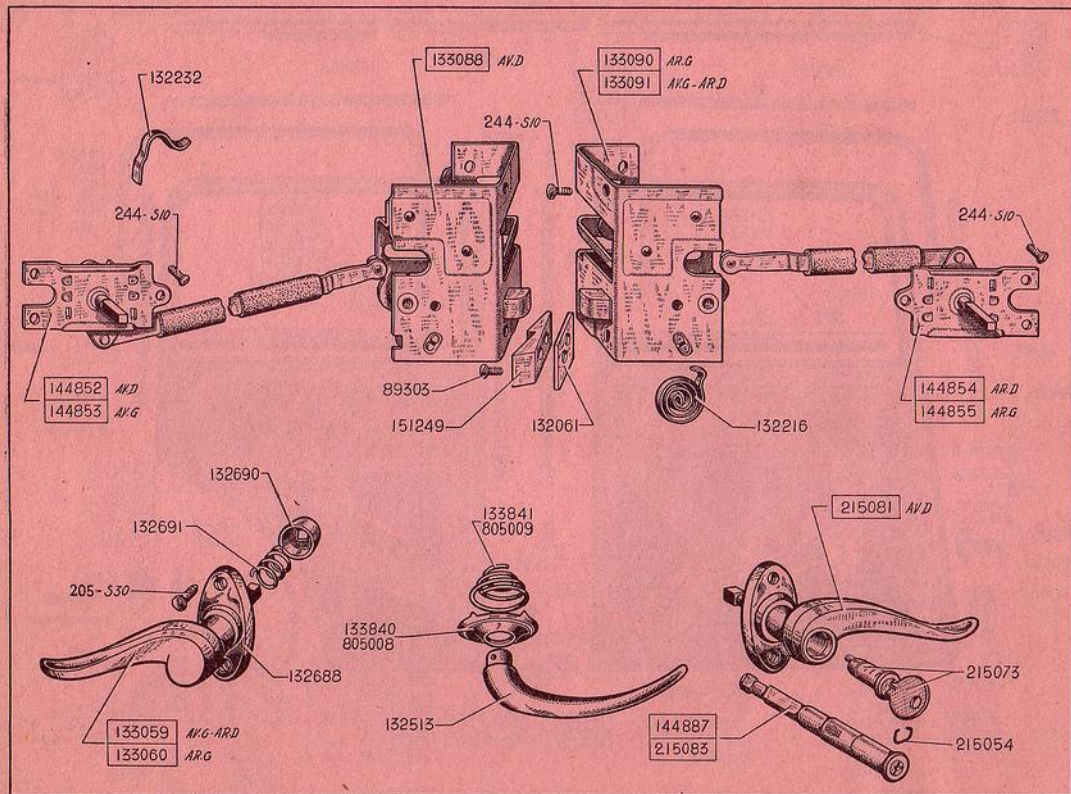
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
104-S	Vis TFB de 4×12 de fixat. des pénes fixes (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	24	132.271	Axe de 7×56 de charnières : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8
		12			4
131-S	Vis TR de 5×30 de fixat. des tirants de portes (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8	132.272	Charnière inférieure de portes AR droite et gauche. Voitures particulières, Commerciale.	2
		4	132.276	Rampe en tôle, de portes AR droite et gauche, long. 0,697 m. Voitures particulières, Commerciale. Remplacé par 132.338.	2
244-S-10	Vis TF cranée de 6×15 de fixat. des lève-glaces (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	16	132.278	Encadrement de glace de porte AR droite. Voitures particulières, Commerciale. Ne fournissons plus.	1
		8			
2.312-S	Rondelle plate de 5,5×12 pour fixat. des tirants de portes (R. III). Utilitaires.	4	132.279	Encadrement de glace de porte AR gauche. Voitures particulières, Commerciale. Ne fournissons plus.	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements et rampes (R. VI) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	48	132.309	Porte AV droite sans charnières, ni serrure, ni lève- glace. Voitures particulières, Commerciale. Ne fournissons plus.	1
		24			
62.449	Rivet bifurqué formant axe des tirants de portes (R. VI). Utilitaires.	2	132.310	Porte AV gauche sans charnières, ni serrure, ni lève- glace. Voitures particulières, Commerciale. Ne fournissons plus.	1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	24	132.338	Rampe en tôle de portes, long. 0,704 m. : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4
		12			2
89.411	Vis TF de 7×20 de fixat. des charnières (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	24	132.340	Encadrement de glace de porte AV droite. Voitures particulières, Commerciale.	1
		12			
89.847	Rondelle élastique pour fixat. des charnières, diam. 19 mm (R. VI) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	48	132.341	Encadrement de glace de porte AV gauche. Voi- tures particulières, Commerciale.	1
		24			
132.239	Porte AR droite, sans charnières, ni serrure, ni lève- glaces. Voitures particulières, Commerciale. Voie 1,44 m. Ne fournissons plus.	1	132.350	Tirant de portes complet (R. VI) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4
					2
132.240	Porte AR gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève- glaces. Voitures particulières, Commerciale. Voie 1,44 m. Ne fournissons plus.	1	132.352	Plaquette à griffes pour tirants de portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.267	Charnière supérieure de portes AR droite et gauche. Voitures particulières, Commerciale. Ne fournis- sons plus.	2	132.386	Agrafe inférieure de coulisses : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8
					4



NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
132.387	Agrafe supérieure de coulisses : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	132.768	Bas de glace de custode droit, long. 0,560 m. long. du profilé de guidage 0,370 m. Voitures particu- lières, Familiale. Ne fournissons plus.	1
132.400	Porte AR droite, sans charnières, ni serrure, ni lève- glace. Voitures particulières, Commerciale. Voie 1,34 m. Ne fournissons plus.	1	132.769	Bas de glace de custode gauche, long. 0,560 m, long. du profilé de guidage 0,370 m. Voitures particu- lières. Familiale. Ne fournissons plus.	1
132.401	Porte AR gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève- glace. Voitures particulières, Commerciale. Voie 1,34 m. Ne fournissons plus.	1	132.776	Guide-glace à rouleau, de portes, sur panneaux intérieurs : Voitures particulières, Commerciale.	4
132.408	Coulisse de glaces de custodes en 1 pièce (caoutchouc feutré), long. 1,700 m. environ. Voitures particu- lières, Conduite et Familiale. Remplacé par 216.145 (R. VI).	2	132.777	Guide-glace à rouleau de portes sur panneaux exté- rieurs (patte en équerre) : Voitures particulières, Commerciale.	4 2
132.415	Pince-glace de portes AV et AR (caoutchouc mousse), long. 0,685 m : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	132.820	Bouton corne, des manivelles de lève-glaces (R. VI). Voitures particulières, Commerciale.	4
132.606	Bas de glace de porte AV droite, long. 0,600 m, long. du profilé de guidage 0,370 m. Voitures particulières, Commerciale.	1	132.821	Vis de 6x25 de fixat. des boutons corne, de mani- velles de lève-glaces. Voitures particulières, Com- merciale.	4
132.607	Bas de glace de porte AV gauche, long. 0,600 m, long. du profilé de guidage 0,370 m. Voitures particulières, Commerciale.	1	132.893	Cale-porte complet : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.612	Bas de glace de porte AR droite, long. 0,600 m, long. du profilé de guidage 0,180 m. Voitures particulières, Commerciale.	1	132.895	Coin de cale-portes : Supérieur AV droit et AR gauche, inférieur AV gauche et AR droit. Voitures particulières, Commerciale.	4
132.613	Bas de glace de porte AR gauche, long. 0,600 m, long. du profilé de guidage 0,180 m. Voitures particulières, Commerciale.	1		Supérieur AV droit, inférieur AV gauche, Utili- taires.	2
132.619	Bas de glaces de custodes droit et gauche, long. 0,330 m, long. du profilé de guidage 0,290 m. Voi- tures particulières, Conduite. Ne fournissons plus.	2	132.896	Coin de cale-portes : Supérieur AV gauche et AR droit, inférieur AV droit et AR gauche. Voitures particulières, Commerciale.	4
132.704	Encadrement de glace de custode droit. Voitures par- ticulières, Familiale. Ne fournissons plus.	1		Supérieur AV gauche, inférieur AV droit. Utili- taires.	2
132.705	Encadrement de glace de custode gauche. Voitures particulières, Familiale. Ne fournissons plus.	1	132.897	Pêne fixé pour cale-portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.706	Encadrement de glace de custode droit. Voitures par- ticulières, Conduite. Ne fournissons plus.	1	133.099	Ressort de rappel des bras de lève-glaces de cus- todes. Voitures particulières, Conduite et Fami- liale.	2
132.707	Encadrement de glace de custode gauche. Voitures particulières, Conduite. Ne fournissons plus.	1	133.814	Lève-glace simple de porte AR droite. Voitures parti- culières, Commerciale. Ne fournissons plus.	1
132.765	Profilé de scellement des glaces de portes (caout- chouc moulé), long. 0,600 m : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	133.815	Lève-glace simple de porte AR gauche. Voitures particulières, Commerciale.	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
133.816	Lève-glace double bras de custode droit. Voitures particulières, Conduite. Ne fournissons plus.	1	216.290	Miroir rétroviseur à glace bombée (R. VI). Utilitaires.	1
133.817	Lève-glace double bras de custode gauche. Voitures particulières, Conduite. Ne fournissons plus.	1	216.293	Axe de support de rétroviseur, long. 370 mm. Utilitaires.	1
133.818	Lève-glace double bras de custode droit. Voitures particulières, Familiale. Ne fournissons plus.	1	221.292	Support équerre des tirants de portes. Utilitaires.	4
133.819	Lève-glace double bras de custode gauche. Voitures particulières, Familiale. Ne fournissons plus.	1	231.474	Embase de finition des manivelles de lève-glaces (caoutchouc mousse) (R. VI). Utilitaires.	2
133.836	Manivelle des lève-glaces avec bouton métal. Utilitaires.	2	250.351	Coulisse AV et AR pour glaces de portes, long. 0,890 m environ (R. VI) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4
133.838	Manivelle des lève-glaces avec bouton corne. Voitures particulières, Commerciale.	4	805.008	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 27 mm. (sans griffes). Utilitaires.	2
133.839	Poignée papillon des lève-glaces de custodes. Voitures particulières, Conduite, Familiale.	2	805.009	Ressort d'embases des manivelles de lève-glaces, diam. 24 mm. Utilitaires.	2
133.840	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 45 mm (avec 4 griffes). Voitures particulières, Commerciale.	4	805.040	Tirant de portes (acier). Utilitaires.	2
133.841	Ressort d'embases des manivelles de lève-glaces, diam. 38 mm. Voitures particulières, Commerciale	4	805.043	Porte droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. Fixat. des charnières au centre et à la partie inférieure, entr'axes 455 mm. Utilitaires.	1
134.130	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 45 mm (sans griffes). Utilitaires. Remplacé par 133.840.	2	805.044	Porte gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. Fixat. des charnières au centre et à la partie inférieure, entr'axes 455 mm. Utilitaires.	1
134.348	Ressort de coins de cale-portes, diam. 7 mm, long. 28 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	805.215	Charnière supérieure de porte AV droite (R. VI).	1
134.579	Bas de glace de porte droite, long. 0,600 m, long. de profilé de guidage 0,455 m. Utilitaires.	1	805.216	Charnière supérieure de porte AV gauche (R. VI).	1
134.580	Bas de glace de porte gauche, long. 0,600 m, long. de profilé de guidage 0,455 m. Utilitaires.	1	805.217	Charnière inférieure de porte AV droite (R. VI).	1
134.635	Encadrement de glace de porte droite. Utilitaires.	1	805.218	Charnière inférieure de porte AV gauche (R. VI).	1
134.636	Encadrement de glace de porte gauche. Utilitaires.	1	806.157	Porte droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace (2 ^e montage) fixat. des charnières à la partie supérieure et à la partie inférieure, entr'axes 875 mm. T.23R.	1
141.297	Ressort de rappel des bras de lève-glaces de portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	806.158	Porte gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace (2 ^e montage) fixat. des charnières à la partie supérieure et à la partie inférieure, entr'axes 375 mm. T23R.	1
143.188	Butée de portes AV et AR (caoutchouc) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	806.159	Axe de support de rétroviseur, long. 370 mm (2 ^e montage).	1
216.145	Coulisse de glaces de custodes (profilé caoutchouc, fentré, armé), long. 2,080 m. (R. VI). Voitures particulières, Conduite et Familiale.	2	806.307	Lève-glace double bras de porte AV droite (R. VI).	1
			806.308	Lève-glace double bras de porte AV gauche (R. VI).	1





NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. des poignées (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	133.090	Serrure pour poignée sans condamnation de porte AR gauche. Voitures particulières, Commerciale.	1
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des serrures (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	24 12	133.091	Serrure pour poignées sans condamnation : De porte AV gauche et AR droite, Voitures particulières, Commerciale. De porte gauche, Utilitaires.	2 1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	133.840	Embase de poignées intérieures de portes, diam. 45 mm avec 4 griffes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.061	Contreplaque de fixat. des gâches : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires. Ne fournissons plus.	8 4	133.841	Ressort d'embases de poignées intérieures de portes, diam. 38 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.216	Ressort de rappel de pêne de serrures : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.852	Commande à distance avec bielle de 423 mm de long, de porte AV droite.	1
132.232	Ressort de rappel de commandes à distance : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.853	Commande à distance avec bielle de 423 mm de long, de porte AV gauche.	1
132.513	Poignée intérieure de portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.854	Commande à distance avec bielle de 300 mm de long, de porte AR droite. Voitures particulières, Commerciale.	1
132.688	Entrée de poignées de portes, entr'axes des trous : 44 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.855	Commande à distance avec bielle de 300 mm de long, de porte AR gauche. Voitures particulières, Commerciale.	1
132.690	Cuvette de centrage de ressorts d'entrées de poignées : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.887	Broche montée avec barillet et clés d'un seul sens (R. VI). Remplacé par 215.081.	1
132.691	Ressort d'entrées de poignées extérieures de portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	151.249	Gâche fixe réglable de serrures, long. 38 mm, larg. 32 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
133.059	Poignée extérieure sans condamnation : — De portes AV gauche et AR droite, Voitures particulières, Commerciale. — De porte gauche, Utilitaires.	2 1	215.054	Jonc d'arrêt du barillet 215.073 sur broche (R. VI).	1
133.060	Poignée extérieure sans condamnation de porte AR gauche : Voitures particulières, Commerciale.	1	215.073	Barillet avec clés de poignée à condamnation (clés à double sens) (R. VI).	1
133.088	Serrure pour poignée à condamnation de porte AV droite.	1	215.081	Poignée extérieure à condamnation, avec barillets et clés à double sens, de porte AV droite.	1
			215.083	Broche montée avec barillet et clés à double sens (R. VI).	1
			805.008	Embase de poignées intérieures de portes, diam. 27 mm, sans griffes. Utilitaires.	2
			805.009	Ressort d'embases de poignées intérieures de portes, diam. 27 mm. Utilitaires.	2

FIGURE	COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES					
1	D	294.352	Voie 1,34 m sauf 500 kg	A = 1,720 m B = 0,250 m	Avec joue intérieure et extérieure.
1	G	294.353			
1	D	294.340	Voie 1,44 m sauf 850 kg et 1.200 kg	A = 1,880 m	Avec joue intérieure et extérieure.
1	G	294.341			
2	D	294.348	500 kg	B = 0,280 m	Sans joue intérieure, avec joue extérieure.
2	G	294.349			
2	D	294.358	850 kg	A = 1,720 m B = 0,250 m	Sans joue intérieure, avec joue extérieure. Boulangère et Fourgon.
2	G	294.359			
2	D	294.362	1.200 kg	A = 1,970 m B = 0,270 m	Sans joue intérieure et extérieure. Fixation supérieure. Ne fournissons plus.
2	G	294.363			
4	D	292.819	1.200 kg	A = 1,970 m B = 0,385 m	Aile découpée sans joue intérieure et extérieure. Fourgon.
4	G	292.820			
3	D	292.962	T23	A = 1,970 m B = 0,425 m	Aile découpée sans joue intérieure et extérieure. Fourgon. Ne fournissons plus.
3	G	292.963			
3	D	299.143	T23	A = 1,970 m B = 0,425 m	Aile sans joue intérieure et extérieure, fixation supérieure. Ne fournissons plus.
3	G	299.144			
4	D	299.149	T23	A = 1,950 m B = 0,430 m	Aile plate, forme rectangulaire à l'AV, ronde à l'AR, fixation au marchepied. PLATEAU. Ne fournissons plus.
4	G	299.150			
5	D	293.727	T23	A = 1,950 m B = 0,430 m	Aile plate, forme rectangulaire à l'AV, ronde à l'AR, ronde à l'AR. PLATEAU. Ne fournissons plus.
5	G	293.733			
5	D	293.632	T23	A = 1,980 m B = 0,480 m	Aile plate, forme rectangulaire à l'AV, ronde à l'AR. Ne fournissons plus.
5	G	293.633			
5	D ou G	810.017	T23	A = 1,980 m B = 0,480 m	Aile plate, forme ronde AV et AR. Ne fournissons plus.

NOTA. — 1° Les dimensions A et B correspondent à : A : longueur développée prise au centre de l'aile ; B : largeur AV ou AR.
2° Dans la colonne « Figure » les chiffres correspondent aux modèles divers indiqués sur la planche.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
663-S	Vis TH de 8×15 de fixat. d'ailes sur caisse. (R. III).	TT	2	774-S	Vis TH de 8×90 de fixat. d'ailes au brancard (R. III).	1.200 kg, T23	4
667-S	Vis TH de 8×25 de fixat. des ailes plates. (R. III).	T23	8	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. d'ailes (R. III).	TT	ALD
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixat. d'ailes :	TT		2.551-S	Ecrou H de 8×125 (R. III) de fixat. d'ailes :		
	Au châssis et sur caisse.	Utilitaires	16		Au marchepied et sur châssis ;	500 kg, 850 kg	12
	Au marchepied ;	500 kg	4	88.611	Au longeron et au brancard.	1.200 kg, T23	8
	Au châssis ;	500 kg, 850 kg	4		Rondelle plate de 8×24 pour fixat. d'ailes au longeron (R. III).	1.200 kg, T23	ALD
	Au longeron et au passage de roue.	1.200 kg, T23	4	89.786	Rondelle plate de 8,5×35 (R. III) pour fixat. d'ailes :		ALD
763-S	Vis TH de 8×40 (R. III) de fixat. d'ailes :	TT	4		Au marchepied, au châssis et sur caisse.	TT sauf 1.200 kg, T23	
	Au marchepied ;	sauf 500 kg	4		Au passage de roue.	1.200 kg, T23	
	Au plateau.	T23	4				

SERRURES - POIGNÉES - GACHES - MI - 500 KG - 850 KG - 1.200 KG - T23 — 31

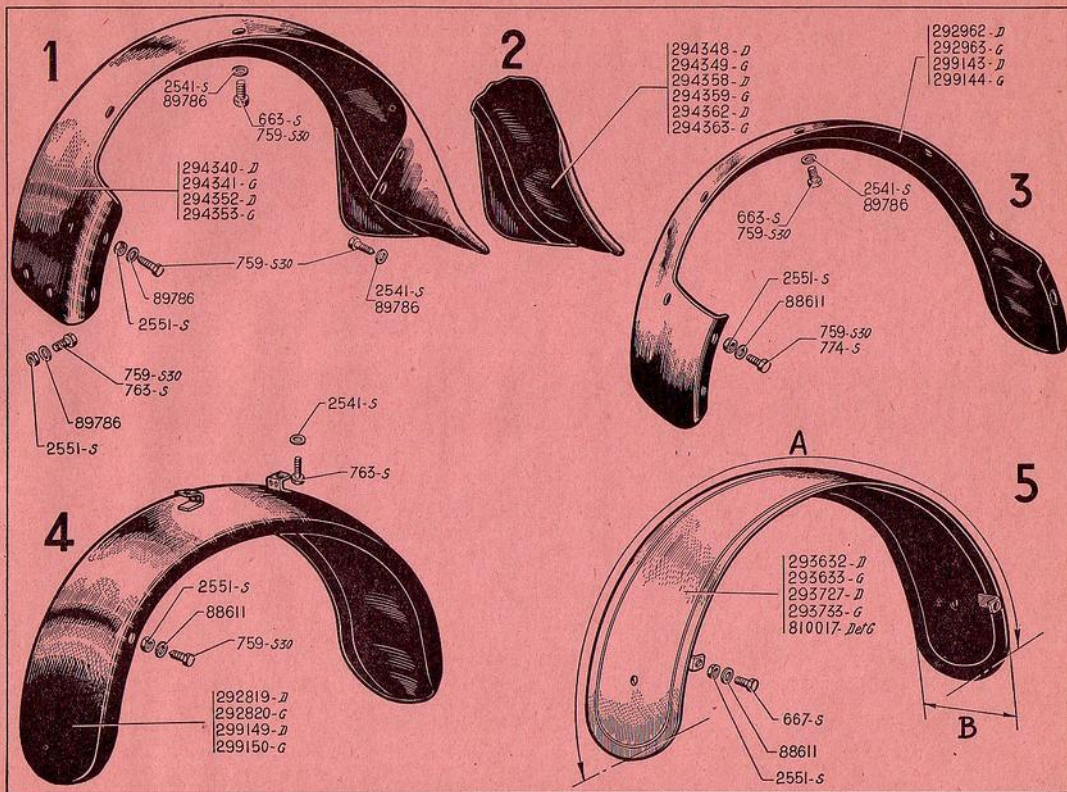
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. des poignées (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	133.090	Serrure pour poignée sans condamnation de porte AR gauche. Voitures particulières, Commerciale.	1
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des serrures (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	24 12	133.091	Serrure pour poignées sans condamnation : De porte AV gauche et AR droite, Voitures particulières, Commerciale. De porte gauche, Utilitaires.	2 1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III) : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	8 4	133.840	Embase de poignées intérieures de portes, diam. 45 mm avec 4 griffes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.061	Contreplaqué de fixat. des gâches : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires. Ne fournissons plus.	8 4	133.841	Ressort d'embases de poignées intérieures de portes, diam. 38 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
132.216	Ressort de rappel de pêne de serrures : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.852	Commande à distance avec bielle de 423 mm de long, de porte AV droite.	1
132.232	Ressort de rappel de commandes à distance : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.853	Commande à distance avec bielle de 423 mm de long, de porte AV gauche.	1
132.513	Poignée intérieure de portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.854	Commande à distance avec bielle de 300 mm de long, de porte AR droite. Voitures particulières, Commerciale.	1
132.688	Entrée de poignées de portes, entr'axes des trous : 44 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.855	Commande à distance avec bielle de 300 mm de long, de porte AR gauche. Voitures particulières, Commerciale.	1
132.690	Cuvette de centrage de ressorts d'entrées de poignées : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	144.887	Broche montée avec barillet et clés d'un seul sens (R. VI). Remplacé par 215.081.	1
132.691	Ressort d'entrées de poignées extérieures de portes : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2	151.249	Gâche fixe réglable de serrures, long. 38 mm, larg. 32 mm : Voitures particulières, Commerciale. Utilitaires.	4 2
133.059	Poignée extérieure sans condamnation : — De portes AV gauche et AR droite, Voitures particulières, Commerciale. — De porte gauche, Utilitaires.	2 1	215.054	Jonc d'arrêt du barillet 215.073 sur broche (R. VI).	1
133.060	Poignée extérieure sans condamnation de porte AR gauche : Voitures particulières, Commerciale.	1	215.073	Barillet avec clés de poignée à condamnation (clés à double sens) (R. VI).	1
133.088	Serrure pour poignée à condamnation de porte AV droite.	1	215.081	Poignée extérieure à condamnation, avec barillets et clés à double sens, de porte AV droite.	1
			215.083	Broche montée avec barillet et clés à double sens (R. VI).	1
			805.008	Embase de poignées intérieures de portes, diam. 27 mm, sans griffes. Utilitaires.	2
			805.009	Ressort d'embases de poignées intérieures de portes, diam. 27 mm. Utilitaires.	2

FIGURE	COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES					
1	D	294.352	Voie 1,34 m sauf 500 kg	A = 1,720 m	Avec joue intérieure et extérieure.
	G	294.353		B = 0,250 m	
1	D	294.340	Voie 1,44 m sauf 850 kg et 1.200 kg	A = 1,880 m	Avec joue intérieure et extérieure.
	G	294.341			
2	D	294.348		B = 0,280 m	Sans joue intérieure, avec joue extérieure.
	G	294.349			
2	D	294.358	500 kg	A = 1,720 m	Sans joue intérieure, avec joue extérieure.
	G	294.359		B = 0,250 m	
2	D	294.362	850 kg	A = 1,720 m	Sans joue intérieure, avec joue extérieure. Boulangère et Fourgon.
	G	294.363		B = 0,270 m	
4	D	292.819	1.200 kg	A = 1,970 m	Sans joue intérieure et extérieure. Fixation supérieure. Ne fournissons plus.
	G	292.820		B = 0,385 m	
3	D	292.962	1.200 kg	A = 1,970 m	Aile découpée sans joue intérieure et extérieure. Fourgon.
	G	292.963		B = 0,385 m	
3	D	299.143	T23	A = 1,970 m	Aile découpée sans joue intérieure et extérieure. Fourgon. Aile découpée sans joue intérieure et extérieure. Fourgon. Ne fournissons plus.
	G	299.144		B = 0,425 m	
4	D	299.149	T23	A = 1,970 m	Aile sans joue intérieure et extérieure, fixation supérieure. Ne fournissons plus.
	G	299.150		B = 0,425 m	
5	D	293.727	T23	A = 1,950 m	Aile plate, forme rectangulaire à l'AV, ronde à l'AR, fixation au marchepied. PLATEAU. Ne fournissons plus.
	G	293.733		B = 0,430 m	
5	D	293.632	T23	A = 1,950 m	Aile plate, forme rectangulaire à l'AV, ronde à l'AR. PLATEAU. Ne fournissons plus.
	G	293.633		B = 0,430 m	
5	D	810.017	T23	A = 1,980 m	Aile plate, forme ronde AV et AR. Ne fournissons plus.
	ou G			B = 0,480 m	

NOTA. — ^{1o} Les dimensions A et B correspondent à : A : longueur développée prise au centre de l'aile ; B : largeur AV ou AR.

^{2o} Dans la colonne « Figure » les chiffres correspondent aux modèles divers indiqués sur la planche.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CONF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CONF.
663-S	Vis TH de 8×15 de fixat. d'ailes sur caisse. (R. III).	TT	2	774-S	Vis TH de 8×90 de fixat. d'ailes au brancard (R. III).	1.200 kg, T23	4
667-S	Vis TH de 8×25 de fixat. des ailes plates. (R. III).	T23	8	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. d'ailes (R. III).	TT	ALD
759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 (R. III) de fixat. d'ailes : Au châssis et sur caisse. Au marchepied ; Au châssis ; Au longeron et au passage de roue.	TT sauf Utilitaires 500 kg 500 kg, 850 kg	16 4 8	2.551-S	Ecrou H de 8×125 (R. III) de fixat. d'ailes : Au marchepied et sur châssis ; Au longeron et au brancard.	500 kg, 850 kg 1.200 kg, T23	12 8
763-S	Vis TH de 8×40 (R. III) de fixat. d'ailes : Au marchepied ; Au plateau.	TT sauf 500 kg T23	4 4	88.611	Rondelle plate de 8×24 pour fixat. d'ailes au longeron (R. III).	1.200 kg, T23	ALD
				89.786	Rondelle plate de 8,5×35 (R. III) pour fixat. d'ailes : Au marchepied, au châssis et sur caisse.	TT sauf 1.200 kg, T23 1.200 kg, T23	ALD
					Au passage de roue.		



MALLE AR - PLATE-FORME - BERLINE - MI - VOIE 1,34 M ET 1,44 M — 35

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
292.546	Axe d'accrochage de ressort compensateur (côté malle). Ne fournissons plus.	TT	1	292.914	Malle avec porte-roue. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
292.547	Axe d'accrochage de ressort compensateur (côté porte-roue). Ne fournissons plus.	TT	1	292.916	Moraillon de fermeture de malle (avec clé). Ne fournissons plus.	TT	2
292.582	Axe d'articulation de porte de malle, tête H, long. totale 27,5 mm, fileté à 6×100, épaulement, diam. 8 mm. Ne fournissons plus.	TT	2	293.393	Obturateur caoutchouc de fond de malle, diam. 60 mm. Ne fournissons plus.	TT	4
292.055	Bague caoutchouc de passage de tubulure du réservoir d'essence, diam. 70 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	292.545	Plaquette taraudée de fixat. de ressort compensateur.	TT	1
160.859	Butee caoutchouc de couvercle sur coffre, diam. 15×17, épais. 6,5 mm. Ne fournissons plus.	TT	2	291.873	Plate-forme AR, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
292.520/01	Clé de moraillons de fermeture de malle (R. VI) (indiquer n° de clé).	TT	2	294.947	Plate-forme AR, COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
292.741	Couvercle nu assemblé. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	292.345	Poignée de couvercle de malle.	TT	1
2.271-S	Ecrou H de 4×75 des vis de fixat. de moraillons (R. III).	TT	12	292.549	Porte de malle. Ne fournissons plus.	TT	1
2.551-S	Ecrou H de 8×125 des vis de fixat. de la plate-forme (R. III). Sur châssis ; Sur supports.	TT	6 4	292.907	Porte-roue nu (1 roue).	TT	1
292.543	Entretoise pour 2 ^e roue de secours (pneu de 140×40), long. du tube 125 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	3	292.911	Porte-roue nu (2 roues). Ne fournissons plus.	TT	1
292.550	Entretoise pour 2 ^e roue de secours (pneu de 150×40), long. du tube 140 mm. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	3	292.544	Renfort de porte-roue (pour 2 roues).	TT	1
294.822	Flasque de malle côté droit. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	291.830	Ressort compensateur de porte-roue. Ne fournissons plus.	TT	1
294.823	Flasque de malle, côté gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	89.786	Rondelle plate de 8×35 pour fixat. de la plate-forme sur châssis (R. III).	TT	6
294.825	Flasque de malle, côté droit. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	18.378/01	Rondelle cuvette de 9 mm pour fixat. de la plate-forme sur supports.	TT	4
294.826	Flasque de malle, côté gauche. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1	291.897	Support de plate-forme, côté droit, long. 60 mm. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
291.829	Goujon de fixat. de roue (1 roue), long. 40 mm, fileté à 14×150, diam. partie lisse sur pans 12 mm. Ne fournissons plus.	TT	3	291.898	Support de plate-forme, côté gauche, long. 60 mm. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1
292.471	Joint caoutchouc de couvercle de malle, long. 0,920 m. Ne fournissons plus.	TT	1	291.616	Support de plate-forme, côté droit, long. 40 mm. COMMERCIALE. Ne fournissons plus.	Voie 1,44 m	1
292.191	Joint caoutchouc entre malle et carrosserie, long. 0,620 m. Ne fournissons plus.	TT	2	291.617	Support de plate-forme côté gauche, long. 40 mm. COMMERCIALE.	Voie 1,44 m	1
292.913	Malle avec porte-roue. Ne fournissons plus.	Voie 1,34 m	1	18.234/01	Vis TFB de 4×40 de fixat. des moraillons. Ne fournissons plus.	TT	12
				291.896	Vis TH de 6×6 d'articulation de couvercle de malle. Ne fournissons plus.	TT	2
				18.178	Vis TFB de 8×18 de fixat. de la plate-forme sur supports.	TT	4
				665-S	Vis TH de 8×20 de fixat. de la plate-forme sur châssis (R. III).	TT	6

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
292.520/01	Clé de morillons de fermeture de malle (R. VI). (indiquer n° de clé).	2	162.345	Poignée de couvercle de malle.	1
292.058	<i>Compas d'articulation de porte-bagages, côté droit.</i> <i>Ne fournissons plus.</i>	1	291.592	<i>Porte-bagages complet avec supports, vis moletées</i> <i>et axes d'articulation. Ne fournissons plus.</i>	1
292.059	<i>Compas d'articulation de porte-bagages, côté gauche.</i> <i>Ne fournissons plus.</i>	1	89.786	Rondelle plate de 8×35 pour fixat. de la plate- forme sur châssis (R. III).	6
291.606	Douille taraudée de fixat. de compas sur supports	2	18.378 ⁰¹	Rondelle cuvette de 9 mm pour fixat. de la plate- forme sur supports.	4
2.271-S	Ecrun H de 4×75 des vis de fixat. de barrettes de de porte-bagages (R. III).	ALD	291.616	<i>Support de plate-forme, côté droit, long. 40 mm. Ne</i> <i>fournissons plus.</i>	1
2.551-S	Ecrun H de 8×125 des vis de fixat. de la plate- forme (R. III) : — sur châssis. — sur supports.	6 4	291.617	<i>Support de plate-forme, côté gauche, long. 40 mm.</i> <i>Ne fournissons plus.</i>	1
292.554	<i>Entretoise pour 2^e roue de secours (pneu de</i> <i>160×40). FAMILIALE. Ne fournissons plus.</i>	3	291.603	Support de porte-bagages, côté droit.	1
292.425	<i>Malle AR. Ne fournissons plus.</i>	1	291.604	Support de porte-bagage, côté gauche.	1
292.916	<i>Morillon de fermeture de malle (avec clé). Ne</i> <i>fournissons plus.</i>	2	83-S	Vis TF de 4×10 de fixat. des barrettes de porte- bagages (R. III).	ALD
299.158	<i>Plaque symbole, double chevrons, sur porte-bagages</i> <i>(R. VI). Ne fournissons plus.</i>	1	18.178	Vis TFB de 8×18 de fixat. de la plate-forme sur supports.	4
291.615	Plate-forme AR.	1	665-S	Vis TH de 8×20 de fixat. de la plate-forme sur châssis (R. III).	6
292.299	<i>Plate-forme AR. COMMERCIALE. Ne fournissons</i> <i>plus.</i>	1	291.605	Vis moletée de 8×42 de fixat. de porte-bagages.	2

PORTES SUR PANNEAU AR - COMMERCIALE - MI - VOIE 1,34 M ET 1,44 M — 37

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
133.169	Axe d'articulation de compas de porte supérieure, long. 28 mm.	2	144.988	Encadrement intérieur de lunettes AR. Ne fournissons plus.	1
133.584	Axe d'articulation de compas de porte supérieure, long. 57 mm. Ne fournissons plus.	2	133.183	Jet d'eau AR. Ne fournissons plus.	1
150.455	Axe de loqueteau de porte inférieure.	2	133.153	Porte supérieure, VOIE 1,44 m. BERLINE et FAMILIALE. Ne fournissons plus.	1
140.799	Barillet avec clés de verrou à condamnation, pour verrou 140.717 (R. VI). Ne fournissons plus.	1	133.199	Porte inférieure, VOIE 1,44 m. FAMILIALE. Ne fournissons plus.	1
143.188	Butée de porte supérieure (caoutchouc).	2	133.613	Porte supérieure, VOIE 1,34 m. BERLINE. Ne fournissons plus.	1
240.593	Butée de porte inférieure (caoutchouc) (R. VI). Ne fournissons plus.	2	133.617	Porte inférieure, VOIE 1,34 m. BERLINE. Ne fournissons plus.	1
133.295	Chaîne de retenue de porte inférieure (R. VI). Ne fournissons plus.	2	153.044	Porte inférieure, VOIE 1,44 m. BERLINE Ne fournissons plus.	1
133.163	Charnière de porte supérieure.	2	150.339	Loqueteau droit de panneau AR. Ne fournissons plus.	1
143.441	Charnière de porte inférieure. Ne fournissons plus.	2	150.340	Loqueteau gauche de panneau AR.	1
140.718	Clé de verrou à condamnation 140.717 (R. VI). Ne fournissons plus.	2	160.456	Plaquette taradée de la butée 143.188.	2
150.429	Clé à carré de loqueteau supérieur.	1	150.451	Poignée de loqueteau de porte inférieure. Ne fournissons plus.	2
133.285	Compas droit de porte supérieure.	1	89.847	Rondelle élastique de fixat. des charnières, diam. 19 mm (R. VI).	24
133.286	Compas gauche de porte supérieure. Ne fournissons plus.	1	113.980	Rondelle de passage de clé de loqueteau (caoutchouc) 11×26, épais. 7 mm (R. III). Ne fournissons plus.	2
150.363	Crochet de fixat. de chaîne sur porte inférieure, côté droit. Ne fournissons plus.	1	140.717	Verrou à condamnation avec clés (R. VI). Ne fournissons plus.	1
150.364	Crochet de fixat. de chaîne sur porte inférieure, côté gauche. Ne fournissons plus.	1	89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	24

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Cabine		140.425	Verrou de plancher.	1
805.102	Cabine complète, garnie et peinte.	1	665-S-30	Vis TH à pointe de 8×20 de fixat. de plancher (R. III).	14
	Fixation de cabine			Coussins et dossier	
2.551-S	Ecrou H de 8×125 de fixat. sur tablier (R. III).	4	269.542	Coussin droit garni.	1
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. sur supports AV et AR (R. III).	4	269.543	Coussin gauche garni.	1
88.611	Rondelle plate de 8×24 pour fixat. sur tablier (R. III).	4	269.544	Dossier garni.	1
2.602-S	Rondelle plate de 10,5×22 pour fixat. sur supports AV et AR (R. III).	8		Tapis	
667-S-30	Vis TH à pointe de 8×25 de fixat. sur tablier (R. III).	4	259.343	Tapis AV caoutchouc moulé.	1
942-S	Vis TH de 10×40 de fixat. sur supports AV et AR (R. III).	4		Plateau, ridelles, bâche	
	Jets d'eau		805.461/01	Aile de mouche avec axe, entretoise et écrou.	2
143.830	Jet d'eau, côté droit, long 0,860 m.	1	805.880	Arceau intermédiaire (n ^{os} 2, 3, 4) avec protecteurs.	3
143.831	Jet d'eau, côté gauche, long. 0,860 m.	1	805.949	Arceau AV et AR avec fourreau.	2
	Tresse de capot		806.145	Bâche confectionnée complète.	1
134.261	Tresse de repos de capot, long. 1,100 m environ (R. VI).	1	806.201	Face AV (bois) complète.	1
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. de tresse de capot (R. VI).	8	806.220	Hayon AR (bois) complet.	1
	Plancher		805.463	Patte de fermeture de hayon AR, côté droit.	1
805.127	Plancher intermédiaire fixe.	1	805.464	Patte de fermeture de hayon AR, côté gauche.	1
805.129	Plancher de pédales.	1	262.824	Plateau avec ridelles, hayon AR, face AV (bois), soubassement et brancards métalliques (sans arceaux ni bâche).	1
805.130	Plancher intermédiaire mobile.	1	806.236	Ridelle (bois) complète, côté gauche.	1
	Fixation de plancher		806.237	Ridelle (bois) complète, côté droit.	1
2.553-S	Ecrou H de 8×125 de fixat. de plancher (R. III).	8		Fixation de plateau	
2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. de plancher (R. III).	14	2.669-S	Ecrou H de 12×175 de fixat. des étriers (R. III).	16
			152.709	Etriers de fixat. AV, long. totale 315 mm, entr'axes 80 mm.	2
			152.710	Etriers de fixat. AR, long. totale 245 mm, entr'axes 80 mm.	2

T32 - T45

T32 - T45
ESSENCE

LÉGENDE DES SYMBOLES

SERVANT A LA DÉSIGNATION DES CARROSSERIES

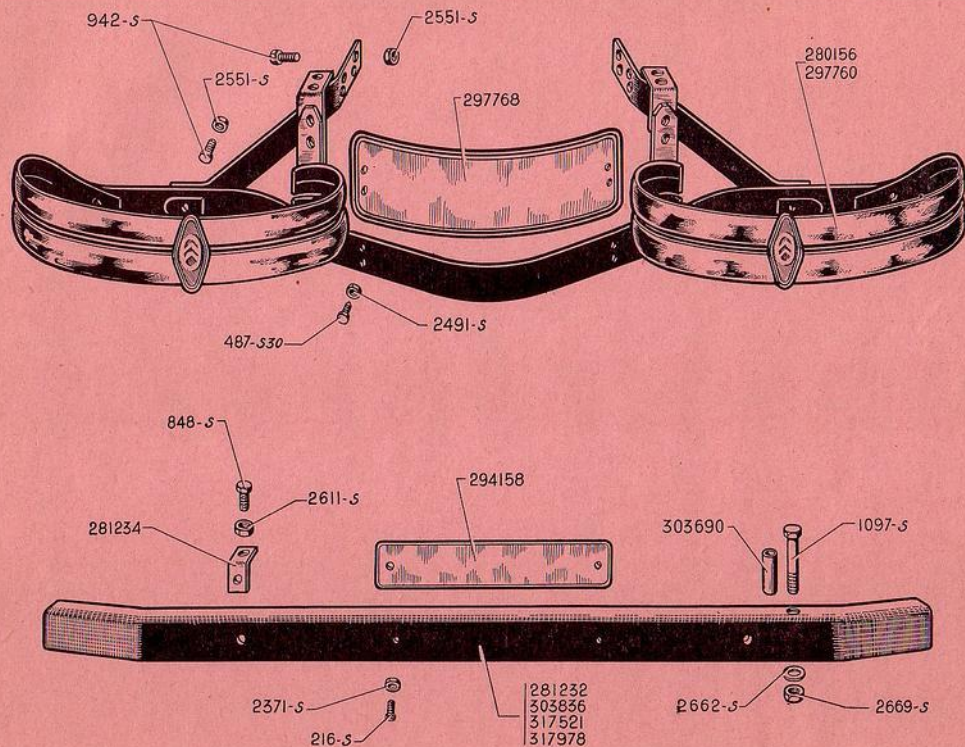
SYMBOLES	CARROSSERIES
T32	CABINE fermée, 3 places. PLATEAU à ridelles. PLATEAU à ridelles, bâché.
T45	CABINE fermée, 3 places. PLATEAU à ridelles. PLATEAU à ridelles, bâché.

TABLE DES MATIÈRES

RAYON IV

	NUMÉROS DES PAGES		NUMÉROS DES PAGES
AILES AV.....	6 à 9	Ailes AV.....	
		Attache-capot.....	
		Coffre à outils.....	
		Supports d'ailes.....	
		Supports de phares.....	
AILES AR.....	20 et 21		
CABINE COMPLÈTE.....	22	Cabine.....	
		Coussins.....	
		Dossier.....	
		Jets d'eau.....	
		Plancher.....	
CAPOT.....	11	Capot.....	
		Poignées.....	
		Volets de capot.....	
GLACES.....	15	Glace de pare-brise.....	
		Glace de portes.....	
		Glace de lunette AR.....	
MARCHEPIEDS.....	10		
		PARE-BRISE.....	12 et 13
		Commande de pare-brise.....	
		Joint de pare-brise.....	
		Pare-brise.....	
		Profilés d'étanchéité.....	
		PARE-CHOCS AV.....	4 et 5
		Pare-chocs AV.....	
		Plaque de police AV.....	
		Supports.....	
		PLAQUE DE POLICE AR.....	Voir catalogue, tome 5 A, n° 418, Rayon III, feuilles vertes, page 74.
		PATEAU.....	22
		Arceaux.....	
		Bâche.....	
		Hayon.....	
		Plateau.....	
		Ridelles.....	
		PORTES.....	16 et 17
		Bas de glace.....	
		Coulisses de glaces.....	
		Encadrements de glaces.....	
		Joint d'étanchéité.....	
		Lève-glaces.....	
		Manivelles de lève-glaces.....	
		Poignées.....	
		Portes.....	
		Profilés de glaces.....	
		Serrures.....	
		Tirants de portes.....	

4 — PARE-CHOCS AV - T32 - T45



NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. de la plaque de police 294.158 sur pare-chocs (R. III).	T32 C. et L.	2	280.156	Pare-chocs AV sans plaque de police (R. VI). CAR. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1
487-S-30	Vis TH à pointe de 7×25 de fixat. de la plaque de police 297.768 sur pare-chocs (R. III).	T32, T45 surb.	4	281.232	Pare-chocs AV avec supports en équerre et plaque de police, long. 2.060 m. UTILITAIRES.	T32 C. et L.	1
848-S	Vis TH de 10×30 de fixat. du pare-chocs 281.232 sur supports et sur châssis (R. III).	T32 C. et L.	4	281.234	Support de pare-chocs AV droit et gauche. UTILITAIRES.	T32 C. et L.	2
942-S	Vis TH de 8×40 (R. III) de fixation : — du pare-chocs au châssis. CAR. — des lames sur supports. CAR.	T32, T45 surb.	8 6	294.158	Plaque de police AV, fixat. sur pare-chocs, long. 440 mm, larg. 120 mm. UTILITAIRES.	T32 C. et L.	1
1.097-S	Vis TH de 12×120×54 de fixat. de la traverse pare-chocs AV (R. III).	T45 C. et L.	2	297.760	Pare-chocs AV, sans plaque de police, long. 2.200 m (R. VI). CAR. Ne fournissons plus.	T32 surb.	1
2.371-S	Écrou H de 6×100 de fixat. de la plaque de police 294.158 sur pare-chocs (R. III).	T32 C. et L.	2	297.768	Plaque de police AV, fixat. sur pare-chocs (forme cintrée). CAR.	T32, T45 surb.	1
2.491-S	Écrou H de 7×100 de fixat. de la plaque de police 297.768 sur pare-chocs (R. III).	T32, T45 surb.	4	303.690	Entretoise de 12,5×18×81 des vis de fixat. de la traverse pare-chocs AV (R. III).	T45 C. et L.	2
2.551-S	Écrou H de 8×125 (R. III) de fixation : — du pare-chocs au châssis. CAR. — des lames sur supports. CAR.	T32, T45 surb.	8 6	303.836	Traverse pare-chocs AV, sans plaque de police, long. 1.800 m (R. III). UTILITAIRES.	T45 C. et L.	1
2.611-S	Écrou H de 10×150 de fixat. du pare-chocs 281.232 sur supports et sur châssis (R. III).	T32 C. et L.	4	317.521	Traverse pare-chocs AV soudée sur châssis, long. 739 mm, larg. 109 mm (avec passage pour manivelle goupillée (R. III). UTILITAIRES.	T45 long	1
2.662-S	Rondelle plate de 12,5×27 des écrous de la traverse pare-chocs AV (R. III).	T45 C. et L.	2	317.978	Traverse pare-chocs AV soudée sur châssis, long. 735 mm, larg. 112 mm, avec passage pour manivelle goupillée (R. VI). CAR.	T45 long	1
2.669-S	Écrou H de 12×175 de fixat. de la traverse pare-chocs 303.836 (R. III).	T45 C. et L.	2				

FIGURE	COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES					
1	D	281.094	T32	A = 1,670 m	Montage avec coffre à outils.
1	G	281.095	C. et L.	B = 0,660 m	
2	D	281.870	T32	A = 1,920 m	Montage sans coffre à outils.
2	G	281.871	C. et L.	B = 0,650 m	
2	D	297.723	T32	A = 1,970 m	Spéciale pour cars.
2	G	297.724	surbaissé	B = 0,660 m	
3	D	293.485	T45	A = 1,920 m	Ne fournissons plus.
3	G	293.486	C. et L.	B = 0,660 m	
3	D	293.669	T45 Long	A = 1,750 m	Remplace par 810.379 d.e.o. : 1-810.378. Remplacé par 810.378 d.e.o. : 1-810.379.
3	G	293.670		B = 0,680 m	
4	D	810.001	T45 Long	A = 1,740 m	Ailes plates. Distance du bord inf. du trou de phare à l'extrémité inf. de la joue d'aile : 200 mm. Remplacé par 810.378, côté gauche et 810.379, côté droit.
4	G	810.002		B = 0,600 m	
4	D	810.379	T45 Long	A = 1,740 m	Ailes plates pour phares abaissés. Distance du bord inf. du trou de phare à l'extrémité inf. de la joue d'aile : 140 mm.
4	G	810.378		B = 0,600 m	
2	D	272.998	T45	A = 2,480 m	Spéciale pour cars, haut de la base de l'aile au trou du support de phare 0,325 m. Ne fournissons plus.
2	G	272.999	surbaissé	B = 0,680 m	
2	D	281.924	T45	A = 2,480 m	Spéciale pour cars, haut de la base de l'aile au trou du support de phare 0,260 m. Ne fournissons plus.
2	G	281.925	surbaissé	B = 0,680 m	

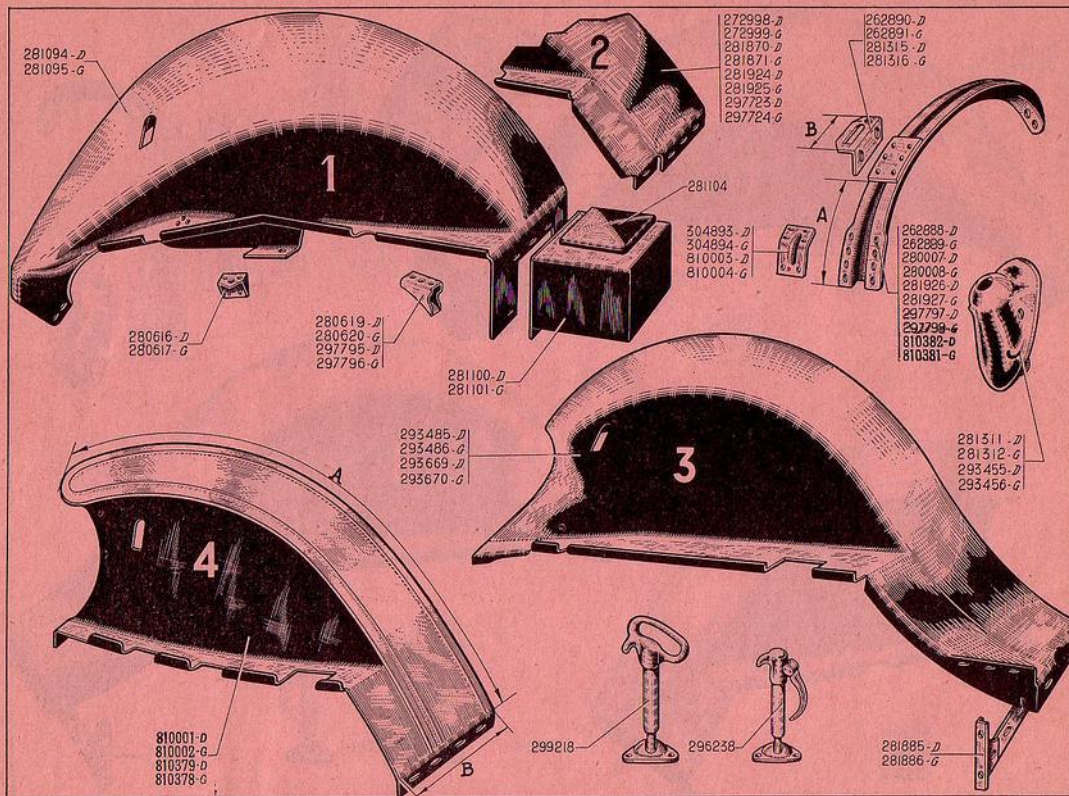
NOTA. — 1^o Les dimensions A et B correspondent à :

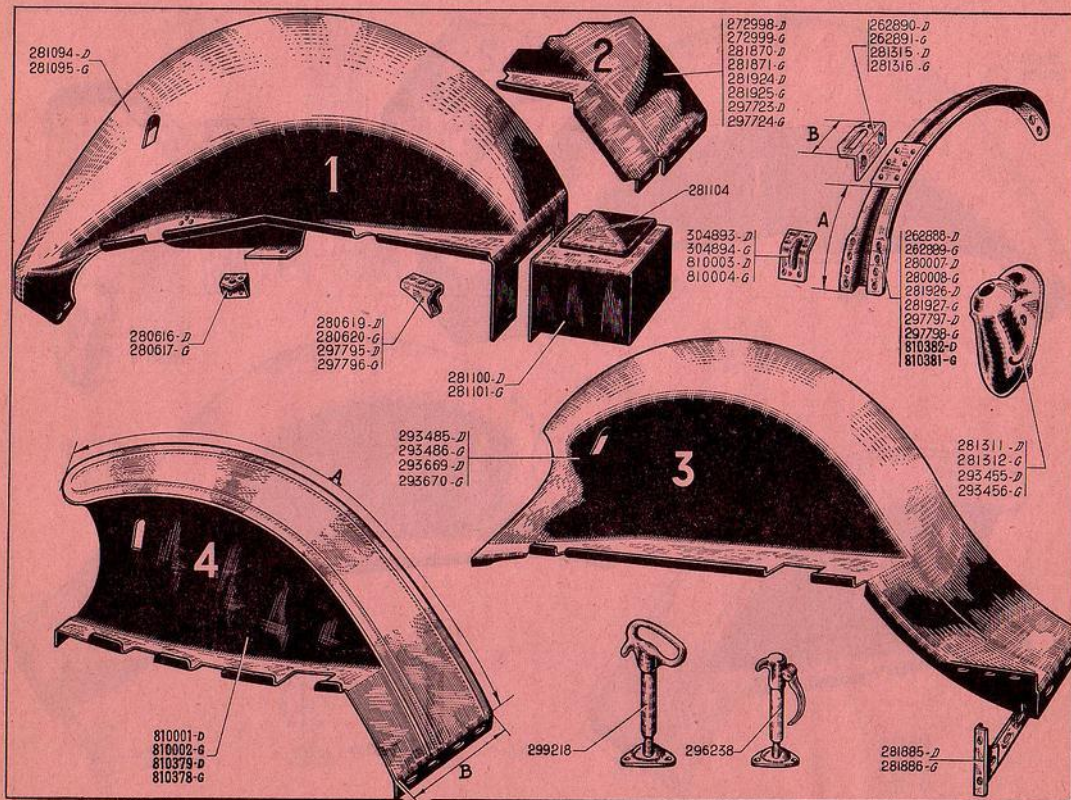
A : longueur développée prise au centre de l'aile.

B : largeur au marchepied.

2^o Dans la colonne « Figure » les chiffres correspondent aux modèles divers indiqués sur la planche.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
262.888	Support d'aile AV droit, long. A : 300 mm.	T45 C. et L.	1	280.616	Support d'attache-capot AV droit.	T45 surb.	1
262.889	Support d'aile AV gauche, long. A : 300 mm.	T45 C. et L.	1	280.617	Support d'attache-capot AV gauche.	T45 surb.	1
262.890	Contreplaque de support de phare, côté droit, long. B : 165 mm.	T45	1	280.619	Support d'attache-capot AR droit. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1
262.891	Contreplaque de support de phare, côté gauche, long. B : 165 mm.	T45	1	280.620	Support d'attache-capot AR gauche.	T45 surb.	1
280.007	Support d'aile AV droit, long. A : 370 mm. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1	281.100	Coffre à outils, côté droit. Ne fournissons plus.	T32 C. et L.	1
				281.101	Coffre à outils, côté gauche. Ne fournissons plus.	T32 C. et L.	1
280.008	Support d'aile AV gauche, long. A : 370 mm. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1	281.104	Couvercle de coffre à outils. Ne fournissons plus.	T32 C. et L.	2
280.139	Bavette AV. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1	281.311	Support de phare, côté droit. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1





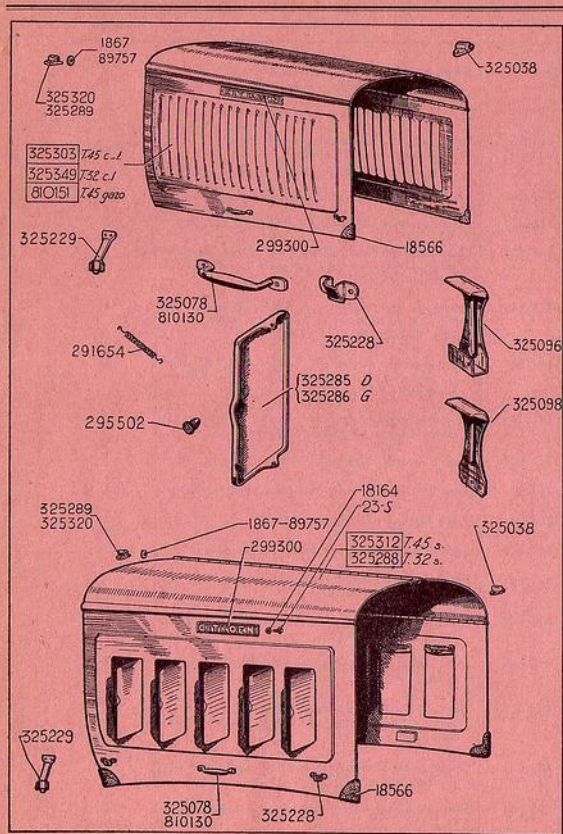
NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
281.312	Support de phare, côté gauche.	T45 surb.	1	2.551-S	Écrou H de 8×125 (R. III) de fixation :	T32, T45	26
281.315	Contreplaque de support de phare, côté droit, long. B : 150 mm. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1		— d'âiles aux longerons, des supports d'âiles et aux marchepieds.		
281.316	Contreplaque de support de phare, côté gauche, long. B : 150 mm.	T45 surb.	1		— de bavette à âiles.	T32 surb.	4
281.885	Équerre support AR d'aile AV droite pour aile sans coffre.	T32	1	2.611-S	Écrou H de 10×150 (R. III) de fixation :	T32	16
281.886	Équerre support AR d'aile AV gauche pour aile sans coffre.	T32	1		— des supports d'âiles aux longerons.	T32, T45	4
281.926	Support d'aile AV droit, long. A : 310 mm. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1	2.482-S	Rondelle plate de 7,5×16 pour fixat. de bavette à âiles (R. III).	T45 surb.	12
281.927	Support d'aile AV gauche, long. A : 310 mm. Ne fournissons plus.	T45 surb.	1	88.611	Rondelle plate de 8×24 pour fixat. d'âiles aux longerons. (R. III).	T32	20
293.455	Support de phare, côté droit.	T32, T45 C. et L.	1	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18 (R. III) pour fixation :	T45	26
293.456	Support de phare, côté gauche.	T32, T45 C. et L.	1		— des supports de phares.	T32, T45	8
296.238	Attache-capot à crémaillère (R. VI).	T32, T45	4	18.378-01	Rondelle cuvette de 9 mm. pour fixat. des semelles aux longerons (R. III).	T32 surb.	8
297.795	Support d'attache-capot AR droit.	T32	1	2.602-S	Rondelle de 10,5×22 pour fixation :	T45	2
297.796	Support d'attache-capot AR gauche.	T32	1		— des supports de phares.	T45 surb.	2
297.797	Support d'aile AV droit, long. A : 325 mm.	T32	1		— des supports d'âiles aux longerons.	T45	24
297.798	Support d'aile AV gauche, long. A : 325 mm.	T32	1	216-S	Vis TR de 6×20 de fixat. d'attache-capot (R. III).	T32, T45	8
299.218	Attache-capot à grosse poignée (R. VI).	T32, T45	4	485-S	Vis TH de 7×20 de fixat. de bavette à âiles (R. III).	T45 surb.	6
304.893	Équerre support AV d'aile AV droite (R. VI).	T45 surb.	1	663-S	Vis TH de 8×15 de fixat. des supports de phares (R. III).	T32, T45	8
304.894	Équerre support AV d'aile AV gauche (R. VI).	T45 surb.	1	665-S	Vis TH de 8×20 (R. III) de fixation :		
810.003	Équerre de renfort du support d'aile AV droite.	T45 C. et L.	1		— de bavette à âiles.	T32 surb.	4
810.004	Équerre de renfort du support d'aile AV gauche.	T45 C. et L.	1		— d'âiles aux longerons et aux supports d'âiles.	T32, T45	16
810.381	Support d'aile AV gauche, long. A : 240 mm (pour phare abaissé).	T45 long	1	667-S	Vis TH de 8×25 de fixat. des supports d'âiles aux longerons (R. III).	T32	16
810.382	Support d'aile AV droit, long. A : 240 mm (pour phare abaissé).	T45 long	1	763-S	Vis TH de 8×40 de fixat. des semelles aux longerons (R. III).	T45	2
Boulonnerie de fixation (Classement alphabétique.)				768-S	Vis TH de 8×55 de fixat. des semelles aux longerons (R. III).	T45	6
2.371-S	Écrou H de 6×100 de fixat. d'attache-capot (R. III).	T32, T45	8	848-S-30	Vis TH à pointe de 10×30 de fixat. des supports de phares (R. III).	T32, T45	2
2.503-S	Écrou H de 7×100 de fixat. de bavette à âiles (R. III).	T45 surb.	6	942-S	Vis TH de 10×40 de fixat. des supports d'âiles aux longerons (R. III).	T45	12

COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSION		AUTRES CARACTÉRISTIQUES
			LONGUEUR	LARGEUR	

TABLEAU DES MARCHEPIEDS

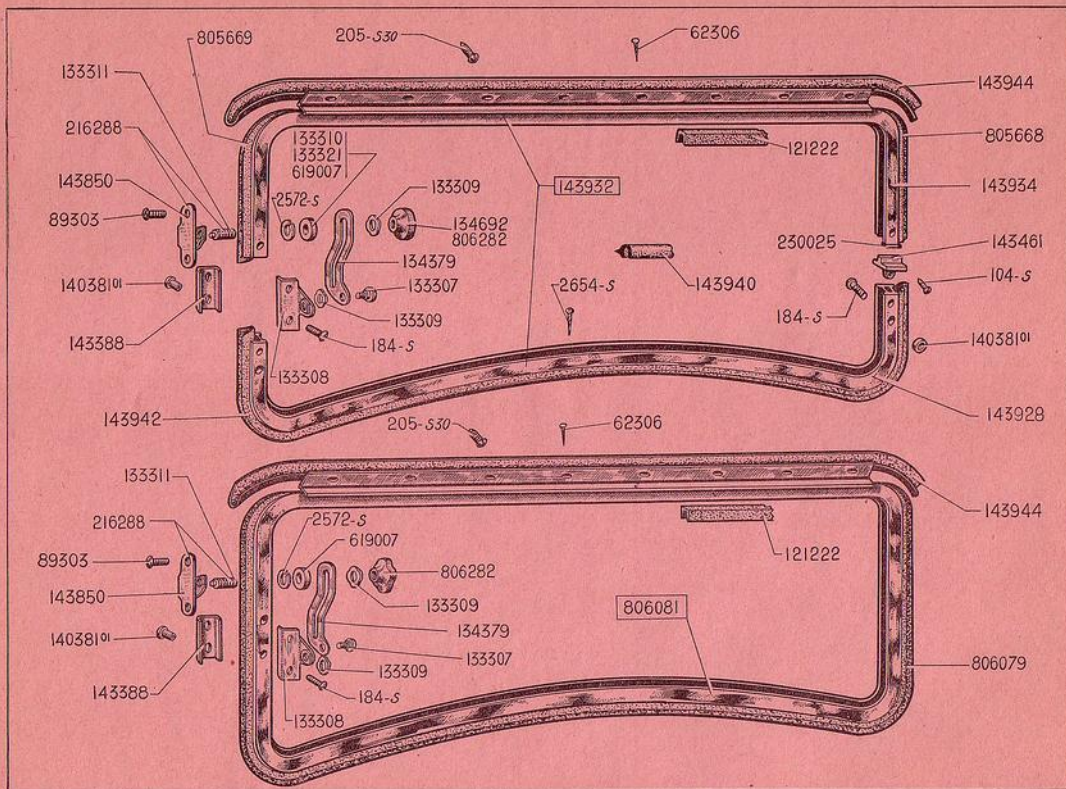
D	281.136	T32	0,850 m	AV = 0,510 m	Marchepied tôle pour aile avec coffre.
G	281.137			AR = 0,450 m	
D	281.892	T32	1,050 m	AV = 0,600 m	Marchepied tôle pour aile sans coffre. Ne fournissons plus.
G	281.893			AR = 0,500 m	
D	293.559	T45	0,850 m	AV = 0,510 m	Marchepied tôle. Ne fournissons plus.
G	293.560			AR = 0,460 m	
D	810.183	T45 long	0,815 m	AV = 0,270 m	Marchepied tôle.
G	810.182			AR = 0,270 m	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHIFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	CHIFF.
	Boulonnerie de fixation			2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	T32, T45	12
2.371-S	Écrou H de 6×100 de fixat. des marchepieds aux longerons (R. III).	T32, T45	12	2.602-S	Rondelle plate de 10,5×22 pour fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	T45	16
2.551-S	Écrou H de 8×125 de fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	T32, T45	6	306-S	Vis TH de 6×20 de fixat. des marchepieds aux longerons (R. III).	T32, T45	12
2.611-S	Écrou H de 10×150 de fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	T45	8	759-S-30	Vis TH à pointe de 8×30 de fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	T32, T45	6
2.363-S	Rondelle plate de 6,5×14 pour fixat. des marchepieds aux longerons (R. III).	T32, T45	24	936-S	Vis TH de 10×25 de fixat. des équerres de marchepieds aux longerons (R. III).	T45	8



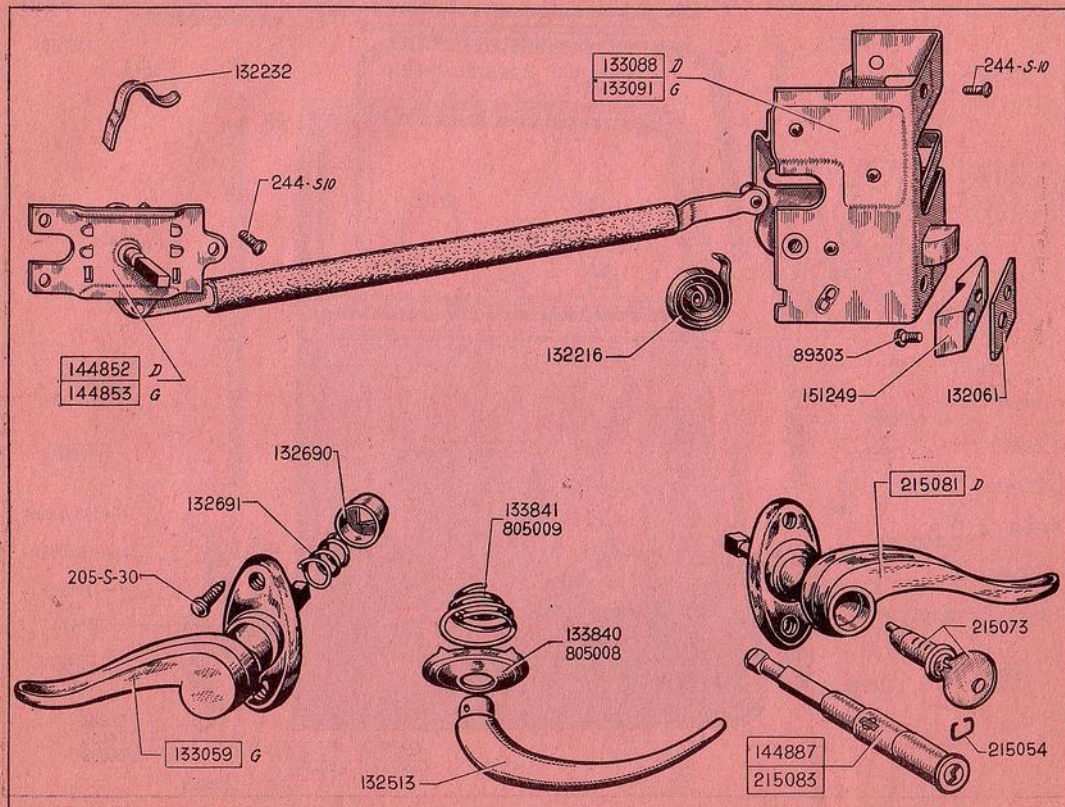
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
23-S	Vis TF de 3×10 de fixat. de la plaque gravée Citroën (R. III).	6
1.867	Rondelle de 8,5×15×2 de réglage de capot (R. III).	2
18.164	Erou H de 3×60 de fixat. des plaques Citroën. Ne fournissons plus.	6
18.566	Coin de capot (cuir) (R. III) Ne fournissons plus.	4
89.757	Rondelle de 8,5×15×3 de réglage de capot (R. III).	2
291.654	Ressort de volet (R. III). Ne fournissons plus.	10
T 32.		12
T 45 SURB.		
295.502	Butée caoutchouc de volet, forme ronde, long. totale 16 mm.	20
T 32.		24
T 45 SURB.		2
299.300	Plaque Citroën sur capot (R. VI). Ne fournissons plus.	1
325.038	Cavalier de charnière de capot sur radiateur, entr'axe des trous 35 mm, larg. totale 49 mm (R. III).	2
325.078	Poignée de capot (R. III). Remplacé par 810.130.	1
325.096	Butée tôle rivée sur dôme pour ouverture de capot, côté gauche (R. III).	1
325.098	Butée tôle rivée sur dôme pour ouverture de capot, côté droit (R. III).	4
325.228	Etrier d'attache capot (R. VI).	4
325.229	Ressort d'appui de l'attache-capot (R. VI).	5
T 32. T 45 SURB.		6
325.285	Volet de capot droit (R. III).	5
T 32.		6
T 45 SURB.		5
325.286	Volet de capot gauche (R. III).	6
T 32.		1
T 45 SURB.		
325.288	Capot complet à volets (R. III). T 32 SURB. Remplacé par 325.349.	1
325.289	Cavalier de charnière de capot sur auvent, entr'axe des trous 42 mm, long. totale 62 mm (2 ^e montage) (R. III). T 45 Long.	1
325.303	Capot complet à crevés (R. III). T 45 C. et L.	1
325.312	Capot complet à volets (R. III). T 45 SURB. Ne fournissons plus.	1
325.320	Cavalier de charnière de capot sur auvent entr'axe des trous 60 mm, long. totale 80 mm (1 ^{er} montage) (R. III).	1
325.349	Capot complet à crevés. T 32 C. et L.	2
810.130	Poignée de capot sans perçage (R. III).	1
810.151	Capot complet pour châssis avec radiateur sans calandre (R. VI). T 45 GAZO.	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
104-S	Vis TFB de 4×12,5 de fixat. des arrêts de glace (R. III).	4	140.381/01	Ecrun rond de 5 mm à tête fraisée : — D'assemblage des contreplaques et pattes supports de compas. — De fixat. du cadre inférieur sur pied avant.	4 2
184-S	Vis TFB de 5×12 (R. III) : — D'assemblage des contreplaques et pattes support de compas. — De fixation du cadre inférieur sur pied avant.	4 2	143.388	Contreplaque d'assemblage : — Du pare-brise en 1 pièce. — Du pare-brise en 2 pièces.	2 4
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. de charnière de pare-brise (R. III).	8	143.461	Arrêt de glace de cadre inférieur de pare-brise.	2
2.572-S	Rondelle Grower de 8 mm pour blocage des compas de pare-brise (R. III).	2	143.850	Patte support de compas. Remplacé par 216.288.	2
2.654-S	Vis Parker de 5×25 de fixat. de cadre inférieur sur baie (R. VI).	3	143.928	Cadre inférieur de pare-brise (non glacé). Remplacé par 806.081, demander en outre : 1-806.079 et 1-806.069 (R. VI).	1
62.306	Clou à pas rapide de 23×2 de fixat. de joint de charnière (R. VI).	6	143.932	Pare-brise non glacé en 2 pièces. Remplacé par 806.081, demander en outre : 1-806.079 et 1-806.069 (R. VI).	1
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. du support 216.288 (R. III).	4	143.934	Cadre supérieur de pare-brise (non glacé). Remplacé par 806.081, demander en outre : 1-806.079 et 1-806.069 (R. VI).	1
121.222	Profilé caoutchouc pour scellement de glace, épais, 1,5 mm, long, 3 m.	1	143.940	Joint d'étanchéité formant cavalier sur glace inférieure de pare-brise, long, 1,340 m.	1
133.307	Axe d'articulation de compas de pare-brise, long, sous tête 11,5 mm, 6 mm de filetage au pas de 7×100, embase décalottée de 5,5 mm.	2	143.942	Joint d'étanchéité de cadre inférieur, long, 1,575 m.	1
133.308	Patte d'attache de compas.	2	143.944	Joint de charnière de pare-brise, long, 1,410 m.	1
133.309	Rondelle élastique de blocage de compas.	2	216.288	Patte support de compas avec axe.	2
133.310	Cage de butée de blocage de compas de pare-brise. Remplacé par 619.007; demander en outre : 1-2.572-S (R. III).	4	230.025	Arrêt de glace de cadre supérieur de pare-brise.	2
133.311	Axe de blocage de compas de pare-brise. Remplacé par 216.288.	2	619.007	Rondelle plate de 8,5×20×5 pour blocage des compas de pare-brise.	2
133.321	Butée caoutchouc de blocage de compas de pare-brise. Remplacé par 619.007; demander en outre : 1-2.572-S (R. III).	2	805.668	Joint latéral droit de cadre supérieur (caoutchouc moulé), long, 0,285 m.	1
134.379	Compas droit et gauche de pare-brise.	2	805.669	Joint latéral gauche de cadre supérieur (caoutchouc moulé), long, 0,285 m.	1
134.692	Ecrun de blocage des compas de pare-brise. Remplacé par 806.282.	2	806.079	Joint d'étanchéité de cadre de pare-brise (disposition en 1 pièce), long, développée 2,120 m environ. T 45.	1
			806.081	Cadre de pare-brise avec compas (non glacé) (disposition en 1 pièce). T 45.	1
			806.282	Ecrun de blocage des compas de pare-brise.	2



NUMÉRO	TYPE	ENCOMBREMENT			NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
		LONGUEUR	HAUTEUR totale	HAUTEUR au centre			
GLACE DE PARE-BRISE (R. VI) (en 1 pièce)							
806.069	T45	1,300 m	0,376 m	0,346 m			
GLACE SUPÉRIEURE DE PARE-BRISE (R. VI) (en 2 pièces)							
71.644	T32, T45	1,295 m	0,261 m				
GLACE INFÉRIEURE DE PARE-BRISE (R. VI) (en 2 pièces)							
71.646	T32, T45	1,308 m	0,135 m	0,105 m			
GLACE DE PORTES (R. VI)							
71.636	T32, T45	0,678 m	0,465 m				
GLACE DE LUNETTE AR (R. VI)							
805.220	T45	0,450 m	0,240 m				
						Encadrement	
				132.338	Rampe de portes AV droite et gauche.		2
				134.635	Encadrement de glace de porte droite.		1
				134.636	Encadrement de glace de porte gauche.		1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
104-S	Vis TFB de 4×12 de fixat. des pénes fixes (R. III).	12	134.579	Bas de glace de porte droite, long. 0,600 m, long. du profilé de guidage 0,455 m.	1
131-S	Vis TR de 5×30 de fixat. des tirants de portes (R. III).	4	134.580	Bas de glace de porte gauche, long. 0,600 m., long. du profilé de guidage 0,455 m.	1
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des lève-glaces (R. III).	8	134.635	Encadrement de glace de porte droite.	1
2.312-S	Rondelle plate de 5,5×12 pour fixat. des tirants de portes (R. III).	4	134.636	Encadrement de glace de porte gauche.	1
2.582-S	Vis Parker de 3,5×15 de fixat. des encadrements et rampes (R. VI).	24	141.297	Ressort de rappel des bras de lève-glaces.	2
62.449	Rivet bifurqué formant axe des tirants de portes (R. VI).	2	143.188	Butée de portes (caoutchouc).	4
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des charnières (R. III).	12	216.290	Miroir rétroviseur à axe bombée (R. VI).	1
89.411	Vis TF de 7×20 de fixat. des charnières (R. III).	12	216.293	Axe de support de rétroviseur, long. 370 mm.	1
89.847	Rondelle élastique pour fixat. des charnières (R. VI).	24	221.292	Support équerre des tirants de portes.	4
132.271	Axe de 7×56 de charnières.	4	231.474	Embase de finition des manivelles de lève-glaces (caoutchouc mousse) (R. VI).	2
132.338	Rampe en tôle de portes, long. 0,704 m.	2	250.351	Coulisse AV et AR pour glaces de portes, long. 0,890 m environ (R. VI).	4
132.350	Tirant de portes complet.	2	805.008	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 27 mm. (sans griffes).	2
132.352	Plaquette à griffes pour tirants de portes.	2	805.009	Ressort d'embase des manivelles de lève-glaces, diam. 24 mm.	2
132.386	Agrafe inférieure de coulisses.	4	805.040	Tirant de portes (acier).	2
132.387	Agrafe supérieure de coulisses.	4	805.043	Porte droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. Fixat. des charnières au centre et à la partie inférieure, entr'axes : 455 mm.	1
132.415	Pince-glace de portes (caoutchouc mousse), long. 0,685 m.	2	805.044	Porte gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace. Fixat. des charnières au centre et à la partie inférieure, entr'axes : 455 mm.	1
132.765	Profilé de scellement des glaces de portes (caoutchouc moule), long. 0,600 m.	2	805.215	Charnière supérieure de porte droite (R. VI).	1
132.776	Guide-glace à rouleau de portes sur panneaux intérieurs.	2	805.216	Charnière supérieure de porte gauche (R. VI).	1
132.777	Guide-glace à rouleau de portes sur panneaux extérieurs (patte en équerre).	2	805.217	Charnière inférieure de porte droite (R. VI).	1
132.893	Cale-porte complet.	2	805.218	Charnière inférieure de porte gauche (R. VI).	1
132.895	Coin de cale-portes, supérieur AV droit, inférieur AV gauche.	2	806.157	Porte droite, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace (2 ^e montage) fixat. des charnières à la partie supérieure et à la partie inférieure, entr'axes 875 mm. T45 long.	1
132.896	Coin de cale-porte, supérieur AV gauche, inférieur AV droit.	2	806.158	Porte gauche, sans charnières, ni serrure, ni lève-glace (2 ^e montage) fixat. des charnières à la partie supérieure et à la partie inférieure entr'axes 875 mm. T45L.	1
132.897	Pêne fixe pour cale-portes.	2	806.159	Axe de support de rétroviseur, long. 370 mm (2 ^e montage).	1
133.836	Manivelle des lève-glaces avec bouton métal.	2	806.307	Lève-glace double bras de porte droite (R. VI).	1
133.840	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 45 mm (avec 4 griffes).	2	806.308	Lève-glace double bras de porte gauche (R. VI).	1
134.130	Embase des manivelles de lève-glaces, diam. 45 mm (sans griffes). Remplacé par 133.840.	2			
134.348	Ressort de coins de cale-portes, diam. 7 mm, long. 28 mm.	4			



SERRURES - POIGNÉES - GACHES - T32 - T45 — 19

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
205-S-30	Vis TFB à pointe de 5×15 de fixat. des poignées (R. III).	4	133.840	Embase de poignées intérieures de portes, diam. 45 mm avec 4 grilles.	2
244-S-10	Vis TF crantée de 6×15 de fixat. des serrures (R. III).	12	133.841	Ressort d'embases de poignées intérieures de portes, diam. 38 mm.	2
89.303	Vis TFB de 7×12 de fixat. des gâches (R. III).	4	144.852	Commande à distance avec biellette de 423 mm de long, de porte droite.	1
132.061	<i>Contreplaque de fixat. des gâches. Ne fournissons plus</i>	4	144.853	Commande à distance avec biellette de 423 mm de long, de porte gauche.	1
132.216	Ressort de rappel de pénes de serrures.	2	144.887	<i>Broche montée avec barillet et clés d'un seul sens (R. VI). Remplacé par 215.081.</i>	1
132.232	Ressort de rappel de commandes à distance.	2	151.249	Gâche fixe réglable de serrures, long. 38 mm, larg. 32 mm.	1
132.513	Poignée intérieure de portes.	2	215.054	Jonc d'arrêt du barillet 215.073 sur broche (R. VI).	1
132.688	Entrée de poignées de portes, entr'axes des trous 44 mm.	2	215.073	Barillet avec clés de poignée à condamnation (clés à double sens) (R. VI).	1
132.690	Cuvette de centrage de ressorts d'entrée de poignées.	2	215.081	Poignée extérieure à condamnation, avec barillet et clés à double sens, de porte droite.	1
132.691	Ressort d'entrées de poignées extérieures de portes.	2	215.083	Broche montée avec barillet et clés à double sens (R. VI).	1
133.059	Poignée extérieure sans condamnation de porte gauche.	1	805.008	Embase de poignées intérieures de portes, diam. 27 mm sans grilles.	2
133.088	Serrure pour poignée à condamnation de porte droite.	1	805.009	Ressort d'embases de poignées intérieures de portes, diam. 24 mm.	2
133.091	Serrure pour poignée sans condamnation de porte gauche.	1			

FIGURE	COTÉ	NUMÉRO	TYPE	DIMENSIONS	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
TABLEAU DES AILES					
2 2	D G	292.926 292.927	T32	A = 1,930 m B = 0,440 m	<i>Aile découpée sans joue intérieure et extérieure. FOURGON. Ne fournissons plus.</i>
1 1	D G	294.892 294.893	T32	A = 1,930 m B = 0,440 m	Sans joue intérieure et extérieure, fixat. supérieure. PLATEAU.
1	D ou G	294.957	T45	A = 2,200 m B = 0,520 m	<i>Sans joue intérieure et extérieure, fixat. supérieure. PLATEAU. Ne fournissons plus.</i>
1 1	D G	299.265 299.269	T45	A = 2,200 m B = 0,545 m	<i>Sans joue intérieure et extérieure, fixat. supérieure, avec encoche pour passage du ressort. PLATEAU. Ne fournissons plus.</i>
3 3	D G	293.601 293.602	T45	A = 2,280 m B = 0,520 m	<i>Aile plate, forme ronde à l'AV et à l'AR. PLATEAU. Ne fournissons plus.</i>

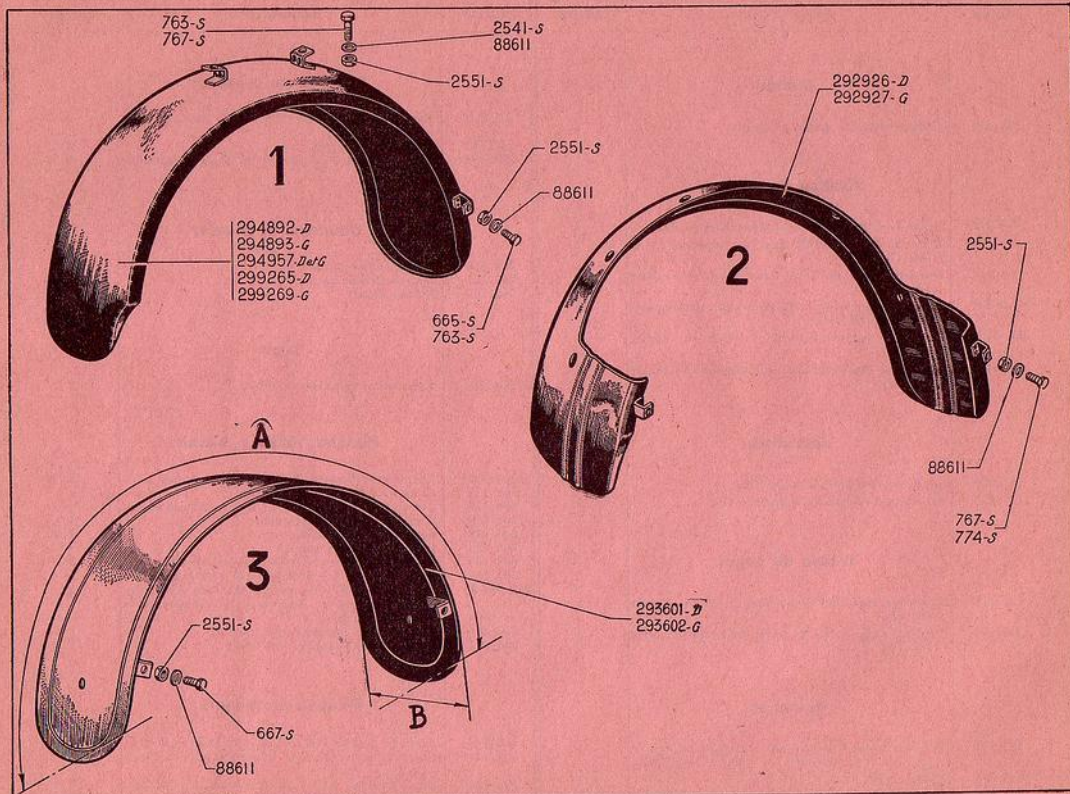
NOTA. — 1° Les dimensions A et B correspondent à :

A : longueur développée prise au centre de l'aile.

B : largeur AY ou AR.

2° Dans la colonne « Figure » les chiffres correspondent aux modèles divers indiqués sur la planche.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	TYPE	COEFF.
665-S	Vis TH de 8×20 de fixat. d'ailes au longeron (R. III).	T45	2	774-S	Vis TH de 8×90 de fixat. d'ailes au brancard.	T32	4
667-S	Vis TH de 8×25 de fixat. des ailes plates (R. III).	T45	8	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. d'ailes au plancher et au plateau (R. III).	T32, T45	A.L.D.
763-S	Vis TH de 8×40 (R. III) de fixat. d'ailes : — au plancher. — au longeron.	T32	4	2.551-S	Écrou H de 8×125 (R. III) de fixat. d'ailes : — au plancher, au brancard et au longeron. — au plancher et au longeron.	T32	12
		T45	2			T45	8
767-S	Vis TH de 8×50 (R. III) de fixat. d'ailes : — au longeron. — au plancher.	T32	4	88.611	Rondelle plate de 8×24 (R. III) pour fixat. d'ailes : — au longeron — au brancard et au plancher.		A.L.D.
		T45	4			T32, T45 T32, T45	



NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
Cabine			Fixation de plancher		
269.489	Cabine complète garnie et peinte.	1	2.541-S	Rondelle plate de 8,5×18×2 pour fixat. de plancher (R. III).	5
			140.425	Verrou de plancher.	4
			665-S-30	Vis TH à pointe de 8×20 de fixat. de plancher (R. III).	5
Fixation de cabine			Coussins et dossier		
2.551-S	Ecrou H de 8×125 de fixat. sur tablier (R. III).	4			
2.611-S	Ecrou H de 10×150 de fixat. sur supports AV et AR (R. III).	8	269.583	Coussin droit garni.	1
88.611	Rondelle plate de 8×24 pour fixat. sur tablier (R. III).	4	269.584	Coussin gauche garni.	1
2.602-S	Rondelle plate de 10,5×22 pour fixat. sur supports AV et AR (R. III).	16	269.585	Dossier garni.	1
667-S-30	Vis TH à pointe de 8×25 de fixat. sur tablier (R. III).	4			
944-S	Vis TH de 10×45 de fixat. sur supports AV et AR (R. III).	8			
Jets d'eau			Tapis		
143.830	Jet d'eau, côté droit, long. 0,860 m.	1	259.344	Tapis avant caoutchouc moulé.	1
143.831	Jet d'eau, côté gauche, long. 0,860 m.	1			
Tresse de capot			Plateau, ridelles, bâche		
134.261	Tresse de repos de capot, long. 1,100 m environ (R. VI).	1	805.461/01	Aile de mouche avec axe entretoise et écrou.	2
2.652-S	Vis Parker de 5×15 de fixat. de tresse de capot (R. VI).	8	806.177	Arceau AV et AR avec fourreau.	2
			806.178	Arceau intermédiaire (n ^{os} 2, 3, 4) avec protecteurs.	3
			806.179	Bâche confectionnée complète.	1
			806.212	Face AV (bois) complète.	1
			806.225	Hayon AR (bois) complet.	1
			805.463	Patte de fermeture de hayon AR, côté droit.	1
			805.464	Patte de fermeture de hayon AR, côté gauche.	1
			262.682-01	Plateau avec ridelles, hayon AR, face AV (bois), soulèvement et brancards métalliques (sans arceaux, ni bâche).	1
			806.261	Ridelle (bois) complète, côté gauche.	1
			806.262	Ridelle (bois) complète, côté droit.	1
Plancher			Fixation de plateau		
152.550	Plancher intermédiaire en une seule pièce. Remplacé par 805.804; demander en outre : 1—805.806.	1	2.669-S	Ecrou H de 12×175 de fixat. des étriers (R. III).	24
805.804	Plancher AV.	1	152.821	Etrier de fixat. AR, long. totale 265 mm, entr'axes 88 mm.	2
805.806	Plancher AR.	1	152.820	Etrier de fixat. AV et milieu, long. totale 362 mm, entr'axes 88 mm.	4

T45 DIESEL

CAPOT - CABINE - T45 DIESEL — 1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEFFICIENT
	Capot			Cabine	
810.297	Capot complet. NOTA. — Pour toutes autres pièces concernant la carrosserie, voir planches et textes. T 45 essence	1	269.498	Cabine complète garnie et peinte.	1

