PANHARD JUNIOR

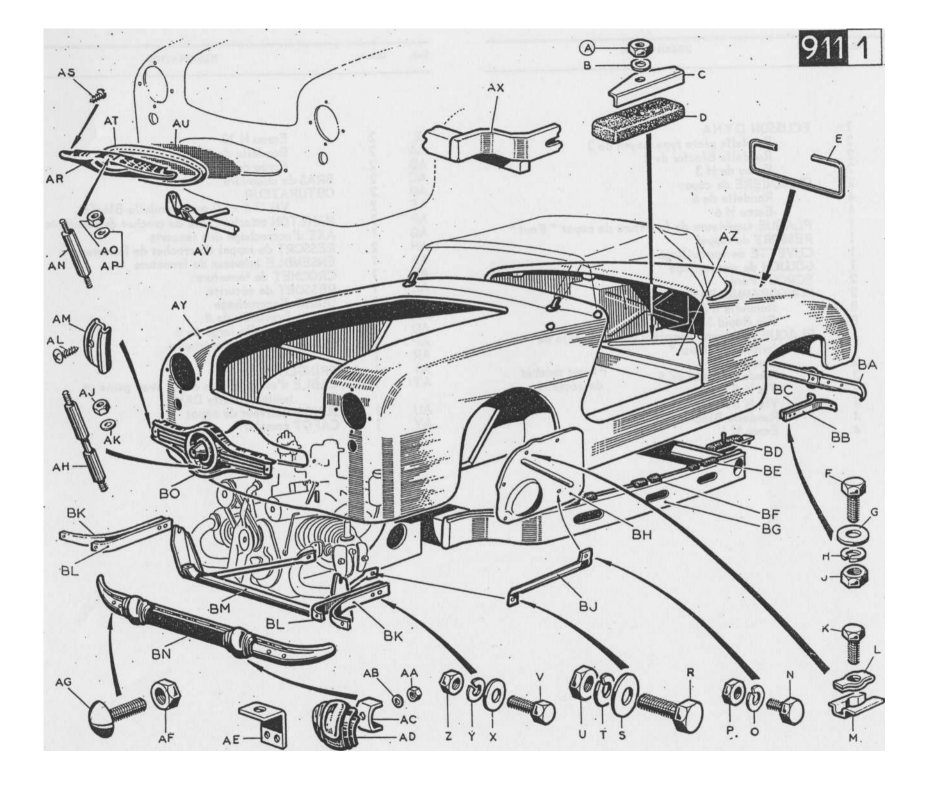
Catalogue des pièces détachées spécifiques

SOCIÉTÉ ANONYME DES ANCIENS ÉTABLISSEMENTS

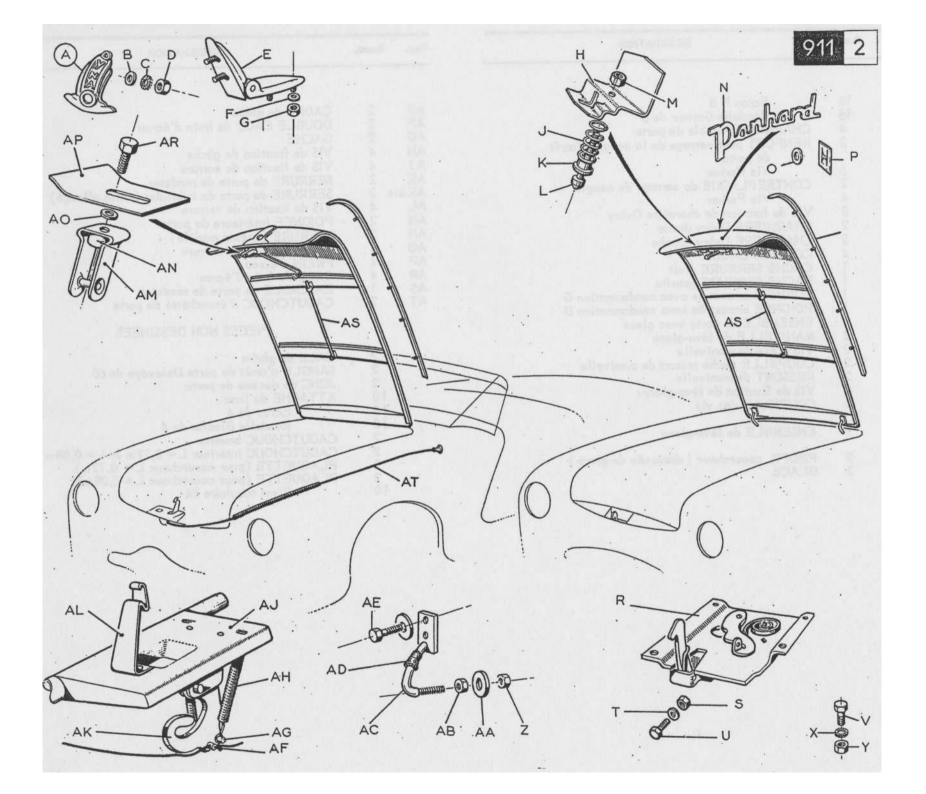
PANHARD & LEVASSOR

Siège Social : 19, **Avenue** d'Yvry - P A R I S (13° TÉLÉPHONE: GOBELINS 65.60 (10 lignes) Adresse Télégr.: Palevassor PARIS 13 - R C.. Seine 60.555

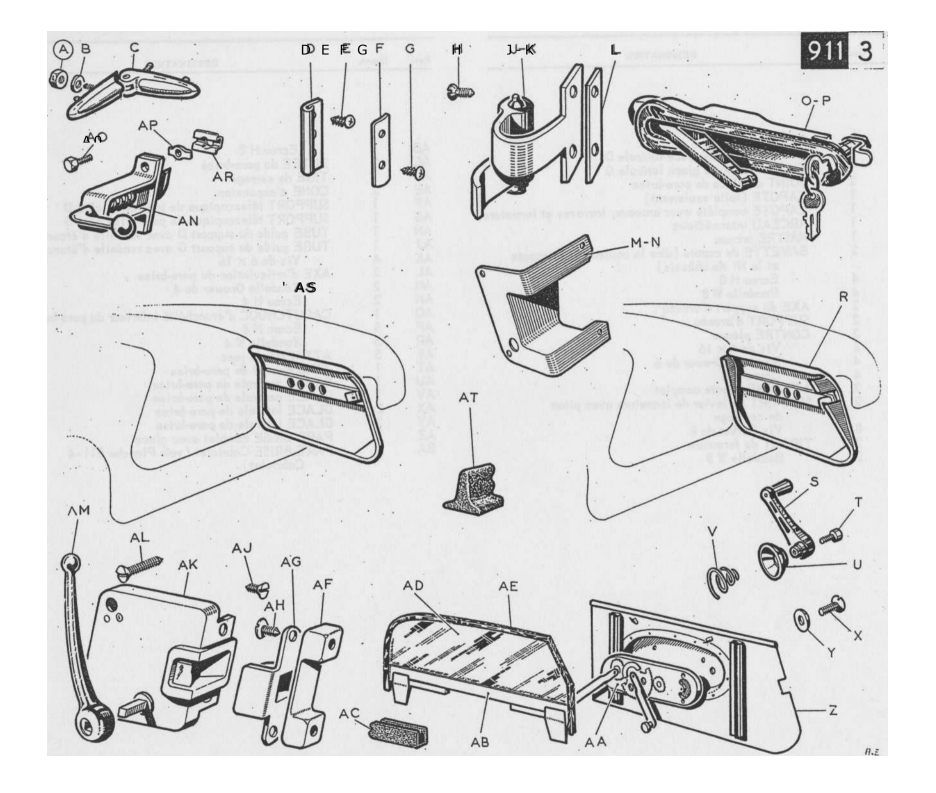
Rep.	Quant,	DESIGNATION	Rep.	Quant,	DESIGNATION
	•		,		
Α	2	Ecrou fixant le caoutchouc de soutien	AJ ·	8	Ecrou H 3
В	2	Rondelle de l'écrou	AK	8	Rondelle Blocfor de 3
C	2	PLAQUE de maintien	AL	ž.	VIS de fixation de calandre
D	2	CAOUTCHOUC de soutien de caisse	AM	วิ	ENJOLIVEUR de côté de calandre
D E F	1	JONC de plaque de police AR	AN	î	Entretoise profilée
F	4	Vis acier H 8 × 30	ÃÔ	ż	Ecrou H 3
G	4	Rondelle plate de 8	AP	2	Rondelle Blocfor de 3
H	4	Rondelle Grower de 8	AR	7	
j	4	Ecrou de 8	AS	ż	ENSEMBLE de calandre (nouveau modèle)
ĸ.	8	Vis acier H 5 × 15	AS AT	4	VIS de fixation de calandre
i`	8	ECROU frein	A 1	ı	VIROLE de pointe AV avec sa fixation (8 vis R 4×10
Ĭ.	- 8	CAGE d'écrou frein			8 rondelles acier de 4, 8 rondelles WZ de 4,
N.	ິ່ງ	Vis H 6 × 12	4.11		8 écrous de 4)
),	2	Rondelle Grower de 6	ĄŲ	Ţ	GRILLE de protection
Ď	2.		ΑV	. !	TRIANGULATION (nouveau modèle)
F D	2	Ecrou H 6	AX]	ENSEMBLE de châssis élargi
R	2	Vis H 12 × 25	ĄΥ	1	ENSEMBLE carrosserie (caisse)
<u>ې</u>		Rondelle type moyen de 12	ΑZ	Ţ	PLANCHER AR
	2	Rondelle W 12	BA	1	PARE CHOCS AR
Ü	2	Ecrou H 12	BB	2	LAME de pare-chocs AR (extérieure)
V	2	Vis H 8 × 20	BC	2	LAME de pare-chocs AR (intérieure)
X	2	Rondelle type moyen de 8	BD.	2	CAOUTCHOUC de repos de caisse AR
Y	2	Rondelle W 8	BE	4 :	CAOUTCHOUC de repos de caisse (milieu)
Z	2	Ecrou H 8	BF	8	CAOUTCHOUC de repos de caisse (milieu)
AA	- 2	Ecrou H 6 × 20	BG	1	ENSEMBLE de châssis (ancien modèle)
AB	2	Rondelle plate de 7	BH	2	TOLE de protection
AC	2	PLAQUE de maintien de pare-chocs	BJ	2	ARC BOUTANT des tôles de protection
AD	2	ENJOLIVEUR de pare-chocs	BK	$\tilde{2}$	LAME de pare-chocs AV (extérieure)
ΑE	1	SUPPORT d'avertisseur	BL	$\bar{2}$	LAME de pare-chocs AV (intérieure)
AF	4	Ecrou H 6	ВМ	ī	TRIANGULATION (ancien modèle)
AG	4	VIS fixant les pare-chocs aux lames	BN.	i	PARE CHOCS AV
ΑH	· ·	Entretoise profilée FACA 5009 L = 18	BO	i.	ENSEMBLE de calandre (ancien modèle)



Rep.	Quant.	DESIGNATION	Rep.	Quant.	DESIGNATION
,	:				
Δ.,	1.	ECUSSON DYNA	-		
R	ં		Z	2	Ecrou H 10
ζ.	2	Rondelle plate type moyen de 3	AA.	2	Rondelle de 10
×	2	Rondelle Blocfor de 3	AB	. 2	Ecrou de 10
בי	2	Ecrou de H 3	AC	2	BRAS de charnière
=	2	CHARNIERE de capot	AD	2	OBTURATEUR
٠F.	4	Rondelle de 6	AE	2	Vis H 6 × 20 avec rondelle Blocfor
G	· 4	Ecrou H 6	. AF	ī	MANETON attache câble du crochet de fermeture
H	1.	PLAQUE supérieure de fermeture de capot " Ford "	ĀĞ	i	
J -	1	RESSORT de rappel	ÄH	, '	AXE d'accrochage des ressorts
K	1	CUVETTE de verrouillage		4	RESSORT de rappel du crochet de fermeture
i`	i	GOUJON de verrouillage	ĄJ	1	ENSEMBLE inférieur de fermeture
14	à	ECDOIT (E1)	AK	1	CROCHET de fermeture
IAT	2	ECROÚ (Ford)	AL	1	RESSORT de sécurité
Ŋ	2	MONOGRAMME PANHARD	_ AM	. 1.	GUIDE d'accrochage
.O	8	Rondeile d'étanchéité	AN	1	Ecrov QL de 8
Р	8	Fix Rapid Simmonds	. AO ·	1	Rondelle large de 8
R	1.	PLAQUE inférieure complète de l'ensemble de	AP	1	PLAQUE support supérieure
	•	fermeture " Ford "	AR	i	Vis de H 8 × 25
· S	2	Forou de 5	AS	j.	TRINGLE de capof
Т	2	Rondelle Domei de 5 Pixant crochet	ÂŤ	;	CARLE Vancation de constant de la co
11	5	Vis H 5 × 10 de sécurité	Ai	• 1	CABLE d'ouverture de capot avec gaine et
v	Ä	Vis H 6 × 10			bouton (tirette DAV)
V	. 4		AU	<u> </u>	JONC enjoliveur de capot
. <u>A</u>	4	Rondelle Blocfor de 6	. AV	Ţ	CAPOT complet
· T	4.	Ecrou H 6	•		



Rep.	Quant.	DESIGNATION		Rep.	Quant.	DESIGNATION
Α	16	Ecrou H 6		AE.	· •	CADDE de clair
В	16	Rondelle Grower de 6		AF.	2	CADRE de glace DOUBLE CAGE de frein d'écrou
С	4	CHARNIERE visible de porte		ÂĠ	2	GACHE
D	2	RENFORT pour serrage de la sangle d'arrêt		HA	· 4	
. `		de porte.	-	ίΩ.	7	VIS de fixation de gâche VIS de fixation de serrure
Ė	6	Vis Parker		ĀK	2	
F	2	CONTREPLAQUE de serrage de sangle		AK bi		SERRURE de porte de roadster
G	4	Vis Parker		AL	15 4	SERRURE de porte de cabriolet (carré allongé)
Н	8	VIS de fixation de charnière Debry	1.5	AM	4	VIS de fixation de serrure
J	2	CHARNIERE Debry droite		AM AN	4	POIGNEE intérieure de porte
Ř	$\bar{2}$	CHARNIERE Debry gauche		AO	Z P	SERRURE (ancien modèle)
i.	Ā	CONTREPLAQUE		AP	4	VIS de fixation de serrure
м.	ì	CACHE SERRURE droit		AR ·	. 4	FREIN d'écrou
N	ì	CACHE SERRURE gauche	•	AR AS	4	CAGE de frein d'écrou
ö	i i	POIGNEE-encastrée avec condamnation G		AT	2	ENSEMBLE de porte de roadster
P	1	POIGNEE encastrée sans condamnation D		Al	4	CAOUTCHOUC d'étanchéité de porte
R	i	ENSEMBLE de porte avec glace				DIFORM NOVE DESCRIPTION
Š.	ż	MANIVELLE de lève-glace				PIECES NON DESSINEES
Ť	วิ	VIS d'axe de manivelle			, a.	CALETAI
11	2	COUPELLE cache ressort de manivelle			2	CALE de gâche
·Ϋ	ົ້ວ	RESSORT de manivelle		•	2 :	SANGLE d'arrêt de porte Delevoye de 60
Y	Ř	VIS de fixation de lève-glace			10.	JONC de dessus de porte
Ŷ	Ř	COUPELLE des vis	•		10	ATTACHE du jone
7.	U	COO! DELE des vis			10	Ecrov de 4
ĀĀ	. 1	ENSEMBLE de lève-glace			10	Rondelle Blocfor de 4
AB		FIGURALE de Jese-Aldre	• .		4	CAOUTCHOUC bavette
AC	9	PROFIL caoutchouc (chaussée de glace)		٠.,٠		CAOUTCHOUC intérieur L = 0,12 m et L = 0,08 m
AD	. 5	GLACE			~ <u>4</u>	PLAQUETTE (pour cooutchouc L = 0,12m)
~0		VERTUR			10	PLAQUETTE (pour caoutchouc L = 0,08 m)
				•	10	Rivet tubulaire 94



JUNIOR - Pare-brise et capote

Rep.	Quant.	DESIGNATION	Rep.	Quant.	DESIGNATION
					•
A ·	1	SAUTE vent	AB	2	Ecrou H 8
В	1	ENJOLIVEUR de glace latérale D	AC	วิ	BUTEÉ de pare-brise
- .	i	ENJOLIVEUR de glace latérale G	ΑĎ		TIGE de serrage
5	ż	JOINT de glace de pare-brise	ĀĒ	5	CONE d'expansion
:	ĩ	CAPOTE (toile seulement)	ĀĒ	í	SUPPORT télescopique de pare-brise côté D
	7	CAPOTE complète avec arceaux, traverse et fermeture	ĀĞ	i	
<u>.</u>	1	ARCEAU intermédiaire	AH	ļ	SUPPORT télescopique de pare-brise côté G
<u>'</u>	1 .			ļ	TUBE guide du support D avec rondelle d'étanché
1		MAITRE arceau	ĄJ	1	TUBE guide du support G avec rondelle d'étanché
	2	BAVETTE de capote (dire la couleur de la capote	AK	4	Vis de 6 × 16
	•	et le № du châssis)	AL	2	AXE d'articulation du pare-brise
	4	Ecrou H 8	MA.	2	Rondelle Grower de 4
-	4	Rondelle W 8	AN	2	Ecrou H 4
٨	2	AXE de support d'arceau	. AO	1	CAOUTCHOUC d'étanchéité inférieur du pare-bris
4	2	SUPPORT d'arceau	ΑP	.5	Ecrou H 4
)	2	CONTRE plaque	AR	5	Rondelle W 4
)	4	Vis de 6 × 16	AS	· 5	ATTACHE de jonc
2	4	Rondelle Grower de 6	ΑŤ	1	JONC central de pare-brise
	4	Ecrou H 6	ÄÜ	Ì	GLACE centrale de pare-brise
-	ż	ATTACHE capote complet	ΑV	İ	GLACE centrale de pare-brise
f	5	SUPPORT de levier de fermeture avec piton	ΑX	2	GLACE latérale de pare-brise
•	.=	de centrage	AY	2	GLACE latérale de pare-brise
į.	8	Vis Porker de 8	ΑŻ	ī	PARE-BRISE complet avec glace
r. 7	ິວ	TIRANT de fermeture	BĀ	· i	PARE-BRISE Cabriolet (voir Planche 911-4
Á	. 2	Rondelle W 8	אכו	• '	Cabriolet)

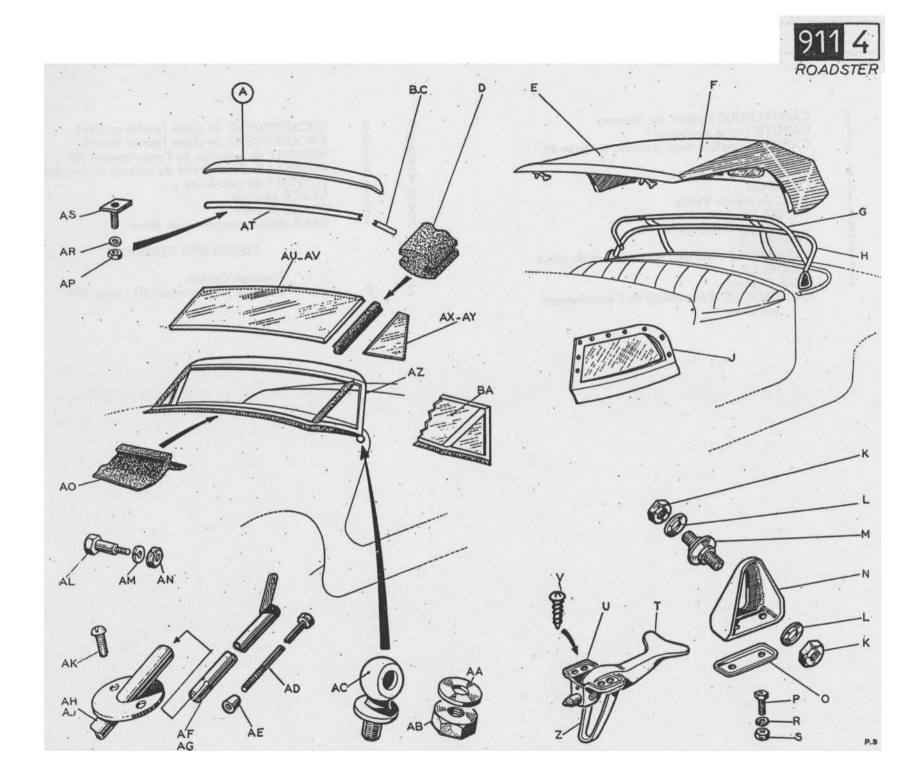
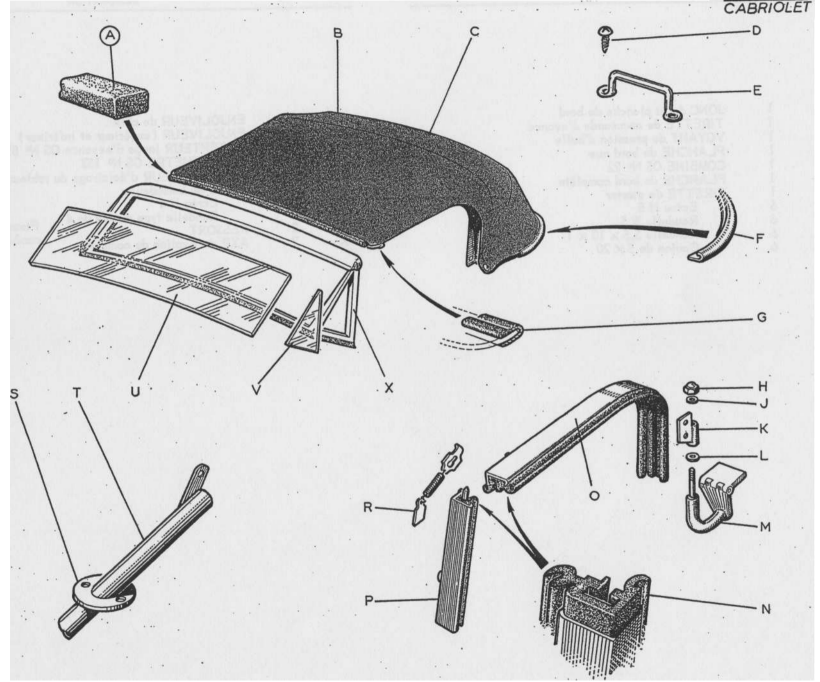


PLANCHE 911-4 CABRIOLET

JUNIOR - Pare-brise - Capote - Encadrement de glace

₹ер.	Quant,	DESIGNATION	Rep.	Quant.	DESIGNATION
	·		•		
A	1	CAOUTCHOUC mousse sur traverse	0.	2	ENCADREMENT de glace (partie arrière)
В	1	CAPOTE (toile seulement)	P	5	ENCADREMENT de glace (partie avant)
Ċ	1	CAPOTE complète avec arceaux, traverse et	R	$\bar{2}$	RESSORT de maintien de l'encadrement AR
_		fermeture	S.	$\bar{2}$	RONDELLE d'étanchéité du support de pare-bris
D	8	VIS fixant les crampons	Ť	- 2	SUPPORT de pare-brise
Ε	4	CRAMPON	Ü	Ī	GLACE centrale
F	1	JONC de capote Viralu	Ÿ	2	GLACE latérale
G.	1.	TRESSE Viralu	X	1	PARE-BRISE complet avec glace
Н	2	Ecrou borgne de 6			
j	2	RONDELLE			PIECES NON DESSINEES
Κ.	2 ·	ENTRETOISE pivot de l'encadrement de glace			•
L	2	RONDELLE	Y		Pression durable
М	2	BRAS de pivot	Ż	2	Courroie plastique polyfil, long. 970
N.		CAOUTCHOUC d'étanchéité de l'encadrement de glace	•		

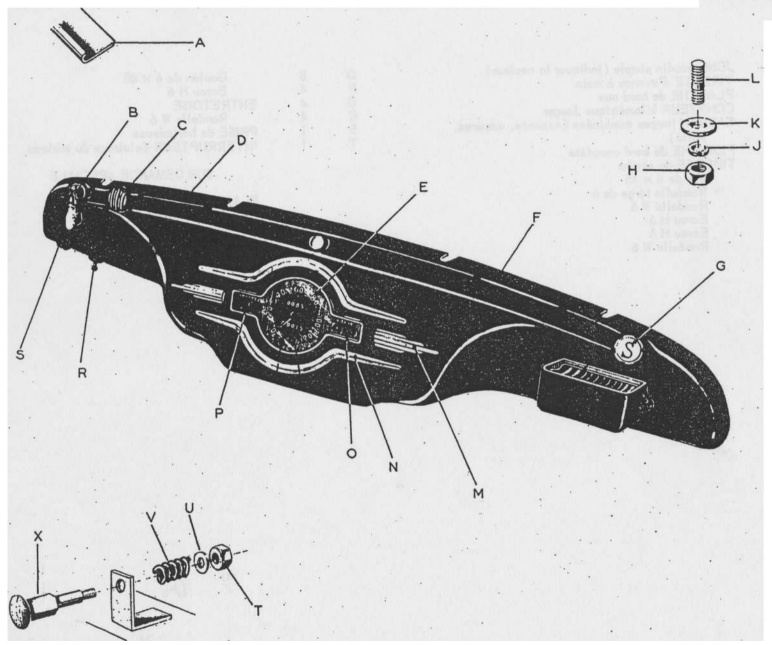




JUNIOR - Planche de bord

Rep	Quent.	DESIGNATION		Rep.	Quant.	DESIGNATION	'
					•		
			*.				"
ABCDEFGHJK-	1 TI 1 V(1 PL 1 C(1 PL	DNC de la planche de bord IRETTE de commande d'avance OYANT de pression d'huile LANCHE de bord nue OMBINE OS Nº 22 LANCHE de bord complète IRETTE de starter Écrou H 5 Rondelle W 5 Rondelle 5,5 × 10 × 1 Goujon de 5 × 20		M N O P R S T U V X	2 2 1 1 1 2 2 2 2		89

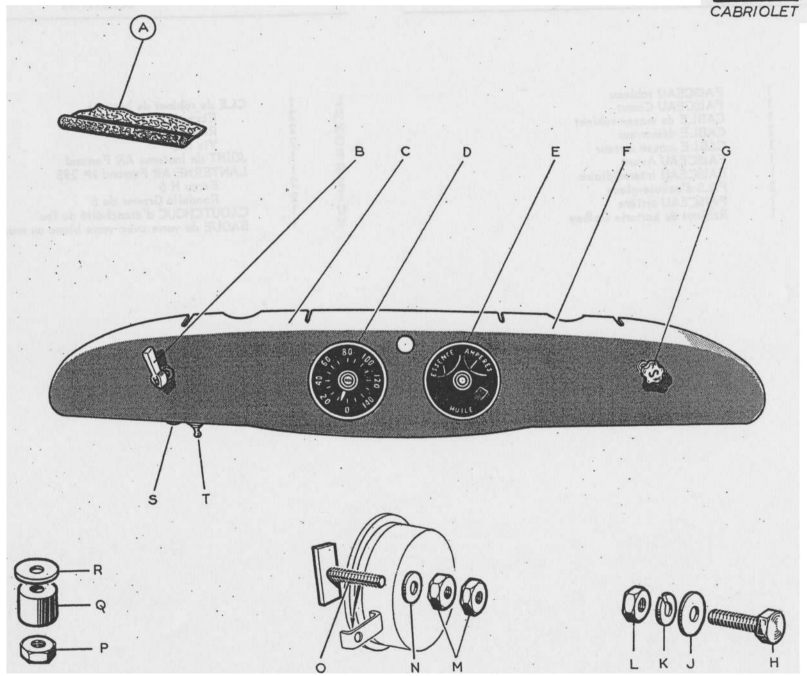




CABRIOLET

Rep.,		DESIGNATION		Rep.	Quant.	DESIGNATION
	(1) s		•	-		
	* :					
٨	ì	JONC boudin simple (indiquer la couleur)		Ċ	0	Contact to 4 v 40
R	. :	TIRETTE d'avance à main		D.	0	Goujon de 6 × 40 Ecrou H 6
6	i	PLANCHE de bord nue			4	
5	i	COMPTEUR kilométrique Jæger		Q D	4	ENTRETOISE
2	ż	CADDAN investorable for Assessment annual and annual annua		K	4	Rondelle W 6
E	'	CADRAN jauges combinées (essence, amperes,		<u> </u>	į	PRISE de balladeuse
Е.	,	huile)		ı		INTERRUPTEUR éclairage du tableau
Γ.	. :	PLANCHE de bord complète				
G	1	TIRETTE de starter				SUR DEMANDE SPECIALE
H	2 .	., Vis de 6.×.15				
J	2	Rondelle large de 6				PLANCHE de bord à 4 appareils :
K	2 .	Rondelle W 6				Compte-tours
L	2 ·	Ecroy H 6				Compteur kilométrique
М	16	Ecrou H 6				Jauges
N	8	Rondelle W 6				Montre électrique





LKJ

Rep.	Quant.	DESIGNATION			Rep.	Quant.	DESIGNATION
A B	1	FAISCEAU tableau FAISCEAU Comut CABLE de masse robinet			L M	1 2	CLE de robinet de batterie. Ecrou H 8. Rondelle W 8
ס	1	CABLE démarreur		•.	, Ö	2	Vis H 8
F	1	CABLE masse moteur FAISCEAU Avant			R	į	JOINT de lanterne AR Ferrand LANTERNE AR Ferrand Nº 295
G H	I 2	FAISCEAU intermédiaire FILS d'essuie-glace	· •		S T	2	Ecrou H 6 Rondelle Grower de 6
J K	1	FAISCEAU arrière Robinet de batterie Gelbey			U V	1	CAOUTCHOUC d'étanchéité du feu BAGUE de verre avec verre blanc ou rouge

