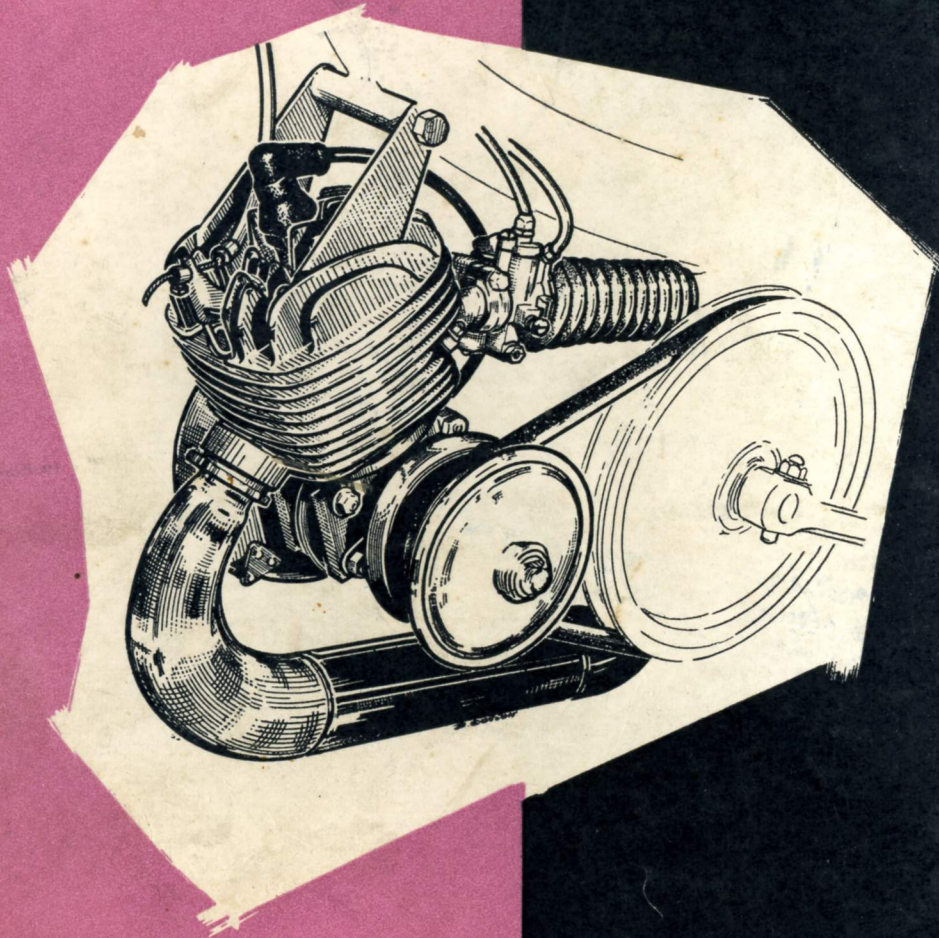


Catalogue pièces détachées et accessoires



CYCLOMOTEURS

"BB"

CENTRI

PEUGEOT

CYCLES PEUGEOT

Société Anonyme au Capital de 840.000.000 de francs

Télégrammes : CYCLES VALENTIGNEY — C. C. P. DIJON 181-41
Téléphone : 2.21 MONTBÉLIARD et 6 VALENTIGNEY
R. C. 55 B 45 MONTBÉLIARD — R. P. 420 Doubs

TRÈS IMPORTANT

- Pour la passation des commandes utiliser, à l'exclusion de tous autres documents, nos carnets spéciaux adressés gratuitement sur simple demande.
- Mentionner soigneusement le numéro et la désignation complète de la pièce avec éventuellement coloris et décors.
- Pour éviter toute confusion dans les cas douteux, préciser le type exact et le numéro de moteur du véhicule intéressé.

EXPÉDITIONS : *Utiliser les adresses ci-dessous :*

Par gare : **CYCLES PEUGEOT**
Rue du Pont-de-Gland
AUDINCOURT (Doubs)

Autres modes d'envoi :

CYCLES PEUGEOT
BEAULIEU-VALENTIGNEY (Doubs)

Conditions générales de vente (Voir page 2).

RÉPERTOIRE

N° de page	Désignation
3	Partie Moteur BB centri
9	BB 1 GL - Partie cycle complète
21	BB 1 - BB 1 L - Partie cycle complète
31	BB 1 N - Pièces spéciales - Partie cycle
35	BB 1 T - Partie cycle complète
47	BB 1 TL - Pièces spéciales - Partie cycle
49	BB 1 TLS - Pièces spéciales - Partie cycle

Conditions générales de vente des pièces détachées

EXPÉDITIONS. — Toutes nos expéditions sont faites **aux risques et périls des destinataires.**

Les expéditions sont toujours faites au tarif S. N. C. F. le plus avantageux et en P. V. pour les colis importants (sauf avis contraire du client s'il acquitte lui-même le port).

Nos envois sont soigneusement contrôlés au départ de l'usine et les Compagnies vérifient d'autre part les feuilles d'expédition portant le poids du colis. **Nous déclinons toute responsabilité en cas d'avarie ou de manquant.** Les Compagnies de Chemin de Fer sont responsables des marchandises qu'elles transportent; aussi, prions-nous nos clients de **bien vérifier leur colis avant d'en prendre livraison, en particulier pour le poids et de faire les réserves voulues** avant de signer la décharge en cas de contestation.

Toute réclamation doit être confirmée au chef de gare, **par lettre recommandée, dans les trois jours** qui suivent la réception.

EMBALLAGES. — Ne sont pas repris.

PASSATION ET ENREGISTREMENT DES COMMANDES. — Nous recommandons tout spécialement à nos Agents l'emploi de nos **bons de commande spéciaux** que nous leur envoyons rapidement sur simple demande.

Nous ne répondons télégraphiquement qu'aux télégrammes accompagnés d'un coupon de « Réponse payée ».

PAIEMENTS ET LIVRAISONS. — Nos prix sont nets, sans escompte et s'entendent pour pièces prises à nos usines.

Pour conditions franco voir tarifs.

Le prix appliqué est toujours celui en vigueur le jour de la livraison sans qu'aucune indication antérieure puisse être invoquée comme un engagement.

Toutes nos fournitures doivent être payées au comptant, sur relevé de fin de mois.

Un retard de livraison, quelles qu'en soient les causes, la durée, ou les conséquences pour l'acheteur, ne peut jamais donner lieu à des dommages-intérêts.

RETOUR DE PIÈCES. — Les retours éventuels de pièces **par la S. N. C. F.** doivent être faits **franco de port domicile** à notre adresse : rue **Pont-de-Gland, à Audincourt.**

Les envois par poste sont adressés directement au Siège.

Ces retours devront obligatoirement nous être annoncés par **« lettres séparées »** en se conformant aux indications portées sur nos carnets « Échange Garantie ».

GARANTIE. — Nos machines portent sur le carter le N° du moteur, et sur la plaque constructeur le N° du châssis. Nous ne garantissons pas celles dont les chiffres seraient effacés ou martelés.

Nous recommandons aux propriétaires de machines de notre marque de n'en confier l'entretien ou la réparation qu'aux Agents de notre maison. **Ils doivent exiger sur les factures de garantie que les pièces** employées pour la remise en état **sont bien de notre fabrication**, ceci pour déjouer les nombreuses contrefaçons.

Nos motocyclettes sont garanties pendant six mois à dater du jour de la livraison, contre tout vice de construction ou défauts de matière. Nous ne répondons pas des avaries résultant d'une négligence, d'une mauvaise utilisation, d'une surcharge, même passagère, ou d'une transformation.

De convention expresse, la garantie est limitée à l'échange pur et simple de la pièce que nous reconnaitrons défectueuse, sans que l'acheteur puisse réclamer d'indemnité, soit pour la main-d'œuvre nécessitée par le démontage et le montage de la machine, soit pour les accidents de personnes ou de choses qui se seraient produits.

La garantie ne s'étend ni aux organes de nos motocyclettes qui portent la marque de nos fournisseurs, ni aux accessoires. Toutefois nous nous mettons à la disposition de nos clients pour transmettre à nos fournisseurs les réclamations relatives aux organes de leur fabrication.

RÉCLAMATIONS. — Pour obtenir satisfaction dans un cas prévu par la garantie, les clients sont priés de s'adresser de préférence à l'Agent qui leur a vendu la machine.

JURIDICTION. — En cas de contestation quelconque, il est expressément convenu que les tribunaux de la Seine seront seuls compétents, même en cas de demande incidente ou en garantie, les différents modes d'expédition ou de paiement, ainsi que le lieu de la livraison ne pouvant opérer ni novation, ni dérogation à cette clause attributive de juridiction.

PIÈCES DE RECHANGE (I M P O R T A N T)

Nous déclinons toute responsabilité pour les avaries survenues à la suite d'utilisation de pièces « adaptables », donc non livrées par nous.

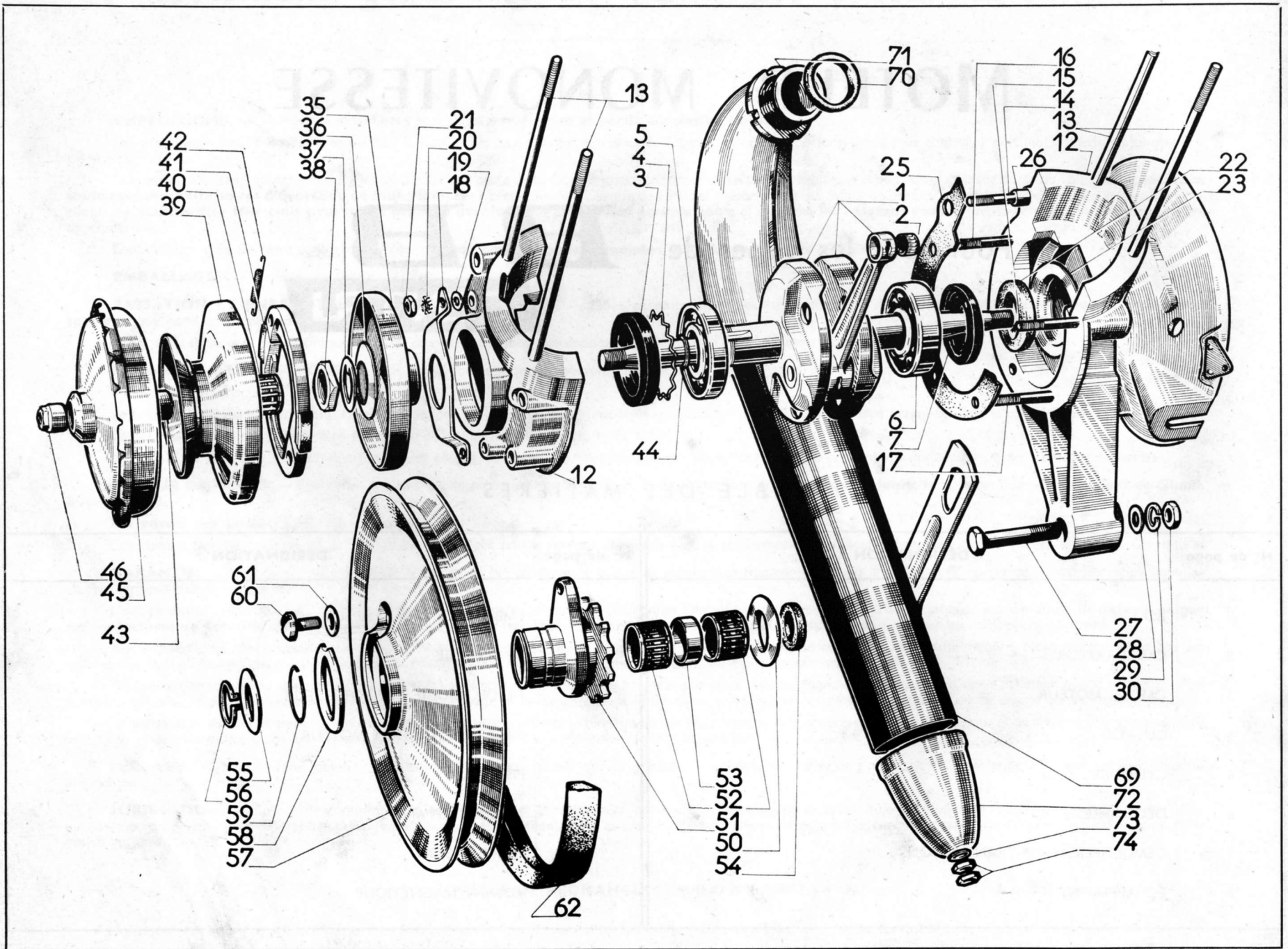
MOTEUR MONOVITESSE

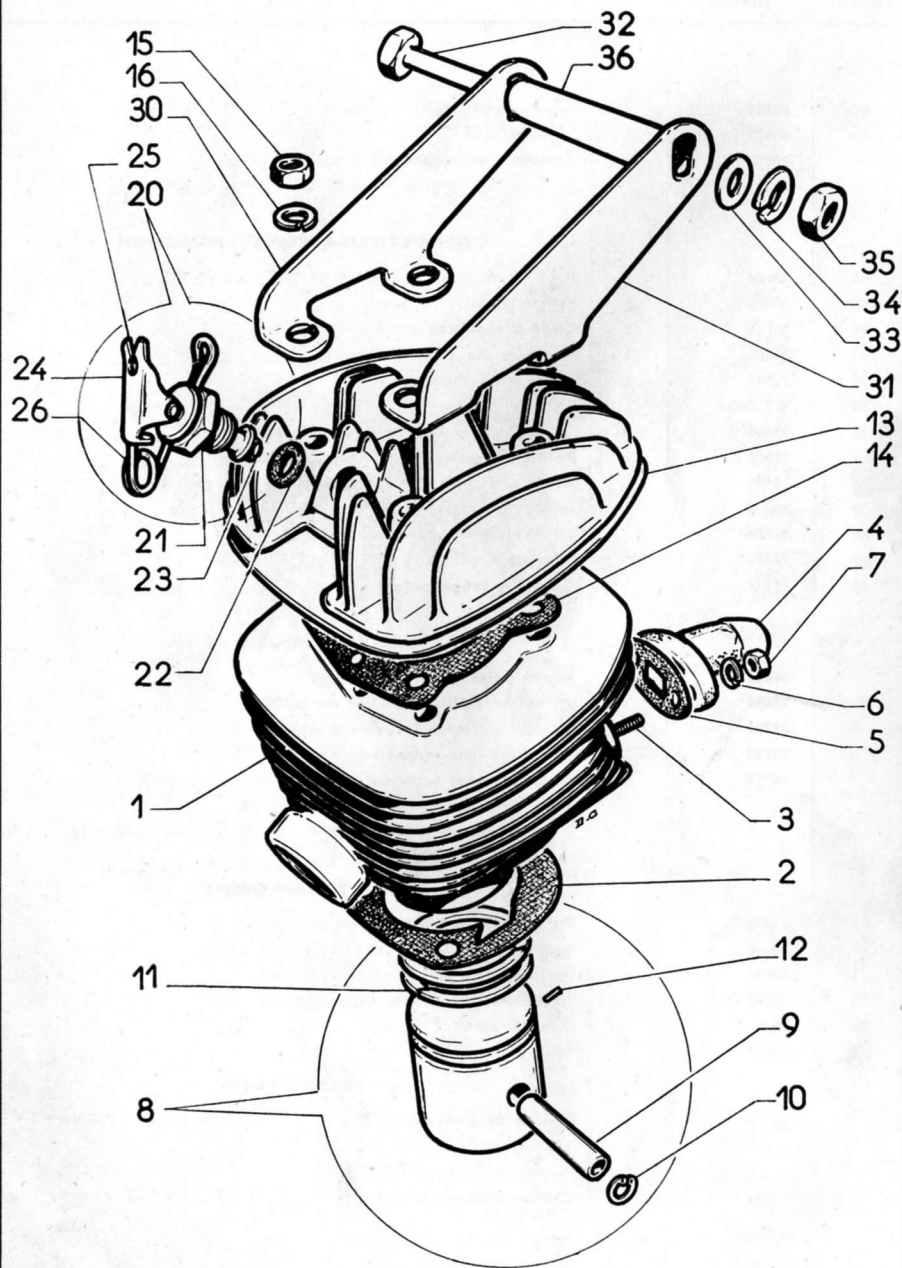
Pour tous les Types de

BB
CENTRI

TABLE DES MATIÈRES

N° de page	DÉSIGNATION	N° de page	DÉSIGNATION
7	BOUGIE	5	EMBIELLAGE, ROULEMENTS, JOINTS
8	CARBURATEUR	5	EMBRAYAGE
5	CARTER MOTEUR	7	FIL DE BOUGIE ET PROTECTEUR
6	CULASSE	5 et 6	PIÈCES DE FIXATION MOTEUR
6	CYLINDRE	6	PISTON
6	DÉCOMPRESSEUR	7	TABLEAU APPARIAGE
5	DÉMULTIPLICATEUR-TRANSMISSIONS	5	TRANSMISSION
5	ÉCHAPPEMENT	7	VOLANT MAGNÉTIQUE





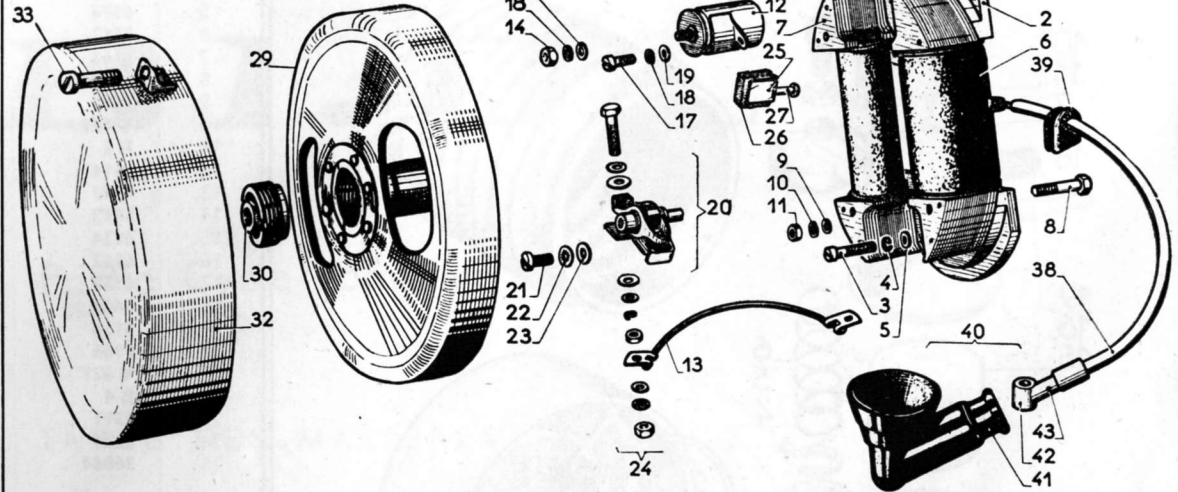
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
CYLINDRE			
1	36990 E	1	Cylindre avec goujons
2	35749	1	Joint de cylindre
3	G 5-13.10	2	Goujon fixation raccord carburateur
4	36992	1	Raccord carburateur
5	36226	1	Joint du raccord
6	W 5	2	Rondelle Grower
7	H 5	2	Écrou
MONTAGE DU RACCORD PASSAGE Ø 12			
	37562	1	Raccord carburateur passage Ø 12 (au lieu de 36992) Ø 14 Tranche n° moteur 37931 à 37950 et 38652 à 38719, définitif n° 46628 ne se monte que sur carburateur D-10-521 n° 37662
PISTON			
8	36120 E	1	Piston avec axe et segments
9	27194	1	Axe de piston (Ø = 12 L = 33)
10	22309	2	Circlips
11	33648 B	2	Segment pour ergot
12	34039	2	Goupille cannelée (Ø = 2 L = 6)
CULASSE			
13	36991	1	Culasse
14	36123	1	Joint de culasse
15	H 7	4	Écrou de fixation cylindre et culasse
16	W 7	4	Rondelle Grower
DÉCOMPRESSEUR			
20	32136	1	Décompresseur complet
21	31474	1	Corps de décompresseur
22	31152	1	Joint du corps
23	32133	1	Soupape décompresseur
24	32134	1	Ressort de décompresseur
25	32132	1	Levier
26	32135	1	Axe du levier
PIÈCES DE FIXATION MOTEUR			
30	35748 D	1	Patte de fixation du moteur côté droit
31	35748 G	1	Patte de fixation du moteur côté gauche
32	V 17265	1	Vis de fixation avant du moteur au cadre
33	M 8	1	Rondelle plate
34	W 8	1	Rondelle Grower
35	V 17264	1	Écrou
	V 17266	2	Butée caoutchouc des capotages (aux BB 1 L)

APPARIAGE CYLINDRES & PISTONS - JEU 0.03

Tableau de correspondance. La lettre repère du cylindre est frappée sur le plan de joint culasse et celle du Piston sur la partie bombée supérieure.

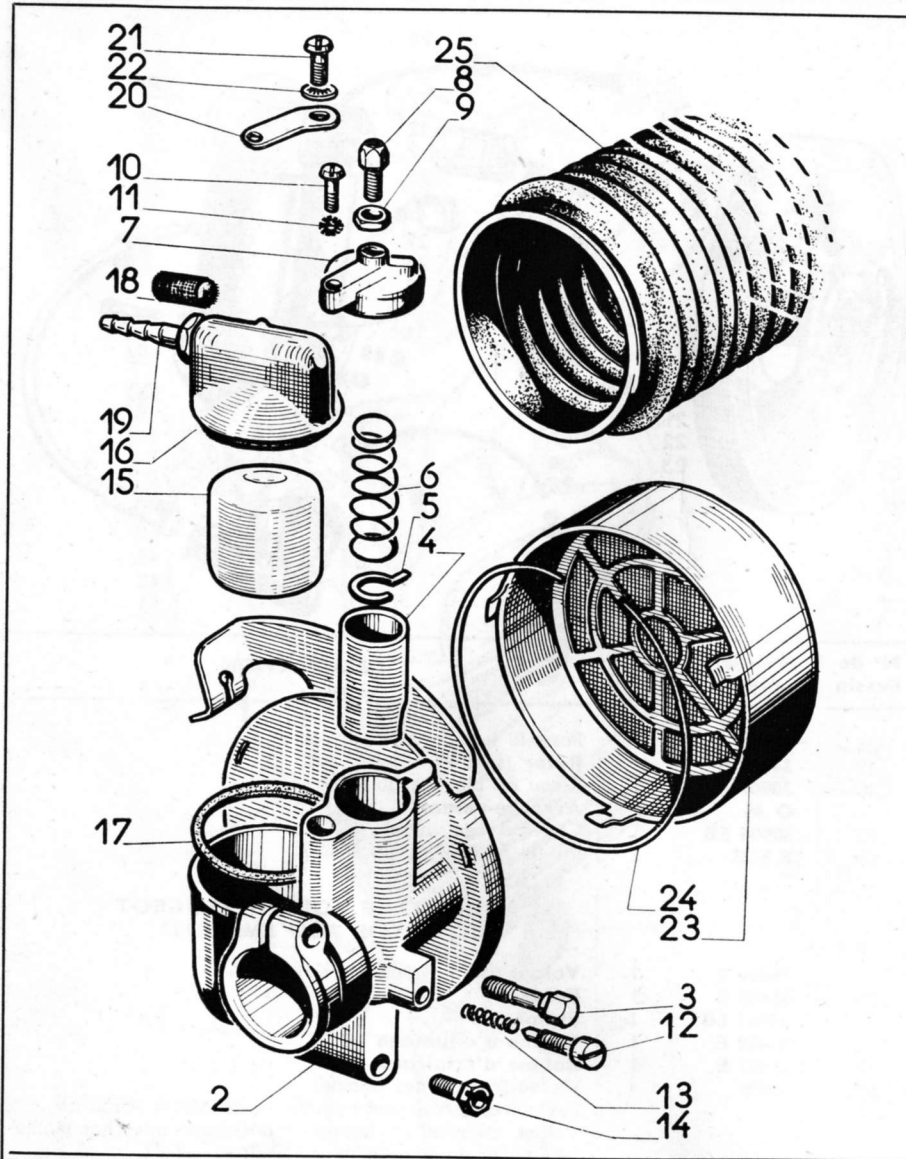
CYLINDRES		PISTON	
Lettre repère	∅ alésage	Lettre repère	∅ alésage
A	39.91	A	39.88
B	39.92	B	39.89
C	39.93	C	39.90
D	39.94	D	39.91
E	39.95	E	39.92
F	39.96	F	39.93
G	39.97	G	39.94
H	39.98	H	39.95
I	39.99	I	39.96

VOLANT PEUGEOT



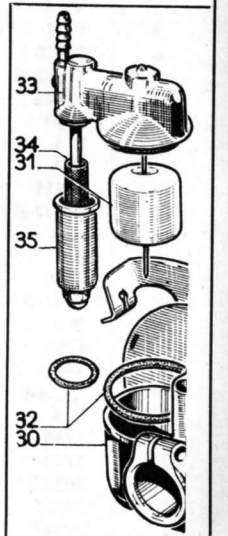
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
	30900 EB	1	VOLANT MAGNÉTIQUE complet (stator et rotor)	28	31543	1	Passe-fil lumière dans le carter
	34963 E	1	Stator complet avec bobines condensateur, rupteur	29	34962 E	1	Rotor (sans écrou)
2	34963	1	Stator nu	30	30907	1	Écrou de blocage du rotor
3	C 5-20	2	Vis de fixation du stator au carter		O 45	1	Arrache-volant
4	W 5	2	Rondelle Grower	32	30904 EB	1	Couvercle de volant
5	1207	2	Rondelle plate	33	R 5-35	2	Vis de fixation du couvercle
6	31550 E	1	Bobine d'allumage				
7	31552 E	1	Bobine d'éclairage				
8	30920	4	Vis de fixation des bobines longueur 29				
9	1750	4	Rondelle plate				
10	B 4	4	Rondelle Blocfor				
11	H 4	4	Écrou de fixation des bobines	29	35490 E	1	Volant complet (rotor et stator)
12	30911	1	Condensateur		35485 E	1	Rotor alu
13	34537 E	1	Fil connexion condensateur au rupteur		34963 EB	1	Stator complet
14	H 4	1	Écrou fixant les fils sur le condensateur	6	35488 E	1	Bobine d'allumage
15	B 4	1	Rondelle Blocfor	7	35487 E	1	Bobine d'éclairage
16	1750	1	Rondelle plate	8	35491	4	Vis de fixation des bobines
17	C 4-10	1	Vis de fixation du condensateur				Les autres pièces sont communes au volant 30900 EB
18	B 4	1	Rondelle Blocfor				Volant complet et bobine d'allumage interchangeables
19	1750	1	Rondelle plate				(à partir du n° de moteur 11269)
20	34931 E	1	Rupteur Dahl complet	38	36198 E	1	FIL DE BOUGIE L = 300 complet avec passe-fil et protecteur de bougie
21	CL 4-8	1	Vis de fixation du rupteur				Passe-fil caoutchouc
22	B 4	1	Rondelle Blocfor	39	35478	1	Protecteur de bougie Impervia
23	1750	1	Rondelle plate	40	34369	1	Capuchon caoutchouc seul
24	1744	1	Borne du rupteur complète	41	34369 B	1	Embout de contact
25	30917	1	Porte-graisseur	42	34369 A	1	Goupille de l'embout
26	34952	1	Rivet de fixation du porte-graisseur	43	34369 C	1	BOUGIE MARCHAL CR 35 avec joint
27	31567	1	Futre graisseur de came		1003 H	1	Joint de bougie
					1010	1	

MONTAGE VOLANT PEUGEOT ROTOR ALU EMBOUTI



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
CARBURATEUR GURTNER SANS CUVE DE DÉCANTATION			
	D 12 D 473	1	Carburateur complet avec filtre à air
2	6571-10	1	Chambre de mélange montée avec volet d'air
3	6171	1	Vis de serrage du carburateur

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
4	6112-10	1	Volet des gaz
5	6174	1	Guide du volet des gaz
6	3712	1	Ressort du volet des gaz
7	6163	1	Chapeau de chambre
8	1510	1	Tendeur de gaine
9	1511	1	Contre-écrou du tendeur
10	V 621	1	Vis fixation chapeau de chambre
11	B 4	1	Rondelle Blocfor
12	6114	1	Vis butée du volet des gaz
13	4447	1	Ressort de la vis
14	5012	1	Gicleur normal 23
15	6124	1	Flotteur nylon
16	6162	1	Couvercle de cuve avec pointeau
17	6159	1	Joint du couvercle
18	6403	1	Tamis du couvercle de cuve
19	6164	1	Raccord tuyau d'essence sur le couvercle
20	6166	1	Fixe couvercle de cuve
21	V 621	1	Vis de fixation du fixe couvercle
22	B 4	1	Rondelle Blocfor
23	6397	1	Filtre à air complet
24	6221	1	Jonc de fixation du filtre
25	36864	1	Manchon caoutchouc de prise d'air
D 12 D 473		1	CARBURATEUR COMPLET à cuve de décantation avec filtre à air A partir du n° de moteur : 10600
30	6571-10	1	Chambre de mélange montée avec volet d'air
31	6437	1	Flotteur en laiton avec pointeau soudé
32	6159	1	Joint de cuve de niveau
	6687	1	Joint cuve de décantation
33	6591	1	Couvercle des cuves avec goujon et siège de pointeau
34	4159	1	Filtre de décantation d'essence
35	6585	1	Cuve de décantation
	3876	1	Joint fibre entre chambre et raccord 13 x 18,5 x 1,5 Les autres pièces sont les mêmes que celles du carburateur Gurtner D 12 D 473 sans cuve de décantation
	37662	1	CARBURATEUR D 10-521
	5012	1	Gicleur 19 Normal 20 Rodage
	6571-15	1	Chambre de mélange
	6108-3	1	Volet des gaz
	6546	1	Vis butée $\varnothing 5$ du volet des gaz
	5072	1	Ressort de la vis $\varnothing 5$



Les autres pièces sont les mêmes que celles du carburateur D 12 D 473 à cuve de décantation.

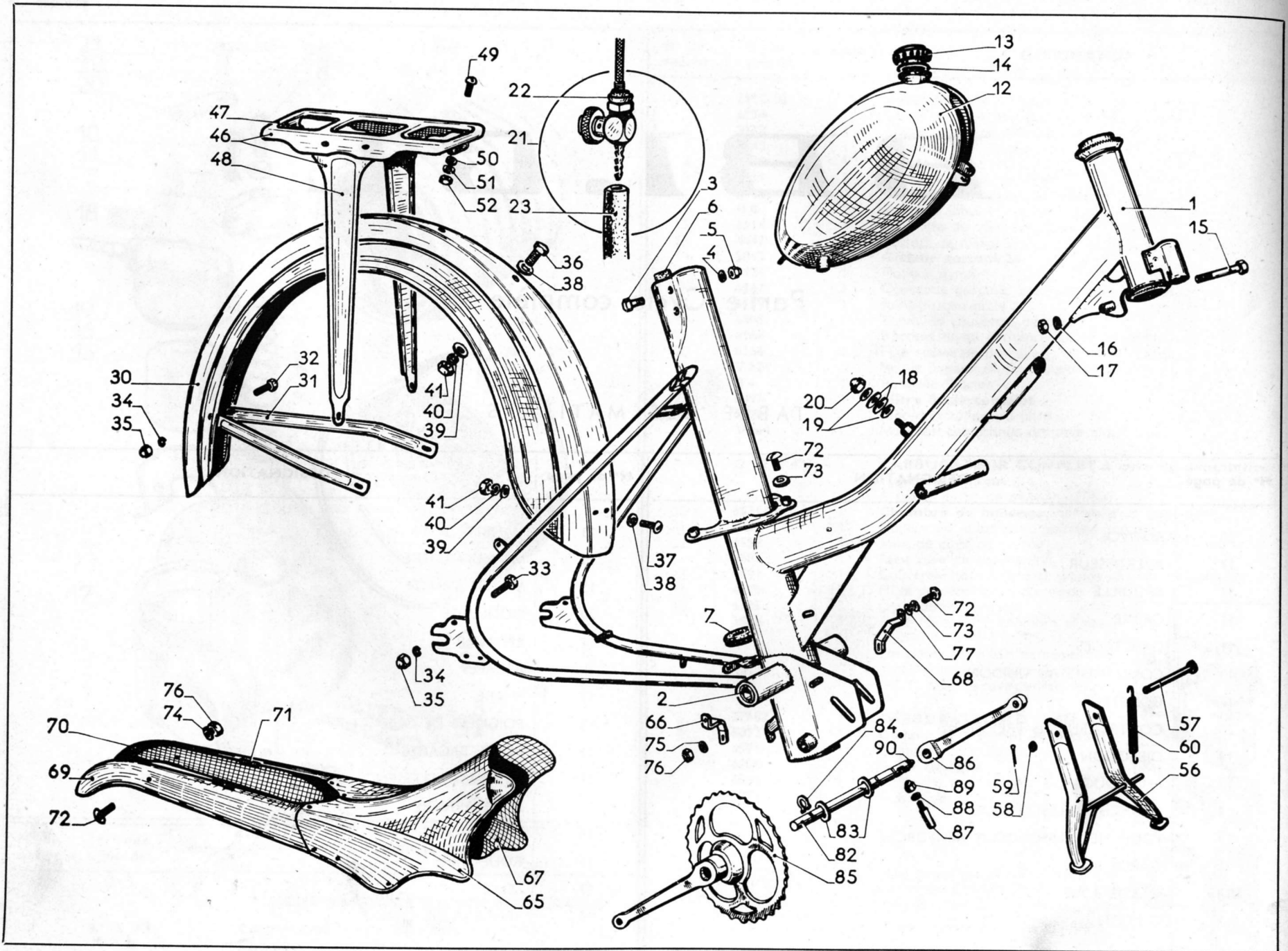
Tranches Moteurs 37931 à 37950
38652 à 38719

BB1.GL

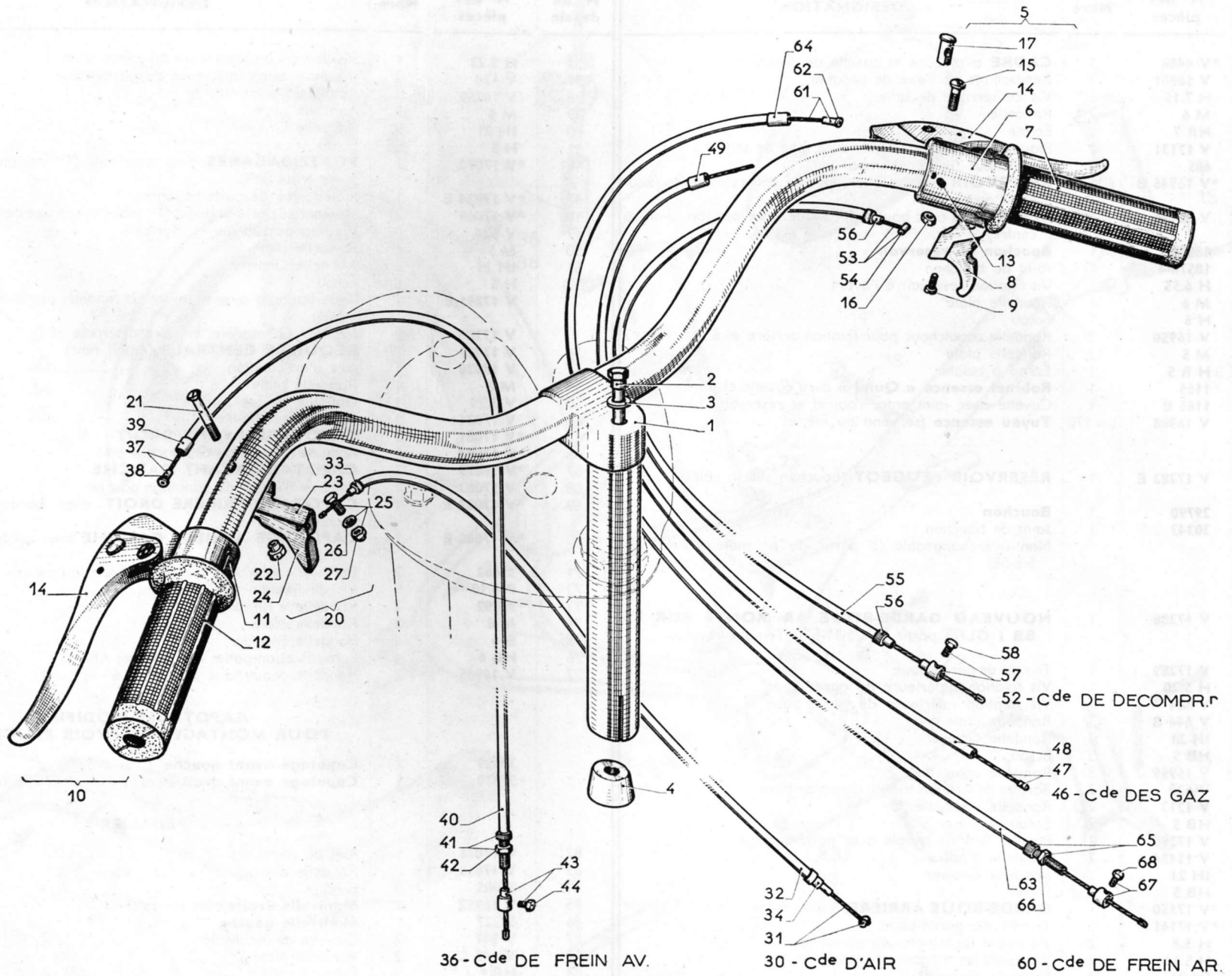
Partie Cycle complète

TABLE DES MATIÈRES

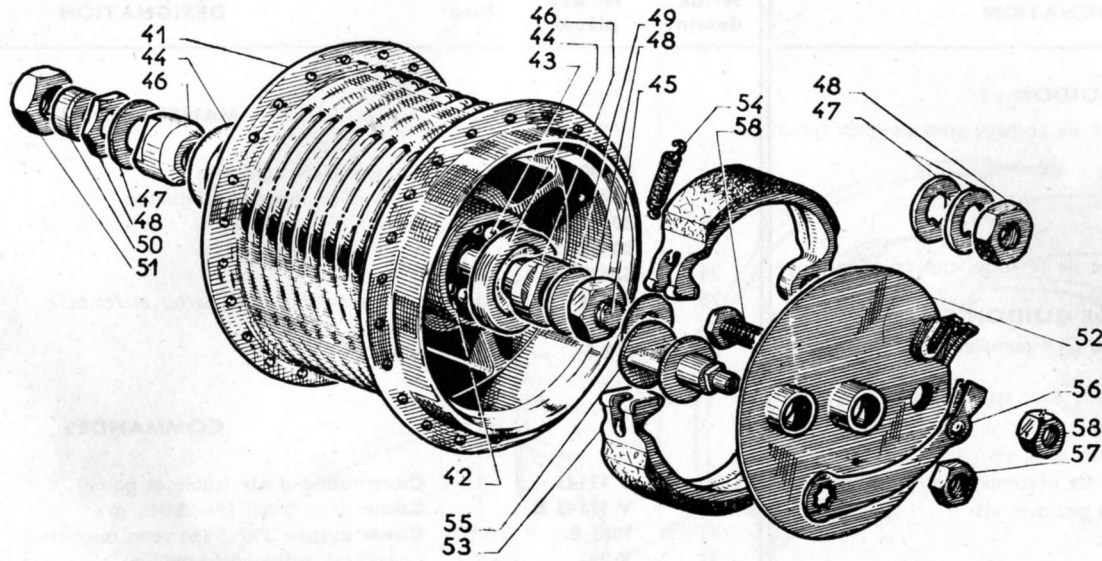
N° de page	DÉSIGNATION	N° de page	DÉSIGNATION
20	ANTIVOL	13	MANETTE D'AIR
17	AVERTISSEUR	15	MOYEU ARRIÈRE
11	BÉQUILLE	15	MOYEU AVANT
11	CADRE	20	OUTILLAGE
11	CAPOTAGES	11	PÉDALIER
13	COMMANDES AU GUIDON	20	PÉDALES
17	COMPTEUR	17	PHARE
20	CONTROLEUR DE PRESSION	13	POIGNÉES DE GUIDON
18	DIRECTION	11	PORTE BAGAGES
17	FEU ROUGE	11	RÉSERVOIR D'ESSENCE
18	FOURCHE TÉLESCOPIQUE	15	ROUE ARRIÈRE
19	FOURCHE TÉLESCOPIQUE RENFORCÉE	15	ROUE AVANT
11	GARDE BOUE AR	15	ROUE LIBRE
18-19	GARDE BOUE AV	17	SELLE
13	GUIDON	15	TENDEUR DE CHAÎNE



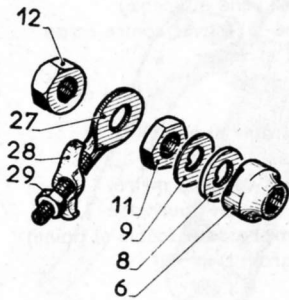
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
1	*V 4488	1	CADRE avec cône et cuvette de direction	36	H 5.22	1	Vis de fixation supérieure du garde-boue
2	V 16951	2	Remboîtage de l'axe de pédalier	37	V 624	2	Vis de fixation inférieure du garde-boue
3	H 7.15	2	Vis de serrage de selle	38	V 16959	3	Rondelle caoutchouc \varnothing 5.5 x 12 x 1
4	M 6	2	Rondelle	39	M 5	3	Rondelle plate
5	HR 7	2	Écrou	40	IH 21	3	Rondelle Grower
6	V 17131	1	Plaquette caoutchouc supérieure tube de selle	41	H 5	3	Écrou
7	685	2	Caoutchouc fixation pompe	46	*V 17070	1	PORTE-BAGAGES avec montants (1 ^{er} modèle, entraxe des trous 314)
12	*V 16946 B	1	RÉSERVOIR avec bouchon, émaillé décors chromés (bouchon au centre)	47	*V 17024 E	1	Plate-forme de porte-bagages
12	V 16946	1	RÉSERVOIR avec bouchon, émaillé deux tons (bouchon au centre)	48	*V 17069	2	Montant de porte-bagages (1 ^{er} modèle, entraxe des trous 314)
13	18578-1	1	Bouchon de réservoir	49	V 624	6	Vis fixation plateau et montants
14	18578-4	1	Joint du bouchon	50	M 5	6	Rondelle plate
15	H 6.55	1	Vis fixation réservoir à l'avant	51	IH 21	6	Rondelle Grower
16	M 6	1	Rondelle plate	52	H 5	6	Écrou
17	H 6	1	Écrou		V 17291 E	1	Porte-bagages avec montant (2 ^e modèle, entraxe des trous 304)
18	V 16950	2	Rondelle caoutchouc pour fixation arrière \varnothing 6.2 x 12 x 2		V 17286	2	Montant (2 ^e modèle, entraxe des trous 304)
19	M 5	2	Rondelle plate	56	V 17027	1	BÉQUILLE CENTRALE (émail noir)
20	H R 5	1	Écrou à calotte	57	V 17028	1	Axe d'articulation
21	1165	1	Robinet essence « Quiet » avec cuvette et joint	58	M 8	1	Rondelle plate
22	1165 B	1	Cuvette avec joint entre robinet et réservoir	59	V 3.20	1	Goupille fendue
23	V 16988	L=170	Tuyau essence (se vend au mètre)	60	V 17031	1	Ressort de béquille
				65	*V 17081	1	CAPOTAGE AVANT DROIT
	V 17283 E	1	RÉSERVOIR PEUGEOT (bouchon sur le côté)	66	V 17084	1	Patte de fixation du capotage droit
				67	*V 17079	1	CAPOTAGE AVANT GAUCHE
	29790	1	Bouchon	68	V 17083	1	Patte de fixation du capotage gauche
	30343	1	Joint de bouchon Non interchangeable (à partir du n° moteur 29638 du 5-8-58)	69	*V 17082 E	1	CAPOTAGE ARRIÈRE DROIT avec bordure caoutchouc
				70	*V 17080 E	1	CAPOTAGE ARRIÈRE GAUCHE avec bordure caoutchouc
	V 17288	1	NOUVEAU GARDE-BOUE AR MONTÉ SUR LE BB I GL (à partir du 25-11-57) (Tringles rondes)	71	31662	2	Bordure caoutchouc L = 60 (se vend au mètre)
				72	P 6.10	9	Vis de fixation des capotages
	V 17289	1	Tringle de garde-boue	73	32792	7	Rondelle « Rilsan »
	H 5.20	1	Vis fixation supérieure du garde-boue	74	M 6	2	Rondelle plate
	V 624	2	Vis fixation inférieure du garde-boue	75	B 6	4	Rondelle Blocfor
	V 644 B	3	Rondelle plate	76	HB 6	4	Écrou fixation pattes et capotages AR
	IH 21	3	Rondelle Grower	77	V 16965	2	Rondelle caoutchouc \varnothing 6.5 x 16 - ép. = 1
	HB 5	3	Écrou				CAPOTAGES MODIFIÉS POUR MONTAGE RÉSERVOIR PEUGEOT
	V 16959	3	Rondelle caoutchouc		37829	1	Capotage avant gauche
	V 639	2	Barillet de fixation tringle au garde-boue		37830	1	Capotage avant droit à partir n° moteur 29638 du 5-8-58
	V 1213	2	Rondelle emboutie				PÉDALIER
	HB 5	2	Écrou				
	V 17290	2	Barillet fixation tringle avec porte-bagages				
	V 11484	2	Rondelle d'appui	82	V 17071	1	Axe de pédalier
	IH 21	2	Rondelle Grower	83	V 17068	2	Rondelle d'appui \varnothing 16 x 27 - ép. = 1
	HB 5	2	Écrou	84	31005	2	Circlips
30	*V 17150	1	GARDE-BOUE ARRIÈRE , à grands bavolets, sans tringle	85	V 16952	1	Manivelle droite avec roue dentée
31	*V 17161	2	Tringle de garde-boue	86	37327	1	Manivelle gauche
32	H 5.8	2	Vis fixant les tringles au garde-boue	87	V 947	2	Clavette de manivelle
33	H 5.16	2	Vis fixant les tringles et le porte-bagages au cadre	88	V 643 C	2	Rondelle plate
34	IH 21	4	Rondelle Grower	89	HR 6	2	Écrou à calotte
35	HR 51	4	Écrou à calotte	90	18857	1	Graisseur en bout de l'axe de pédalier



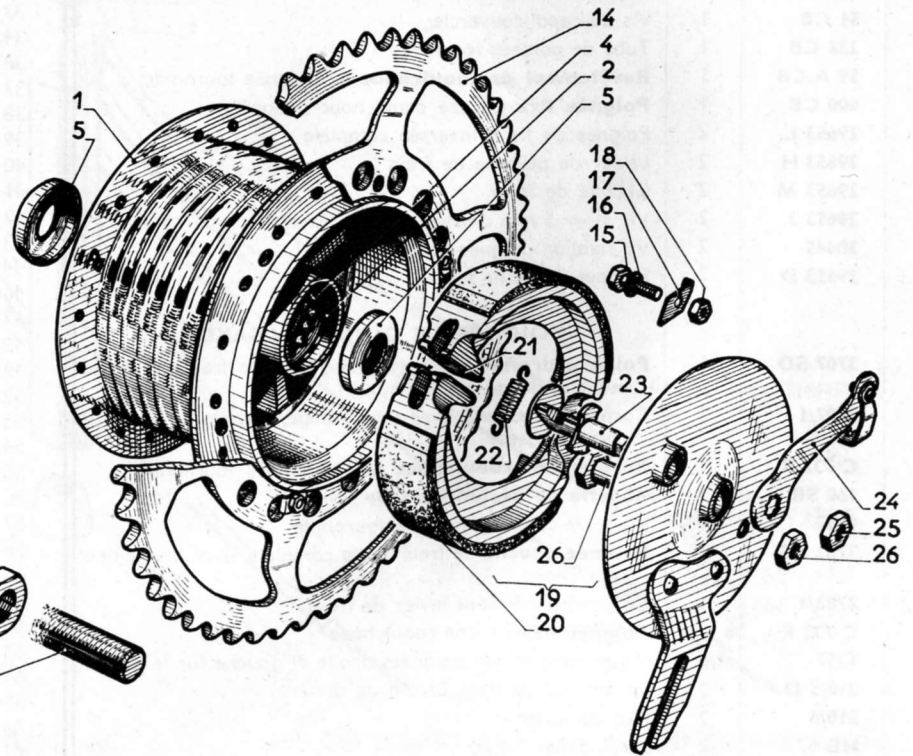
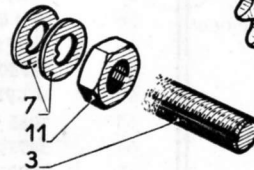
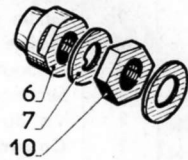
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GUIDON				MANETTE D'AIR			
1	V 9624	1	Guidon avec tige et cône de serrage sans poignée (pour poignées SAKER)	20	30430 E	1	Manette d'air complète
2	V 665 C	1	Tige de serrage	21	30444	1	Vis fixation manette au guidon
3	V 670	1	Rondelle de la tige	22	30433	1	Écrou
4	V 668	1	Cône de serrage	23	30431	1	Support arrêt de gaine
	V 9627	1	Guidon avec tige et cône de serrage sans poignée (pour poignées CLB)	24	30432	1	Levier
			POIGNÉES DE GUIDON C. L. B.	25	30434	1	Vis serre-câble avec écrou et rondelle
	222 CB	1	Poignée droite tournante CLB complète avec gachette de décompresseur	26	V 644 B	1	Rondelle
	236 CB	1	Corps de poignée tournante avec capot couvercle	27	HR 5	1	Écrou
	237 CB	1	Vis à téton fixation du corps				COMMANDES
	65 CB	1	Gâchette de décompresseur avec vis	30	V 17143	1	Commande d'air (câble et gaine)
	66 CB	2	Vis de serrage des câbles de décompresseur et de gaz	31	V 17143 B	1	Câble avec grain L = 1,045 m
	233 CB	1	Navette de commande des gaz avec vis	32	1085 B	0 m 900	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
	232 CB	1	Capot-couvercle du corps	33	V 242	1	Embout de gaine vers poignée
	51 CB	1	Vis du capot-couvercle	34	V 17282	1	Embout de gaine côté carburateur
	238 CB	1	Tube de poignée tournante	36	V 17196	1	Commande de frein avant (câble et gaine)
	59 A.CB	1	Revêtement de caoutchouc de poignée tournante	37	V 2048	1	Câble de 15, 10 avec grain L = 1,300 m
	600 CB	1	Poignée fixe gauche caoutchouc débouchée	38	V 597	1	Grain de câble
	29653 L	2	Poignée de frein inversée complète	39	34959	1	Embout de gaine côté poignée
	29653 H	2	Levier de poignée de frein	40	1085 B	0 m 870	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
	29653 M	2	Cocotte de frein	41	30580 D	1	Vis de réglage de gaine ø 6 avec contre-écrou
	29653 J	2	Vis ø = 5 mm d'articulation du levier	42	30580 F	1	Contre-écrou de la vis ø 6
	30445	2	Vis fixation poignée sur guidon	43	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis
	29653 D	2	Embout de gaine fendu	44	H 4.8	1	Vis de serre-câble
			POIGNÉE DE GUIDON « SAKER »	46	V 17140 E	1	Commande des gaz (câble et gaine)
5	3707 SD	1	Poignée droite tournante avec levier de frein arrière et manette de décompresseur	47	V 17141	1	Câble 12, 10 avec grain L = 1060
6	3707/1	1	Corps chromé seul avec tube rampe, navette et levier de décompresseur	48	1085 B	0 m 900	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
7	C 732 R	1	Revêtement caoutchouc de la poignée tournante	49	34959	1	Embout de gaine côté poignée tournante
8	160 SR	1	Manette de décompresseur complète	52	V 17200	1	Commande de décompresseur (câble et gaine)
9	1363	1	Vis serre-câble de poignée tournante	53	V 17200 B	1	Câble de 15, 10 avec grain L = 980
10	3782 SG	1	Poignée gauche de frein avant complète, avec revêtement caoutchouc	54	34018	1	Grain de câble
11	3782/1	1	Corps chromé, sans levier de frein	55	1085 B	0 m 840	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
12	C 732 F	1	Poignée fixe gauche caoutchouc	56	V 242	2	Embout de gaine
13	1357	6	Vis de fixation des poignées droite et gauche sur le guidon	57	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis
14	210/5 D	2	Levier seul de frein (avant ou arrière)	58	H 4.8	1	Vis du serre-câble
15	210/6	2	Axe de levier	60	V 17197	1	Commande de frein arrière (câble et gaine)
16	HB 6	2	Écrou d'axe	61	29750 A	1	Câble avec grain ø 15, 10 L = 1800
17	110/3	2	Butée de tirage du câble de frein	62	V 597	1	Grain de câble
				63	1085 B	1 m 350	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
				64	34959	1	Embout de gaine côté poignée
				65	30580 D	1	Vis de réglage de gaine ø 6 avec contre-écrou
				66	30580 F	1	Contre-écrou ø 6
				67	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis
				68	H 4.8	1	Vis serre-câble



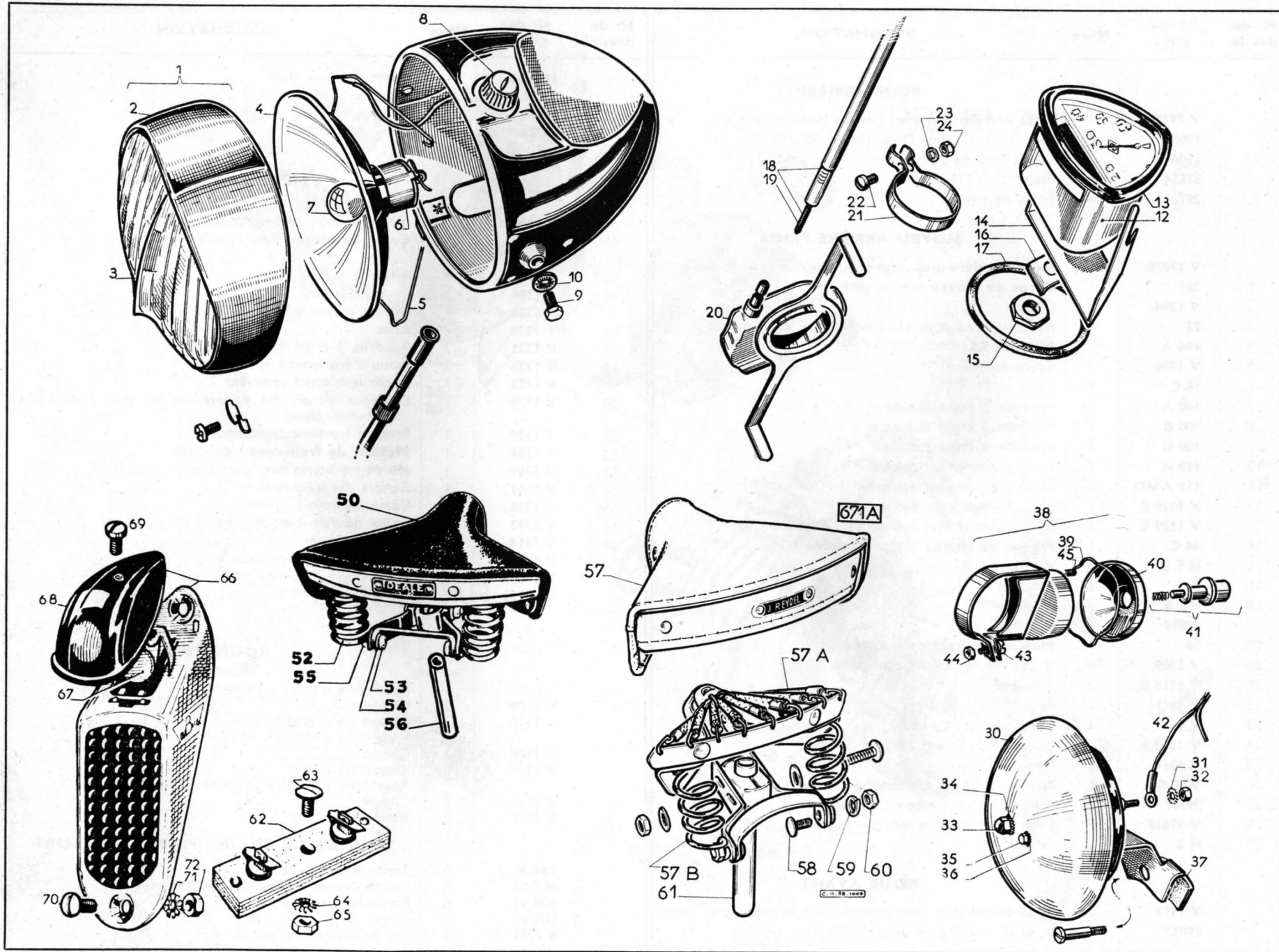
PRIOR AV.



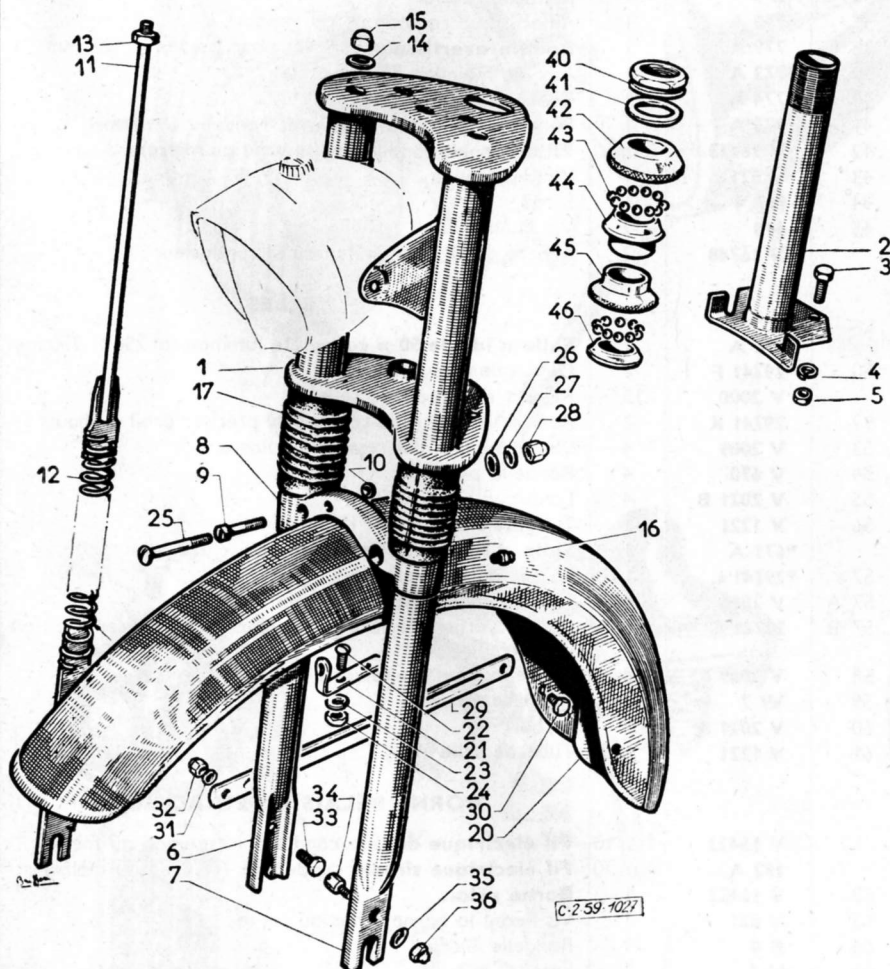
PRIOR AR.



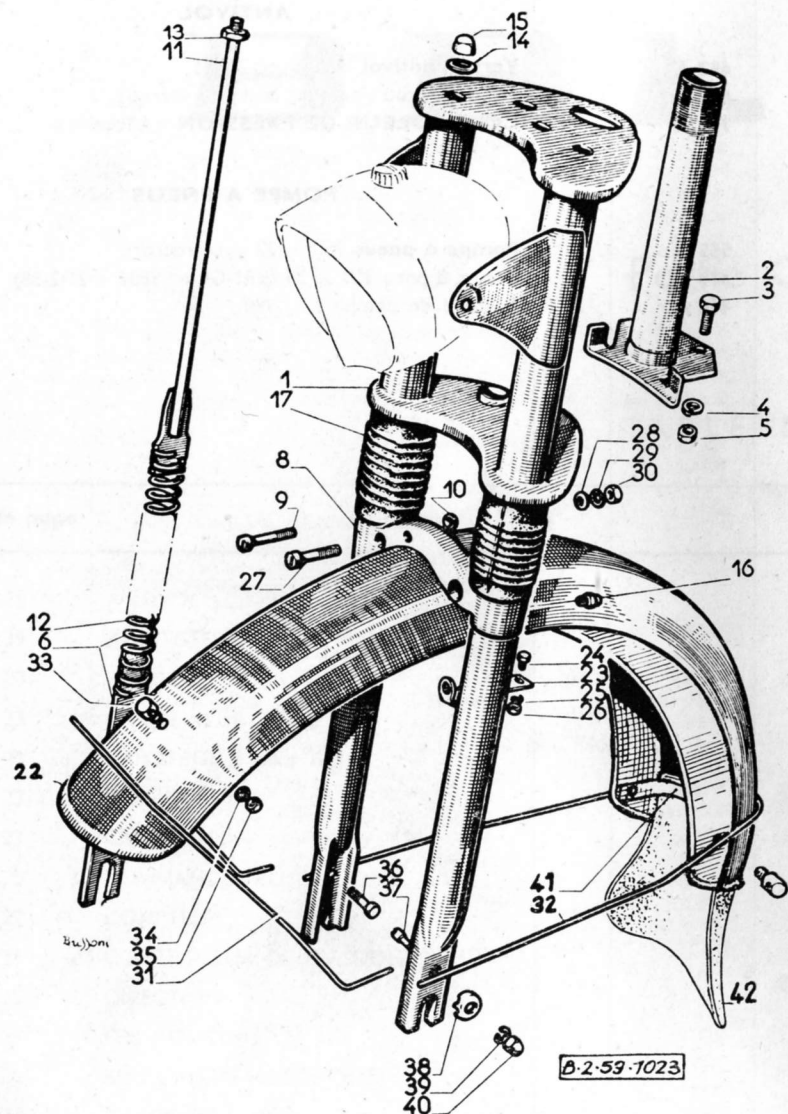
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			ROUE ARRIÈRE				
	V 7977	1	Roue arrière sans pneu (moyeu frein tambour gros corps)		19064-3	1	Mèche fond de jante
	19057	1	Jante 23 × 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux		37556	18	Rayon L = 212
	19064-3	1	Mèche fond de jante		37554	18	Rayon L = 215
	37554	36	Rayon L = 215		29724	36	Écrou de rayon
	29724	36	Écrou de rayon				MOYEU AVANT PRIOR
			MOYEU ARRIÈRE PRIOR		V 1300	1	Moyeu complet gros corps ondulé
	V 17078	1	Moyeu arrière gros corps ondulé pignon 52 dents axe de 11	41	V 1302	1	Corps de moyeu avec cuvettes
1	201	1	Corps de moyeu avec cuvette	42	V 1304	2	Cuvette
2	V 1304	2	Cuvette	43	693 A	18	Bille de 6.35
3	22	1	Axe de moyeu $\varnothing = 11$, L = 180	44	V 1306	2	Cache-poussière
4	694 A	18	Bille de 5.5	45	V 1318	1	Axe de moyeu 9.5
5	V 1306	2	Cache-poussière	46	V 1320	2	Cône
6	18 C	2	Cône $\varnothing 11$	47	V 1321	2	Rondelle à ergot épaisseur 1.5
7	100 A	2	Rondelle à ergot épaisseur 1.5	48	V 1326	3	Écrou d'écartement épaisseur 3
8	100 B	2	Rondelle à ergot épaisseur 2	49	V 1323	1	Rondelle à ergot épaisseur 2
9	100 C	1	Rondelle à ergot épaisseur 0.5	50	V 1328	1	Entretoise dural côté opposé au tambour L = 6 (sans démultiplicateur)
10	110 A	1	Écrou d'écartement épaisseur 3	51	V 1329	1	Écrou d'écartement épaisseur 8
11	111 AMD	1	Écrou d'écartement épaisseur 7	52	V 1307	1	Plateau de frein avec mâchoires
12	V 1329 B	1	Écrou fixation roue épaisseur 12	53	V 1309	1	Jeu de mâchoires avec garniture et ressorts
	V 1329 C	1	Écrou d'écartement épaisseur 12 décollété	54	V 1311	1	Ressort des mâchoires
14	34 C	1	Pignon de chaîne 52 dents cambré 4 mm	55	V 1312	1	Came de frein L = 38
15	H 5.13	6	Vis fixation du pignon	56	V 1313	1	Levier de frein avec chape L = 67
16	B 5	6	Rondelle Blocfor	57	V 1314	1	Écrou du levier
18	HB 5	6	Écrou	58	V 1349	1	Pivot avec écrou épaisseur 4
	32819	6	Frein d'écrou		V 16801	2	Écrou d'axe de 14 sur plats
19	56	1	Plateau de frein avec mâchoires		V 11062	2	Rondelle plate 10 × 20 × 3
20	V 1309	1	Jeu de mâchoires avec garnitures				ROUE LIBRE
21	V 1310 B	2	Plaquette tôle		586 A	1	Roue libre « Prior » 18 dents
22	V 1311	1	Ressort des mâchoires		V 1109	2	Cliquet
23	V 1312	1	Came de frein L = 38		V 1110	2	Ressort de cliquet lamelle
24	V 1313 B	1	Levier de frein avec chape L = 82		V 1100	2	Roue libre « Moyne » 18 dents (livrons Prior 586 A)
25	V 1314	1	Écrou du levier		V 1101	2	Cliquet
26	V 1349	1	Pivot avec écrou épaisseur 4		V 1101	2	Ressort de cliquet
27	29387	2	Patte de tension filetée « Dubied »		V 1111	2	Roue libre « Cyclo » 18 dents (livrons Prior 586 A)
28	V 17035	2	Étrier pour patte de tension		V 1112	2	Cliquet
29	H 6	2	Écrou				Ressort de cliquet
			ROUE AVANT				TENDEUR DE CHAINE FIXE & A RESSORT
	V 7973	1	Roue avant sans pneu (moyeu frein tambour gros corps)		124 A	1	Tendeur de chaîne
	19057	1	Jante 23 × 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux		H 5.15	2	Vis de fixation tendeur mobile à ressort
					1 H 21	2	Rondelle Grower
					HB 5	2	Écrou
					S 1785	2	Vis de fixation du tendeur fixe



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			PHARES				
	4215	1	Phare « Soubitez » Ø 110 mm avec commutateur (porte à visière et glace à éperon)	32	771 A	2	Écrou fixation fil
2	4177	1	Porte de phare chromée nue formant visière	33	778 A	1	Écrou à calotte de fixation cloche
3	4197	1	Glace à éperon en matière moulée	34	B 5	1	Rondelle Blocfor
4	2590	1	Miroir réflecteur	35	777 A	1	Vis d'immobilisation de la cloche
5	4179	1	Ressort de maintien du miroir	36	B 3	1	Rondelle Blocfor
6	2591	1	Douille porte-lampe	37	710 A	1	Amortisseur caoutchouc du support
7	148 A	1	Lampe de phare 6 volts 1 ampère	38	779 A	1	Bouton avertisseur complet pour guidon Ø 22 mm
8	2792	1	Commutateur complet	39	773 A	1	Jonc de maintien du couvercle
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare	40	774 A	1	Couvercle seul
10	B 6	2	Rondelle Blocfor	41	775 A	1	Bouton matière plastique avec rondelle et ressort
	4315	1	Phare « Soubitez » Ø 110 mm avec commutateur et emplacement pour compteur triangulaire (porte visière et glace à éperon)	42	V 16423	0 m 60	Fil nu double conducteur (se vend au mètre)
2	4177	1	Porte de phare chromée nue formant visière	43	V 621	1	Vis de fixation
3	4178	1	Glace à éperon en verre	44	HB 4	1	Écrou
4	4189	1	Miroir réflecteur	45	118	2	Vis fixation fil
5	4179	1	Ressort de maintien du miroir		V 16748	2	Attache dural de maintien du fil conducteur
6	2591	1	Douille porte-lampe				SELLES
7	148 A	1	Lampe de phare 6 volts 1 ampère				Selle « Idéale 50 » complète luminescent 250 × 250 mm
8	2792	1	Commutateur complet		*675 A	1	Dessus de selle luminescent
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare	50	*29741 F	1	Ressort de nappe de selle
10	B 6	2	Rondelle Blocfor		V 2000	10	Ressort vertical (à la commande préciser droit ou gauche)
			COMPTEUR	52	29741 K	2	Vis de fixation des ressorts verticaux
	787 A	1	Compteur E. D. triangulaire avec commande L = 535 et démultiplicateur	53	V 2009	4	Rondelle plate
12	759 A	1	Compteur E. D. triangulaire seul	54	V 670	4	Écrou
13	764 A	1	Ensemble verre lunette et joint	55	V 2021 B	4	Tube de selle
14	766 A	1	Bride de fixation du compteur	56	V 1221	1	Selle « Reydel » complète 250 × 250 mm
15	767 A	1	Écrou de serrage de la bride	57	*671 A	1	Dessus de selle en simili
16	768 A	1	Frein d'écrou	57 A	*29741 L	1	Sandow de selle L = 230 mm
17	769 A	1	Joint caoutchouc de repos compteur	57 B	V 2016	4	Ressort vertical arrière (à la commande préciser droit ou gauche)
18	788 A	1	Commande de compteur L = 535	58	29741 C	2	Vis de fixation des ressorts verticaux
19	789 A	1	Câble de compteur L = 535	59	V 2009	4	Rondelle Grower
20	D 2.S 46	1	Démultiplicateur	60	W 7	4	Écrou
21	V 16751	1	Collier Ø 26 d'attache de la commande	61	V 2021 B	4	Tube de selle
	V 17112	1	Collier Ø 29 d'attache de la commande		V 1221	1	BORNE RELAIS & FEU ROUGE
22	V 621	1	Vis fixation du collier		V 16423	1 m 10	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)
23	B 4	1	Rondelle Blocfor		182 A	1 m 20	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)
24	H 4	1	Écrou	62	V 16422	1	Borne relais
			AVERTISSEUR	63	V 621	1	Vis fixant la borne relais au cadre
	782 A	1	Timbre électrique avec bouton et fil	64	B 4	1	Rondelle Blocfor
30	770 A	1	Timbre électrique seul	65	H 4	1	Écrou
31	B 3	2	Rondelle Blocfor	66	785 A	1	Feu rouge « Soubitez » Catalux 7 sans lampe
				67	149 A	1	Lampe de feu rouge
				68	184 A	1	Cabochoon rouge
				69	C 4.7	1	Vis de fixation du cabochoon rouge
				70	292 A	2	Vis avec rondelle et écrou fixant le feu rouge au garde-boue
				71	286 A	2	Rondelle plate
				72	H 4	2	Écrou



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
FOURCHE TÉLESCOPIQUE			
1	*V 6443	1	Fourche télescopique avec tube de pivot (tube \varnothing 26)
2	*V 16924	1	Ensemble platines et tubes intérieurs
3	*30399 E	1	Tube de pivot avec entraîneur
4	H 6.15	1	Vis de fixation entraîneur
5	W 6	2	Rondelle Grower
6	H 6	2	Écrou
7	*V 16920 ED	1	Tube extérieur avec patte tige et ressort côté droit
8	*V 16920 EG	1	Tube extérieur avec patte tige et ressort côté gauche (attache gaine)
9	*30528	1	Pont des tubes extérieurs
10	C 7.30	2	Vis fixation du pont
11	*30527	2	Écrou cylindrique
12	V 16920	2	Tige fixation ressort partie supérieure
13	30526	2	Ressort
14	H B 7	2	Écrou
15	V 17089	2	Rondelle d'appui \varnothing 7.2 x 16
16	H R 7	2	Écrou à calotte
17	18857	2	Graisseur
18	30560	2	Manchon protecteur caoutchouc
GARDE-BOUE AVANT (Tringles plates)			
20	*V 17149	1	Garde-boue avant , à bavolets, sans tringle à partir du 22-11-57 un nouveau garde-boue est monté (voir page 19)
21	30543	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche
22	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue
23	W 4	2	Rondelle Grower
24	H 4	2	Écrou
25	V 16700	1	Vis fixation équerre à la fourche avec l'avertisseur
26	V 643 C	1	Rondelle plate
27	B 6	1	Rondelle Blocfor
28	H R 6	1	Écrou à calotte
29	*V 17160	2	Tringle de garde-boue
30	H 5.8	2	Vis fixation tringle au garde-boue
31	IH 21	2	Rondelle Grower
32	HR 5	2	Écrou
33	H 5.13	1	Vis fixant tringle droite à la fourche
34	V 16958	1	Vis arrêt patte de réaction et fixation tringle gauche
35	IH 21	2	Rondelle Grower
36	HR 5	2	Écrou à calotte
DIRECTION			
40	V 197 B	1	Contre-écrou de direction
41	30383	1	Rondelle de direction
42	V 195	1	Cuvette de réglage
43	691 A	50	Bille de 3.97
44	V 187	1	Cône supérieur de direction
45	V 186	1	Cuvette inférieure de direction
46	V 192	1	Cône inférieur de direction



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
FOURCHE TÉLESCOPIQUE RENFORCÉE (à partir de 4707 - 17-12-57)			
	V 6446	1	Fourche télescopique avec tube de pivot (tube \varnothing 29)
1	V 17039 E	1	Ensemble platine avec tubes extérieurs
2	30399 E	1	Tube de pivot avec entraîneur
3	H 6.15	1	Vis fixation entraîneur
4	W 6	2	Rondelle Grower
5	H 6	2	Écrou
6	V 17046 ED	1	Tube extérieur avec patte tige et ressort côté droit
7	V 17046 EG	1	Tube extérieur avec patte tige ressort côté gauche
8	V 17017	1	Pont des tubes extérieurs
9	C 7.30	2	Vis fixation du pont
10	30527	2	Écrou cylindrique
11	V 17050 E	2	Ensemble attache supérieure du ressort
12	V 17049	2	Ressort
13	HU 7	2	Écrou
14	V 17089	2	Rondelle d'appui
15	HR 7	2	Écrou
16	18857	2	Graisseur
17	V 17053	2	Manchon caoutchouc
GARDE-BOUE AV (Tringles rondes) monté sur BB1 - GL à partir du 22-11-57			
22	V 17172	1	Garde-boue AV avec équerre
23	30543	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche
24	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue
25	W 4	2	Rondelle Grower
26	H 4	2	Écrou
27	V 16700	1	Vis fixation équerre à la fourche (avec l'avertisseur)
	30571	1	Vis fixation équerre à la fourche (sans l'avertisseur)
28	V 643 C	1	Rondelle plate
29	B 6	1	Rondelle Blocfor
30	HR 6	1	Écrou à calotte
31	V 17174	1	Tringle supérieure de garde-boue
32	V 17173	1	Tringle inférieure de garde-boue
33	V 639	4	Barillet fixation tringle au garde-boue
34	V 1213	4	Rondelle emboutie
35	HB 5	4	Écrou
36	H 5.18	1	Vis fixation tringle droite à la fourche
37	30536	1	Arrêt patte de réaction et fixation tringle gauche
38	30549 D	2	Cuvette emboutie
39	1 H 21	2	Rondelle Grower
40	HR 5	2	Écrou à calotte

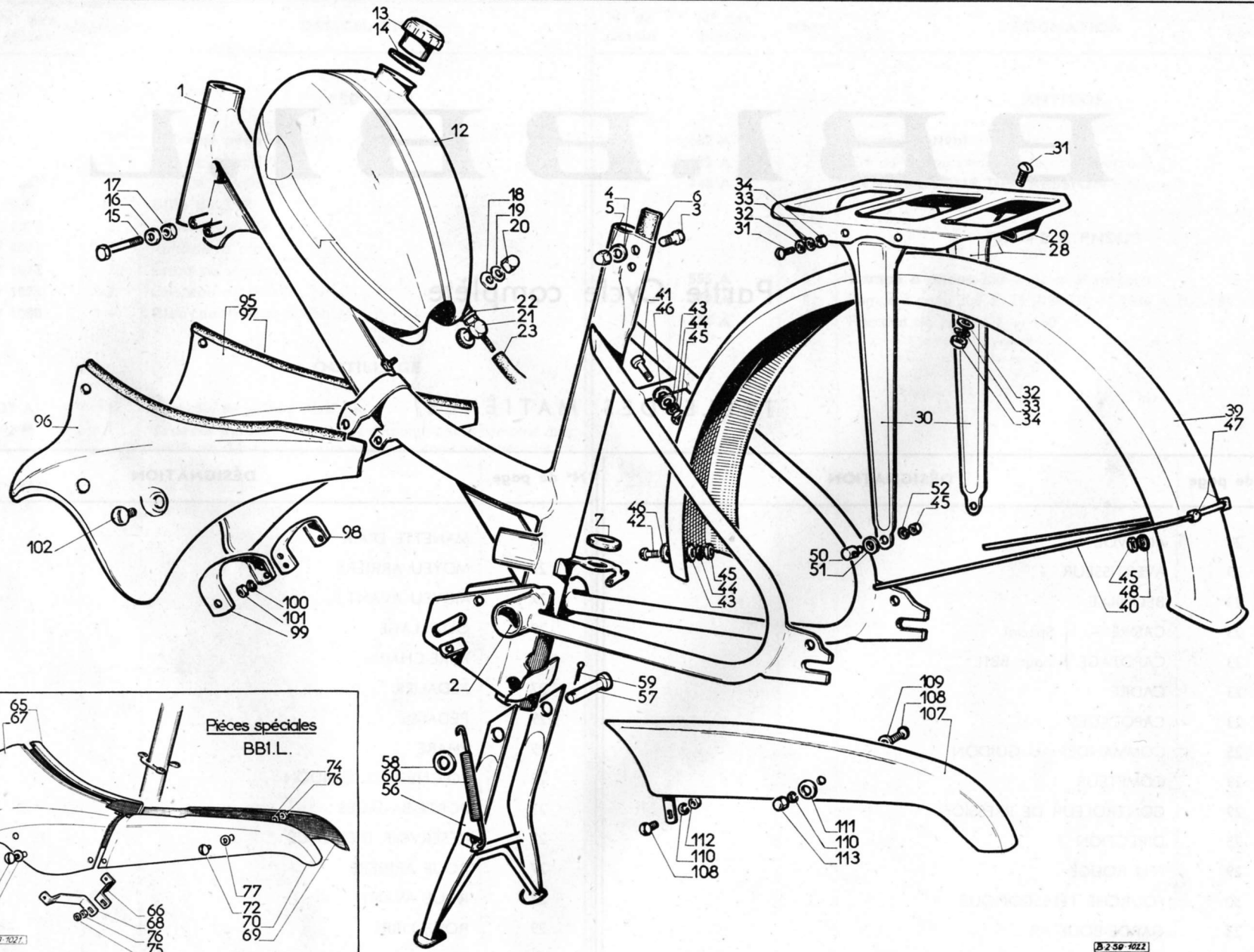
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			PÉDALES				ANTIVOL
	461 A	1	Paire de pédales à réflecteur « Maillard »		682 A	1	Verrou antivol livré avec 2 clés
	V 1082	1	Axe de pédale droite L = 125		683 A	2	Clé de verrou (indiquer le n° du verrou)
	V 1083	1	Axe de pédale gauche L = 125		748 A	1	CONTROLEUR DE PRESSION « Michelin »
	691 A	40	Bille de 3.97				POMPE A PNEUS
	V 1070	2	Cône de pédale		555 A	1	Pompe à pneus 250 × 22 avec raccord
	V 1071	2	Rondelle à ergot		479 A	1	Pompe à pneu 300 × 24 (BB1-GL n° 9836 - 21-2-58)
	V 1072	2	Écrou de serrage		491 A	1	Raccord de pompe L = 180
	V 1075	2	Chapeau de pédale				
	V 1080	4	Bloc caoutchouc cataphoté				
			OUTILLAGE				
	637 A	1	Sacoche de selle « Pacific »				
	102 P	1	Trousse à outils Mafac avec démonte-pneus combiné avec clés de 8-9-10 ainsi que tournevis combiné avec clés de 12-14				
	V 17727	1	Clé de bougie				
	532 A	1	Sachet de rustines				

BB1.BB1.L

Partie Cycle complète

TABLE DES MATIÈRES

N° de page	DÉSIGNATION	N° de page	DÉSIGNATION
29	ANTIVOL	25	MANETTE D'AIR
29	AVERTISSEUR	27	MOYEU ARRIÈRE
23	BÉQUILLE	27	MOYEU AVANT
23	CADRE } Spécial	29	OUTILLAGE
23	CAPOTAGE } pour BB1L	23	PARE-CHAINE
23	CADRE	27	PÉDALIER
23	CAPOTAGES	29	PÉDALES
25	COMMANDES AU GUIDON	29	PHARE
29	COMPTEUR	25	POIGNÉES DE GUIDON
29	CONTROLEUR DE PRESSION	23	PORTE-BAGAGES
25	DIRECTION	23	RÉSERVOIR D'ESSENCE
29	FEU ROUGE	27	ROUE ARRIÈRE
30	FOURCHE TÉLESCOPIQUE	27	ROUE AVANT
23	GARDE-BOUE AR	29	ROUE LIBRE
30	GARDE-BOUE AV	29	SELLE
25	GUIDON	29	TENDEUR DE CHAINE

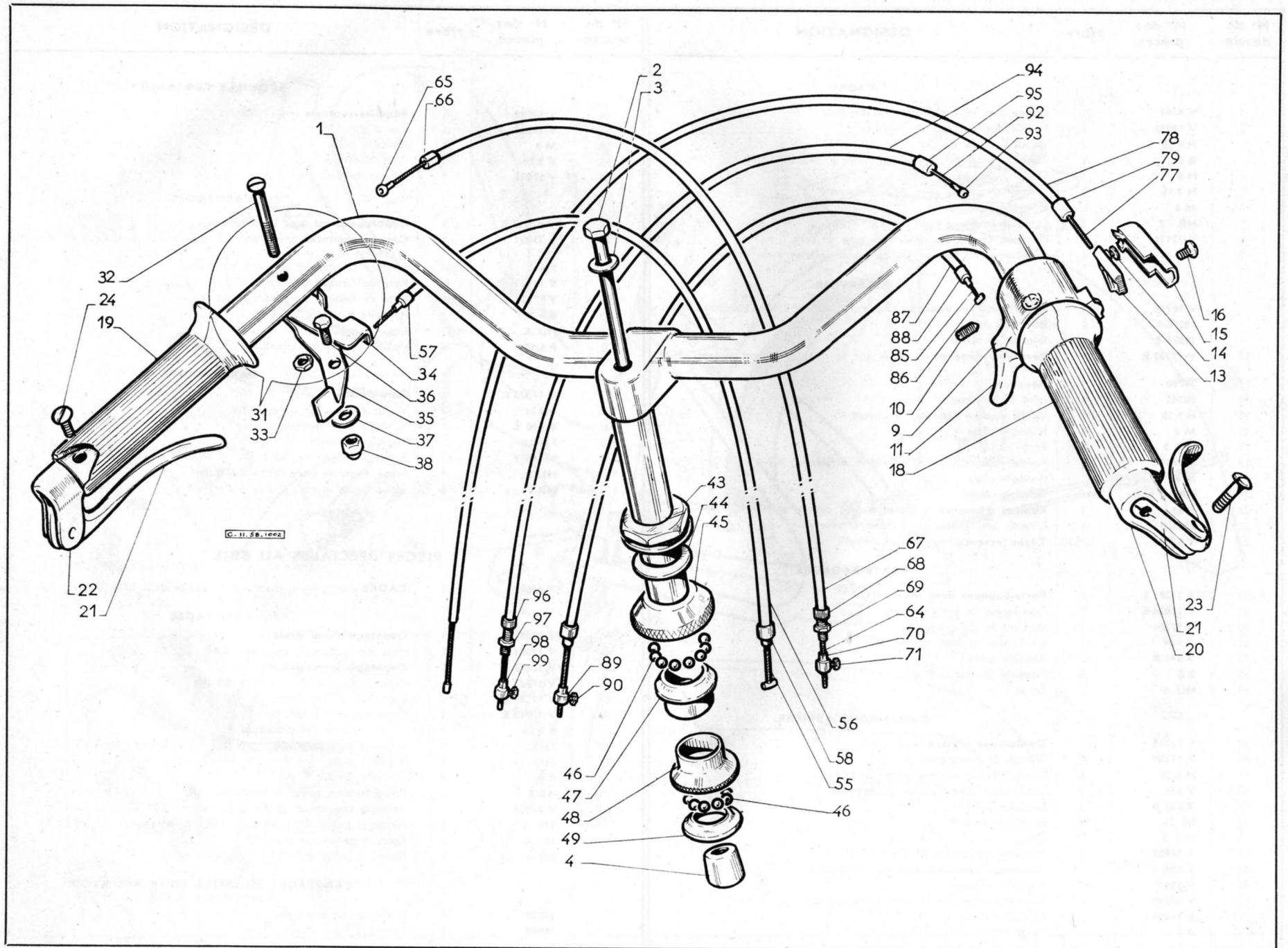


Pièces spéciales
BB1.L.

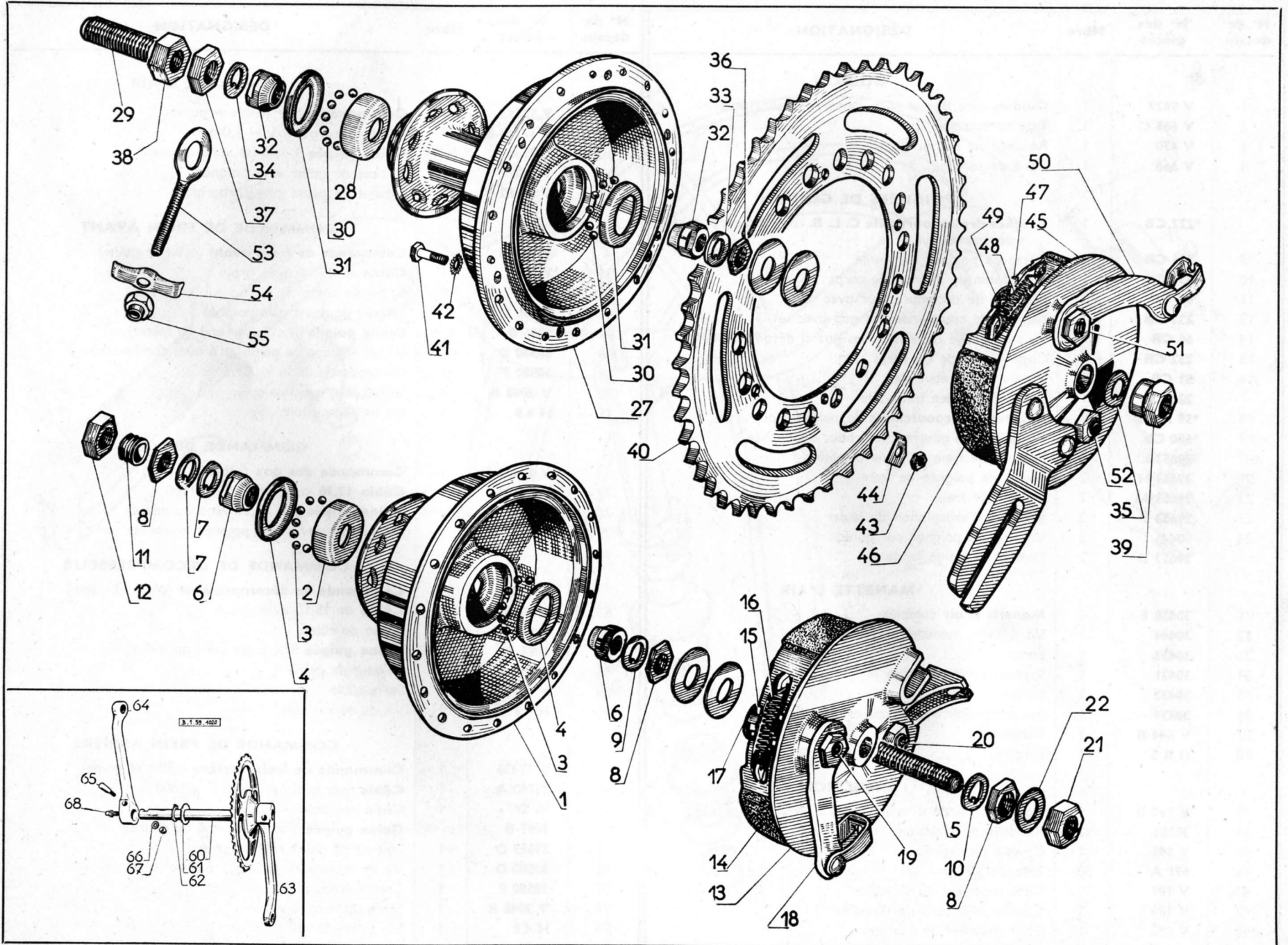
B.T. 59 1022

B2 59 1022

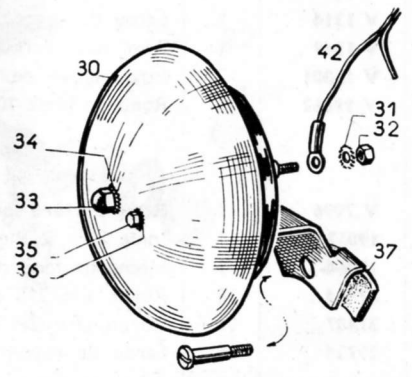
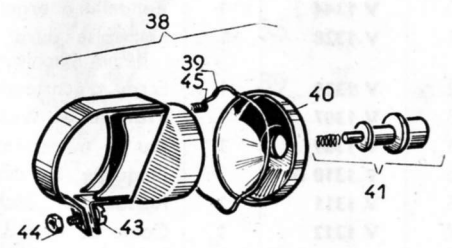
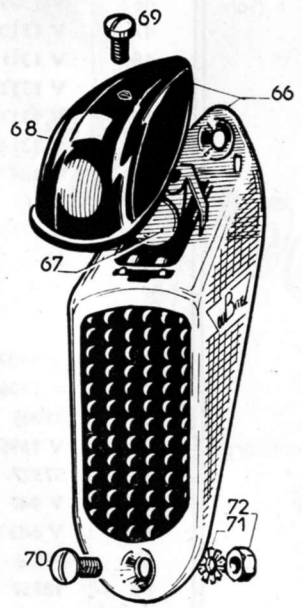
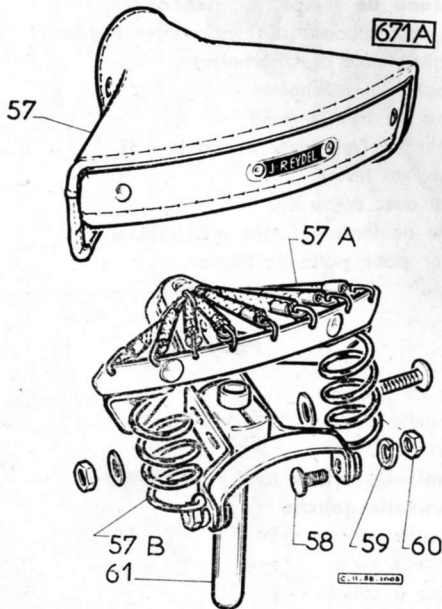
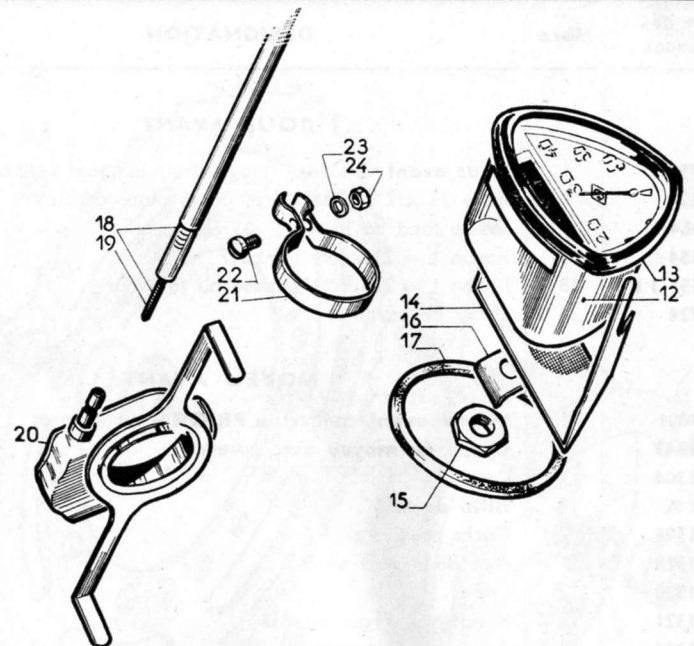
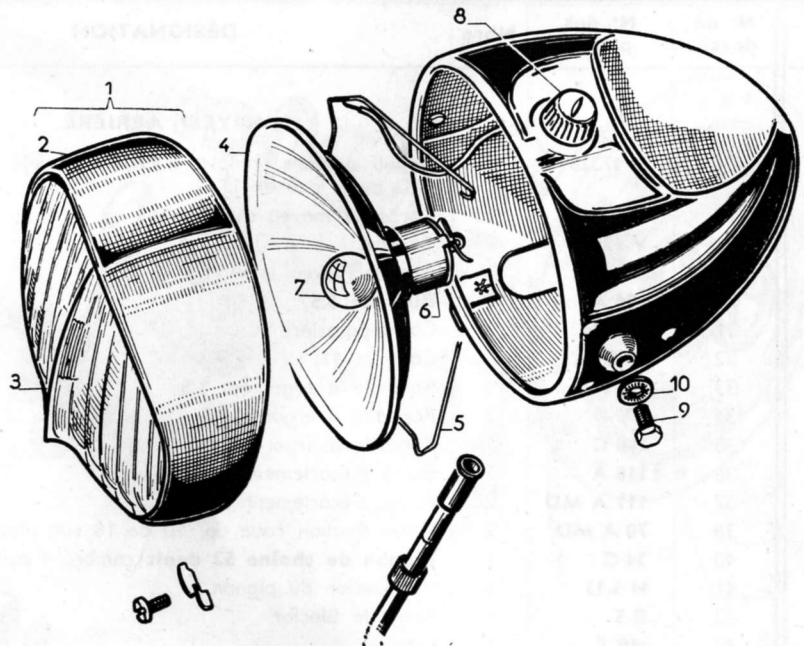
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
CADRE				BÉQUILLE CENTRALE			
1	*V 4502	1	Cadre avec cône et cuvette de direction	56	V 17027	1	Béquille centrale (émail noir)
2	V 16951	2	Remboitage de l'axe de pédalier	57	V 17028	1	Axe d'articulation
	H 6.15	2	Vis de serrage de selle	58	M 8	1	Rondelle plate
	B 6	2	Rondelle Blocfor } jusqu'au n° moteur 12340	59	V 3.20	1	Goupille fendue
	H 6	2	Écrou	60	V 17031	1	Ressort de béquille
3	H 7.15	2	Vis de serrage de selle Ø 7 mm				CAPOTAGES
4	M 6	2	Rondelle plate	95	*V 17322.B	1	Capotage droit avec bordure caoutchouc
5	HR. 7	2	Écrou à calotte	96	*V 17321	1	Capotage gauche avec bordure caoutchouc (jusqu'au n° moteur 29638)
6	V 17131	1	Plaquette caoutchouc supérieure tube de selle	97	31662	850 mm	Bordure caoutchouc (se vend au mètre)
7	685	1	Caoutchouc de fixation pompe partie inférieure du cadre	98	V 17353	1	Patte de fixation du capotage droit
			RÉSERVOIR	99	V 17352 E	1	Patte de fixation du capotage gauche
	*V 16946	1	Réservoir avec bouchon jusqu'au n° moteur 29638 (bouchon central)	100	B 6	2	Rondelle Blocfor
	18578-1	1	Bouchon de réservoir	101	HU 6	2	Écrou
	18578-4	1	Joint du bouchon	102	P 6.10	4	Vis de fixation des capotages
12	V 17283 E	1	Réservoir Peugeot (Bouchon sur le côté) n° départ moteur 29638 du 5.8.58				PARE-CHAÎNE
13	29790	1	Bouchon	107	*V 17323 E	1	Pare-chaîne
14	30343	1	Joint du bouchon	108	V 624	2	Vis de fixation du pare-chaîne.
15	H 6.55	1	Vis de fixation réservoir à l'avant	109	V 644 B	1	Rondelle plate fixation arrière
16	M 6	1	Rondelle plate	110	I H 21	2	Rondelle Grower
17	HU 6	1	Écrou	111	V 16959	1	Rondelle caoutchouc 5.5 x 12 x 1 fixation arrière
18	V 16950	2	Rondelle caoutchouc pour fixation arrière Ø 6.2 x 12 x 2	112	HU 5	1	Écrou fixant le pare-chaîne à l'avant
19	M 6	1	Rondelle plate	113	HR 5	1	Écrou fixant le pare-chaîne à l'arrière
20	HR 6	1	Écrou à calotte				PIÈCES SPÉCIALES AU BB1L
21	1165	1	Robinet d'essence « Quiet » avec cuvette et joint				
22	1165 B	1	Cuvette avec joint entre robinet et réservoir				
23	V 16988	L = 170	Tuyau essence (se vend au mètre)				
			PORTE-BAGAGES				
28	*V 17291 E	1	Porte-bagages avec montants		*V 4488	1	CADRE avec cône et cuvette pour pompe de (300 x 24) à partir du n° 9835
29	*V 17024 E	1	Plate-forme de porte-bagages				CAPOTAGES
30	V 17286	2	Montant de porte-bagages	65	*V 17081	1	Capotage avant droit
31	V 624	6	Vis fixation plateau et montants	66	V 17084	1	Patte de fixation du capotage droit
32	V 644 B	6	Rondelle plate	67	*V 17079	1	Capotage avant gauche
33	B 5	6	Rondelle Blocfor	68	V 17083	1	Patte de fixation du capotage gauche
34	HU 5	6	Écrou	69	*V 17082 E	1	Capotage arrière droit
			GARDE-BOUE ARRIÈRE	70	*V 17080 E	1	Capotage arrière gauche
39	*V 17318	1	Garde-boue arrière sans tringle	72	P 6-10	9	Vis de fixation des capotages
40	V 17289	1	Tringle de garde-boue	73	32792	7	Rondelle « Rilsan »
41	H 5.20	1	Vis de fixation supérieure du garde-boue	74	M 6	2	Rondelle plate
42	V 624	2	Vis fixation inférieure du garde-boue	75	B 6	4	Rondelle Blocfor
43	V 644 B	3	Rondelle plate	76	HB 6	4	Écrou fixation pattes et capotages AR.
44	IH 21	3	Rondelle Grower	77	V 16965	2	Rondelle caoutchouc Ø 6.5 x 16 ép. = 1
45	HU 5	7	Écrou		479 A	1	Pompe à pneus 300 x 24 avec raccord (n° moteur départ 9836)
46	V 16959	3	Rondelle caoutchouc Ø 5.5 x 12 é = 1		491 A	1	Raccord de pompe L = 180
47	V 639	2	Barillet de fixation tringle au garde-boue		555 A	1	Pompe à pneus 250 x 22 (jusqu'au n° 9835)
48	V 1213	2	Rondelle emboutie				CAPOTAGES MODIFIÉS POUR RÉSERVOIR
50	V 17290	2	Barillet fixation tringle avec porte-bagages				à bouchon sur le côté
51	V 11484	2	Rondelles d'appui	37829		1	Capotage avant gauche
52	B 5	2	Rondelle Blocfor	37830		1	Capotage avant droit



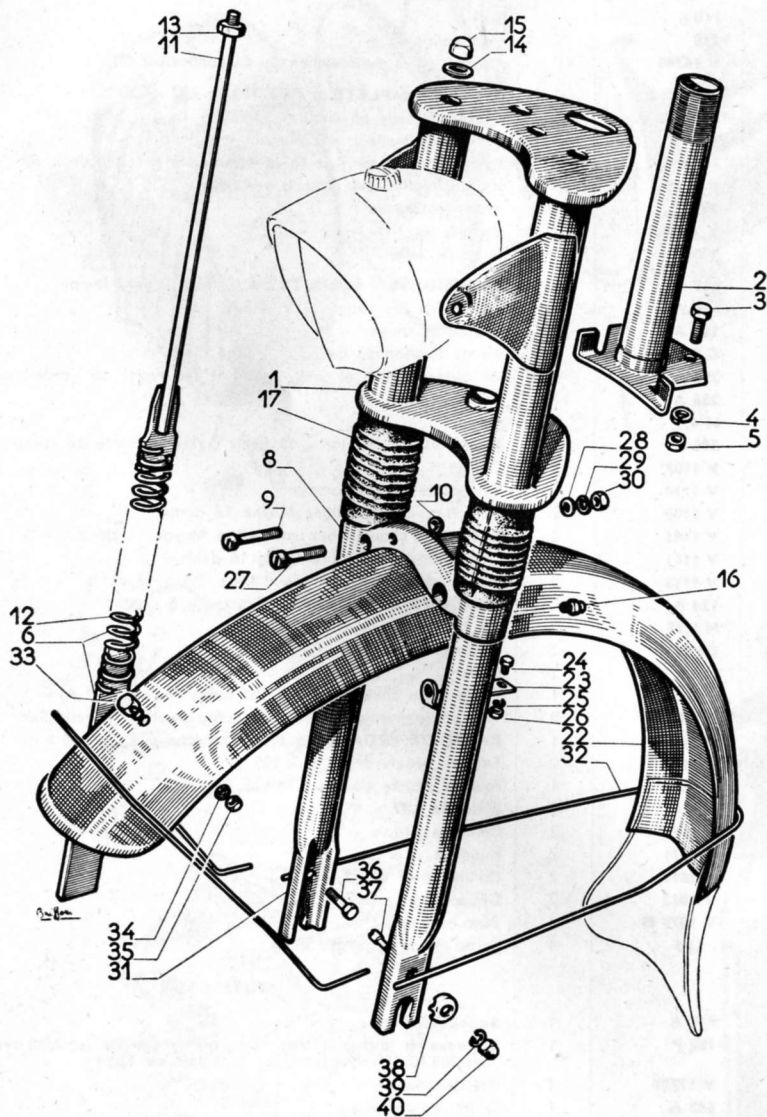
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GUIDON				COMMANDE D'AIR			
1	V 9627	1	Guidon avec tige et cône de serrage sans poignée		V 17143	1	Commande d'air (câble et gaine)
2	V 665 C	1	Tige de serrage	55	V 17143 B	1	Câble avec grain L = 1,045 m
3	V 670	1	Rondelle de la tige	56	1085 B	0 m 900	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
4	V 668	1	Cône de serrage	57	V 242	1	Embout de gaine vers poignée
POIGNÉES DE GUIDON				58	V 17282	1	Embout de gaine côté carburateur
	*222 CB	1	Poignée droite tournante C. L. B. complète avec gâchette de décompresseur		V 17184	1	COMMANDE DE FREIN AVANT
9	236 CB	1	Corps de poignée tournante		V 17184	1	Commande de frein avant (câble et gaine)
10	237 CB	1	Vis à téton de fixation du corps	64	V 2048	1	Câble de 15,10 avec grain
11	65 CB	1	Gâchette de décompresseur avec vis	65	V 597	1	Grain de câble
13	233 CB	1	Navette de commande des gaz avec vis	66	29653 D	1	Embout de gaine côté poignée
14	66 CB	2	Vis de serrage des câbles des gaz et décompresseur	67	1085 B	1 m	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
15	232 CB	1	Capot-couvercle du corps	68	30580 D	1	Vis de réglage de gaine ø 6 avec contre-écrou
16	51 CB	1	Vis du capot-couvercle	69	30580 F	1	Contre-écrou de la vis ø 6
	238 CB	1	Tube de poignée tournante	70	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis
18	*59 A.CB	1	Revêtement caoutchouc de poignée tournante	71	H 4.8	1	Vis de serre-câble
19	*600 CB	1	Poignée fixe gauche caoutchouc débouchée		V 17438 E	1	COMMANDE DES GAZ
	29653 L	2	Poignée de frein inversée complète		V 17438 E	1	Commande des gaz (câble et gaine)
21	29653 H	2	Levier de poignée de frein	77	V 17141	1	Câble 12,10 avec grain L = 1060
22	29653 M	2	Cocotte de frein	78	1085 B	0 m 900	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
23	29653 J	2	Vis ø 5 d'articulation du levier	79	V 242	1	Embout de gaine côté poignée tournante
24	30445	2	Vis fixation poignée sur guidon		V 17439	1	COMMANDE DE DÉCOMPRESSEUR
	29653 D	2	Embout de gaine fendu		V 17439	1	Commande de décompresseur (câble et gaine)
MANETTE D'AIR					V 2048	1	Câble de 15,10 avec grain
31	30430 E	1	Manette d'air complète	85	V 597	1	Grain de câble
32	30444	1	Vis fixation manette au guidon	86	1085 B	0 m 860	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
33	30433	1	Écrou	87	V 242	2	Embout de gaine
34	30431	1	Support arrêt de gaine	88	V 2048 B	1	Serre-câble
35	30432	1	Levier	89	H 4.8	1	Vis du serre-câble
36	30434	1	Vis serre-câble avec écrou et rondelle	90			
37	V 644 B	1	Rondelle		V 17436	1	COMMANDE DE FREIN ARRIÈRE
38	H R 5	1	Écrou		V 17436	1	Commande de frein arrière (câble et gaine)
DIRECTION					22750 A	1	Câble avec grain ø 15,10 L = 1800
43	V 197 B	1	Contre-écrou de direction	92	V. 597	1	Grain de câble
44	30383	1	Rondelle de direction	93	1085 B	1 m 480	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
45	V 195	1	Cuvette de réglage	94	29653 D	1	Embout de gaine côté poignée
46	691 A	50	Bille de 3.97	95	30580 D	1	Vis de réglage de gaine ø 6 avec contre-écrou
47	V 187	1	Cône supérieur de direction	96	30580 F	1	Contre-écrou ø 6
48	V 186	1	Cuvette inférieure de direction	97	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis
49	V 192	1	Cône inférieur de direction	98	H 4.8	1	Vis serre-câble
				99			



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			ROUE AVANT				MOYEU ARRIÈRE
	V 7995	1	Roue avant sans pneu (moyeu frein tambour petit corps)	27	V 17328	1	Moyeu arrière complet « PRIOR » petit corps pignon 52 dents axe de 11
	19057	1	Jante 23 × 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux	28	301	1	Corps de moyeu avec cuvette
	19064/3	1	Mèche fond de jante		V 1304	2	Cuvette
	37554	18	Rayon L = 215 côté tambour	29	22	1	Axe de moyeu $\varnothing = 11$ L = 180
	18551-3 B	18	Rayon L = 225 côté opposé au tambour	30	694 A	18	Bille de 5.5
	29724	36	Écrou de rayon	31	V 1306	2	Cache-poussière
			MOYEU AVANT	32	18 C	2	Cône $\varnothing 11$
	703001	1	Moyeu avant complet « PRIOR » petit corps	33	100 A	4	Rondelle à ergot ép. 1.5
1	V 1343	1	Corps de moyeu avec cuvettes	34	100 B	2	Rondelle à ergot ép. 2
2	V 1304	2	Cuvette	35	100 C	1	Rondelle à ergot ép. 0.5
3	693 A	18	Bille de 6.35	36	110 A	1	Écrou d'écartement ép. 3
4	V 1306	2	Cache-poussière	37	111 A MD	2	Écrou d'écartement ép. 7
5	V 1318	1	Axe de moyeu $\varnothing 9.5$	38	70 A MD	2	Écrou fixation roue ép. 10 de 18 sur plats
6	V 1320	2	Cône	40	34 C	1	Pignon de chaîne 52 dents cambré 4 mm
7	V 1321	2	Rondelle à ergot ép. 1.5	41	H 5.13	6	Vis fixation du pignon
8	V 1326	3	Écrou d'écartement ép. 3	42	B 5	6	Rondelle Blocfor
9	V 1323	1	Rondelle à ergot ép. 2	43	HB 5	6	Écrou
10	V 1344	1	Rondelle à ergot ép. 0.5	44	32819	6	Frein d'écrou
11	V 1328	1	Entretoise dural côté opposé au tambour L = 6 (sans démultiplicateur)	45	56	1	Plateau de frein avec mâchoires
12	V 1329	1	Écrou d'écartement ép. 8	46	V 1309	1	Jeu de mâchoires avec garnitures et ressort
13	V 1307	1	Plateau de frein avec mâchoires	47	V 1310 B	2	Plaquette tôle des mâchoires
14	V 1309	1	Jeu de mâchoires avec garnitures et ressort	48	V 1311	1	Ressort des mâchoires
15	V 1310 B	2	Plaquette tôle des mâchoires	49	V 1312	1	Came de frein L = 38
16	V 1311	1	Ressort des mâchoires	50	V 1313 B	1	Levier de frein avec chape L = 82
17	V 1312	1	Came de frein L = 38	51	V 1314	1	Écrou du levier
18	V 1313	1	Levier de frein avec chape L = 67	52	V 1349	1	Pivot avec écrou ép. 4
19	V 1314	1	Écrou du levier	53	29387	2	Patte de tension filetée « DUBIED »
20	V 1349	1	Pivot avec écrou ép. 4	54	V 17035	2	Étrier pour patte de tension
21	V 16801	2	Écrou d'axe de 14 sur plats	55	H 6	2	Écrou
22	V 11062	2	Rondelle plate 10 × 20 × 3				PÉDALIER
			ROUE ARRIÈRE	60	V 17071	1	Axe de pédalier
	V 7996	1	Roue arrière sans pneu (moyeu frein tambour petit corps)	61	V 17068	2	Rondelle d'appui $\varnothing 16 \times 27$ ép. 1
	19057	1	Jante 23 × 2 Rigida Déco flancs plats, chrolux	62	31005	2	Circlips
	19064-3	1	Mèche de fond de jante	63	V 16952	1	Manivelle droite avec roue dentée
	37554	18	Rayon L = 215 côté tambour	64	37327	1	Manivelle gauche
	37487	18	Rayon $\varnothing = 2.4$ L = 227 côté opposé au tambour	65	V 947	2	Clavette de manivelle
	29724	36	Écrou de rayon	66	V 643 C	2	Rondelle plate
				67	HR 6	2	Écrou à calotte
				68	18857	1	Graisser en bout de l'axe de pédalier



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
	4215	1	PHARE SOUBITEZ Ø 110 mm avec commutateur (porte à visière et glace à éperon) sans emplacement de compteur	43	V 621	1	Vis de fixation
2	4177	1	Porte de phare chromée nue formant visière	44	HB 4	1	Écrou
3	4197	1	Glace à éperon en matière moulé	45	118	2	Vis fixation fil
4	2590	1	Miroir réflecteur		V 16748	2	Attache dural de maintien du fil conducteur
5	4179	1	Ressort de maintien du miroir		*671 A	1	SELLE COMPLÈTE « REYDEL » 250 x 250 mm
6	2591	1	Douille porte-lampe	57	*29741 L	1	Dessus de selle en simili
7	148 A	1	Lampe de phare 6 volts 1 ampère	57 A	V 2016	4	Sandow de selle L = 230 mm
8	2792	1	Commutateur complet	57 B	29741 C	2	Ressort vertical arrière (à la commande préciser droit ou gauche)
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare	58	V 2009	4	Vis de fixation des ressorts verticaux
10	B 6	2	Rondelle Blocfor	59	W 7	4	Rondelle Grower
	V 16423	0 m 880	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)	60	V 2021 B	4	Écrou
	182 A	1 m	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)	61	V 1221	1	Tube de selle
	143	2	Fiche de raccordement	66	785 A	1	FEU ROUGE « SOUBITEZ » Catalux 7 sans lampe
	4315	1	PHARE SOUBITEZ Ø 110 mm avec commutateur et emplacement pour compteur triangulaire (porte visière et glace à éperon)	67	149 A	1	Lampe de feu rouge 12 V, 0,5 A
2	4177	1	Porte de phare chromée nue formant visière	68	184 A	1	Cabochon rouge
3	4178	1	Glace à éperon en verre	69	C 4.7	1	Vis de fixation du cabochon rouge
4	4189	1	Miroir réflecteur	70	292 A	2	Vis avec rondelle et écrou fixant le feu rouge au garde-boue
5	4179	1	Ressort de maintien du miroir	71	286 A	2	Rondelle plate
6	2591	1	Douille porte-lampe	72	H 4	2	Écrou
7	148 A	1	Lampe de phare 6 volts 1 ampère		586 A	1	ROUE-LIBRE « Prior » 18 dents (la seule livrée en complet)
8	2792	1	Commutateur complet		V 1109	2	Cliquet
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare		V 1110	2	Ressort de cliquet lamelle
10	B 6	2	Rondelle Blocfor		V 1100	2	Cliquet pour roue libre Moyne 18 dents
	787 A	1	COMPTEUR E. D. TRIANGULAIRE avec commande L = 535 et démultiplicateur		V 1101	2	Ressort de cliquet pour roue libre Moyne 18 dents
12	759 A	1	Compteur E. D. triangulaire seul		V 1111	2	Cliquet pour roue libre Cyclo 18 dents
13	764 A	1	Ensemble verre lunette et joint		V 1112	2	Ressort de cliquet pour roue libre Cyclo 18 dents
14	766 A	1	Bride de fixation du compteur		124 A	1	TENDEUR DE CHAÎNE « Simplex » à ressort
15	767 A	1	Écrou de serrage de la bride		H 5.15	2	Vis de fixation
16	768 A	1	Frein d'écrou		IH 21	2	Rondelle Grower
17	769 A	1	Joint caoutchouc de repos de compteur		HB.5	2	Écrou
18	788 A	1	Commande de compteur L = 535		S 1785	1	Tendeur de chaîne fixe à galet nylon (livrons 124 A)
19	789 A	1	Câble de compteur L = 535		453 A	2	Vis avec entretoise rondelle et écrou fixation tendeur fixe
20	D 2.S.46	1	Démultiplicateur		V 1082	1	PAIRE DE PÉDALES à blocs caoutchouc « Lyotard »
21	V 17112	1	Collier Ø 29 d'attache de la commande		V 1083	1	Axe de pédale droite L = 125
22	V 621	1	Vis de fixation du collier		691 A	40	Axe de pédale gauche L = 125
23	B 4	1	Rondelle Blocfor		V 1070	2	Bille de 3.97
24	H 4	1	Écrou		V 1071	2	Cône de pédale
	782 A	1	TIMBRE ÉLECTRIQUE avec bouton et fil		V 1072	2	Rondelle à ergot
30	770 A	1	Timbre électrique seul		V 1073	2	Contre-écrou de cône
31	B 3	2	Rondelle Blocfor		V 1073	2	Chapeau de pédale
32	77 A	2	Écrou fixation fil		V 1079 D	4	Bloc caoutchouc
33	778 A	1	Écrou à calotte de fixation cloche		H U 5	4	Écrou de serrage des blocs
34	B 5	1	Rondelle Blocfor		637 A	1	OUTILLAGE
35	777 A	1	Vis d'immobilisation de la cloche		102 P	1	Sacoche de selle « Pacific »
36	B.3	1	Rondelle Blocfor		V 17727	1	Trousse à outils Mafac avec démonte-pneus combiné avec clés de 8,9,10 tournevis combiné avec clés de 12,14
37	710 A	1	Amortisseur caoutchouc du support		532 A	1	Clé de bougie
38	779 A	1	Bouton avertisseur complet pour guidon Ø 22 mm		682 A	1	Sachet de rustines
39	773 A	1	Jonc de maintien du couvercle		683 A	1	Verrou antivol livré avec 2 clés
40	774 A	1	Couvercle seul		748 A	2	Clé de verrou (indiquer le n° du verrou)
41	775 A	1	Bouton matière plastique avec rondelle et ressort		479 A	1	Contrôleur de pression « Michelin »
42	V 16423	0 m 60	Fil nu double conducteur (se vend au mètre)		491 A	1	Pompe à pneus 300 x 24 avec raccord
							Raccord de pompe L = 180



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
FOURCHE TÉLESCOPIQUE			
	*V 6446	1	Fourche télescopique avec tube de pivot
1	*V 17039 E	1	Ensemble platines et tubes intérieurs
2	*30399 E	1	Tube de pivot avec entraîneur
3	H 6.15	1	Vis de fixation entraîneur
4	W 6	2	Rondelle Grower
5	H 6	2	Écrou
6	*V 17046 ED	1	Tube extérieur avec patte , tige et ressort côté droit
7	*V 17046 EG	1	Tube extérieur avec patte , tige et ressort côté gauche
8	*V 17017	1	Pont des tubes extérieurs
9	C 7.30	2	Vis de fixation du pont
10	*30527	2	Écrou cylindrique
11	V 17050 E	2	Ensemble attache-ressort partie supérieure
12	V 17049	2	Ressort
13	H U 7	2	Écrou
14	V 17089	2	Rondelle d'appui $\varnothing 7.2 \times 16$
15	H R 7	2	Écrou à calotte
16	18857	2	Graisseur
17	V 17053	2	Manchon protecteur caoutchouc
GARDE-BOUE AVANT			
22	*V 17208	1	Garde-boue avant sans tringle
23	30543	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche
24	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue
25	H 4	2	Rondelle Grower
26	H 4	2	Écrou
27	V 16700	1	Vis fixation équerre à la fourche avec l'avertisseur
28	V 643 C	1	Rondelle plate
29	B 6	1	Rondelle Blocfor
30	H U 6	1	Écrou
31	V 17174	1	Tringle supérieure du garde-boue avant
32	V 17173	1	Tringle inférieure du garde-boue avant
33	V 639	3	Barillet fixation tringle au garde-boue
34	V 1213	3	Rondelle emboutie en cuvette
35	H U 5	3	Écrou
36	H 5.18	1	Vis fixant tringle à la fourche (côté droit)
37	30536	1	Vis arrêt patte de réaction et fix. tringles (côté gauche)
38	30549 D	2	Cuvette emboutie de fixation tringles
39	IH 21	2	Rondelle Grower
40	H R 5	2	Écrou à calotte
41	37382	1	Bavette caoutchouc de garde-boue avant

BB1-N

Pièces spéciales Partie Cycle

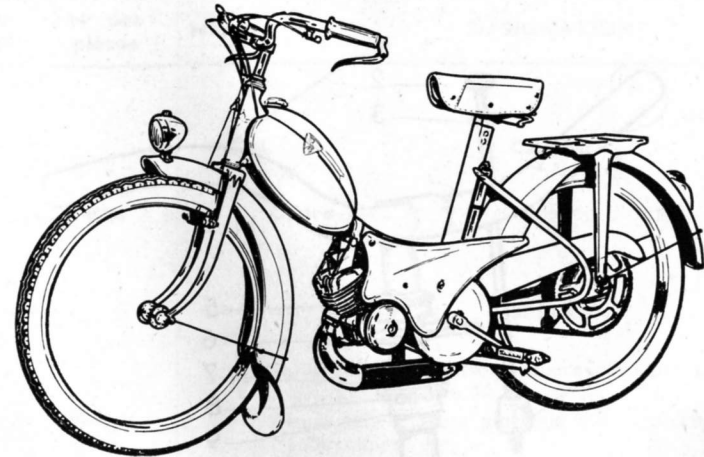
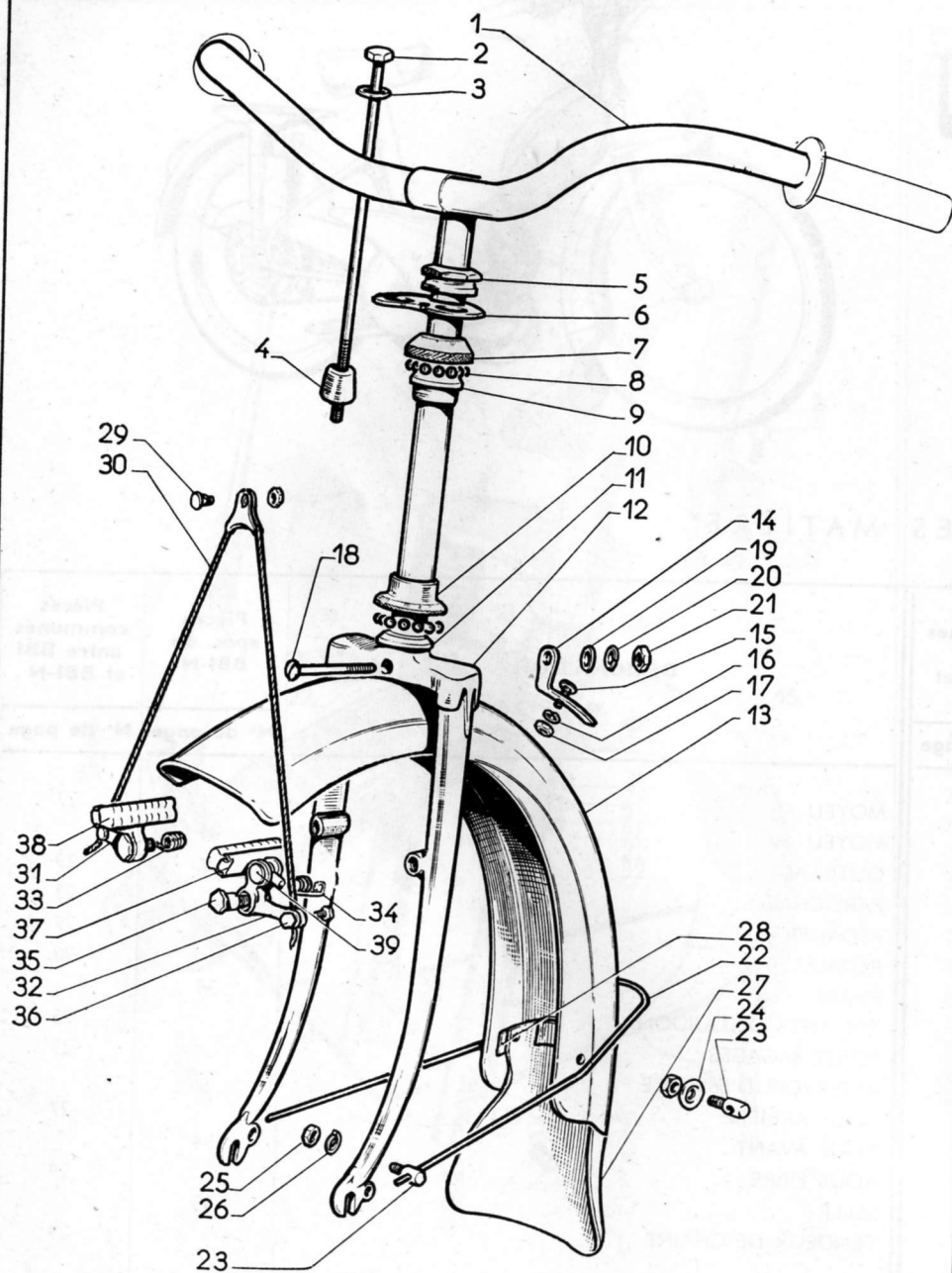


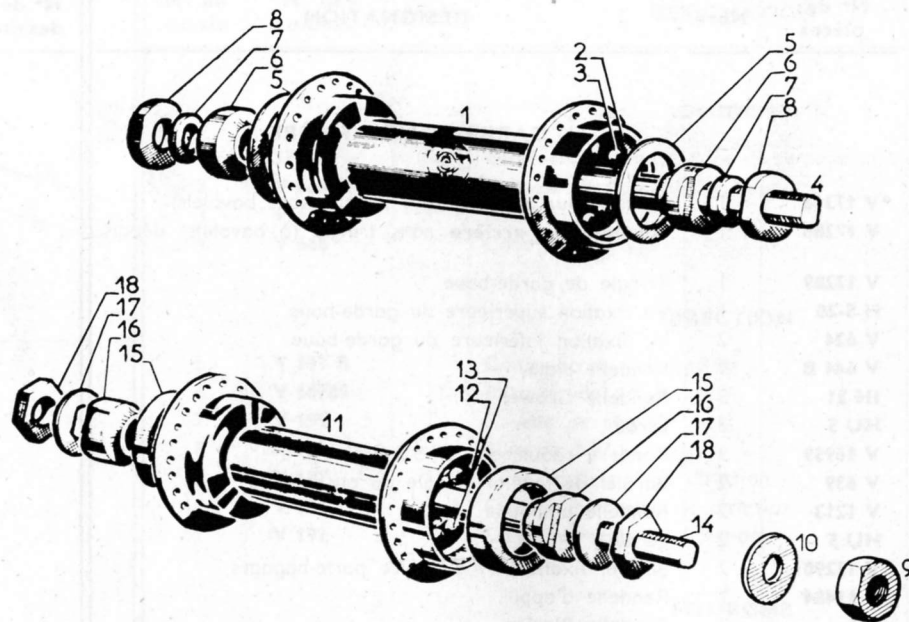
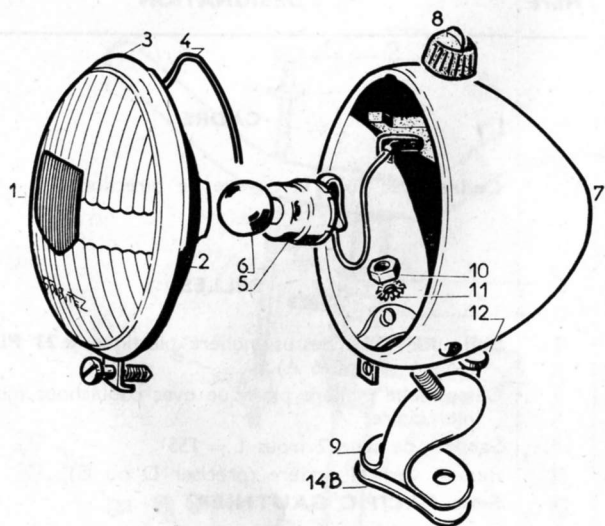
TABLE DES MATIÈRES

DÉSIGNATION	Pièces spéc. au BB1-N	Pièces communes entre BB1-N et BB1	DÉSIGNATION	Pièces spéc. au BB1-N	Pièces communes entre BB1 et BB1-N
	N° de page	N° de page		N° de page	N° de page
BÉQUILLE		23	MOYEU AR		27
CADRE	33		MOYEU AV	34	
CAPOTAGES		23	OUTILLAGE		29
COMMANDE D'AIR		25	PARE-CHAINE		23
COMMANDE DES GAZ		25	PÉDALIER		27
COMMANDE DE FREINS AV	33		PÉDALES		29
COMMANDE DE DÉCOMPRESSEUR		25	PHARE	34	
COMMANDE FREIN AR		25	POIGNÉES DE GUIDON		25
CONTROLEUR DE PRESSION		29	PORTE-BAGAGES		23
DIRECTION	32		RÉSERVOIR D'ESSENCE	33	
FOURCHE	32		ROUE ARRIÈRE		27
GARDE-BOUE AR	33		ROUE AVANT	34	
GARDE-BOUE AV	32		ROUE LIBRE		29
GUIDON	32		SELLE	33	
MANETTE D'AIR		25	TENDEUR DE CHAINE		29



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GUIDON			
1	37702	1	Guidon avec tige et cône de serrage sans poignée
2	V 665 C	1	Tige de serrage
3	V 670	1	Rondelle de la tige
4	V 668	1	Cône de serrage
DIRECTION			
5	V 197 B	1	Contre-Écrou de direction
6	V 16705	1	Butée guide gaine
7	V 195	1	Cuvette de réglage
8	691 A	50	Bille de 3.97
9	V 187	1	Cône supérieur de direction
10	V 186	1	Cuvette inférieure de direction
11	V 192	1	Cône inférieur de direction
FOURCHE			
12	*37699	1	Fourche ordinaire
GARDE-BOUE			
13	37900	1	Garde-boue avant sans tringle avec bavolets
	*37715	1	Garde-boue avant sans tringle sans bavolets
14	V 645	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche
15	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue
16	W 4	2	Rondelle Grower
17	H 4	2	Écrou
18	V 643 B	1	Vis fixation équerre à la fourche
19	V 643 C	1	Rondelle plate
20	B 6	1	Rondelle Blocfor
21	H U 6	1	Écrou
22	37716	1	Tringle inférieure de garde-boue avant
23	V 639	4 ou 6	Barillet fixation tringle
24	V 17345	3 ou 4	Rondelle emboutie en cuvette pour fixation au garde-boue
25	H U 5	4 ou 6	Écrou
26	IH 21	2	Rondelle Grower pour fixation à la fourche
27	37382	1	Bavette caoutchouc de garde-boue avant pour garde-boue sans bavolets
28	37383	1	Bride de fixation pour garde-boue avec bavolets
	V 16756	1	Bavette caoutchouc pour garde-boue avec bavolets

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			GARDE-BOUE ARRIÈRE				CADRE
	*V 17318	1	Garde-boue arrière sans tringle (sans bavolets)	V 4524		1	Cadre avec cône et cuvette de direction
	V 17288	1	Garde-boue arrière sans tringle (à bavolets) départ n° 40 129				SELLES
	V 17289	1	Tringle de garde-boue			1	Selle REYDEL dessus matière plastique « 23 PL » (livrons selle 676 A)
	H 5-20	1	Vis fixation supérieure du garde-boue	29741 V		1	Dessus selle matière plastique avec caoutchouc mousse et intercalaire
	V 624	2	Vis fixation inférieure du garde-boue	V 2016 H		4	Sandow de selle 2 trous L = 155
	V 644 B	3	Rondelle plate	29741 C		2	Ressort vertical arrière (préciser D ou G)
	IH 21	3	Rondelle Grower	676 A		1	Selle PACIFIC GAUTHIER
	HU 5	3	Écrou	29741 P		1	Dessus matière plastique
	V 16959	3	Rondelle caoutchouc \varnothing 5.5 x 12 ép. 1	V 2020 B		8	Ressort de nappe de selle L = 155
	V 639	2	Barillet de fixation tringle au garde-boue	29741 D		2	Ressort vertical arrière (préciser D ou G)
	V 1213	2	Rondelle emboutie	V 1221		1	Tube de selle
	HU 5	2	Écrou	V 2009		4	Vis de fixation des ressorts
	V 17290	2	Barillet fixation tringle avec porte-bagages	W 7		4	Rondelle Grower
	V 11484	2	Rondelle d'appui	V 2021 B		4	Écrou
	B 5	2	Rondelle Blocfor	H 7 55		2	Vis de serrage du chariot
	HU 5	2	Écrou	M 7		2	Rondelle
			COMMANDE DE FREIN AVANT	W 7		2	Rondelle Grower
	37717	1	Commande de frein avant (câble et gaine)				RÉSERVOIR PEUGEOT
	37717 B	1	Câble de 15/10 avec grain L = 630				(départ en série n° 28 875)
	V 597	1	Grain de câble	V 17283 E		1	Réservoir (bouchon sur le côté droit)
	29653 D	1	Embout de gaine côté poignée	29790		1	Bouchon
	1085 B	0m.470	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)	30343		1	Joint
	V 242	1	Embout de gaine				RÉSERVOIR (bouchon au centre)
	V 458	1	Palonnier sans serre-câble	V 16946		1	Réservoir d'essence avec bouchon
29	V 459	1	Serre-câble complet de palonnier	18578-1		1	Bouchon de réservoir
30	V 474 B	1	Câble d'accrochage des patins	18578-4		1	Joint de bouchon
31	V 450	1	Basculeur côté droit				Monté jusqu'au N° 28 874
32	V 451	1	Basculeur côté gauche				
33	V 456	1	Ressort de basculeur côté droit				
34	V 457	1	Ressort de basculeur côté gauche				
35	V 452	2	Vis de fixation des basculeurs				
36	V 462	2	Serre-câble avec vis des basculeurs				
37	V 463 B	2	Porte-patin avec patin				
38	V 464 B	2	Patin				
39	V 453	2	Guillotine avec écrou des porte-patins				



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
ÉCLAIRAGE			
	1765 S	1	Phare Ø 80 sans lampe avec rotule de fixation
	2717	1	Porte de phare complète (glace et lunette)
1	2713	1	Glace
2	2714	1	Miroir
4	2715	1	Ressort de fixation miroir
5	2591	1	Support de lampe
6	148 A	1	Lampe 6 V. 1 A.
7	2727	1	Cuvelage
8	2792	1	Commutateur complet
9	2729	1	Rotule de fixation du phare
10	HB 6	1	Écrou de fixation rotule
11	B 6	1	Rondelle Blocfor
12	2675	2	Vis de fixation rotule sur le garde-boue
	B 5	2	Rondelle Blocfor
	HB 5	2	Écrou
14 B	2725	1	Contre-plaque
	V 16423	0m.880	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)
	143	2	Fiche de raccordement complète
	182 A	1 m	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
ROUE AVANT			
	V 8001	1	Roue avant sans pneu (moyeu ordinaire jante de 23 x 2)
	19057	1	Jante 23 x 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux
	19064-3	1	Mèche fond de jante
	37487	36	Rayon L = 227
	29724	36	Écrou de rayon
MOYEU AVANT « EXCELTOO » RMM			
	BP 100 B	1	Moyeu avant complet ordinaire
	BP 106	2	Cuvette
	693 A	18	Bille de 6.35
	BP 112	1	Axe de moyeu
	BP 110	2	Cache poussière
	BP 103	2	Cône
	BP 111	2	Rondelle à méplat
	V 704 B	2	Écrou des cônes
	V 16801	2	Écrou d'axe
	V 11062	2	Rondelle d'axe
MOYEU AVANT PORTHOR			
	BP 100 B	1	Moyeu avant complet ordinaire
	V 2091	2	Cuvette
	693 A	18	Bille de 6.35
	BP 112	1	Axe de moyeu
	V 2092	2	Cache poussière
	V 2093	2	Cône
	V 11060	2	Rondelle à méplat
	V 2025	2	Écrou des cônes

BB1.T

Partie Cycle complète

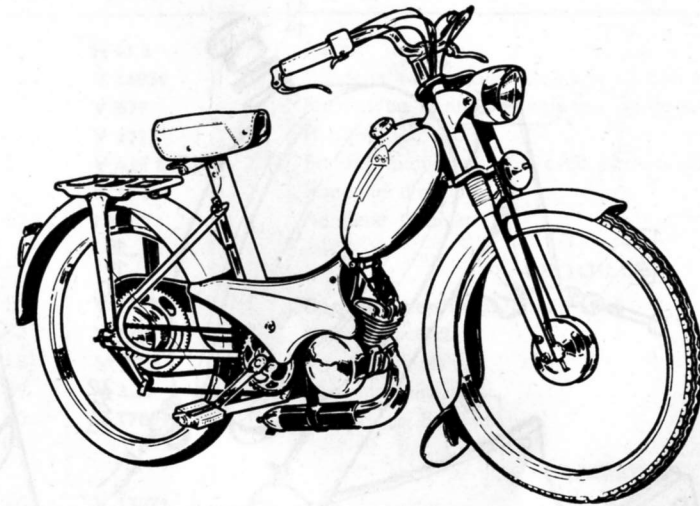
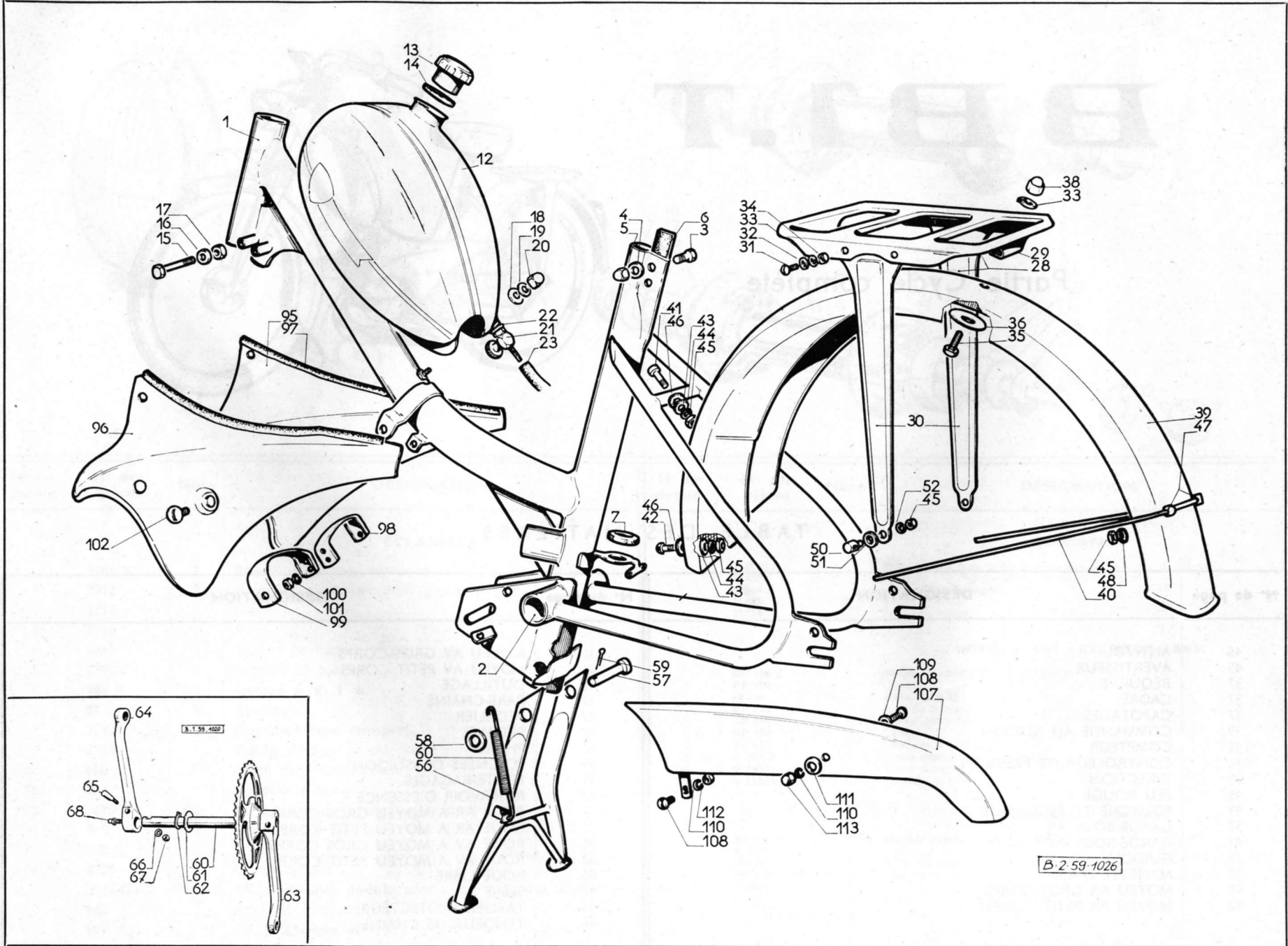
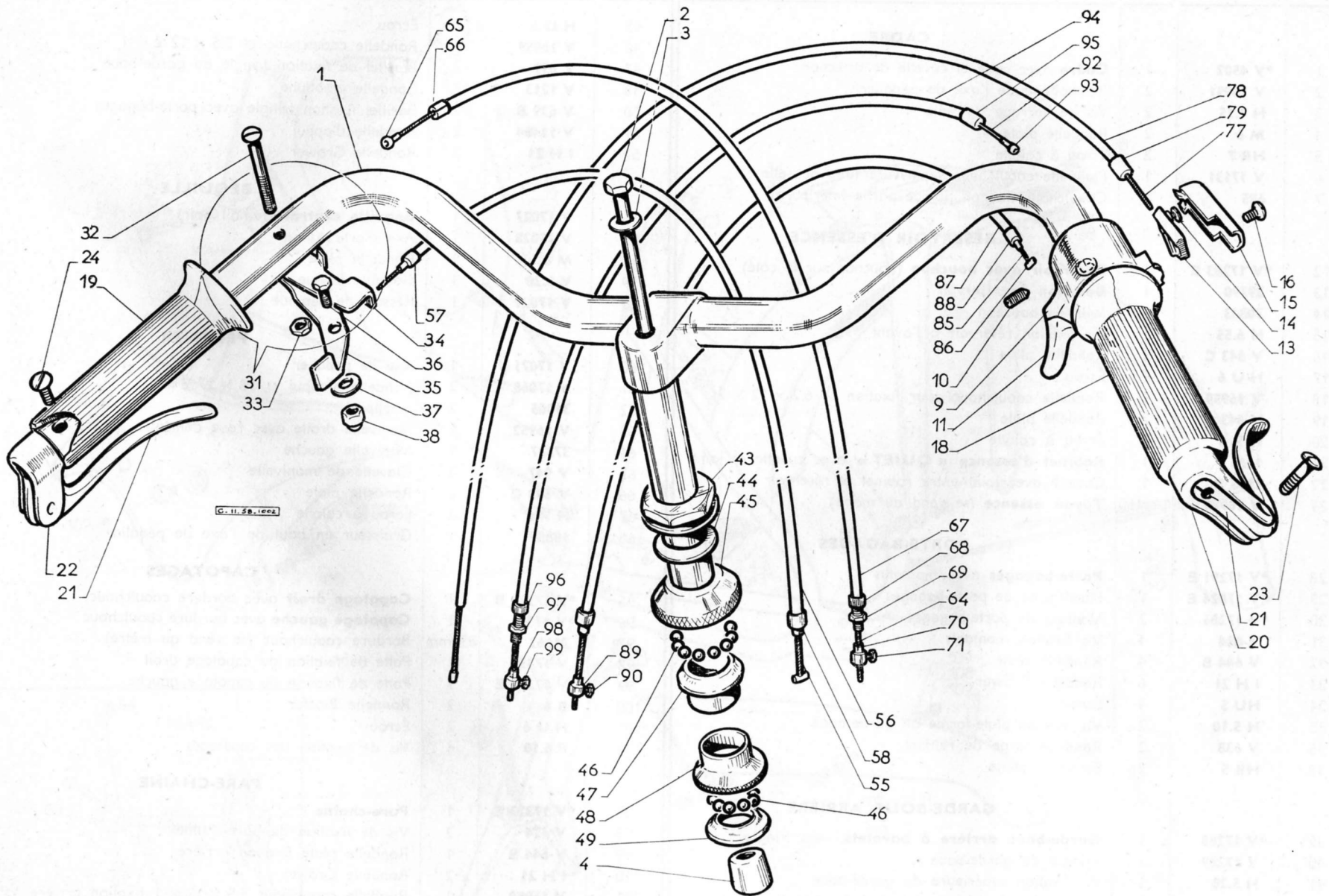


TABLE DES MATIÈRES

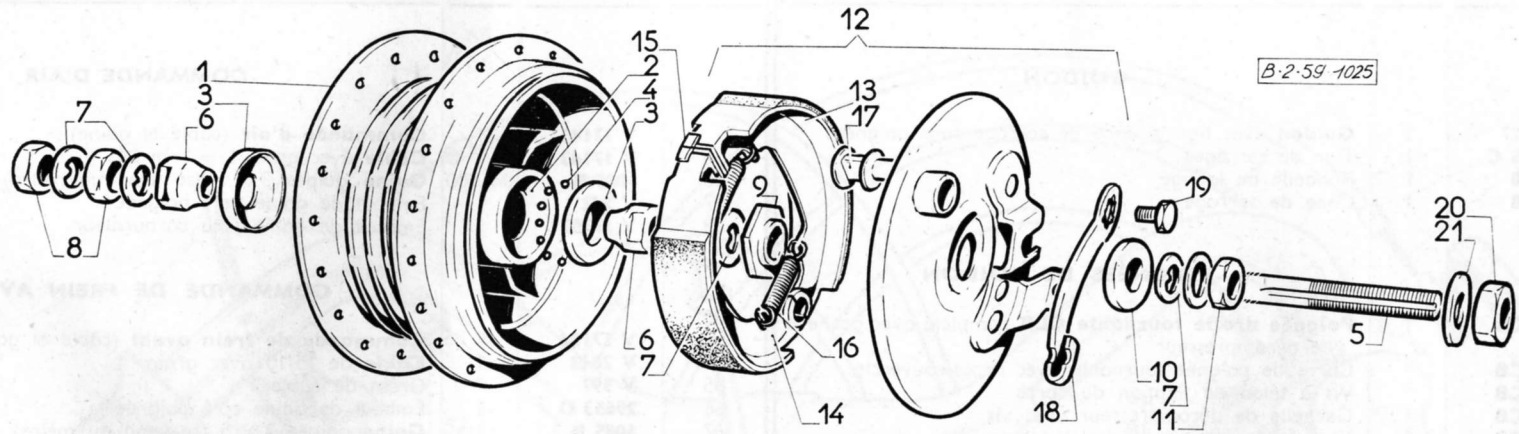
N° de page	DÉSIGNATION	N° de page	DÉSIGNATION
46	ANTIVOL	41	MOYEU AV GROS CORPS
45	AVERTISSEUR	42	MOYEU AV PETIT CORPS
37	BÉQUILLE	46	OUTILLAGE
37	CADRE	37	PARE-CHAÎNE
37	CAPOTAGES	37	PÉDALIER
39	COMMANDE AU GUIDON	46	PÉDALES
45	COMPTEUR	45	PHARE
46	CONTROLEUR DE PRESSION	39	POIGNÉES DE GUIDON
39	DIRECTION	37	PORTE-BAGAGES
45	FEU ROUGE	37	RÉSERVOIR D'ESSENCE
43	FOURCHE TÉLESCOPIQUE	41	ROUE AR A MOYEU GROS CORPS
37	GARDE-BOUE AR	42	ROUE AR A MOYEU PETIT CORPS
43	GARDE-BOUE AV	41	ROUE AV A MOYEU GROS CORPS
39	GUIDON	42	ROUE AV A MOYEU PETIT CORPS
39	MANETTE D'AIR	46	ROUE LIBRE
41	MOYEU AR GROS CORPS	45	SELLE
42	MOYEU AR PETIT CORPS	46	TABLIER PROTECTEUR
		46	TENDEUR DE CHAÎNE



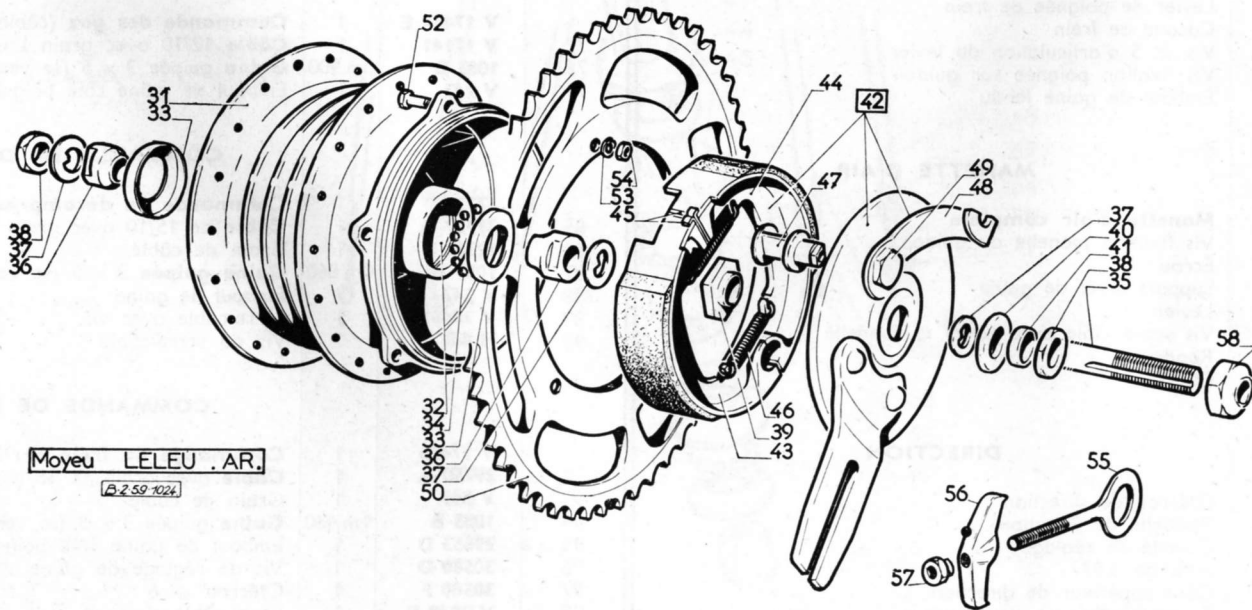
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			CADRE				
1	*V 4502	1	Cadre avec cône et cuvette de direction	45	H U 5	7	Écrou
2	V 16951	2	Remboîtement de l'axe de pédalier	46	V 16959	3	Rondelle caoutchouc \varnothing 5.5 x 12 é = 1
3	H 7.15	2	Vis de serrage de selle	47	V 639	2	Barillet de fixation tringle au garde-boue
4	M 6	2	Rondelle plate	48	V 1213	2	Rondelle emboutie
5	HR 7	2	Écrou à calotte	50	V 639 B	2	Barillet fixation tringle avec porte-bagages
6	V 17131	1	Plaquette caoutchouc supérieure tube de selle	51	V 11484	2	Rondelle d'appui
7	685	1	Caoutchouc fixation pompe partie inférieure	52	I H 21	2	Rondelle Grower
			RÉSERVOIR D'ESSENCE				BÉQUILLE
12	*V 17283 E	1	Réservoir avec bouchon (bouchon sur le côté)	56	V 17027	1	Béquille centrale (émail noir)
13	29790	1	Bouchon de réservoir	57	V 17028	1	Axe d'articulation
14	30343	1	Joint du bouchon	58	M 8	1	Rondelle plate
15	H 6.55	1	Vis fixation réservoir à l'avant	59	V 3.20	1	Goupille fendue
16	V 643 C	2	Rondelle plate	60	V 17031	1	Ressort de béquille
17	H U 6	1	Écrou				PÉDALIER
18	V 16950	1	Rondelle caoutchouc pour fixation \varnothing 6.2 x 12 x 2	60	V 17071	1	Axe de pédalier
19	V 643 C	2	Rondelle plate	61	V 17068	2	Rondelle d'appui \varnothing 16 x 27 é = 1
20	H R 6	1	Écrou à calotte	62	31005	2	Circlips
21	1165	1	Robinet d'essence « QUIET » avec cuvette et joint	63	V 16952	1	Manivelle droite avec roue dentée
22	1165 B	1	Cuvette avec joint entre robinet et réservoir	64	37327	1	Manivelle gauche
23	V 16988	L=150	Tuyau essence (se vend au mètre)	65	V 947	2	Clavette de manivelle
			PORTE-BAGAGES	66	V 643 C	2	Rondelle plate
28	*V 17291 E	1	Porte-bagages avec montants	67	H R 6	2	Écrou à calotte
29	*V 17024 E	1	Plate-forme de porte-bagages	68	18857	1	Graisser en bout de l'axe de pédalier
30	*V 17286	2	Montant de porte-bagages				CAPOTAGES
31	V 624	4	Vis fixation montants	95	*V 17322 B	1	Capotage droit avec bordure caoutchouc
32	V 644 B	4	Rondelle plate	96	*V 17321	1	Capotage gauche avec bordure caoutchouc
33	I H 21	6	Rondelle Grower	97	31662	850mm	Bordure caoutchouc (se vend au mètre)
34	HU 5	4	Écrou	98	V 17353	1	Patte de fixation du capotage droit
35	H 5.10	2	Vis fixation plate-forme au garde-boue	99	V 17352 E	1	Patte de fixation du capotage gauche
36	V 638	2	Rondelle large de renfort	100	B 6	2	Rondelle Blocfor
38	HR 5	2	Écrou à calotte	101	H U 6	2	Écrou
			GARDE-BOUE ARRIÈRE	102	P 6.10	4	Vis de fixation des capotages
39	*V 17288	1	Garde-boue arrière à bavolets , sans tringle				PARE-CHAÎNE
40	V 17289	1	Tringle de garde-boue	107	*V 17323 E	1	Pare-chaîne
41	H 5.20	1	Vis fixation supérieure du garde-boue	108	V 624	2	Vis de fixation du pare-chaîne
42	V 624	2	Vis fixation inférieure du garde-boue	109	V 644 B	1	Rondelle plate fixation arrière
43	V 644 B	3	Rondelle plate	110	I H 21	2	Rondelle Grower
44	I H 21	3	Rondelle Grower	111	V 16959	1	Rondelle caoutchouc 5.5 x 12 x 1 fixation arrière
				112	H U 5	1	Écrou fixant le pare-chaîne à l'avant
				113	H R 5	1	Écrou fixant le pare-chaîne à l'arrière



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GUIDON				COMMANDE D'AIR			
1	V 9627	1	Guidon avec tige et cône de serrage sans poignée	V 17143		1	Commande d'air (câble et gaine)
2	V 665 C	1	Tige de serrage	V 17143 B		1	Câble avec grain L = 1 m 045
3	V 670	1	Rondelle de la tige	1085 B	0m 900	1	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
4	V 668	1	Cône de serrage	V 242		1	Embout de gaine vers poignée
				V 17282		1	Embout de gaine côté carburateur
POIGNÉES DE GUIDON				COMMANDE DE FREIN AVANT			
	*222 CB	1	Poignée droite tournante CLB complète avec gachette de décompresseur	V 17184		1	Commande de frein avant (câble et gaine)
9	236 CB	1	Corps de poignée tournante avec capot-couvercle	V 2048		1	Câble de 15/10 avec grain
10	237 CB	1	Vis à téton de fixation du corps	V 597		1	Grain de câble
11	65 CB	1	Gachette de décompresseur avec vis	29653 D		1	Embout de gaine côté poignée
13	233 CB	1	Navette de commande des gaz avec vis	1085 B	1m	1	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
14	66 CB	1	Vis de serrage du câble de gaz	30580 D		1	Vis de réglage de gaine ø 6 avec contre-écrou
15	232 CB	1	Capot-couvercle du corps	30580 F		1	C/écrou de la vis ø 6
16	51 CB	1	Vis du capot-couvercle	V 2048 B		1	Serre-câble avec vis
	238 CB	1	Tube de poignée tournante	H 4.8		1	Vis de serre-câble
18	*59 A.CB	1	Revêtement caoutchouc de poignée tournante				
19	*600 CB	1	Poignée fixe gauche caoutchouc débouchée	V 17438 E		1	Commande des gaz (câble et gaine)
	29653 L	2	Poignée de frein inversée complète	V 17141		1	Câble 12/10 avec grain L = 1 060
21	29653 H	2	Levier de poignée de frein	1085 B	0m 900	1	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
22	29653 M	2	Cocotte de frein	V 242		1	Embout de gaine côté poignée tournante
23	29653 J	2	Vis ø 5 d'articulation du levier				
24	30445	2	Vis fixation poignée sur guidon				
	29653 D	2	Embout de gaine fendu				
MANETTE D'AIR				COMMANDE DE DÉCOMPRESSEUR			
31	30430 E	1	Manette d'air complète	37727		1	Commande de décompresseur (câble et gaine)
32	30444	1	Vis fixation manette au guidon	37727 B		1	Câble de 15/10 avec grain L = 945
33	30433	1	Écrou	12302		1	Grain de câble
34	30431	1	Support arrêt de gaine	1085 B	0m 860	1	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
35	30432	1	Levier	V 242		2	Embout de gaine
36	30434	1	Vis serre-câble avec écrou et rondelle	V 2048 B		1	Serre-câble avec vis
37	V 644 B	1	Rondelle	H 4.8		1	Vis du serre-câble
38	H R 5	1	Écrou				
DIRECTION				COMMANDE DE FREIN ARRIÈRE			
43	V 197 B	1	C/écrou de direction	V 17436		1	Commande de frein arrière (câble et gaine)
44	30383	1	Rondelle de direction	29750 A		1	Câble avec grain ø 15/10 L = 1800
45	V 195	1	Cuvette de réglage	V 597		1	Grain de câble
46	691 A	50	Bille de 3.97	1085 B	1m 480	1	Gaine guipée 3 x 5 (se vend au mètre)
47	V 187	1	Cône supérieur de direction	29653 D		1	Embout de gaine côté poignée
48	V 186	1	Cuvette inférieure de direction	30580 D		1	Vis de réglage de gaine ø 6 avec c/écrou
49	V 192	1	Cône inférieur de direction	30580 F		1	C/écrou ø 6
				V 2048 B		1	Serre-câble avec vis
				H 4.8		1	Vis serre-câble



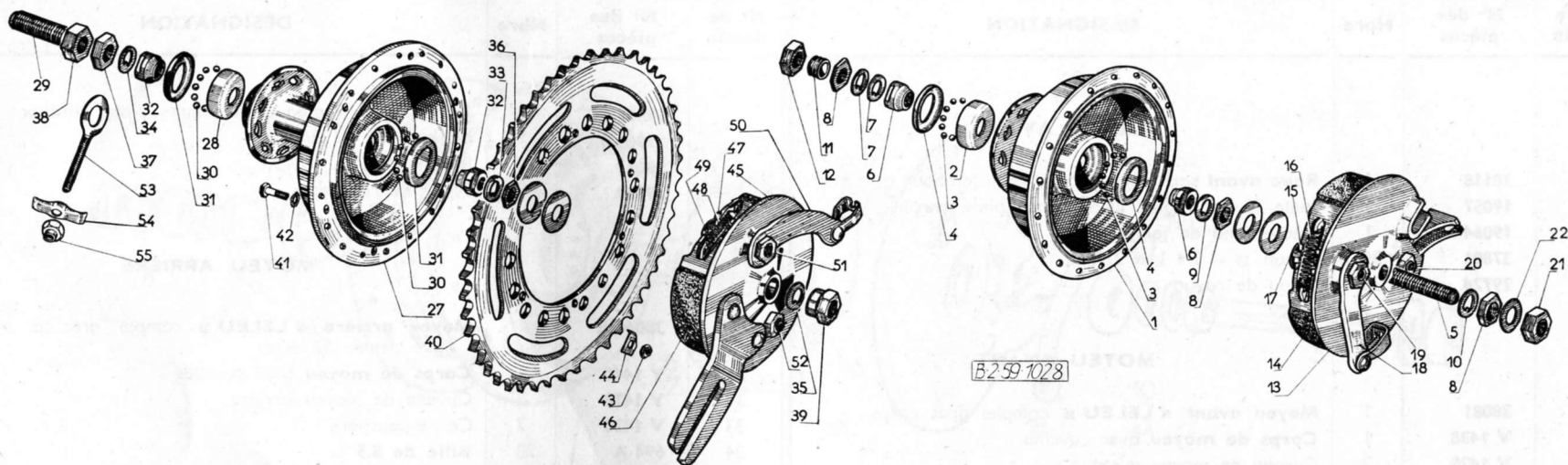
Moyeu LELEU .AV.



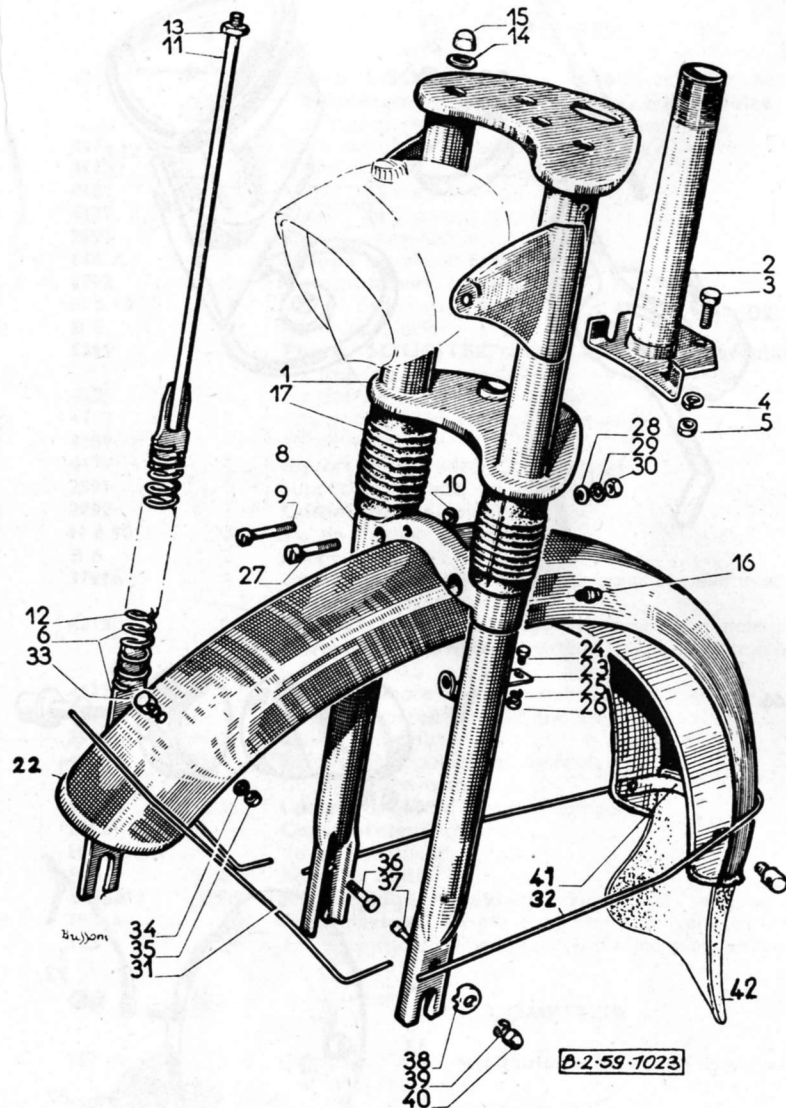
Moyeu LELEU .AR.

B-2-59-1024

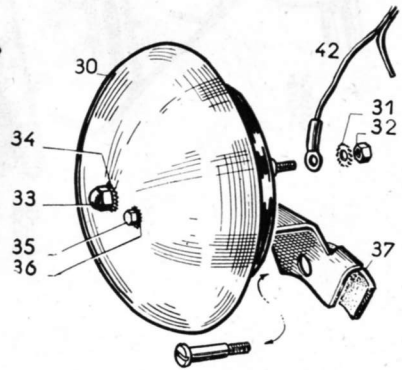
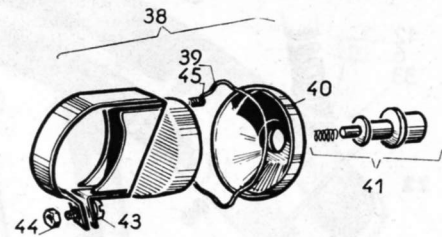
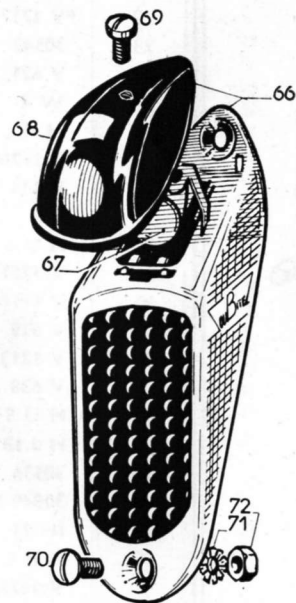
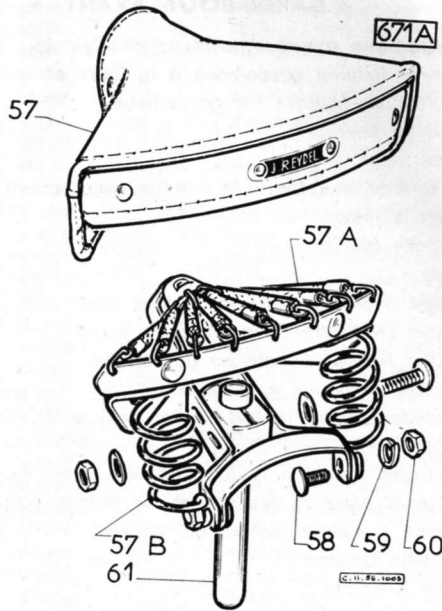
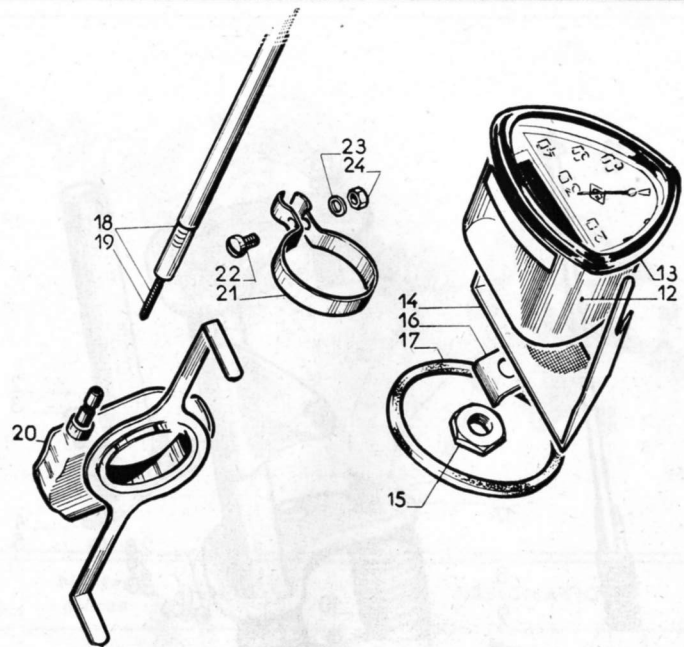
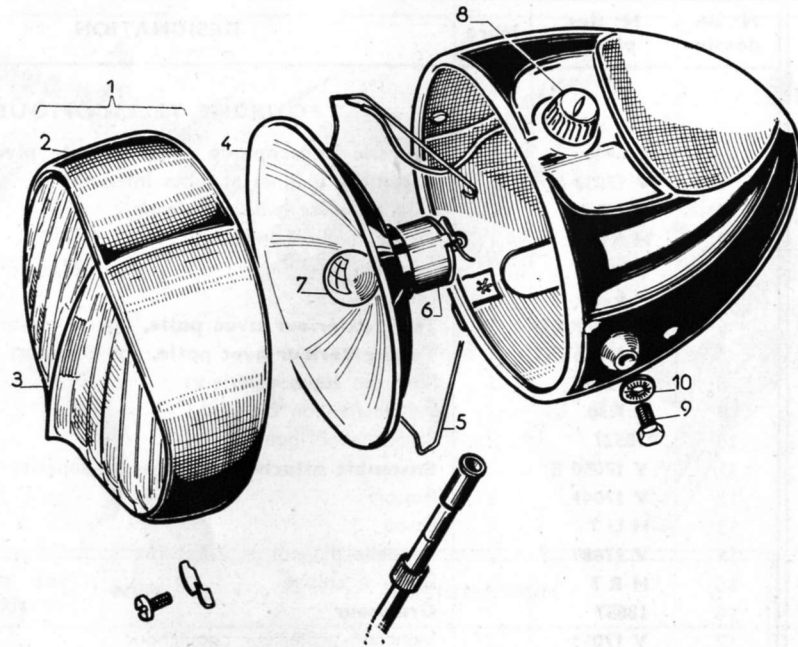
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			ROUE AVANT				
	38118	1	Roue avant sans pneu (moyeu frein tambour gros corps)		19057	1	Jante 23 × 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux
	19057	1	Jante 23 × 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux		19064-3	1	Mèche fond de jante
	19064-3	1	Mèche fond de jante		38053	36	Rayon \varnothing 27 L = 213
	37801	36	Rayon \varnothing = 2.4 L = 213		29724	36	Écrou de rayon
	29724	36	Écrou de rayon				MOYEU ARRIÈRE
			MOYEU AVANT				
	38081	1	Moyeu avant « LELEU » complet gros corps		38046 E	1	Moyeu arrière « LELEU » comple gros corps avec roue dentée 52 dents
1	V 1438	1	Corps de moyeu avec cuvettes	31	V 1440	1	Corps de moyeu avec cuvettes
2	V 1428	2	Cuvette de moyeu avant	32	V 1428	2	Cuvette de moyeu arrière
3	V 1430	2	Cache-poussière	33	V 1430	2	Cache-poussière
4	693 A	18	Bille de 6.35	34	694 A	20	Bille de 5.5
5	V 1318	1	Axe de moyeu nu \varnothing 9.5 L = 140	35	22	1	Axe de moyeu nu \varnothing 11 L = 180
6	V 2024	2	Cône de moyeu avant (fixe ou réglable)	36	V 1441	2	Cône de moyeu arrière (fixe ou réglable)
7	V 1323	4	Rondelle à ergot \varnothing 9.8 × 14 é = 2	37	100 B	3	Rondelle à ergot
8	V 1439	2	Écrou de 16 sur plats é = 7 côté opposé au plateau de frein	38	V 1442	2	Écrou \varnothing 11 de 16 sur plats ép. = 5
9	V 1436	1	Écrou de 21 sur plats de centrage du plateau de frein	39	V 1443	1	Écrou \varnothing 11 de 21 sur plats de centrage du plateau de frein
10	V 1435	1	Rondelle \varnothing 9.8 × 20 é = 4 d'appui du plateau de frein	40	V 1444	1	Rondelle \varnothing 11.2 × 20 ép. = 4 d'appui du plateau de frein
11	V 1317 B	1	Écrou de 16 sur plats é = 5 côté plateau de frein	41	V 1445	1	Entretoise \varnothing 11.2 × 16 ép. = 5 côté plateau de frein
12	V 1413	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés	42	V 1446	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés
13	V 1417	1	1/2 mâchoire droite avec garniture collée	43	V 1417	1	1/2 mâchoire droite avec garniture collée
14	V 1416	1	1/2 mâchoire gauche avec garniture collée	44	V 1416	1	1/2 mâchoire gauche avec garniture collée
15	V 1423	2	Talon de mâchoire	45	V 1423	2	Talon de mâchoire
16	V 8703 S	2	Ressort de rappel des mâchoires	46	V 8703 S	2	Ressort de rappel des mâchoires
17	V 1415	1	Came de frein avant	47	V 1415	1	Came de frein arrière
18	V 1419	1	Levier de came	48	V 1420	1	Levier de came
19	V 1421	1	Vis du levier	49	V 1421	1	Vis du levier
20	V 16801	2	Écrou d'axe de fixation de roue	50	38047	1	Roue dentée 52 dents pas 12.7
21	V 11062	2	Rondelle plate \varnothing 10 × 20 ép. 3		38048	1	Roue dentée 54 dents pas 12.7
			Identifier les 1/2 mâchoires droite ou gauche en regardant le plateau de frein depuis l'intérieur (côté mâchoires) et en orientant la came de frein avant en haut		38429	1	Roue dentée 56 dents pas 12.7
			ROUE ARRIÈRE		H 5-15	6	Vis de fixation de la roue dentée
	38061	1	Roue arrière sans pneu (moyeu frein tambour gros corps)	52	B 5	12	Rondelle Blocfor
				53	HU 5	6	Écrou
				54	29387	2	Patte de tension filetée « DUBIED »
				55	V 17035	2	Étrier pour patte de tension
				56	H U 6	2	Écrou
				57	120 AMD	2	Écrou d'axe de fixation de roue
				58			Identifier les 1/2 mâchoires droite ou gauche en regardant le plateau de frein depuis l'intérieur (côté mâchoires) et en orientant la came de frein avant en haut



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
	V 7995	1	ROUE AVANT sans pneu (moyeu frein tambour petit corps)		37554	18	Rayon L = 215 côté tambour
	19057	1	Jante 23 x 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux		37487	18	Rayon Ø = 2.4 L = 227 côté opposé au tambour
	19064/3	1	Mèche fond de jante		29724	36	Écrou de rayon
	37554	18	Rayon L = 215 côté tambour	27	V 17328	1	MOYEU ARRIÈRE « PRIOR » complet petit corps pignon 52 dents axe de 11
	18551-3 B	18	Rayon L = 225 côté opposé au tambour	28	301	1	Corps de moyeu avec cuvette
	29724	36	Écrou de rayon	29	V 1304	2	Cuvette
	703001	1	MOYEU AVANT « PRIOR » complet petit corps	30	22	1	Axe de moyeu Ø = 11 L = 180
1	V 1343	1	Corps de moyeu avec cuvettes	31	694 A	18	Bille de 5.5
2	V 1304	2	Cuvette	32	V 1306	2	Cache-poussière
3	693 A	18	Bille de 6.35	33	18 C	2	Cône Ø 11
4	V 1306	2	Cache-poussière	34	100 A	4	Rondelle à ergot ép. 1.5
5	V 1318	1	Axe de moyeu Ø 9.5	35	100 B	2	Rondelle à ergot ép. 2
6	V 1320	2	Cône	36	100 C	1	Rondelle à ergot ép. 0.5
7	V 1321	2	Rondelle à ergot ép. 1.5	37	110 A	1	Écrou d'écartement ép. 3
8	V 1326	3	Écrou d'écartement ép. 3	38	111 A MD	2	Écrou d'écartement ép. 7
9	V 1323	1	Rondelle à ergot ép. 2	40	120 A MD	2	Écrou fixation roue ép. 10 de 18 sur plats
10	V 1344	1	Rondelle à ergot ép. 0.5	41	34 C	1	Pignon de chaîne 52 dents cambré 4 mm
11	V 1328	1	Entretoise dural côté opposé au tambour L = 6 (sans démultiplicateur)	42	H 5.13	6	Vis de fixation du pignon
12	V 1329	1	Écrou d'écartement ép. 8	43	B 5	6	Rondelle Blocfor
13	V 1307	1	Plateau de frein avec mâchoires	44	HB 5	6	Écrou
14	V 1309	1	Jeu de mâchoires avec garnitures et ressort	45	32819	6	Frein d'écrou
15	V 1310 E	2	Plaquette tôle des mâchoires	46	56	1	Plateau de frein avec mâchoires
16	V 1311	1	Ressort des mâchoires	47	V 1309	1	Jeu de mâchoires avec garnitures et ressort
17	V 1312	1	Came de frein L = 38	48	V 1310 B	2	Plaquette tôle des mâchoires
18	V 1313	1	Levier de frein avec chape L = 67	49	V 1311	1	Ressort des mâchoires
19	V 1314	1	Écrou du levier	50	V 1312	1	Came de frein L = 38
20	V 1349	1	Pivot avec écrou ép. 4	51	V 1313 B	1	Levier de frein avec chape L = 82
21	V 16801	2	Écrou d'axe de 14 sur plats	52	V 1314	1	Écrou du levier
22	V 11062	2	Rondelle plate 10 x 20 x 3	53	V 1349	1	Pivot avec écrou ép. 4
	V 7996	1	ROUE ARRIÈRE sans pneu (moyeu frein tambour petit corps)	54	29387	2	Patte de tension filetée « DUBIED »
	19057	1	Jante 23 x 2 Rigida Déco, flancs plats, chrolux	55	V 17035	2	Étrier pour patte de tension
	19064-3	1	Mèche de fond de jante		H 6	2	Écrou



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
FOURCHE TÉLESCOPIQUE			
	*V 6446	1	Fourche télescopique avec tube de pivot
1	*V 17039 E	1	Ensemble platines et tubes intérieurs
2	*30399 E	1	Tube de pivot avec entraîneur
3	H 6.15	1	Vis de fixation entraîneur
4	W 6	2	Rondelle Grower
5	H 6	2	Écrou
6	*V 17046 ED	1	Tube extérieur avec patte, tige et ressort côté droit
	*V 17046 EG	1	Tube extérieur avec patte, tige et ressort côté gauche
8	*V 17017	1	Pont des tubes extérieurs
9	C 7.30	2	Vis de fixation du pont
10	*30527	2	Écrou cylindrique
11	V 17050 E	2	Ensemble attache-ressort partie supérieure
12	V 17049	2	Ressort
13	H U 7	2	Écrou
14	V 17089	2	Rondelle d'appui $\varnothing 7.2 \times 16$
15	H R 7	2	Écrou à calotte
16	18857	2	Graisseur
17	V 17053	2	Manchon protecteur caoutchouc
GARDE-BOUE AVANT			
22	*V 17172	1	Garde-boue avant à bavolets, sans tringle
23	30543	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche
24	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue
25	W 4	2	Rondelle Grower
26	H 4	2	Écrou
27	V 16700	1	Vis fixation équerre à la fourche avec l'avertisseur
28	V 643 C	1	Rondelle plate
29	B 6	1	Rondelle Blocfor
30	H U 6	1	Écrou
31	V 17174	1	Tringle supérieure du garde-boue avant
32	V 17173	1	Tringle inférieure du garde-boue avant
33	V 639	4	Barillet fixation tringle au garde-boue
34	V 1213	3	Rondelle emboutie en cuvette
	V 638	1	Rondelle large de renfort fixation bavette
35	H U 5	4	Écrou
36	H 5.18	1	Vis fixant tringle à la fourche (côté droit)
37	30536	1	Vis arrêt patte de réaction et fix. tringles (côté gauche)
38	30549 D	2	Cuvette emboutie de fixation tringles
39	IH 21	2	Rondelle Grower
40	H R 5	2	Écrou à calotte
41	V 16756	1	Bavette caoutchouc de garde-boue avant
42	37383	1	Bride de fixation bavette



N° de dessin	N° de Série	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° de Série	Nbre	DÉSIGNATION
PHARES				AVERTISSEUR			
	4315	1	Phare « SOUBITEZ » Ø 110 avec commutateur et emplacement pour compteur triangulaire (porte à visière et glace à éperon) livrons 5315	18	788 A	1	Commande de compteur L = 535
2	4177	1	Porte de phare chromée nue formant visière	19	789 A	1	Câble de compteur L = 535
3	4178	1	Glace à éperon en verre	20	D 2 S 46	1	Démultiplicateur
4	4189	1	Miroir réflecteur	21	V 17112	1	Collier Ø 29 d'attache de la commande
5	4179	1	Ressort de maintien du miroir	22	V 621	1	Vis de fixation du collier
6	2591	1	Douille porte-lampe	23	B 4	1	Rondelle Blocfor
7	148 A	1	Lampe de phare 6 volts 1 ampère	24	H 4	1	Écrou
8	2792	1	Commutateur complet		782 A	1	Timbre électrique avec bouton et fil
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare	30	770 A	1	Timbre électrique seul
10	B 6	2	Rondelle Blocfor	31	B 3	2	Rondelle Blocfor
	5315	1	Phare SOUBITEZ pour compteur, complet avec cache-trou de compteur	32	771 A	2	Écrou fixation fil
	4225	1	Lunette de phare avec vis (alu)	33	778 A	1	Écrou à calotte de fixation cloche
3	4197	1	Glace à éperon en matière moulée	34	B 5	1	Rondelle Blocfor
4	4189	1	Miroir réflecteur	35	777 A	1	Vis d'immobilisation de la cloche
5	4179	1	Ressort de maintien	36	B 3	1	Rondelle Blocfor
6	2591	1	Support de lampe	37	710 A	1	Amortisseur caoutchouc du support
8	2792	1	Commutateur complet	38	779 A	1	Bouton avertisseur complet pour guidon Ø 22 mm
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare	39	773 A	1	Jonc de maintien du couvercle
10	B 6	2	Rondelle Blocfor	40	774 A	1	Couvercle seul
	37916	1	Cache-trou triangulaire de compteur complet avec entre-toise et écrou	41	775 A	1	Bouton matière plastique avec rondelle et ressort
	4215	1	Phare SOUBITEZ Ø 110 mm avec commutateur (sans trou pour compteur) porte à visière et glace à éperon) livrons 5315	42	V 16423	0.60	Fil nu double conducteur (se vend au mètre)
2	4177	1	Porte de phare chromée nue formant visière	43	V 621	1	Vis de fixation
3	4197	1	Glace à éperon en matière moulée	44	HB 4	1	Écrou
4	2590	1	Miroir réflecteur	45	118	2	Vis fixation fil
5	4179	1	Ressort de maintien du miroir		V 16748	2	Attache dural de maintien du fil conducteur
6	2591	1	Douille porte-lampe		*671 A	1	SELLE
7	148 A	1	Lampe de phare 6 volts 1 ampère	57	*29741 L	1	Selle REYDEL 250 × 250 mm complète
8	2792	1	Commutateur complet	57A	V 2016	4	Dessus de selle en simili
9	H 6.10	2	Vis de fixation du phare	57B	29741 C	4	Sandow de selle L = 230 mm
10	B 6	2	Rondelle Blocfor		V 2009	2	Ressort vertical arrière (à la commande préciser droit ou gauche)
	V 16423	0.880	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)	58	W 7	4	Vis de fixation des ressorts verticaux
	182 A	1m	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)	59	V 2021 B	4	Rondelle Grower
	143	2	Fiche de raccordement avec protecteurs caoutchouc	60	V 1221	4	Écrou
				61		1	Tube de selle
COMPTEUR				FEU ROUGE			
	787 A	1	Compteur E.D. triangulaire avec commande L = 535 et démultiplicateur	66	785 A	1	Feu rouge « SOUBITEZ » Catalux 7 sans lampe
12	759 A	1	Compteur E.D. triangulaire seul	67	149 A	1	Lampe de feu rouge 12 V 0.5 A
13	764 A	1	Ensemble verre lunette et joint	68	184 A	1	Cabochon rouge
14	766 A	1	Bride de fixation du compteur	69	C 4.7	1	Vis de fixation du cabochon rouge
15	767 A	1	Écrou de serrage de la bride	70	292 A	2	Vis avec rondelle et écrou fixant le feu rouge au garde-boue
16	768 A	1	Frein d'écrou		286 A	2	Rondelle plate
17	769 A	1	Joint de caoutchouc de repos de compteur	71	H 4	2	Écrou
				72			

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			TABLIER PROTECTEUR				
	*1290	1	Tablier protecteur en simili (gris bic ou noir)		V 1083	1	Axe de pédale gauche L = 125
			ROUE-LIBRE		691 A	40	Bille de 3.97
	586 A	1	Roue-libre « PRIOR » 18 dents		V 1070	2	Cône de pédale
	V 1109	2	Cliquet		V 1071	2	Rondelle à ergot
	V 1110	2	Ressort de cliquet lamelle Roue libre « MOYNE » 18 dents (livrons Prior 586 A)		V 1072	2	C/Écrou de cône
	V 1100	2	Cliquet		V 1073	2	Chapeau de pédale
	V 1101	2	Ressort de cliquet. Roue libre « CYCLO » 18 dents (livrons Prior 586 A)		V 1079 D	4	Bloc caoutchouc L = 98 mm
	V 1111	2	Cliquet		H U 5	4	Écrou de serrage des blocs
	V 1112	2	Ressort de cliquet				OUTILLAGE
			TENDEUR DE CHAINE		637 A	1	Sacoché de selle « PACIFIC »
	124 A	1	Tendeur de chaîne « SIMPLEX » à ressort		102 P	1	Trousse à outils Mafac avec démonte-pneus combiné avec clés de 8.9.10 ainsi que tournevis combiné avec clés de 12.14
	H 5.15	2	Vis de fixation		V 17727	1	Clé de bougie
	IH 21	2	Rondelle Grower		532 A	1	Sachet de rustines
	HB 5	2	Écrou				ANTIVOL
		1	Tendeur de chaîne fixe à galet nylon (livrons le tendeur de chaîne à ressort complet n° 124 A)		682 A	1	Verrou antivol livré avec 2 clés
	S 1785	2	Vis avec entretoise, rondelle et écrou de fixation du tendeur fixe		683 A	2	Clé de verrou (indiquer le n° du verrou)
			PÉDALES		748 A	1	CONTROLEUR DE PRESSION « MICHELIN »
	453 A	1	Paire de pédales à blocs caoutchouc « LYOTARD »				POMPE A PNEUS
	V 1082	1	Axe de pédale droite L = 125		479 A	1	Pompe à pneus 300 × 24 avec raccord
					491 A	1	Raccord de pompe L = 180

BB1.TL

Pièces spéciales Partie cycle

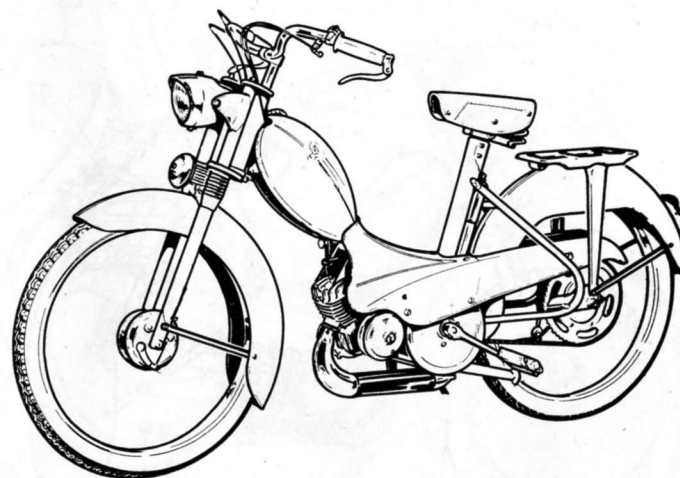
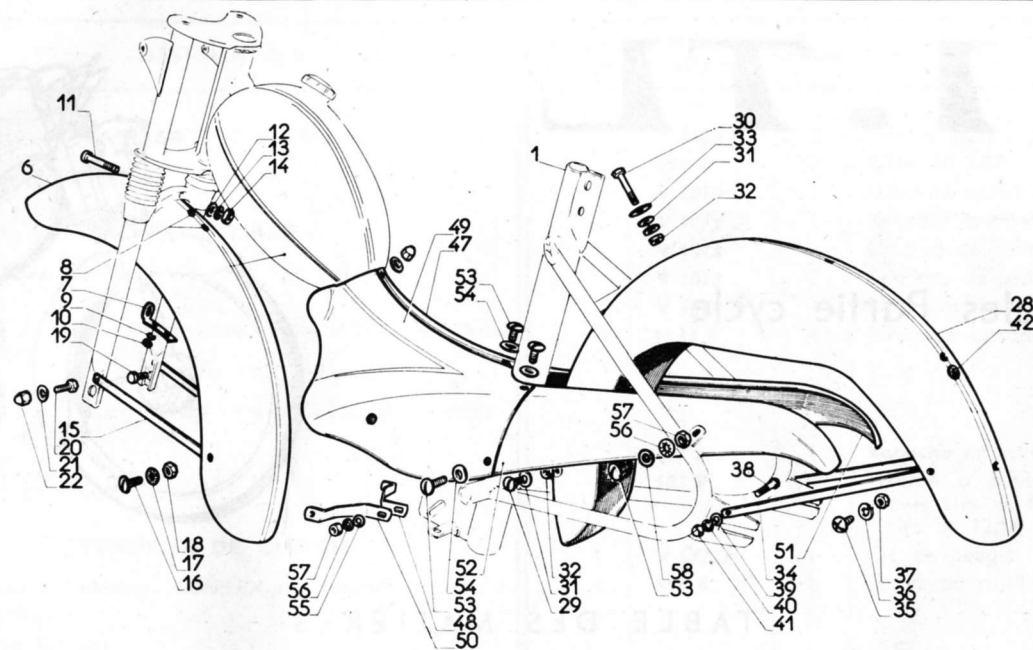


TABLE DES MATIÈRES

DÉSIGNATION	Pièces spéc. au BB1 TL	Pièces communes entre BB1 T et BB 1TL	DÉSIGNATION	Pièces spéc. au BB1 TL	Pièces communes entre BB1 T et BB1 TL
	N° de page	N° de page		N° de page	N° de page
ANTIVOL		46	MOYEU AR		41
AVERTISSEUR		45	MOYEU AV		41
BÉQUILLE		37	OUTILLAGE		46
CADRE	48		PARE-CHAÎNE		37
CAPOTAGES	48		PÉDALIER		37
COMMANDE AU GUIDON		39	PÉDALES		46
COMPTEUR		45	PHARE		45
CONTROLEUR DE PRESSION		46	POIGNÉES DE GUIDON		39
DIRECTION		39	PORTE-BAGAGES		37
FEU ROUGE		45	RÉSERVOIR D'ESSENCE		37
FOURCHE TÉLESCOPIQUE		43	ROUE ARRIÈRE		41
GARDE-BOUE AR	48		ROUE AVANT		41
GARDE-BOUE AV	48		ROUE LIBRE		46
GUIDON		39	SELLE		45
MANETTE D'AIR		39	TABLIER PROTECTEUR		46
			TENDEUR DE CHAÎNE		46



10.1.58-97 BB1TL

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			CADRE				
1	*37883	1	Cadre avec cône et cuvette de direction	30	H 5.20	1	Vis fixation à l'entretoise
			GARDE-BOUE AVANT	31	V 644 B	3	Rondelle plate 5.5 x 14 x 1
6	*V 16941	1	Garde-boue avant enveloppant sans tringle	32	HU 5	3	Écrou
7	30543	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche	33	V 16959	3	Rondelle caoutchouc 5.5 x 12 x 1
8	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue	34	*37882	2	Tringle de garde-boue arrière
9	W 4	2	Rondelle Grower	35	P 510	2	Vis fixation tringle au garde-boue
10	HU 4	2	Écrou	36	IH 21	2	Rondelle Grower
11	V 16700	1	Vis fixation équerre et avertisseur à la fourche	37	HU 5	2	Écrou
12	V 643 C	1	Rondelle plate	38	H 5-15	2	Vis fixation tringle et porte-bagages au cadre
13	B 6	1	Rondelle Blocfor	39	V 644 B	2	Rondelle plate 5.5 x 14 x 1
14	HU 6	1	Écrou	40	IH 21	2	Rondelle Grower
15	V 16.943	2	Tringle de garde-boue avant	41	HR 5	2	Écrou à calotte
16	P 5.10	2	Vis fixation tringle au garde-boue	42	37666	2	Passe-fil d'éclairage en caoutchouc
17	IH 21	2	Rondelle Grower				CAPOTAGES
18	HU 5	2	Écrou	47	*37830	1	Capotage avant droit
19	H 5.15	1	Vis fixation tringle droite à la fourche	48	V 17084	1	Patte de fixation du capotage avant droit
20	V 16958	1	Vis arrêt patte de réaction et fixation tringle gauche à la fourche	49	*37829	1	Capotage avant gauche
21	IH 21	2	Rondelle Grower	50	V 17083	1	Patte de fixation du capotage avant gauche
22	HR 5	2	Écrou à calotte	51	*37878	1	Capotage arrière droit
			GARDE-BOUE ARRIÈRE	52	*37877	1	Capotage arrière gauche
28	*37886	1	Garde-boue arrière enveloppant sans tringle	53	P 6.10	9	Vis de fixation des capotages
29	V 624	2	Vis de fixation inférieure au châssis	54	32792	7	Rondelle Rilsan
				55	M 6	2	Rondelle plate (pour patte fixation capotage)
				56	B 6	4	Rondelle Blocfor
				57	HU 6	4	Écrou fixation pattes et capotages AR
				58	V 16950	2	Rondelle caoutchouc 6.2 x 12 x 2 (pour fixation capotage AR)

BB1 TLS

Pièces spéciales Partie cycle

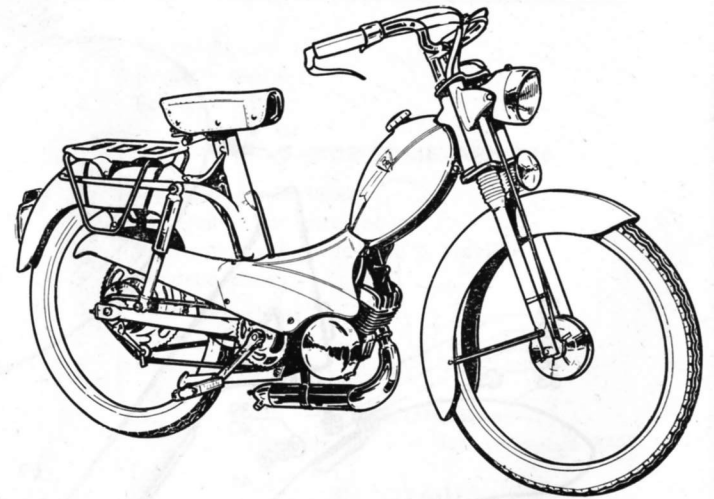
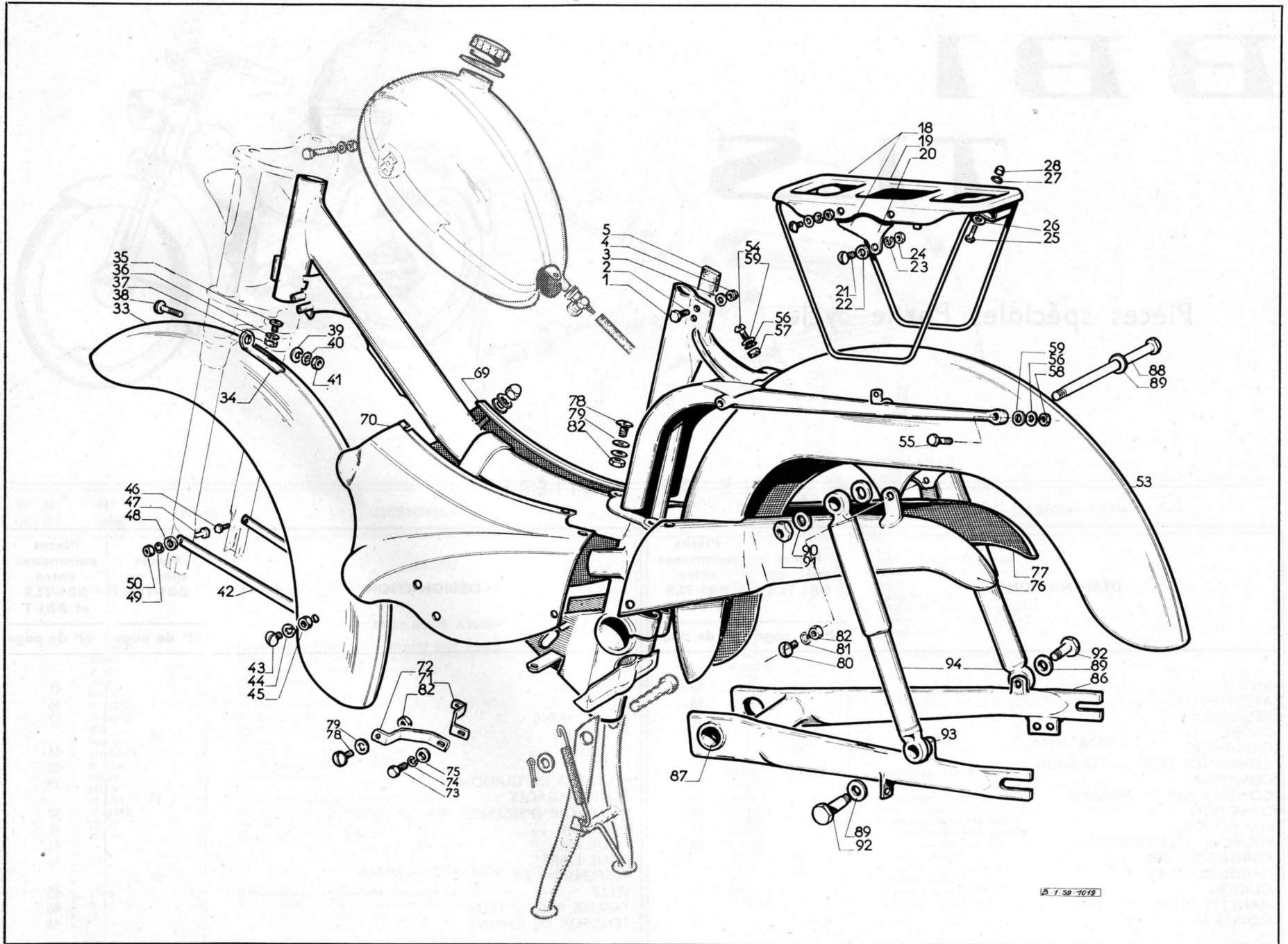
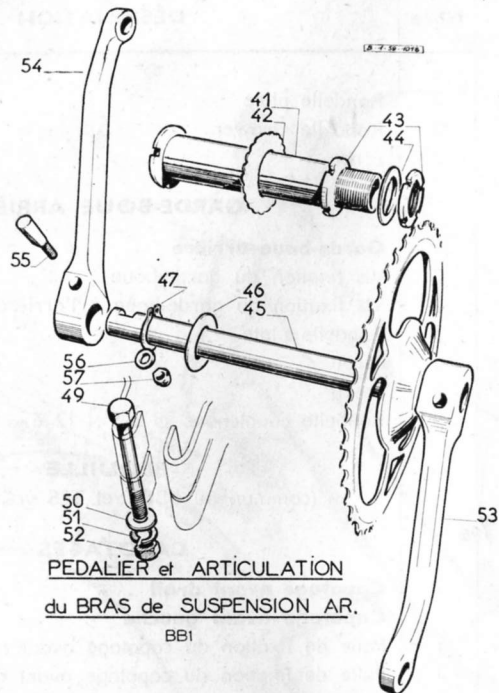


TABLE DES MATIÈRES

DÉSIGNATION	Pièces spéc. au BB1-TLS	Pièces communes entre BB1-TLS et BB1-T	DÉSIGNATION	Pièces spéc. au BB1-TLS	Pièces communes entre BB1-TLS et BB1-T
	N° de page	N° de page		N° de page	N° de page
ANTIVOL		46	MOYEU AV		41
AVERTISSEUR		45	OUTILLAGE		46
BÉQUILLE		37	PARE-CHAÎNE		37
CADRE	51		PÉDALIER	52	
CAPOTAGES	51		PÉDALES		46
COMMANDE D'AIR AU GUIDON		39	PHARE		45
COMPTEUR		45	POIGNÉES DE GUIDON		39
CONTROLEUR DE PRESSION		46	PORTE-BAGAGES	51	
DIRECTION		39	RÉSERVOIR D'ESSENCE		37
FEU ROUGE		45	ROUE AR		41
FOURCHE TÉLESCOPIQUE		43	ROUE AV		41
GARDE-BOUE AR	51		ROUE LIBRE		46
GARDE-BOUE AV	51		SUSPENSION AR	51	
GUIDON		39	SELLE		45
MANETTE D'AIR		39	TABLIER PROTECTEUR		46
MOYEU AR		41	TENDEUR DE CHAÎNE		46



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			CADRE				
1	*37872	1	Cadre avec cône et cuvette de direction	48	M 5	2	Rondelle plate
2	H 7.15	2	Vis de serrage de selle	49	IH 21	2	Rondelle Grower
3	M 6	2	Rondelle plate	50	HU 5	2	Écrou
4	HR 7	2	Écrou à calotte				
5	V 17131	1	Plaquette caoutchouc supérieure tube de selle	53	*37889	1	Garde-boue arrière
			RÉSERVOIR D'ESSENCE	54	V 624	3	Vis fixation du garde-boue
			(commun au BB1-T et au BB1-TLS voir page 37)	55	H 5.20	2	Vis fixation du garde-boue à l'arrière
			PORTE-BAGAGES	56	V 644 B	5	Rondelle plate
18	*V 17034 E	1	Porte-bagages avec montants	57	HU 5	3	Écrou
19	*V 17024 E	1	Plate-forme de porte-bagages	58	HM 5	2	Écrou
20	V 17032	2	Montant de porte-bagages	59	V 16959	5	Rondelle caoutchouc \varnothing 5.5 x 12 é = 1
21	V 624	6	Vis fixation plateau et montants				BÉQUILLE
22	V 644 B	6	Rondelle plate				(commun au BB1-T et TLS voir page 37)
23	I H 21	6	Rondelle Blocfor				CAPOTAGES
24	HU 5	6	Écrou	69	*37830	1	Capotage avant droit
25	H 5.10	2	Vis fixation au garde-boue	70	*37829	1	Capotage avant gauche
26	V 638	2	Rondelle de renfort	71	V 17084	1	Patte de fixation du capotage avant droit
27	IH 21	2	Rondelle Grower	72	V 17083	1	Patte de fixation du capotage avant gauche
28	HR 5	2	Écrou	73	H 6.15	2	Vis de fixation des pattes au cadre
			GARDE-BOUE AVANT	74	B 6	2	Rondelle Blocfor
33	*V 16941	1	Garde-boue avant sans tringle	75	M 6	2	Rondelle
34	30543	1	Équerre fixation garde-boue à la fourche	76	*V 17133	1	Capotage arrière gauche
35	V 621	2	Vis fixation équerre au garde-boue	77	*V 17132	1	Capotage arrière droit
36	W 4	2	Rondelle Grower	78	P 6.10	7	Vis de fixation capotages AV & AR
37	H 4	2	Écrou	79	32792	7	Rondelle Rilsan
38	V 16700	1	Vis fixation équerre à la fourche avec l'avertisseur	80	P 5.10	2	Vis poëlier fixation capotage arrière
39	V 643 C	1	Rondelle plate	81	IH 21	2	Rondelle
40	B 6	1	Rondelle Blocfor	82	HU 5	2	Écrou
41	H U 6	1	Écrou				SUSPENSION ARRIÈRE
42	V 16943	2	Tringle de garde-boue avant	86	V 17093	1	Ensemble bras suspension AR
43	P 5.10	2	Vis de fixation tringle au garde-boue	87	V 16906 B	4	Remboîtement
44	IH 21	2	Rondelle Grower	88	V 17169	1	Axe supérieur des coulisseaux
45	HU 5	2	Écrou	89	V 16841	5	Rondelle \varnothing 10 x 20 x 1.5
46	H 5.15	1	Vis fixant tringle droite à la fourche	90	L 7	1	Rondelle \varnothing 8.5 x 20 x 1.5
47	V 16958	1	Vis arrêt patte de réaction	91	V 16915	1	Écrou de l'axe supérieur
				92	37898	2	Axe inférieur
				93	37899	2	Entretoise
				non dessiné	35877 V	2	Coulisseaux « VISTA » (à élément inférieur conique)
				94	35877 L	2	Coulisseaux « LELAURAIN »



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
PÉDALIER			
41	V 16907 E	1	Tube axe d'articulation avec remboîtement
42	V 16909	3	Rondelle de jeu $\varnothing 26.2 \times 42 \times 1$
43	V 16911	2	Écrou de réglage
44	V 16910	1	Rondelle entre écrou $\varnothing 25.5 \times 30 \times 1$
45	V 17071	1	Axe de pédalier
46	V 17068	2	Rondelle $\varnothing 16 \times 26 \times 1$
47	31005	2	Circlips arrêt axe de pédalier
49	H 7-60	2	Vis de blocage tube axe d'articulation
50	M 7	2	Rondelle
51	W 7	2	Rondelle Grower
52	HU 7	2	Écrou
53	V 16952	1	Manivelle droite avec roue dentée
54	37327	1	Manivelle gauche
55	V 947	2	Clavette
56	V 643 C	2	Rondelle
57	HR 6	2	Écrou

2 temps

2 lettres



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DES PÉTROLES BP

Siège Social
21, rue de la Bienfaisance - PARIS (8^e)

SUCCESSALES :

PARIS : 21, rue de la Bienfaisance
BORDEAUX : 25, quai des Chartrons
DOUAI : 6, rue Saint-Samson
LYON : 6, place Antoine-Vallon
MARSEILLE : 7, rue Fortunée
NANTES : 6, rue de Bréa
SARRÉBRUCK : 37, Max-Braunstrasse

SOCIÉTÉ DES PÉTROLES BP D'ALGÉRIE

76-78, avenue du Gal-Yusuf - ALGER

SOCIÉTÉ DES PÉTROLES BP DU MAROC

Place Amiral-Sénès - CASABLANCA

**SOCIÉTÉ DES PÉTROLES BP D'AFRIQUE
OCCIDENTALE**

Boîte Postale 59 - DAKAR