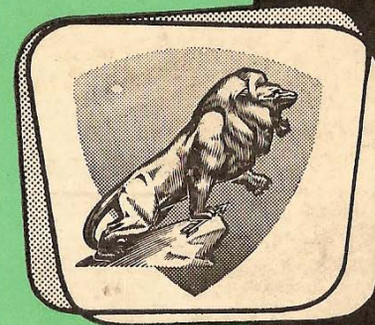


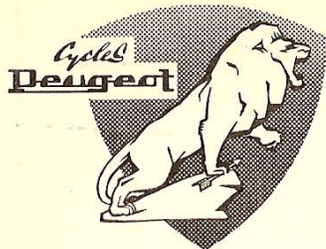
CATALOGUE  
PIÈCES DÉTACHÉES  
ET ACCESSOIRES  
— 1960 E —



**BBV**

CYCLOMOTEUR

**Peugeot**



# CYCLES PEUGEOT

Société Anonyme au Capital de 10.500.000 NF

BEAULIEU — VALENTIGNEY (Doubs)

SERVICE APRÈS VENTE

Télégrammes : CYCLES VALENTIGNEY — Téléphone : 2.21 MONTBÉLIARD et 6 VALENTIGNEY  
C. C. P. DIJON 181.41 — 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 liasses spéciales adressées 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 Pont-de-Gland - AUDINCOURT (Doubs)

Autres modes d'envoi :

**CYCLES PEUGEOT**

BEAULIEU-VALENTIGNEY (Doubs)

Conditions générales de vente (voir page 24)

# CYCLOMOTEUR A VARIATEUR DE VITESSE

# BBV

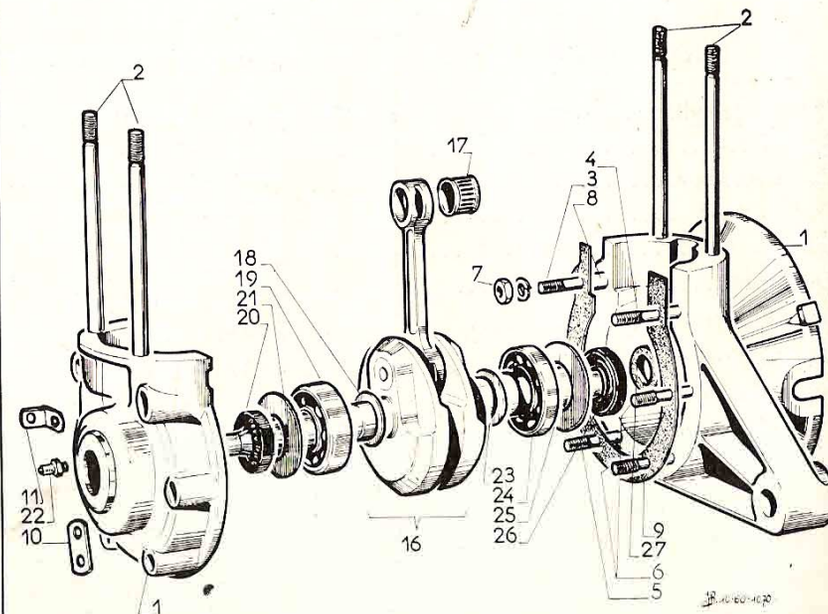
## TYPE 50-40-SU

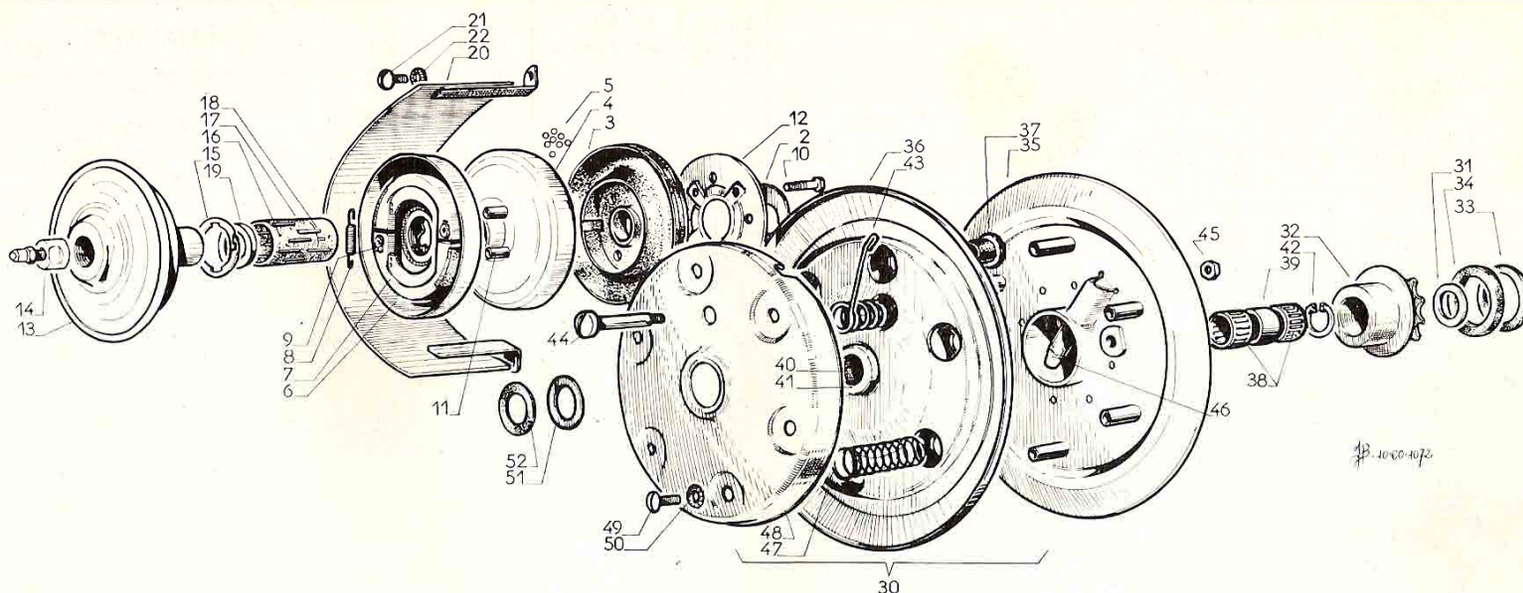
### TABLE DES MATIÈRES

Désignation	Page	Désignation	Page	Désignation	Page
<b>PARTIE MOTEUR</b>		<b>PARTIE CYCLE</b>		<b>PARTIE CYCLE</b>	
Appariage cylindre et piston .....	5	Antivol .....	23	Outillage .....	23
Bougie .....	5	Avertisseur .....	16	Pare-chaîne .....	11
Carter-moteur .....	2	Béquille .....	11	Pompe .....	23
Carburateur .....	6	Cadre .....	11	Pédalier .....	17
Culasse .....	4	Capotages .....	11	Pédales .....	23
Cylindre .....	4	Commandes au guidon .....	13	Phares .....	15
Démultiplicateur .....	3	Compteur .....	17	Poignées de guidon .....	13
Décompresseur .....	4	Direction .....	13	Porte-bagages .....	11
Echappement .....	4	Feu rouge .....	16	Réservoir d'essence .....	11
Embiellage-roulements-joints .....	2	Fils .....	16	Roue arrière LELEU .....	19
Embrayage .....	3	Fourche télescopique .....	14	Roue arrière MAILLARD .....	20
Fil de bougie .....	5	Garde-boue arrière .....	9	Roue avant LELEU .....	18
Pièces de fixation moteur .....	7	Garde-boue avant .....	9	Roue avant MAILLARD .....	21
Piston .....	4	Guidon .....	13	Roue libre .....	22
Poulie réceptrice variable .....	3	Manette d'air .....	13	Selles .....	22
Volant magnétique .....	5	Moyeu arrière LELEU .....	19	Suspension .....	11
Variateur-coupleur .....	3	Moyeu avant LELEU .....	18	Tendeur de chaîne .....	22
		Moyeu arrière MAILLARD .....	20	Transmission chaîne .....	22
		Moyeu avant MAILLARD .....	21		

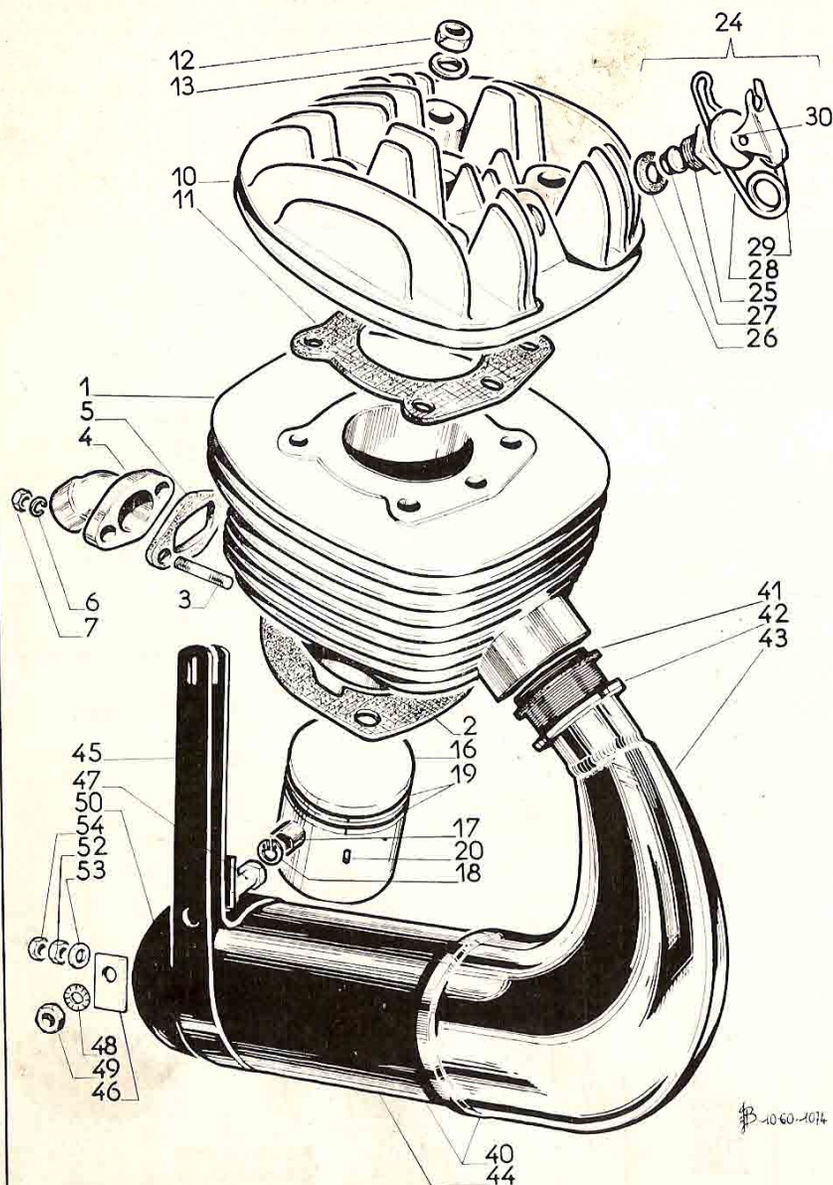
## PARTIE MOTEUR

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
1	<b>38537</b> <b>37007 E</b>	1	<b>Carter-moteur</b> droit et gauche avec goujons
2	<b>35753</b>	4	Goujon de fixation cylindre et culasse
3	<b>35761</b>	1	Goujon d'assemblage des carters (portant la cheminée de centrage)
4	<b>G6-37-12</b>	1	Goujon d'assemblage des carters et pattes de protecteur
5	<b>36608</b>	2	Goujon d'assemblage des carters et pattes de protecteur
6	<b>36609</b>	2	Goujon d'assemblage des carters
7	<b>HU 6</b>	6	Ecrou d'assemblage des carters
8	<b>35752</b>	1	Cheminée goupille de position
9	<b>35751</b>	1	Joint des carters
10	<b>37389</b>	2	Patte de fixation protecteur de courroie
11	<b>39342</b>	1	Equerre de fixation protecteur de courroie
<b>EMBIELLAGE - ROUEMENTS - JOINTS</b>			
16	<b>38498</b>	1	<b>Embiellage</b> complet avec cage à aiguilles 35104
17	<b>35104</b>	1	Cage à aiguilles $\varnothing 12 \times 15 L = 13,5$
18	<b>37741</b>	1	Rondelle d'appui côté embrayage
19	<b>14403</b>	1	<b>Roulement</b> $20 \times 47 \times 14$ côté embrayage
20	<b>37004</b>	1	Joint d'étanchéité $20 \times 30 \times 4,5$ côté embrayage
21	<b>37034</b>	1	Rondelle d'appui du roulement
22	<b>18857</b>	1	Graisseur en bout de l'arbre de vilebrequin
23	<b>37740</b>	1	Rondelle d'appui côté volant
24	<b>14292</b>	1	<b>Roulement</b> $17 \times 40 \times 12$ côté volant
25	<b>37742</b>	1	Rondelle d'appui du roulement
26	<b>37616</b>	1	Joint d'étanchéité $16 \times 30 \times 4,5$ côté volant
27	<b>37615</b>	1	Feutre d'étanchéité côté volant





N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>ENSEMBLE VARIATEUR-COUPLEUR EMBRAYAGE</b>				<b>DÉMULTIPLICATEUR POULIE RÉCEPTRICE VARIABLE</b>
1	39640	1	<b>Ensemble variateur-coupleur-embayage</b>	30	38083	1	<b>Poulie réceptrice</b> complète
2	39356	1	Rondelle de butée $\varnothing 15 \times 23$ épaisseur 1	31	37470	1	Rondelle d'appui $\varnothing 16 \times 32$ épaisseur 1
3	39292	1	Plateau intérieur en nylon	32	38097 EB	1	Pignon de relai 11 dents avec anneaux amortisseurs
4	38504	1	Flasque mobile complet	33	39331	1	Anneau amortisseur $\varnothing 27 \times 33$ épaisseur 2,4
5	37965	1	Ensemble de billes de verre (60 grammes)	34	39332	1	Anneau amortisseur $\varnothing 28 \times 34$ épaisseur 8
6	38193	1	Flasque fixe complet sans mâchoire	35	38090	1	Ensemble de flasque fixe
7	36136 E	2	Demi-mâchoire d'embayage avec garniture	36	38091	1	Ensemble de flasque mobile (sans cage à aiguilles)
8	36148	2	Ressort de rappel des demi-mâchoires	37	37824	1	Douille de guidage en nylon (à collerette)
9	37966	2	Circlips d'arrêt des mâchoires	38	35105	2	Cage à aiguilles $16 \times 20 \times 16$
10	38522	4	Vis d'assemblage	39	37471	1	Entretoise des cages
11	38520	4	Entretoise	40	37085	1	Feutre d'étanchéité
12	39599	1	Raidisseur du plateau intérieur	41	37218	1	Cuvette du feutre
13	38514	1	<b>Coupleur complet</b> (embayage poudre)	42	37821	2	Anneau Truac 1300 ( $\varnothing$ intérieur 20)
14	38341	1	Ecrou de blocage du coupleur	43	38101	1	Ressort de commande du doigt de verrouillage
15	38178	1	Anneau inter-locking truac type 2920 (en 2 parties)	44	38103	1	Vis de fixation du ressort de commande
16	37863	2	Demi-cage à aiguilles	45	38212	1	Ecrou « Pal » de 7
17	38524	1	Cage partie centrale	46	38102	1	Doigt de verrouillage
18	37964	15	Aiguille $\varnothing 2 L = 15,8$	47	38100	6	Ressort de pression
19	38601	1	Joint d'étanchéité $15 \times 19 \times 2$	48	38098	1	Enjoliveur de poulie
20	37871	1	<b>Protecteur de courroie</b>	49	P4 10	6	Vis Poelier de fixation enjoliveur
21	V 624	3	Vis de fixation	50	39176	6	Rondelle éventail $\varnothing 4$ (AZ large denture extérieure)
22	37370	3	Rondelle éventail	51	38996	1	Rondelle bi-métallique d'appui de la poulie diamètre $16 \times 34 \times 1,5$
				52	39173	1	Rondelle nylon d'appui de la poulie
				—	38099	1	<b>Courroie trapézoïdale</b>



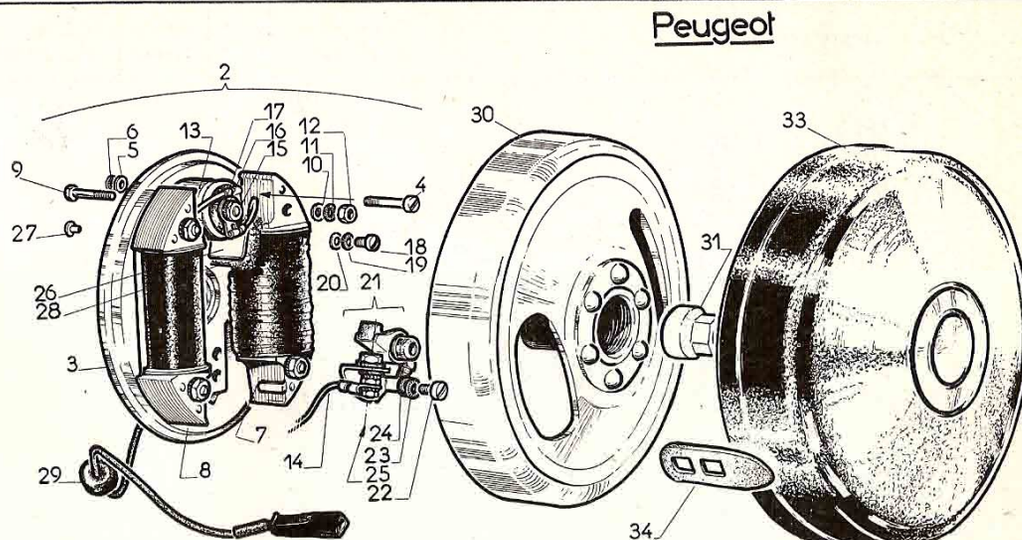
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CYLINDRE</b>			
1	<b>*36990</b>	1	Cylindre avec goujons
2	<b>35749</b>	1	Joint de cylindre
3	<b>G5 13-10</b>	2	Goujon de fixation raccord de carburateur
4	<b>36992</b>	1	<b>Raccord de carburateur</b>
5	<b>36226</b>	1	Joint du raccord
6	<b>W 5</b>	2	Rondelle Grower
7	<b>HU 5</b>	2	Ecrou
<b>CULASSE</b>			
10	<b>37885</b>	1	Culasse
11	<b>36123</b>	1	Joint de culasse
12	<b>HU 7</b>	4	Ecrou de fixation cylindre et culasse
13	<b>W 7</b>	4	Rondelle Grower
<b>PISTON</b>			
16	<b>*36120 E</b>	1	Piston avec axe et segments
17	<b>27194</b>	1	Axe de piston $\varnothing$ 12 L = 33
18	<b>22309</b>	2	Circlips
19	<b>38315</b>	2	Segment pour ergot
20	<b>V 190</b>	2	Goupille cannelée $\varnothing$ 2 L = 6
<b>DÉCOMPRESSEUR</b>			
24	<b>32136</b>	1	<b>Décompresseur</b> complet
25	<b>31474</b>	1	Corps de décompresseur
26	<b>31152</b>	1	Joint du corps
27	<b>32133</b>	1	Soupape de décompresseur
28	<b>32134</b>	1	Ressort de décompresseur
29	<b>32132</b>	1	Levier
30	<b>32135</b>	1	Axe de levier
<b>ÉCHAPPEMENT</b>			
40	<b>38594</b>	1	<b>Pot d'échappement</b> complet avec patte
41	<b>36430</b>	1	Joint du tuyau sur le cylindre
42	<b>36429</b>	1	Ecrou de fixation du tuyau au cylindre
43	<b>37636</b>	1	Partie avant de pot d'échappement
44	<b>37587</b>	1	Corps de pot d'échappement (partie centrale)
45	<b>37608</b>	1	Patte support de pot d'échappement
46	<b>37608 A</b>	2	Bride
47	<b>H 6-20</b>	1	Vis de serrage patte et bride
48	<b>37773</b>	1	Rondelle éventail de 6
49	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
50	<b>37578 E</b>	1	Partie arrière de pot d'échappement
—	<b>37594</b>	2	Joint en cordon d'amiante
52	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
53	<b>L 6</b>	1	Rondelle
54	<b>38644</b>	1	Ecrou « Pal »

\* Voir tableau d'appariage, page ci-contre.

### APPARIAGE CYLINDRES ET PISTONS JEU 0.0.3

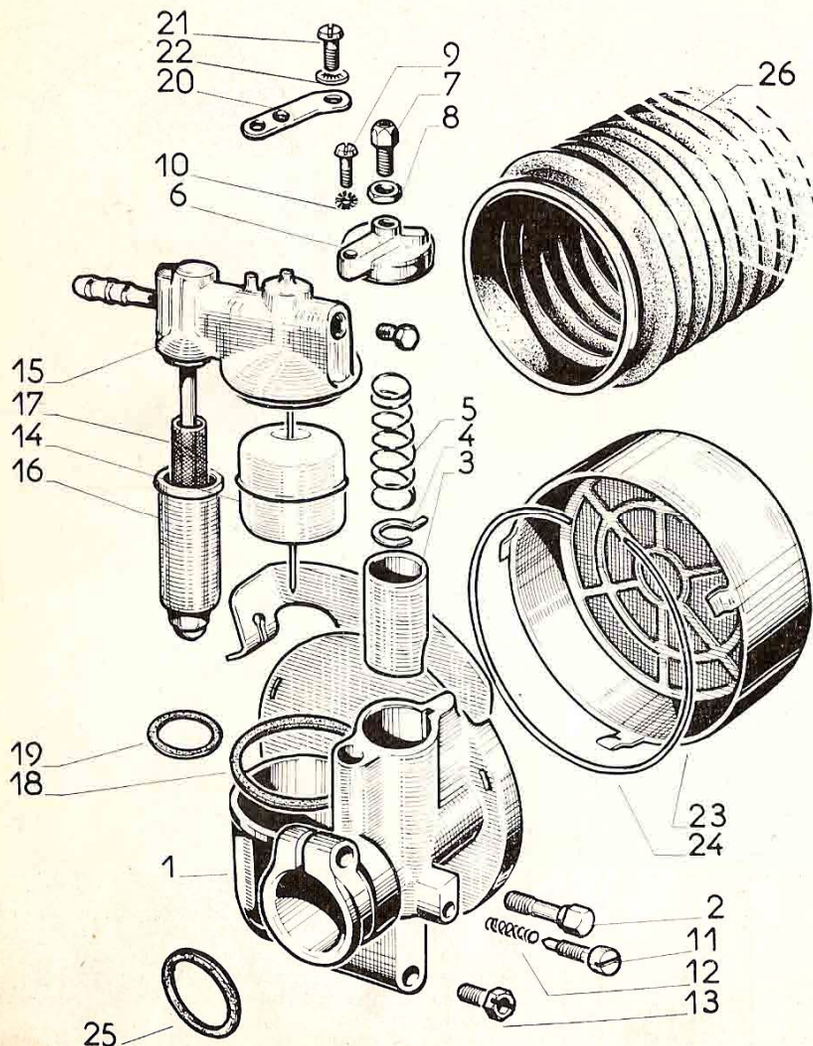
Tableau de correspondance. La lettre repère du cylindre est frappée sur le plan de joint de culasse et celle du piston sur la partie bombée supérieure.

CYLINDRES		PISTONS	
Lettre repère	Diamètre alésage	Lettre repère	Diamètre 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

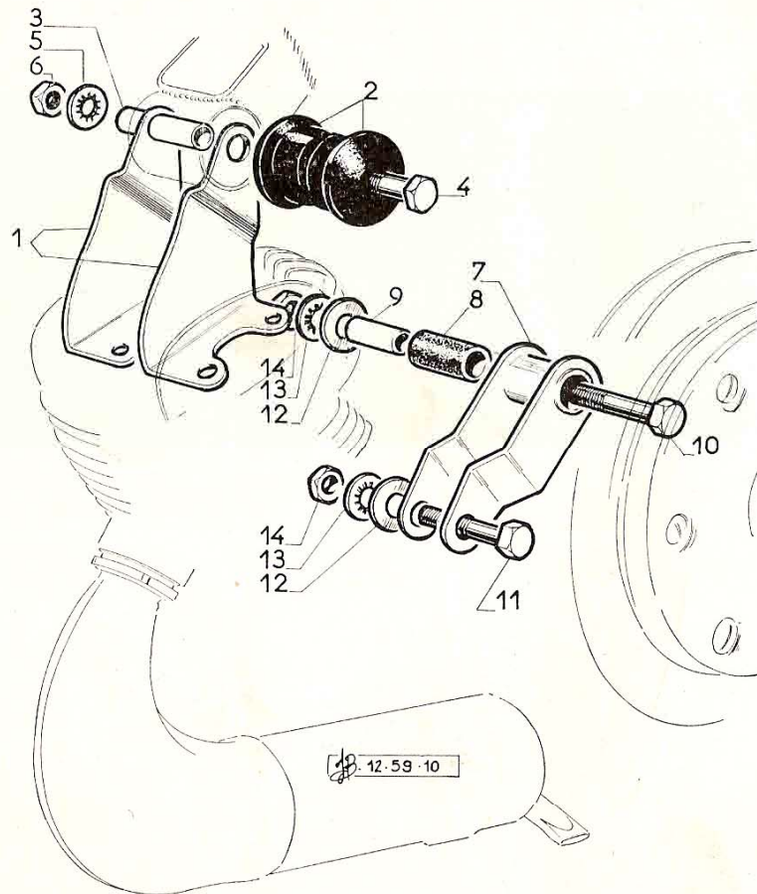


D.R. 5-59-4032

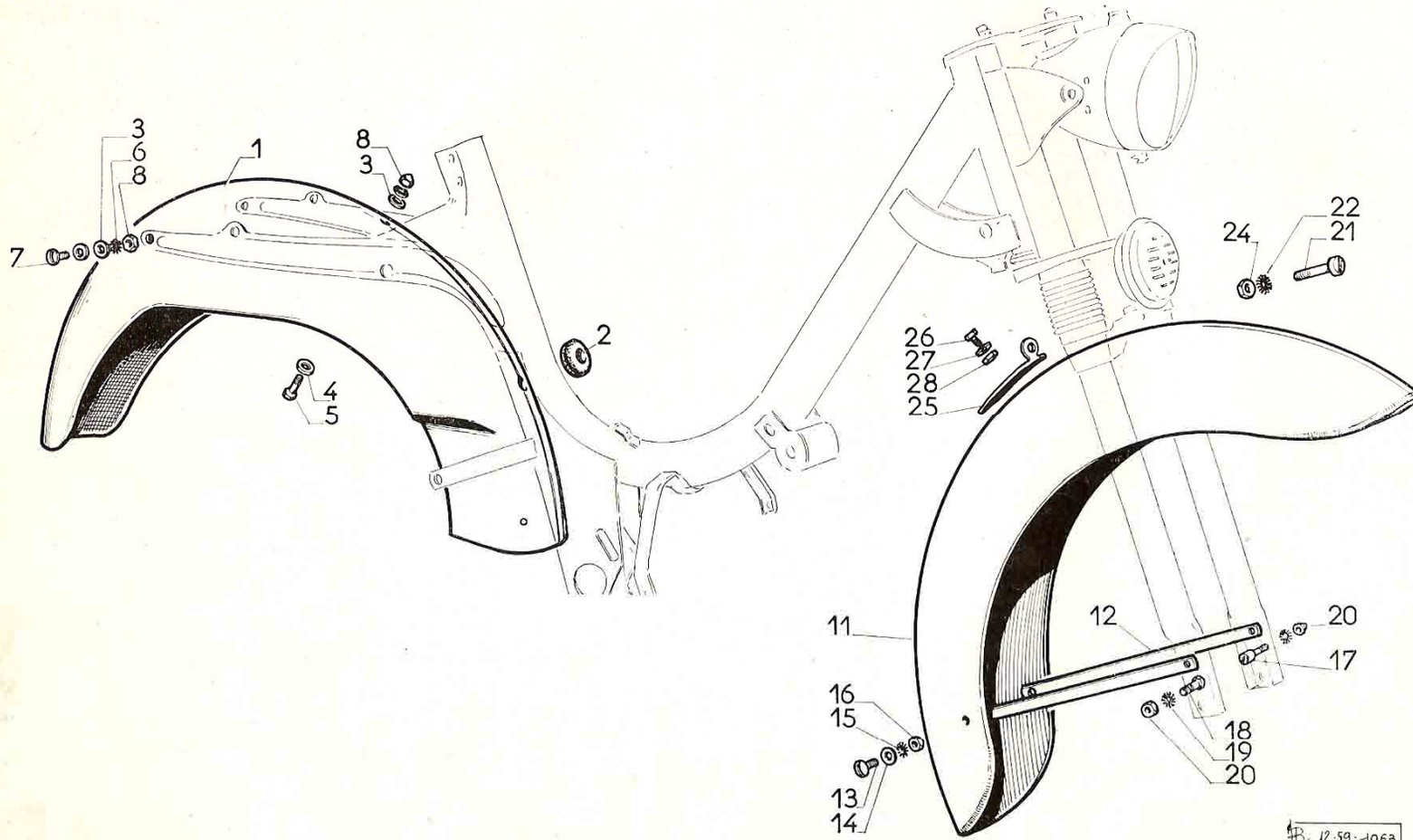
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>VOLANT MAGNÉTIQUE PEUGEOT</b>				
			<b>Volant magnétique</b> complet (stator et rotor)	25	<b>1744</b>	1	Borne complète du rupteur
2	<b>35490 E</b>	1	<b>Stator</b> complet avec bobines, condensateur, rupteur	26	<b>30917</b>	1	Porte-graisseur
3	<b>34963</b>	1	Stator nu	27	<b>34952</b>	1	Rivet de fixation du porte-graisseur
4	<b>C 5-20</b>	2	Vis de fixation du stator au carter	28	<b>31567</b>	1	Feutre graisseur de came
5	<b>W 5</b>	2	Rondelle Grower	29	<b>31543</b>	1	Passe-fil lumière dans le carter
6	<b>1207</b>	2	Rondelle plate	30	<b>35485 E</b>	1	Rotor (sans écrou)
7	<b>35488 E</b>	1	<b>Bobine d'allumage</b>	31	<b>30907</b>	1	Ecrou de blocage du rotor
8	<b>35487 E</b>	1	<b>Bobine d'éclairage</b>		<b>O 45</b>	1	<b>Arrache-volant</b>
9	<b>35491</b>	4	Vis de fixation des bobines L = 28	33	<b>37356</b>	1	<b>Couvercle de volant</b>
10	<b>1750</b>	4	Rondelle plate	34	<b>38485</b>	2	Bride de fixation du couvercle
11	<b>B 4</b>	4	Rondelle Blocfor				<b>FIL DE BOUGIE</b>
12	<b>HU 4</b>	4	Ecrou de fixation des bobines		<b>36198 E</b>	1	Fil de bougie L = 300 complet avec passe-fil et protecteur de bougie
13	<b>30911</b>	1	Condensateur		<b>35478</b>	1	Passe-fil caoutchouc
14	<b>35480 E</b>	1	Fil connexion condensateur au rupteur		<b>34369</b>	1	Protecteur de bougie (Impervia)
15	<b>HU 4</b>	1	Ecrou fixant les fils sur le condensateur		<b>34369 B</b>	1	Capuchon caoutchouc seul
16	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor		<b>34369 A</b>	1	Embout de contact
17	<b>1750</b>	1	Rondelle plate		<b>34369 C</b>	1	Goupille de l'embout
18	<b>C 4-10</b>	1	Vis de fixation du condensateur				<b>BOUGIE</b>
19	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor		<b>1003 H</b>	1	Bougie « Marchal » CR 35 avec joint
20	<b>1750</b>	1	Rondelle plate		<b>1010</b>	1	Joint de bougie
21	<b>34931 E</b>	1	<b>Rupteur « Dahl »</b> complet				
22	<b>CL 4-8</b>	1	Vis de fixation du rupteur				
23	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor				
24	<b>1750</b>	1	Rondelle plate				



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>CARBURATEUR</b>
	<b>36619 B</b>		<b>Carburateur « Gurtner » D 12.564</b> complet avec filtre à air et cuve à décantation
1	<b>6571-19</b>		Chambre de mélange montée avec volet d'air
2	<b>6171</b>		Vis de serrage du carburateur
3	<b>6112-10</b>		Volet des gaz
4	<b>6174</b>		Guide du volet des gaz
5	<b>3712</b>		Ressort du volet
6	<b>6163</b>		Chapeau de chambre
7	<b>1510</b>		Tendeur de gaine
8	<b>1511</b>		Ecrou du tendeur
9	<b>V 621</b>		Vis de fixation du chapeau
10	<b>B 4</b>		Rondelle Blocfor
11	<b>6546 G</b>		Vis $\varnothing$ 5 de butée du volet des gaz
12	<b>5072</b>		Ressort de la vis de butée
13	<b>5012</b>		Gicleur rodage = 22 (220) normal = 21 (215)
14	<b>6437</b>		Flotteur en laiton avec pointeau
15	<b>7052</b>		Couvercle des cuves avec goujon (arrivée horizontale)
16	<b>6585</b>		Cuve de décantation
17	<b>4159</b>		Filtre de décantation
18	<b>6159</b>		Joint de la cuve de niveau
19	<b>6687</b>		Joint de la cuve de décantation
20	<b>6842</b>		Lame fixe-couvercle
21	<b>6596</b>		Vis de fixation lame
22	<b>B 5</b>		Rondelle Blocfor
23	<b>6397</b>		<b>Filtre à air</b> complet
24	<b>6221</b>		Jonc de fixation du filtre à air
25	<b>3876 B</b>		Joint en papier indéchirable
26	<b>37534</b>		Manchon caoutchouc raccord de prise d'air



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>PIÈCES FIXATION MOTEUR</b>			
1	<b>38517</b>	2	Patte fixation moteur
2	<b>39159</b>	2	Amortisseur caoutchouc
3	<b>38445</b>	1	Entretoise de l'amortisseur
4	<b>H 8-65</b>	1	Vis de fixation avant
5	<b>B 8</b>	1	Rondelle Blocfor
6	<b>HU 8</b>	1	Ecrou
7	<b>38325</b>	1	Support arrière du moteur
8	<b>38321</b>	1	Amortisseur caoutchouc
9	<b>38322</b>	1	Entretoise de l'amortisseur
10	<b>H 10-65</b>	1	Vis fixation supérieure
11	<b>H 10-50</b>	1	Vis fixation inférieure
12	<b>L 10</b>	5	Rondelle
13	<b>37312</b>	2	Rondelle éventail (JZC 10)
14	<b>HU 10</b>	2	Ecrou

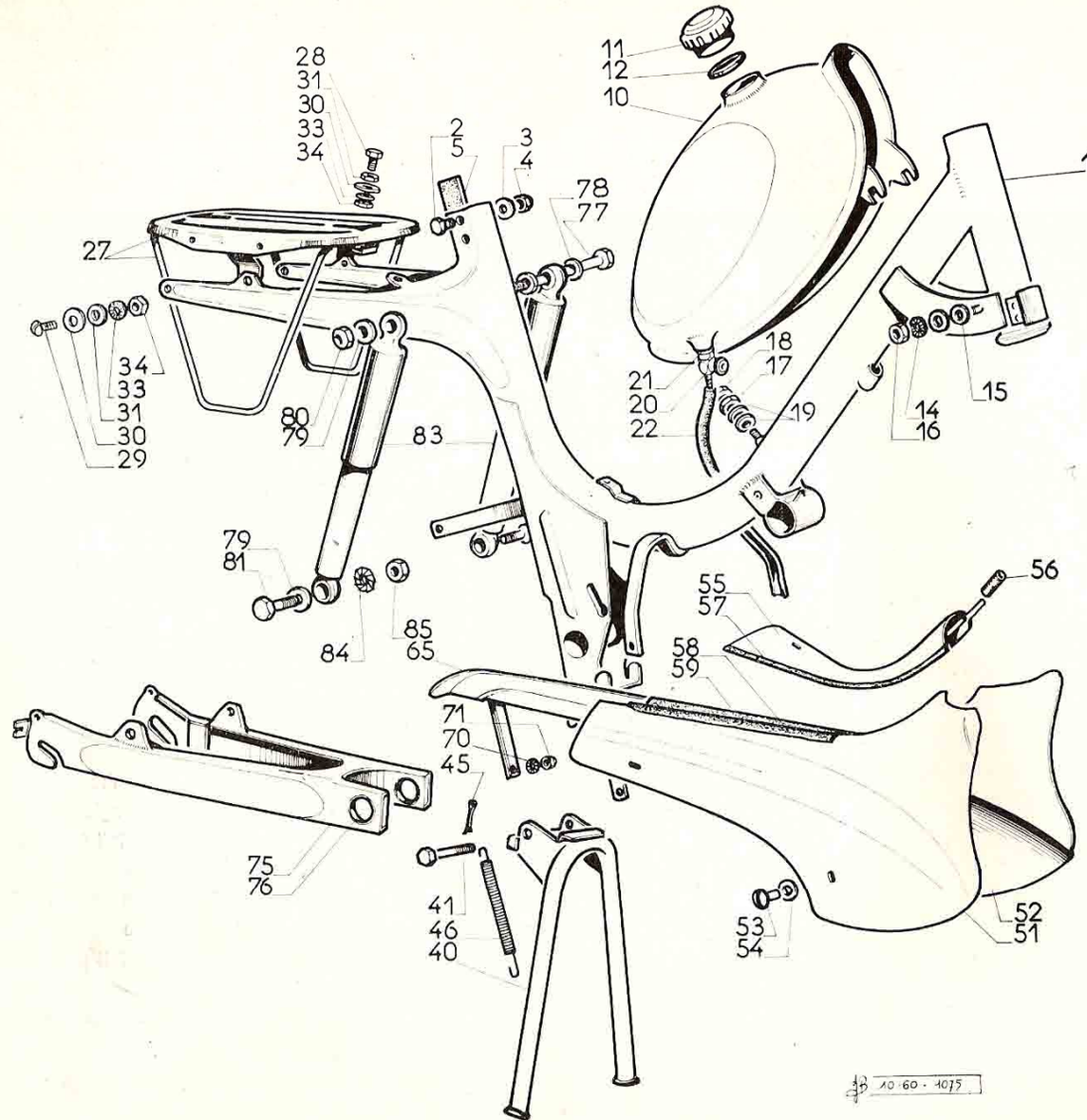


12 59 1063

# PARTIE CYCLE

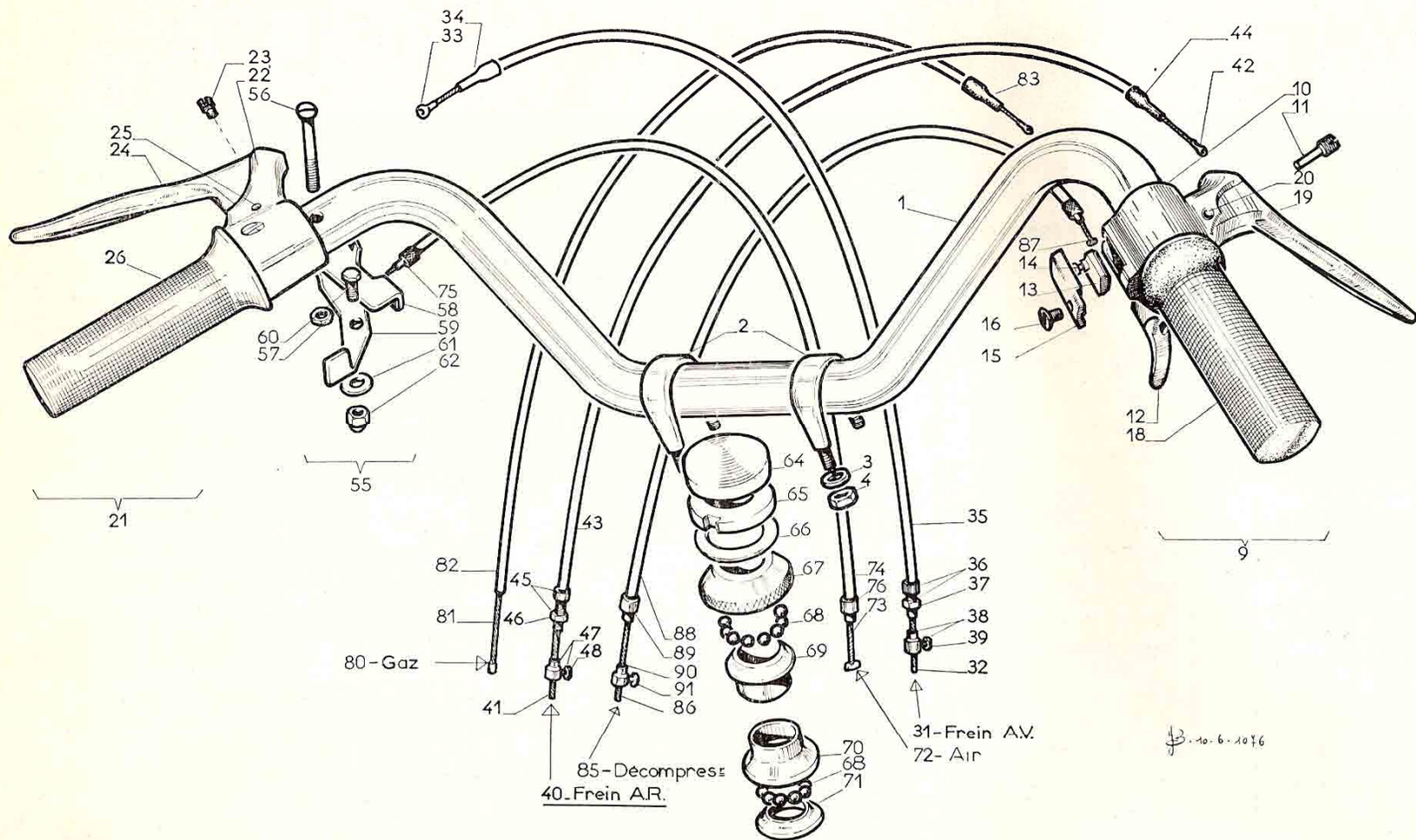
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>GARDE-BOUE ARRIÈRE</b>				<b>GARDE-BOUE AVANT</b>			
1	<b>*37509</b>	1	<b>Garde-boue AR</b>	11	<b>*V 16941</b>	1	<b>Garde-boue AV</b>
2	<b>28051</b>	1	Protecteur caoutchouc $\varnothing$ 8,5×26	12	<b>*V 16943</b>	2	Tringle de garde-boue
3	<b>36461</b>	3	Rondelle Rilsan	13	<b>P 5-10</b>	2	Vis de fixation au garde-boue
4	<b>V 644 B</b>	1	Rondelle plate	14	<b>34928</b>	2	Rondelle Rilsan
5	<b>V 11636</b>	1	Vis de fixation au centre	15	<b>37370</b>	2	Rondelle éventail (JZC 5)
6	<b>37370</b>	3	Rondelle éventail (JZC 5)	16	<b>HU 5</b>	2	Ecrou
7	<b>P 5.10</b>	2	Vis de fixation latérale	17	<b>V 16958</b>	1	Vis arrêt de patte réaction
8	<b>HM 5</b>	3	Ecrou	18	<b>H 5.15</b>	1	Vis fixation tringle sur fourche
				19	<b>37370</b>	2	Rondelle éventail (JZC 5)
				20	<b>HR 5</b>	2	Ecrou borgne
				21	<b>H 6.30</b>	1	Vis de fixation équerre à la fourche
					<b>M 6</b>	1	Rondelle plate
				22	<b>B 6</b>	1	Rondelle éventail
				24	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
				25	<b>30543</b>	1	Equerre de fixation au garde-boue
				26	<b>V 621</b>	2	Vis de fixation de l'équerre
				27	<b>W 4</b>	2	Rondelle Grower
				28	<b>H 4</b>	2	Ecrou
				—	<b>32903</b>	2	Butée de caoutchouc

\* Ne pas omettre de préciser le coloris et éventuellement la couleur des décors.

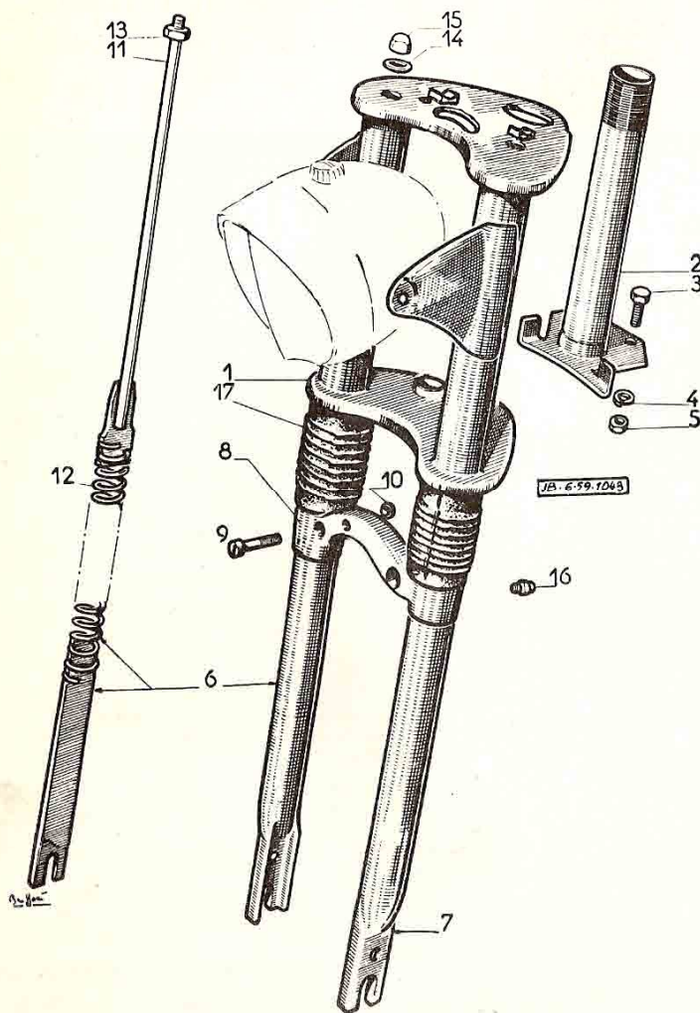


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CADRE</b>				<b>BÉQUILLE</b>			
1	<b>*37500</b>	1	<b>Cadre</b> avec cône et cuvette de direction	40	<b>*37512</b>	1	<b>Béquille</b> centrale
2	<b>H 7.15</b>	2	Vis de serrage de selle	41	<b>38736</b>	1	Vis fixation de béquille
3	<b>M 6</b>	2	Rondelle	45	<b>VI 5-20</b>	1	Goupille fendue
4	<b>HR 7</b>	2	Ecrou	46	<b>37513</b>	1	Ressort de béquille
5	<b>V 17131</b>	1	Plaquette caoutchouc supérieure tube de selle	<b>CAPOTAGES</b>			
<b>RÉSERVOIR D'ESSENCE</b>				51	<b>*37958</b>	1	<b>Capotage droit</b>
10	<b>*37606 B</b>	1	<b>Réservoir d'essence</b> avec bouchon	52	<b>*37959</b>	1	<b>Capotage gauche</b>
11	<b>29790</b>	1	Bouchon de réservoir	53	<b>P 5-8</b>	5	Vis de fixation capotages
12	<b>30343</b>	1	Joint de bouchon	54	<b>36461</b>	5	Rondelle Rilsan
14	<b>37773</b>	2	Rondelle éventail JZC 6	55	<b>*38010</b>	1	<b>Protection supérieure des capotages</b>
15	<b>36795</b>	4	Rondelle Rilsan	56	<b>38045</b>	2	Manchon élastique de la fourchette $\varnothing 4 \times 7$ , L = 30
16	<b>HU 6</b>	2	Ecrou fixation	57	<b>31662</b>	2	Bordure caoutchouc L = 0 m 285 (se vend au mètre)
17	<b>HM 6</b>	1	Ecrou fixation	58	<b>31662</b>	1	Bordure caoutchouc droite L = 0 m 260 (se vend au mètre)
18	<b>38644</b>	1	Contre-écrou « Pal »	59	<b>31662</b>	1	Bordure caoutchouc gauche L = 0 m 245 (se vend au mètre)
19	<b>V 16950</b>	2	Rondelle caoutchouc	<b>PARE-CHAÎNE</b>			
	<b>MU 6</b>	2	Rondelle plate	65	<b>*37960 E</b>	1	<b>Pare-chaîne</b>
20	<b>1165</b>	1	<b>Robinet d'essence</b> avec cuvette et joint	70	<b>37370</b>	1	Rondelle éventail (JZC 5)
21	<b>1165 B</b>	1	Cuvette avec joint entre robinet et réservoir	71	<b>HR 5</b>	1	Ecrou
22	<b>V 16988</b>	L : 220	<b>Tuyau d'essence</b> (se vend au mètre)	<b>SUSPENSION ARRIÈRE</b>			
<b>PORTE-BAGAGES</b>				75	<b>*37434 E</b>	1	<b>Ensemble bras</b> suspension arrière
27	<b>*38530</b>	1	<b>Porte-bagages</b>	76	<b>37826 B</b>	2	Remboîtement
28	<b>H 5.10</b>	2	Vis de fixation au garde-boue	77	<b>38508</b>	1	Axe supérieur des coulisseaux
29	<b>V 624</b>	2	Vis de fixation au châssis	78	<b>V 16841</b>	3	Rondelle $\varnothing 10 \times 20 \times 1,5$
30	<b>V 638</b>	2	Rondelle de renfort	79	<b>L 7</b>	3	Rondelle $\varnothing 8,5 \times 20 \times 1,5$
31	<b>V 644 B</b>	4	Rondelle plate	80	<b>V 16915</b>	1	Ecrou
33	<b>37370</b>	4	Rondelle Blocfor	81	<b>H 8 35</b>	2	Vis de fixation inférieure des coulisseaux
34	<b>HU 5</b>	4	Ecrou	83	<b>37483</b>	2	<b>Coulisseaux</b> (fixation inférieure $\varnothing 8$ )
				84	<b>B 8</b>	4	Rondelle éventail
				85	<b>HU 8</b>	2	Ecrou

\* Ne pas omettre de préciser le coloris et éventuellement la couleur des décors.

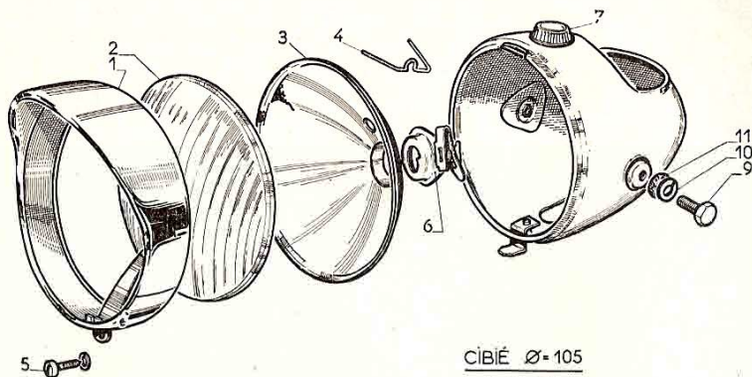


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>GUIDON</b>				
1	<b>38959</b>	1	<b>Cintre de guidon</b> sans poignée	45	<b>30580 D</b>	1	Vis de réglage de gaine $\varnothing$ 6 avec contre-écrou
2	<b>31920</b>	2	Etrier de fixation du cintre	46	<b>HM 6</b>	1	Contre-écrou
3	<b>B 8</b>	4	Rondelle Blocfor	47	<b>V 2048 B</b>	1	Serre-câble avec vis (pour moyeu Maillard)
4	<b>HU 8</b>	4	Ecrou	48	<b>H 4-8</b>	1	Vis du serre-câble
				—	<b>V 462</b>	2	Serre-câble avec vis (pour moyeu Leleu)
			<b>POIGNÉES DE GUIDON CLB</b>				<b>MANETTE D'AIR</b>
			Avec levier de frein direct	55	<b>30430 E</b>	1	<b>Manette d'air</b> complète
9	<b>38978</b>	1	<b>Poignée droite tournante</b> CLB avec gâchette et levier de frein	56	<b>30444</b>	1	Vis de fixation manette au guidon
10	<b>272 CB</b>	1	Support de levier de frein droit sans gâchette	57	<b>30433</b>	1	Ecrou
11	<b>181 CB</b>	1	Vis $\varnothing$ 7 à téton L = 31 de fixation de la poignée ou du support	58	<b>30431</b>	1	Support arrêt de gaine
12	<b>265 CB</b>	1	Gâchette de décompresseur	59	<b>30432</b>	1	Levier
13	<b>233 CB</b>	1	Navette de commande des gaz avec vis	60	<b>30434</b>	1	Vis serre-câble avec rondelle et écrou
14	<b>66 CB</b>	1	Vis de serrage du câble des gaz	61	<b>V 644 B</b>	1	Rondelle du serre-câble
15	<b>232 BCB</b>	1	Capot couvercle L = 42	62	<b>HR 5</b>	1	Ecrou du serre-câble
16	<b>51 CB</b>	1	Vis de capot couvercle				<b>DIRECTION</b>
—	<b>238 CB</b>	1	Tube de poignée tournante	64	<b>37033</b>	1	Bouchon de direction
18	<b>59 B CB</b>	1	<b>Revêtement caoutchouc</b> de la poignée (non débouché) $\varnothing$ 25 L = 105	65	<b>V 16911</b>	1	Contre-écrou de direction
19	<b>273 CB</b>	1	<b>Levier de frein droit</b>	66	<b>V 16910</b>	1	Rondelle $\varnothing$ 25,5 x 30 épaisseur 1
20	<b>74 A CB</b>	1	Axe à river de levier	67	<b>V 195</b>	1	Cuvette de réglage
21	<b>38977</b>	1	Poignée de frein gauche complète avec caoutchouc	68	<b>691 A</b>	50	Bille de 3,97
22	<b>277 CB</b>	1	Support de levier de frein gauche	69	<b>V 187</b>	1	Cône supérieur de direction
23	<b>237 CB</b>	1	Vis $\varnothing$ 7 à téton L = 8 de fixation support de levier	70	<b>V 186</b>	1	Cuvette inférieure de direction
24	<b>273 G CB</b>	1	<b>Levier de frein gauche</b>	71	<b>V 192</b>	1	Cône inférieur de direction
25	<b>74 A CB</b>	1	Axe à river de levier				<b>COMMANDE D'AIR</b>
26	<b>600 B CB</b>	1	Poignée fixe gauche caoutchouc (non débouchée) $\varnothing$ 22 L = 105	72	<b>V 17143</b>	1	<b>Commande d'air</b> (câble et gaine)
			<b>COMMANDE DE FREIN AVANT</b>	73	<b>V 17143 B</b>	1	Câble avec grain L = 1 m 045
31	<b>38960</b>	1	<b>Commande de frein avant</b> (câble et gaine)	74	<b>1085 B</b>	0 m 90	Gaine guipée $\varnothing$ 3 x 5 (se vend au mètre)
32	<b>V 17185 B</b>	1	Câble avec grain $\varnothing$ 15/10	75	<b>V 242</b>	1	Embout de gaine vers poignée
33	<b>V 17162</b>	1	Grain de câble	76	<b>V 17282</b>	1	Embout de gaine côté carburateur
34	<b>38982</b>	1	Embout de gaine côté poignée (nylon)				<b>COMMANDE DES GAZ</b>
35	<b>1085 B</b>	0 m 80	Gaine guipée $\varnothing$ 3 x 5 (se vend au mètre)	80	<b>V 17438 E</b>	1	<b>Commande des gaz</b> (câble et gaine)
36	<b>30580 D</b>	1	Vis de réglage de gaine $\varnothing$ 6 avec contre-écrou	81	<b>V 17141</b>	1	Câble $\varnothing$ 12/10 L = 1060 avec grain
37	<b>HM 6</b>	1	Contre-écrou	82	<b>1085 B</b>	0 m 90	Gaine guipée $\varnothing$ 3 x 5 (se vend au mètre)
38	<b>V 2048 B</b>	1	Serre-câble avec vis	83	<b>V 242</b>	1	Embout de gaine côté poignée tournante
39	<b>H 4-8</b>	1	Vis du serre-câble				<b>COMMANDE DE DÉCOMPRESSEUR</b>
			<b>COMMANDE DE FREIN ARRIÈRE</b>	85	<b>37727</b>	1	<b>Commande de décompresseur</b> (câble et gaine)
40	<b>38961</b>	1	<b>Commande de frein arrière</b> (câble et gaine)	86	<b>37727 B</b>	1	Câble $\varnothing$ 15/10 L = 945 avec grain
41	<b>V 17185 B</b>	1	Câble avec grain $\varnothing$ 15/10	87	<b>12302</b>	1	Grain de câble
42	<b>V 17162</b>	1	Grain de câble	88	<b>1085 B</b>	0 m 86	Gaine guipée $\varnothing$ 3 x 5 (se vend au mètre)
43	<b>1085 B</b>	1 m 35	Gaine guipée $\varnothing$ 3 x 5 (se vend au mètre)	89	<b>V 242</b>	2	Embout de gaine
44	<b>38982</b>	1	Embout de gaine côté poignée (nylon)	90	<b>V 2048 B</b>	1	Serre-câble avec vis
				91	<b>H 4-8</b>	1	Vis du serre-câble



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>FOURCHE TÉLÉSCOPIQUE</b>
	<b>*37017</b>	1	Fourche télescopique avec tube de pivot
1	<b>*37018</b>	1	<b>Ensemble platines</b> et tubes intérieurs
2	<b>37019 E</b>	1	Tube de pivot avec entraîneur
3	<b>H 6-15</b>	1	Vis de fixation entraîneur
4	<b>W 6</b>	1	Rondelle Grower
5	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
6	<b>*V 17046 ED</b>	1	Tube extérieur avec patte, tige et ressort côté droit
7	<b>*V 17046 EG</b>	1	Tube extérieur avec patte, tige et ressort côté gauche
8	<b>V 17017</b>	1	Pont des tubes extérieurs
9	<b>C 7-30</b>	2	Vis de fixation du pont
10	<b>30527</b>	2	Ecrou cylindrique
11	<b>V 17050 E</b>	2	<b>Ensemble attache-ressort</b> partie supérieure
12	<b>V 17049</b>	2	Ressort
13	<b>HU 7</b>	2	Ecrou
14	<b>L 6</b>	2	Rondelle d'appui
15	<b>HR 7</b>	2	Ecrou à calotte
16	<b>18857</b>	2	Graisseur
17	<b>V 17053</b>	2	Manchon protecteur en caoutchouc

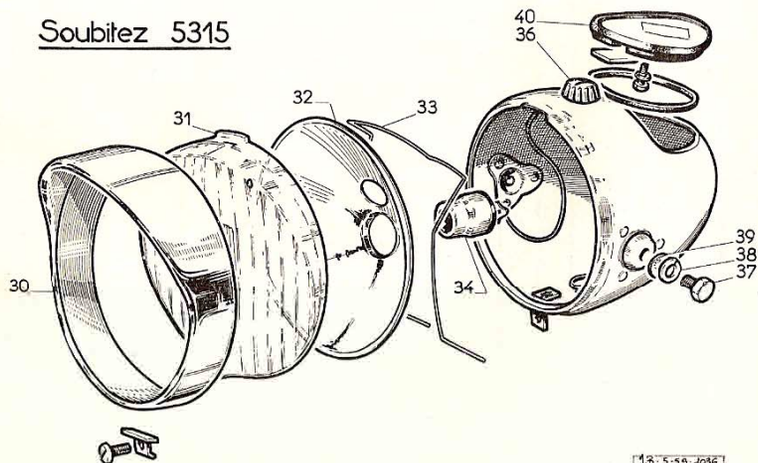
\* Ne pas omettre de préciser le coloris.



CIBIÉ Ø=105

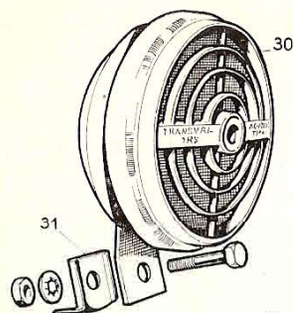
46 F 59 1034

Soubitez 5315

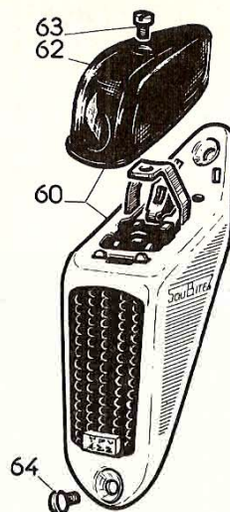
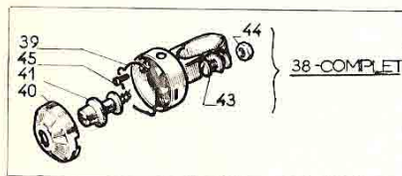


46 F 5 56 1036

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>PHARE CIBIÉ</b>
1	5-23-05	1	Phare « Cibié » Ø 105 mm avec commutateur, porte à visière, trou pour compteur triangulaire (livrons le phare n° 5315)
2	2-20-02	1	Lunette chromée formant visière
3	2-20-03	1	Glace de phare (matière plastique)
4	0-00-62	5	Miroir réflecteur (matière plastique)
5	0-00-63	1	Ressort de maintien du réflecteur
6	3047	1	Vis de fermeture de la porte
7	3060	1	Douille porte-lampe
	148 A	1	<b>Commutateur complet</b>
9	H 6-10	1	Lampe 6 volts, 1 ampère
10	B 6	2	Vis de fixation bilatérale
11	V 16950	2	Rondelle Blocfor
		2	Rondelle caoutchouc Ø 6,2×12 ép. = 2
			<b>PHARE SOUBITEZ</b>
	5315	1	Phare « Soubitez » Ø 110 mm avec commutateur pour compteur triangulaire, avec cache-trou de compteur
30	4225	1	Lunette de phare avec vis
31	4197	1	Glace à éperon en matière moulée
32	4189	1	Miroir réflecteur
33	4179	1	Ressort de maintien du miroir
34	2591	1	Support de lampe
	148 A	1	Lampe de phare 6 volts, 1 ampère
36	2792	1	<b>Commutateur complet</b>
37	H 6-10	2	Vis de fixation du phare
38	B 6	2	Rondelle Blocfor
39	V 16950	2	Rondelle caoutchouc Ø 6,2×12 ép. = 2
40	37916	1	Cache-trou de compteur triangulaire avec entretoise et écrou

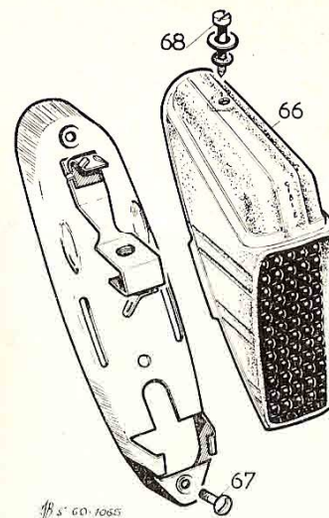


30  
31  
38-5-60-1066



63  
62  
60  
64  
38-F-59-1085

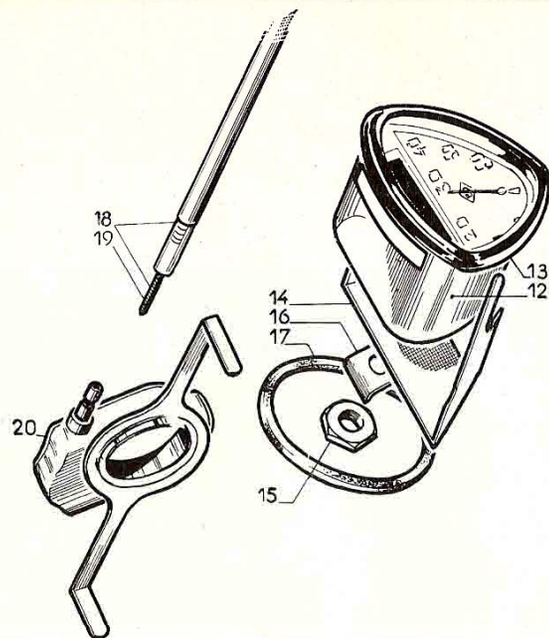
Catalux 7



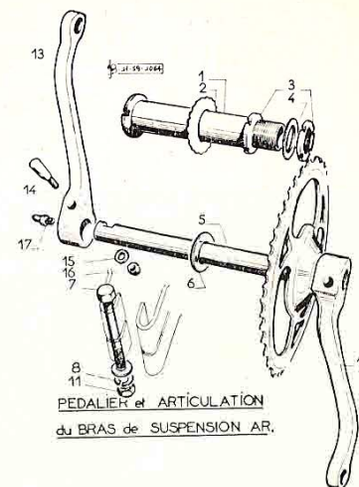
68  
66  
67  
38-S-60-1085

CIBIÉ

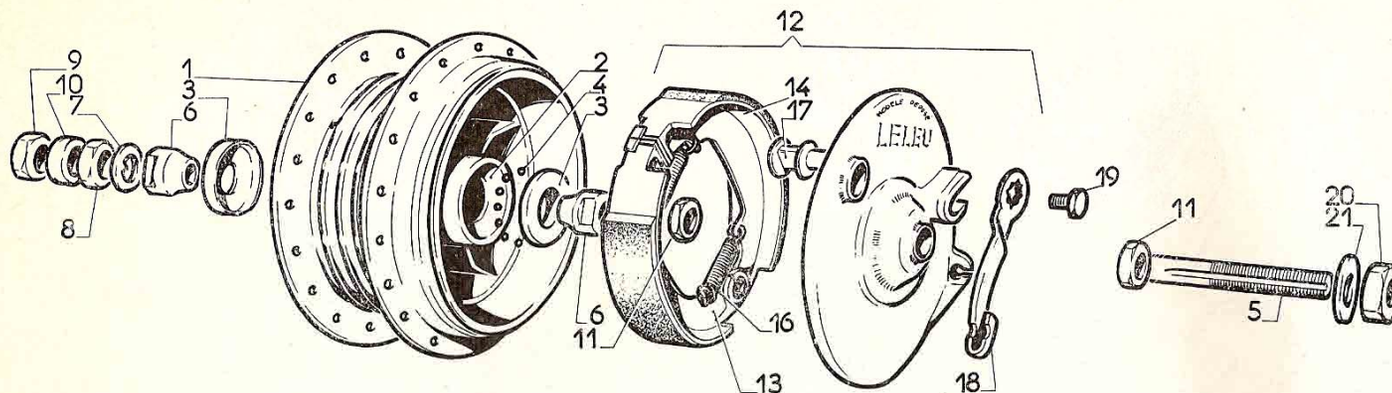
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>AVERTISSEUR</b>				
	<b>38990 E</b>	1	Avertisseur électrique avec bouton et fil				
30	<b>38990</b>	1	Avertisseur électrique seul	66	<b>8069 CE</b>	1	Feu rouge « Cibié » avec catafeu (livrons le N° 785A)
31	<b>37951</b>	1	Plaquette guide du support	67	<b>3091 CE</b>	2	Capot plastique avec catafeu
38	<b>779 A</b>	1	Bouton d'avertisseur complet	68	<b>3092 CE</b>	1	Vis fixation feu rouge au garde-boue
39	<b>773 A</b>	1	Bouton d'avertisseur complet	60	<b>785 A</b>	1	Vis fixation capot plastique
40	<b>774 A</b>	1	Bouton d'avertisseur complet		<b>149 A</b>	1	<b>Feu rouge « Soubitez » Catalux 7 sans lampe</b>
41	<b>775 A</b>	1	Bouton d'avertisseur complet	62	<b>184 A</b>	1	Lampe de feu rouge 12 volts, 0,5 ampère
	<b>V 16423</b>	0 m 62	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)	63	<b>C 4-7</b>	1	Cabocheon rouge
43	<b>V 621</b>	1	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)	64	<b>292 A</b>	2	Vis de fixation du cabocheon rouge
44	<b>HB 4</b>	1	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)				Vis avec rondelle et écrou fixation feu rouge au garde-boue
45	<b>118</b>	2	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)				
	<b>V 16748</b>	2	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)				
	<b>H 6-35</b>	1	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)				
							<b>FILS</b>
				<b>V 16423</b>		0 m 91	<b>Fil électrique double conducteur</b> (se vend au mètre)
				<b>182 A</b>		0 m 95	<b>Fil électrique simple conducteur</b> (se vend au mètre)
				<b>143</b>		2	Fiche de raccordement avec protecteurs caoutchouc
				<b>37563</b>		15 mm	Gaine des fils $\varnothing$ 2,5 x 4,5 (se vend au mètre)
				<b>37563</b>		0 m 67	Gaine des fils $\varnothing$ 3,5 x 4,5 (se vend au mètre)



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>COMPTEUR</b>
	<b>39134</b>	1	<b>Compteur E.D. triangulaire</b> avec commande L = 548 et démultiplicateur
12	<b>39135</b>	1	Compteur E.D. triangulaire seul, de 0 à 70 km
13	<b>764 A</b>	1	Ensemble verre lunette et joint de compteur
14	<b>766 A</b>	1	Bride de fixation du compteur
15	<b>767 A</b>	1	Ecrou de serrage de la bride
16	<b>768 A</b>	1	Frein d'écrou
17	<b>769 A</b>	1	Joint caoutchouc de repos de compteur
18	<b>761 A</b>	1	<b>Commande de compteur</b>
19	<b>763 A</b>	1	Câble de compteur L = 548
20	<b>D 2 S 46</b>	1	Démultiplicateur



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>PÉDALIER</b>
	<b>37325</b>	1	Tube axe d'articulation avec remboitage
	<b>V 16909</b>	3	Rondelle de jeu $\varnothing 26,2 \times 42 \times 1$
	<b>V 16911</b>	2	Ecrou de réglage
	<b>V 16910</b>	1	Rondelle entre écrou
	<b>37468</b>	1	Axe de pédalier L = 220,5
	<b>V 17068</b>	2	Rondelle $\varnothing 16 \times 26 \times 1$
	<b>H 8-55</b>	1	Vis de blocage tube axe d'articulation
	<b>B 8</b>	1	Rondelle Blocfor
	<b>HU 8</b>	1	Ecrou
	<b>37843</b>	1	<b>Manivelle droite</b> avec roue dentée 30 dents « Durax »
	<b>37327</b>	1	<b>Manivelle gauche</b>
	<b>V 947</b>	2	Clavette
	<b>V 643 C</b>	2	Rondelle
	<b>HR 6</b>	2	Ecrou
	<b>18857</b>	1	Graisseur en bout de l'axe de pédalier

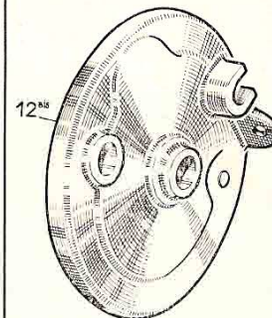


Identifier les demi-mâchoires droite ou gauche en regardant le plateau de frein depuis l'intérieur (côté mâchoires) et en orientant la came de frein en haut.

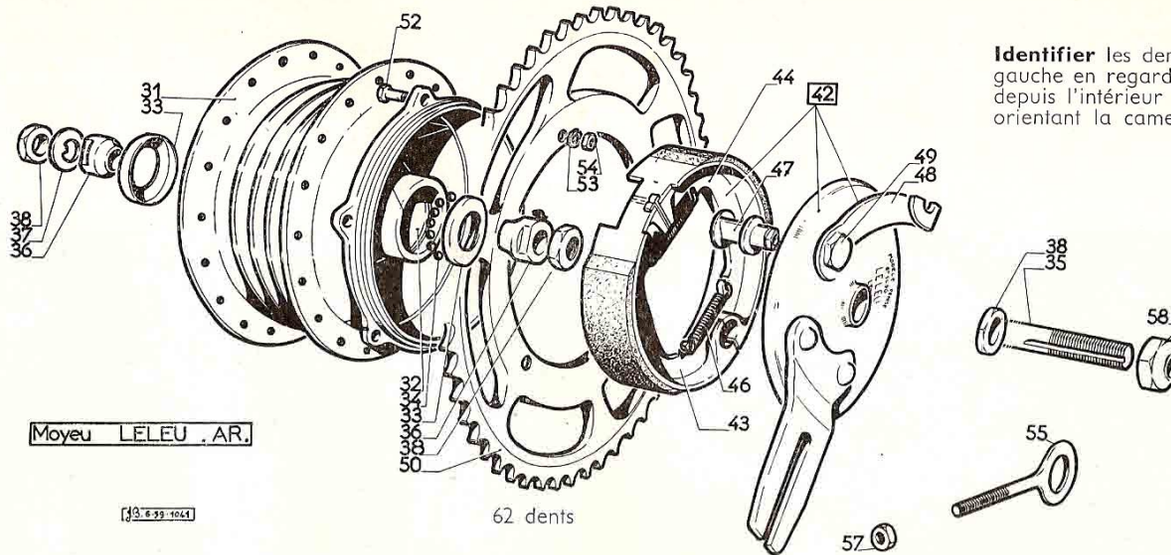
Moyeu LELEU .AV.

[d. 6.59-1042]

Plateau 1543.11 F

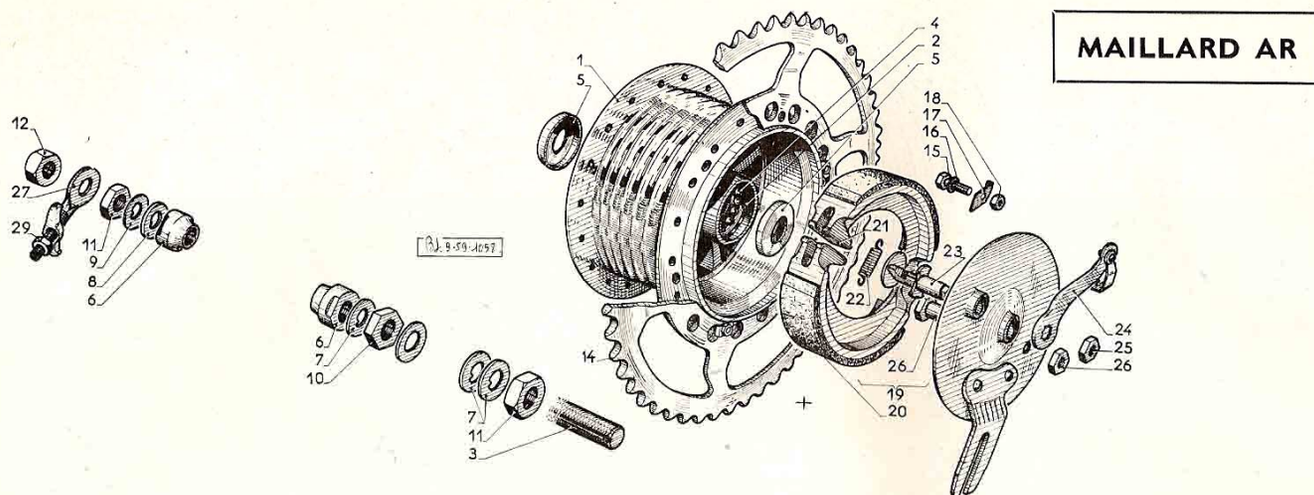


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>MOYEU AVANT « LELEU »</b>				
				12 bis	<b>1543.11 F</b>	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés (centrage int. = $\varnothing$ 21) (ne se monte qu'avec corps n° 1543 1)
1	<b>38081</b>	1	Moyeu avant « Leleu » monobloc à frein tambour	13	<b>154314 D</b>	1	Demi-mâchoire droite avec garniture collée
	<b>15431 A</b>	1	Corps de moyeu avec cuvettes	14	<b>154314 G</b>	1	Demi-mâchoire gauche avec garniture collée
	<b>1543 I</b>	1	Corps de moyeu avec cuvettes (3 nervures int.) (ne se monte qu'avec le plateau 1543.11 F)	16	<b>V 8703 S</b>	2	Ressort de rappel des mâchoires
2	<b>V 1428</b>	2	Cuvette de moyeu avant	17	<b>154312</b>	1	Came de frein avant
3	<b>V 1430</b>	2	Cache-poussière	18	<b>V 1419</b>	1	Levier de came
4	<b>693 A</b>	18	Bille de 6,35	19	<b>V 1421</b>	1	Vis de levier
5	<b>V 1318</b>	1	Axe de moyeu avant $\varnothing$ 9,5 L = 140	20	<b>V 16801</b>	2	Ecrou de fixation de roue de 14 sur plats
6	<b>V 2024</b>	2	Cône de moyeu avant (fixe ou réglable)	21	<b>V 11062</b>	2	Rondelle plate $\varnothing$ 10 x 20 ép. = 3
7	<b>V 1323</b>	1	Rondelle à ergot $\varnothing$ 9,8 x 14 ép. = 2				<b>ROUE AVANT</b>
8	<b>154321</b>	1	Ecrou de 16 sur plats ép. = 3,5				
9	<b>154310</b>	1	Ecrou de 16 sur plats ép. = 9				
10	<b>154322</b>	1	Entretoise $\varnothing$ 9,6 x 16 ép. = 4,5 (cas de montage sans compteur)		<b>38118</b>	1	Roue avant sans pneu avec moyeu frein tambour « Leleu »
11	<b>V 1317 B</b>	2	Ecrou de 16 sur plats ép. = 5		<b>38822</b>	36	Rayons $\varnothing$ 2,7 L = 197
12	<b>154311 C</b>	1	<b>Plateau de frein</b> complet avec mâchoires et levier montés		<b>19057</b>	1	Jante 23 x 2 rigida déco, flancs plats, chrolux
					<b>19064/3</b>	1	Mèche de fond de jante
					<b>29724</b>	36	Ecrous de rayon

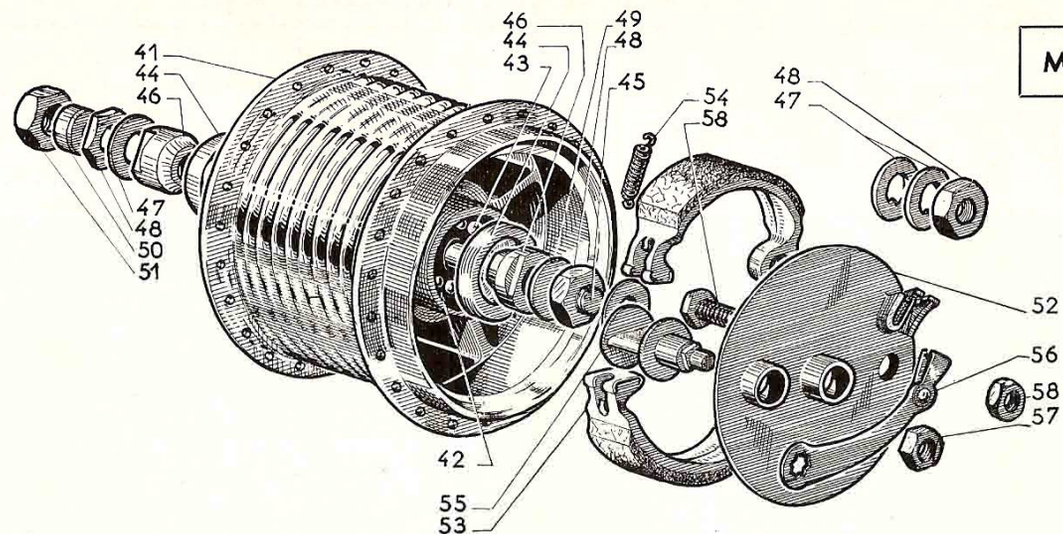


**Identifier** les demi-mâchoires droite ou gauche en regardant le plateau de frein depuis l'intérieur (côté mâchoires) et en orientant la came de frein en haut.

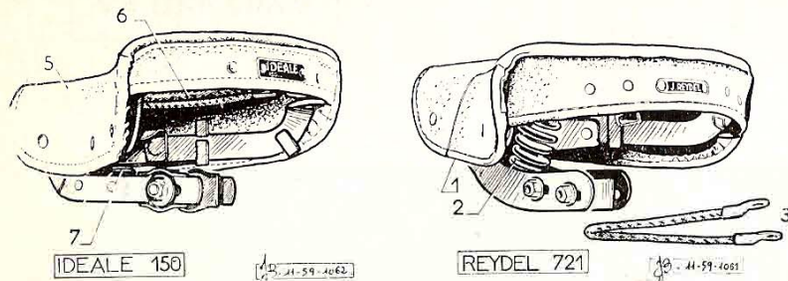
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>MOYEU ARRIÈRE « LELEU »</b>				
	<b>37987 E</b>	1	Moyeu arrière « Leleu » monobloc à frein tambour <b>pignon 62 dents</b> , axe $\varnothing 11$	48	<b>V 1420</b>	1	Levier de came
31	<b>V 1440</b>	1	Corps de moyeu avec cuvettes	49	<b>V 1421</b>	1	Vis du levier
32	<b>V 1428</b>	2	Cuvette de moyeu arrière	50	<b>37987</b>	1	<b>Roue dentée 62 dents</b>
33	<b>V 1430</b>	2	Cache-poussière	52	<b>H 5-15</b>	6	Vis de fixation de la roue dentée
34	<b>694 A</b>	22	Bille de 5,5	53	<b>37890</b>	3	Frein d'écrou
35	<b>I5427 L</b>	1	Axe de moyeu arrière $\varnothing 11$ L = 180	54	<b>HU 5</b>	6	Ecrou
36	<b>V 1441</b>	2	Cône de moyeu arrière	55	<b>29387</b>	2	<b>Patte de tension</b> filetée « Dubied »
37	<b>I00 B</b>	1	Rondelle à ergot ép. = 2	57	<b>HU 6</b>	4	Ecrou
38	<b>V 1442</b>	3	Ecrou $\varnothing 11$ de 16 sur plats ép. = 5	58	<b>I20 AMD</b>	2	Ecrou d'axe de fixation de roue
42	<b>V 1446</b>	1	<b>Plateau de frein</b> complet avec mâchoires et levier montés				<b>ROUE ARRIÈRE</b>
43	<b>I54314 D</b>	1	Demi-mâchoire droite avec garniture collée		<b>37985</b>	1	Roue arrière sans pneu avec moyeu frein tambour « Leleu »
44	<b>I54314 G</b>	1	Demi-mâchoire gauche avec garniture collée		<b>39339</b>	36	Rayons $\varnothing 2,7$ L = 197
46	<b>V 8703 S</b>	2	Ressort de rappel des mâchoires		<b>19057</b>	1	Jante 23x2 rigida déco, flancs plats, chrolux
47	<b>I54212</b>	1	Came de frein arrière		<b>19064/3</b>	1	Mèche de fond de jante
					<b>39341</b>	36	Ecrous de rayon



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
	<b>37984 E</b>	1	<b>MOYEU ARRIÈRE « MAILLARD »</b> Moyeu arrière « Maillard » monobloc à frein tambour, pignon 62 dents, axe $\varnothing 11$	18	<b>HU 5</b>	6	Ecrou
1	<b>201</b>	1	Corps de moyeu avec cuvettes	19	<b>56</b>	1	<b>Plateau de frein</b> complet avec mâchoires et levier montés
2	<b>V 1304</b>	2	Cuvettes de moyeu arrière	20	<b>V 1309</b>	1	Jeu de mâchoires avec garnitures et ressort
3	<b>15427 L</b>	1	Axe de moyeu $\varnothing 11$ L = 180	21	<b>V 1310 B</b>	2	Plaquette tôle des mâchoires
4	<b>694 A</b>	18	Bille de 5,5	22	<b>V 1311</b>	1	Ressort des mâchoires
5	<b>V 1306</b>	2	Cache-poussière	23	<b>V 1312</b>	1	Came de frein L = 38
6	<b>18 C</b>	2	Cône de moyeu arrière $\varnothing 11$	24	<b>V 1313 B</b>	1	Levier de frein avec chape L = 82
7	<b>100 A</b>	2	Rondelle à ergot ép. = 1,5	25	<b>V 1314</b>	1	Ecrou du levier
8	<b>100 B</b>	2	Rondelle à ergot ép. = 2	26	<b>V 1349</b>	1	Pivot des mâchoires avec écrou ép. = 4
9	<b>100 C</b>	1	Rondelle à ergot ép. = 0,5	27	<b>29387</b>	2	<b>Patte de tension</b> filetée « Dubied »
10	<b>110 A</b>	1	Ecrou d'écartement ép. = 3	29	<b>HU 6</b>	4	Ecrou
11	<b>111 AMD</b>	1	Ecrou d'écartement ép. = 7				<b>ROUE ARRIÈRE</b>
	<b>120 AMD</b>	2	Ecrou de fixation de roue		<b>37982</b>	1	Roue arrière sans pneu avec moyeu frein tambour monobloc « Maillard »
12	<b>V 1329 C</b>	1	Ecrou d'écartement ép. = 12 décollété		<b>39339</b>	36	Rayons $\varnothing 2,7$ L = 197
14	<b>37984</b>	1	Roue dentée 62 dents pas 12,7		<b>19057</b>	1	Jante 23 x 2 rigida déco, flancs plats, chrolux
15	<b>H 5-15</b>	6	Vis de fixation de la roue dentée		<b>19064/3</b>	1	Mèche fond de jante
17	<b>37890</b>	3	Frein d'écrou		<b>39341</b>	36	Ecrous de rayon



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>MOYEU AVANT « MAILLARD »</b>				
	<b>V 1300</b>	1	Moyeu avant « Maillard » monobloc à frein tambour	55	<b>V 1312</b>	1	Came de frein L = 38
41	<b>V 1302</b>	1	Corps de moyeu avec cuvettes	56	<b>V 1313</b>	1	Levier de frein avec chape L = 67
42	<b>V 1304</b>	2	Cuvette de moyeu avant	57	<b>V 1314</b>	1	Ecrou du levier
43	<b>693 A</b>	18	Bille de 6,35	58	<b>V 1349</b>	1	Pivot des mâchoires avec écrou ép. = 4
44	<b>V 1306</b>	2	Cache-poussière		<b>V 16801</b>	2	Ecrou d'axe de 14 sur plats
45	<b>V 1318</b>	1	Axe de moyeu $\varnothing$ 9,5		<b>V 11062</b>	2	Rondelle plate $\varnothing$ 10x20 ép. = 3
46	<b>V 1320</b>	2	Cône de moyeu avant $\varnothing$ 9,5				<b>ROUE AVANT</b>
47	<b>V 1321</b>	2	Rondelle à ergot ép. = 1,5		<b>V 7973</b>	1	Roue avant sans pneu avec moyeu frein tambour monobloc « Maillard »
48	<b>V 1326</b>	3	Ecrou d'écartement ép. = 3		<b>38822</b>	36	Rayons $\varnothing$ 2,7 L = 197
49	<b>V 1323</b>	1	Rondelle à ergot ép. = 2		<b>19057</b>	1	Jante 23x2 rigida déco, flancs plats, chrolux
51	<b>V 1329</b>	1	Ecrou d'écartement ép. = 8		<b>19064/3</b>	1	Mèche fond de jante
52	<b>V 1307</b>	1	<b>Plateau de frein</b> complet avec mâchoires		<b>29724</b>	36	Ecrous de rayon
53	<b>V 1309</b>	1	Jeu de mâchoires avec garnitures et ressort				
S/N°	<b>V 1310 B</b>	2	Plaquette tôle des mâchoires				
54	<b>V 1311</b>	1	Ressort des mâchoires				



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>TRANSMISSION</b>			
	<b>I16 A</b>	1	Chaîne de pédalier largeur 3,17 pas 12,7, rouleaux 7,75 de 88 maillons
	<b>V 175</b>	1	Attache-rapide pour chaîne 3,17
	<b>V 177</b>	1	Ressort de l'attache-rapide
	<b>I9044</b>	1	Chaîne moteur entraînement roue arrière largeur 4,88 pas 12,7 rouleaux 7,75 de 95 ou 96 maillons (livrons I9044 de 100 maillons)
	<b>I8519/I</b>	1	Attache-rapide pour chaîne de 4,88
	<b>V 177</b>	1	Ressort de l'attache-rapide
<b>ROUE-LIBRE</b>			
	<b>586 A</b>	1	Roue-libre <sup>20</sup> <del>16</del> dents
	<b>V 1109</b>	2	Cliquet
	<b>V 1110</b>	2	Ressort de cliquet lamelle } <b>Prior</b>
	<b>V 1100</b>	2	Cliquet
	<b>V 1101</b>	2	Ressort de cliquet } <b>Moyne</b>
	<b>V 1111</b>	2	Cliquet
	<b>V 1112</b>	2	Ressort de cliquet } <b>Cyclo</b>
<b>TENDEUR DE CHAÎNE</b>			
	<b>39029</b>	1	Tendeur de chaîne « Simplex » à ressort et vis de fixation

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>SELLES</b>			
	<b>38389</b>	1	<b>Selle Reydel 721</b> à suspension centrale
1	<b>721 DR</b>	1	Dessus de selle avec intercalaire mousse
2	<b>721 R</b>	1	Ressort central
3	<b>29141</b>	4	Sandow de nappe de selle 2 trous L = 245
	<b>38486</b>	1	<b>Selle Idéale 150</b> à suspension centrale
5	<b>29741 F</b>	1	Dessus de selle
6	<b>150 T</b>	2	Sandow de nappe de selle L = 390
7	<b>150 R T</b>	1	Ressort central
	<b>V 1221</b>	1	<b>Tige de selle</b>

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>PÉDALES</b>				<b>ANTIVOL</b>
	<b>453 A</b>	1	<b>Paire de pédales</b> à blocs caoutchouc de 98 mm		<b>682 A</b>	1	Verrou antivol « Neimann » avec deux clés
	<b>V 1082</b>	1	Axe de pédale droite L = 125 mm		<b>683 A</b>	2	Clé de verrou (A la commande, indiquer le numéro gravé sur le verrou)
	<b>V 1083</b>	1	Axe de pédale gauche L = 125 mm				
	<b>691 A</b>	40	Bille de 3,97				<b>POMPE A PNEUS</b>
	<b>V 1070</b>	2	Cône de pédale		<b>38547</b>	1	Pompe à pneus 285 × 24 avec raccord
	<b>V 1071</b>	2	Rondelle à ergot		<b>490 A</b>	1	Raccord de pompe L = 200
	<b>V 1072</b>	2	Contre-écrou de cône				
	<b>V 1073</b>	2	Chapeau de pédale « Lyotard »				
	<b>V 1075</b>	2	Chapeau de pédale « Maillard » (fileté, fente de tournevis)				
	<b>V 1079 D</b>	4	Bloc caoutchouc L = 98 mm				
	<b>HU 5</b>	4	Ecrou de serrage des blocs				
			<b>OUTILLAGE</b>				
	<b>637 A</b>	1	Sacoche de selle plastique				
	<b>102 P</b>	1	Outillage « Mafac » (comprenant : 3 démonte-pneus combinés en clés de 8, 9, 10 1 tournevis combiné en clé de 12 × 14 1 clé plate de 15 × 18				
	<b>V 19630</b>	1	Clé de bougie				
	<b>532 A</b>	1	Nécessaire de réparations « Rustines »				

# 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 véhicules à moteur sont garantis 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 remontage 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 (IMPORTANT)**

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

*My dernier conseil de...*

*Cycles*  
**Geugeot**

**pour vos 2 temps  
2 lettres:**

Grâce au carburant spécial BP ENERGIC 2 temps, plus de soucis de dosage. BP ENERGIC 2 temps départ rapide à froid. Bougie toujours propre, 5 fois plus de kilomètres sans décalaminage.



# ADDITIF AU CATALOGUE BBV

CATALOGUE

61 - Q

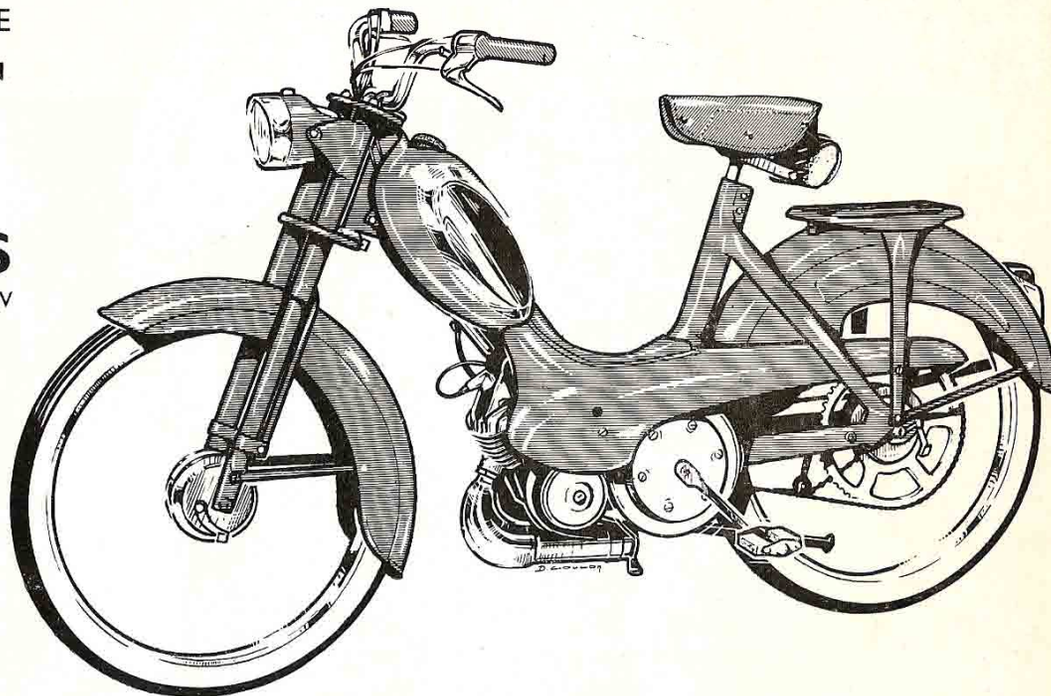
CYCLOMOTEUR A VARIATEUR DE VITESSE

# BBV. T

Type 50-41

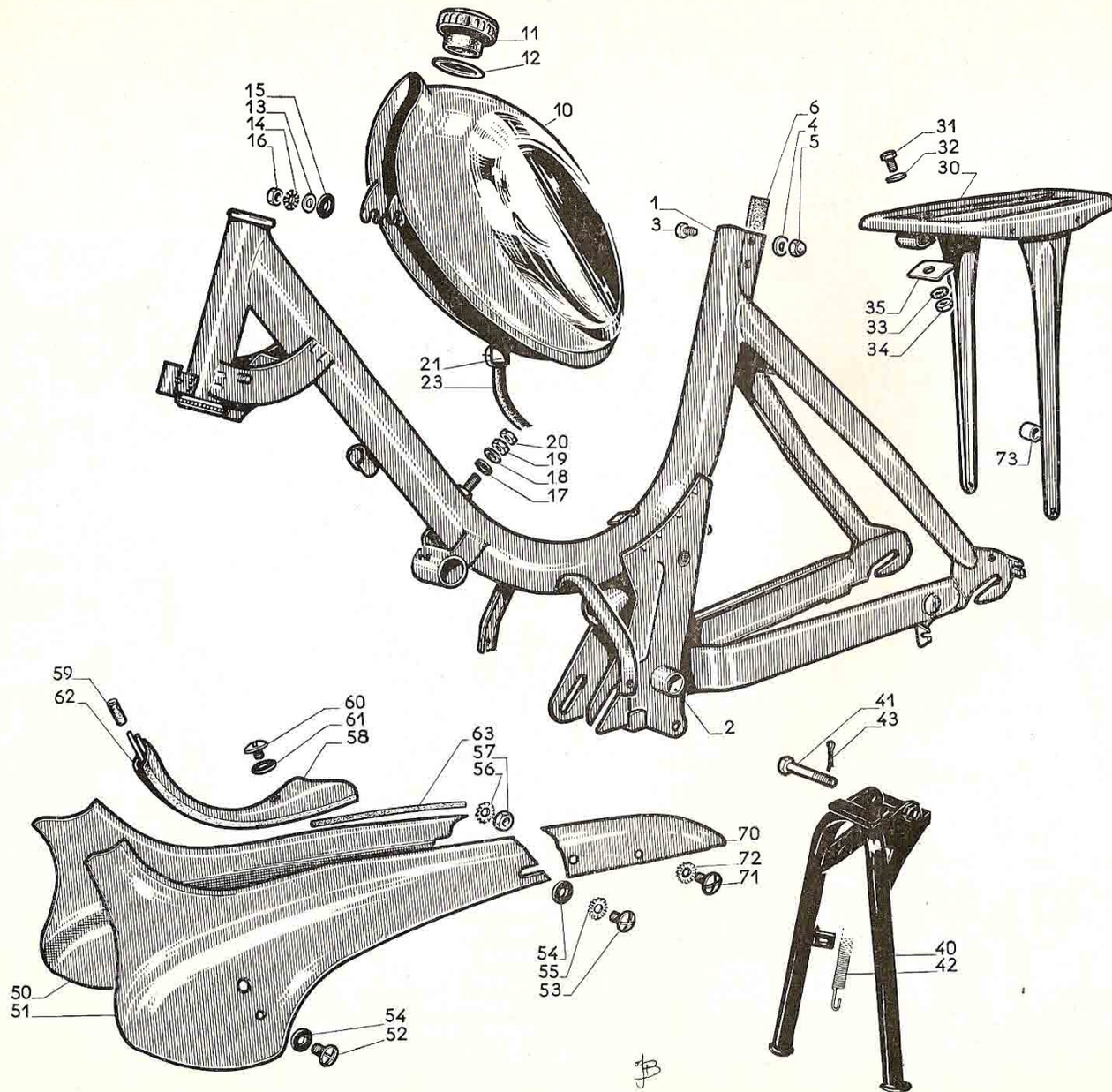
## PIÈCES SPÉCIALES

TOUTES LES AUTRES PIÈCES SONT COMMUNES AU BBV

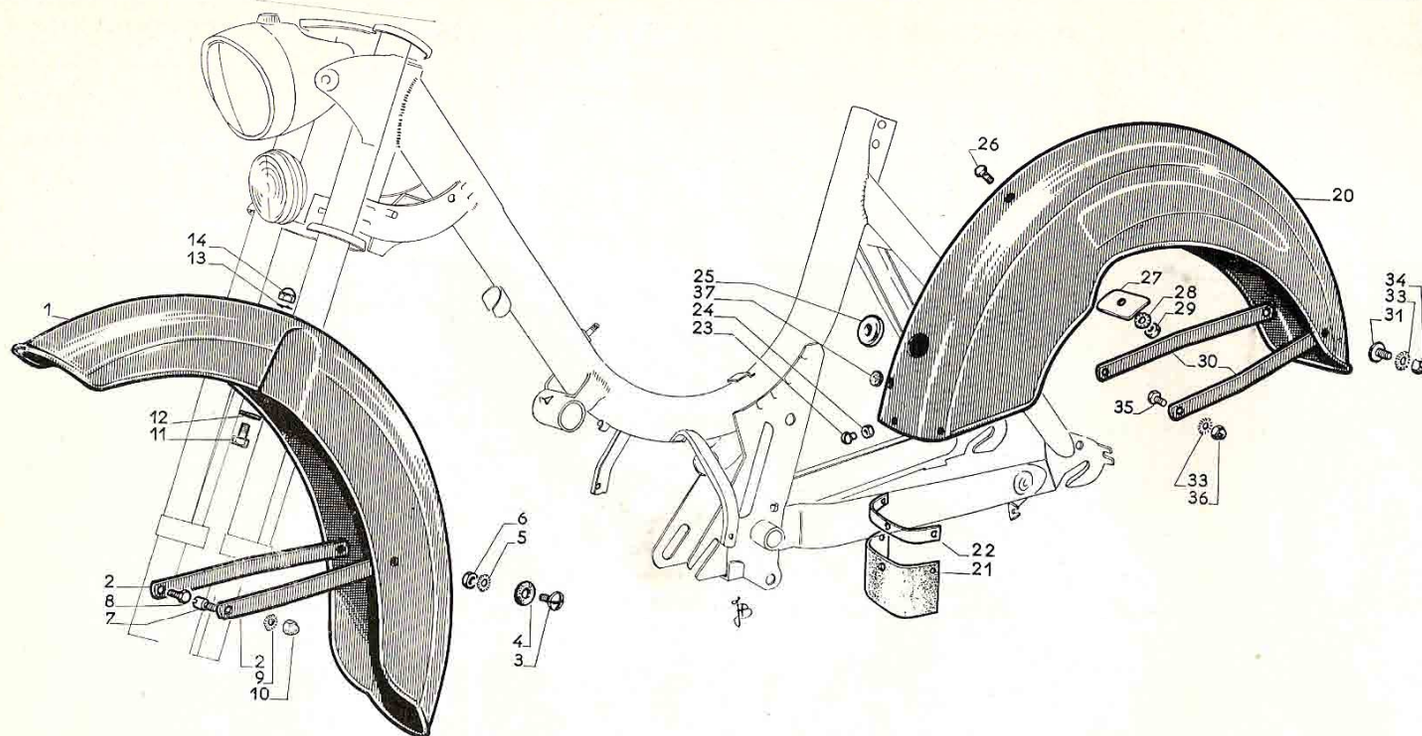


## TABLE DES MATIÈRES

Désignation	N° de page	Désignation	N° de page
Avertisseur .....	8	Garde-boue avant .....	4 et 5
Béquille .....	3	Moteur (poulie réceptrice) .....	8
Cadre .....	3	Pare-chaîne .....	3
Capotages .....	3	Pédalier .....	6
Compteur .....	8	Porte-bagages .....	3
Fourche télescopique .....	5	Réservoir d'essence .....	3
Fixation du moteur .....	6	Selles .....	7
Garde-boue arrière.....	4		

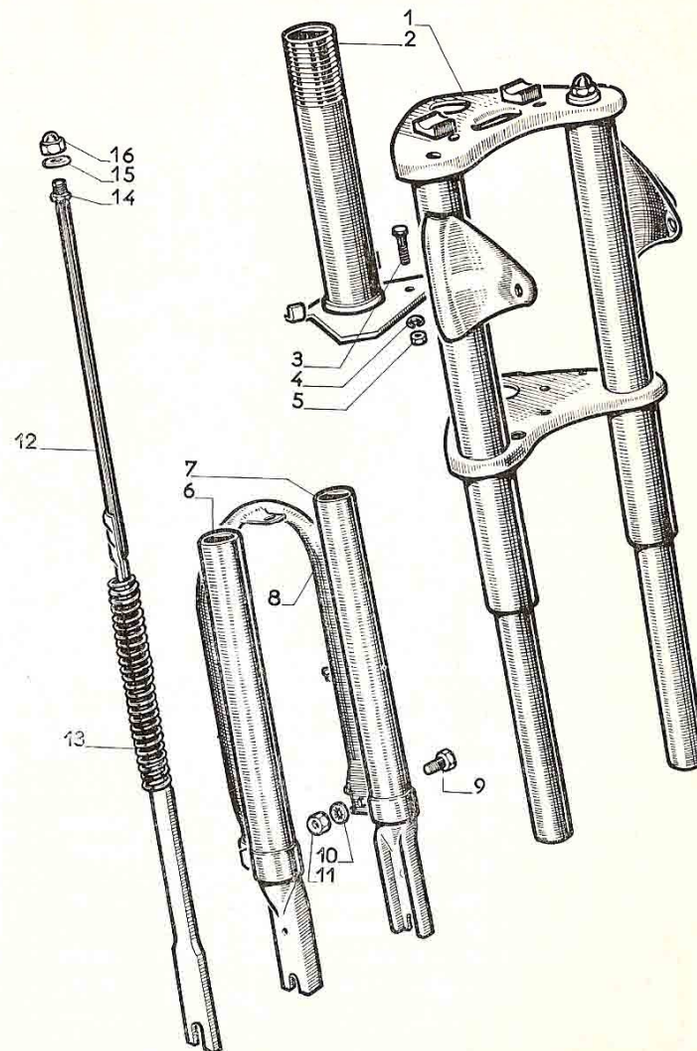


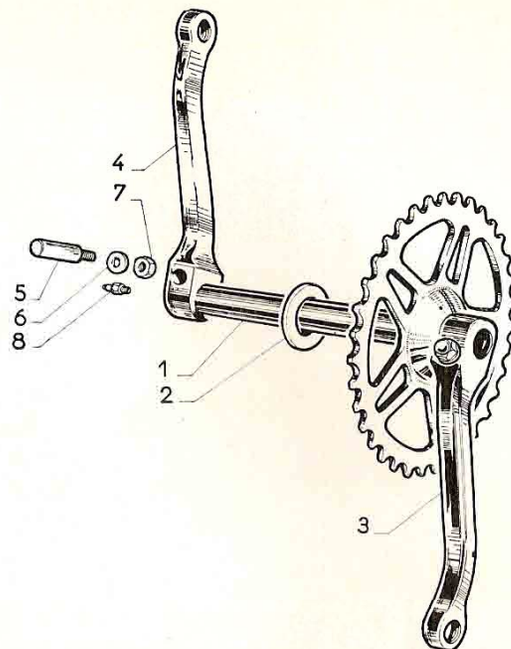
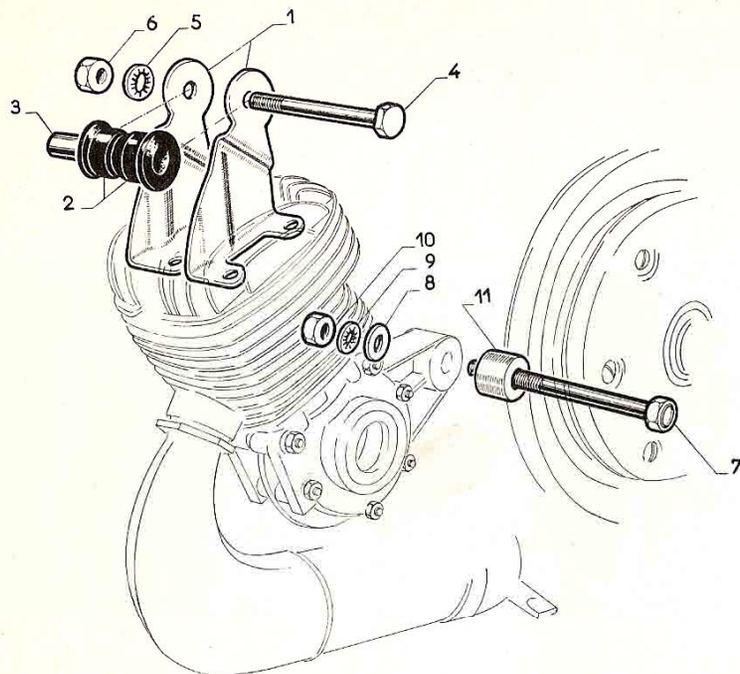




N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>GARDE-BOUE AVANT</b>				<b>GARDE-BOUE ARRIÈRE</b>			
1	<b>*40293</b>	1	Garde-boue avant à bavolets enveloppants (pour fourche 40282 à partir du N° 299837)	20	<b>*38650 B</b>	1	Garde-boue arrière enveloppant à bavolets
2	<b>*38713</b>	2	Tringle de garde-boue	21	<b>38068</b>	1	Bavette
3	<b>P 5.10</b>	2	Vis de fixation sur garde-boue	22	<b>38067</b>	1	Bride
4	<b>34928</b>	2	Rondelle en rilsan de 5	23	<b>VR 4.8</b>	3	Vis
5	<b>37370</b>	2	Rondelle blocfor	24	<b>HU 4</b>	3	Ecrou
6	<b>HU 5</b>	2	Ecrou	25	<b>28051</b>	1	Protecteur caoutchouc $\varnothing = 8,5 \times 26$
7	<b>V 16958</b>	1	Arrêt de patte de réaction	26	<b>H 6.12</b>	1	Vis de fixation sur entretoise
8	<b>H 5.15</b>	1	Vis de fixation sur fourche	27	<b>38128</b>	1	Renfort intérieur
9	<b>37370</b>	2	Rondelle Blocfor	28	<b>37773</b>	1	Rondelle éventail
10	<b>HR 5</b>	2	Ecrou borgne	29	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
11	<b>H 6-10</b>	1	Vis de fixation supérieure	30	<b>*38714</b>	2	Tringle
12	<b>M 6</b>	1	Rondelle plate	31	<b>P 5.10</b>	2	Vis fixation tringle sur garde-boue
13	<b>37773</b>	1	Rondelle Blocfor	33	<b>37370</b>	4	Rondelle éventail
14	<b>HR 6</b>	1	Ecrou borgne	34	<b>HR 5</b>	2	Ecrou borgne
				35	<b>H 5.15</b>	2	Vis de fixation au châssis
				36	<b>HR 5</b>	2	Ecrou borgne
				37	<b>37666</b>	1	Caoutchouc protecteur

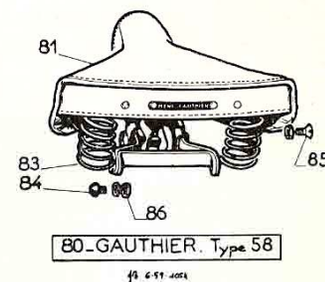
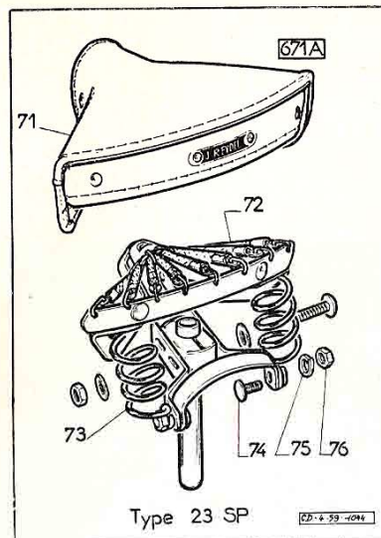
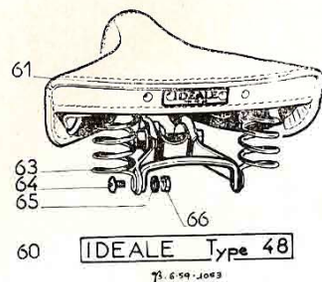
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>GARDE-BOUE AVANT</b> (pour fourche à soufflets caoutchouc n° 37017 jusqu'au n° 299836)
	<b>*38707</b>	1	Garde-boue avant à bavolets enveloppants avec équerre de fixation Les pièces de fixation sont les mêmes que pour le garde-boue 40293, page 4 sauf la fixation supérieure qui est la suivante :
	<b>H 6.30</b>	1	Vis de fixation équerre à la fourche
	<b>V 643 C</b>	1	Rondelle plate
	<b>37773</b>	1	Rondelle éventail
	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
	<b>30543</b>	1	Équerre
	<b>V 621</b>	2	Vis fixation équerre
	<b>W 4</b>	2	Rondelle Grower
	<b>H 4</b>	2	Ecrou
			<b>FOURCHE TÉLESCOPIQUE A SOUFFLETS CAOUTCHOUC (jusqu'au n° 299.836)</b>
	<b>37017</b>	1	Fourche télescopique avec tube de pivot Pour le détail de cette fourche, se reporter page 14 du catalogue BB.V
			<b>FOURCHE TÉLESCOPIQUE (à partir du n° 299.837)</b>
	<b>40282</b>	1	Fourche télescopique avec tube de pivot
1	<b>40283</b>	1	Ensemble platines
2	<b>37019 E</b>	1	Tube de pivot avec entraîneur
3	<b>H 6-15</b>	1	Vis fixation entraîneur
4	<b>W 6</b>	1	Rondelle Grower
5	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
6	<b>40287</b>	2	Ensemble tube extérieur avec patte, tige et ressort
8	<b>40291</b>	1	Pont support de garde-boue avec colliers
9	<b>H 7.20</b>	2	Vis de fixation du pont
10	<b>B 7</b>	1	Rondelle Blocfor
11	<b>HU 7</b>	2	Ecrou
12	<b>40289</b>	2	Ensemble attache-ressort partie supérieure
13	<b>40310</b>	2	Ressort
14	<b>HM 7</b>	2	Ecrou
15	<b>L 6</b>	2	Rondelle d'appui
16	<b>HR 7</b>	2	Ecrou à calotte





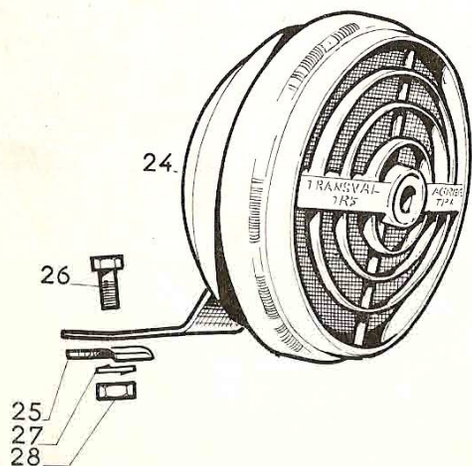
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>PIÈCES FIXATION MOTEUR</b>			
1	<b>38517</b>	2	Patte fixation moteur
2	<b>39159</b>	2	Amortisseur caoutchouc
3	<b>38445</b>	1	Entretoise de l'amortisseur
4	<b>H 8.65</b>	1	Vis de fixation avant
5	<b>B 8</b>	1	Rondelle Blocfor
6	<b>HU 8</b>	1	Ecrou
7	<b>H 10.70</b>	1	Vis fixation arrière
8	<b>L 10</b>	1	Rondelle plate
9	<b>37312</b>	1	Rondelle éventail (JZC 10) côté droit
10	<b>HU 10</b>	1	Ecrou
11	<b>39808</b>	1	Entretoise épaisseur = 20 mm côté gauche

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>PÉDALIER</b>			
1	<b>37468</b>	1	Axe de pédalier
2	<b>V 17068</b>	1	Rondelle d'appui $\varnothing = 16 \times 26$ ép. 1
3	<b>37843</b>	1	Manivelle droite avec roue dentée 30 dents "DURAX"
4	<b>37327 D</b>	1	Manivelle gauche "DURAX"
5	<b>V 947</b>	2	Clavette de manivelle
6	<b>V 643 C</b>	2	Rondelle plate
7	<b>H R 6</b>	2	Ecrou à calotte
8	<b>18857</b>	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
<b>SELLES</b>							
60	<b>675 A</b>	1	<b>Selle « Idéale » type n° 48</b> complète	74	<b>V 2009</b>	4	Vis de fixation des ressorts verticaux
61	<b>48 D</b>	1	Dessus de selle en simili (gris)	75	<b>W 7</b>	4	Rondelle Grower
	<b>29741 S</b>	1	Sandow de nappe de selle à deux trous L = 800 mm	76	<b>V 2021 B</b>	4	Ecrou
63	<b>48 R</b>	2	Ressort vertical arrière à 5 spires et œilletons verticaux (Préciser droit ou gauche)	80		1	<b>Selle « Henri Gauthier » type 58</b> complète (livrons la selle « Idéale » n° 675 A)
64	<b>V 2009</b>	4	Vis de fixation des ressorts verticaux	81	<b>29741 J</b>	1	Dessus de selle en simili (gris)
65	<b>V 670</b>	4	Rondelle plate		<b>V 2020 A</b>	1	Sandow de nappe de selle longueur = 520 mm avec crochets
66	<b>V 2021 B</b>	4	Ecrou	83	<b>29741 D</b>	2	Ressort vertical arrière (à la commande préciser droit ou gauche)
		1	<b>Selle « Reydel » type 23 SP</b> complète (livrons la selle « Idéale » n° 675 A)	84	<b>VR 6-13</b>	2	Vis de fixation inférieure des ressorts
71	<b>29741 L</b>	1	Dessus de selle en simili (gris)	85	<b>F 6-15</b>	2	Vis de fixation supérieure des ressorts
72	<b>V 2016</b>	4	Sandow de nappe de selle longueur = 230 mm	86	<b>V 2021 B</b>	4	Ecrou
73	<b>29741 CB</b>	2	Ressort vertical arrière à 4 spires (à la commande préciser droit ou gauche)		<b>V 1221</b>	1	<b>PIÈCE COMMUNE AUX TROIS SELLES</b> Tige de selle

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>AVERTISSEUR</b> (pour fourche 40282)				<b>COMPTEUR</b> (pour fourche 40282)
	<b>39790 E</b>	1	Avertisseur électrique avec bouton et fil	<b>40313</b>	1	Compteur ED triangulaire avec cde L = 615 et démultiplicateur	
24	<b>39790</b>	1	Avertisseur seul	<b>40518</b>	1	Commande de compteur L = 615	
25	<b>40117</b>	1	Plaque guide	<b>40518 B</b>	1	Câble seul de compteur L = 615	
26	<b>H 6 10</b>	1	Vis de fixation	<b>40421</b>	1	Guide de gaine de commande	
27	<b>B 6</b>	1	Rondelle				<b>Les autres pièces sont semblables au compteur premier modèle n° 39134 voir catalogue BBV.</b>
28	<b>HU 6</b>	1	Ecrou				<b>Compteur 1<sup>er</sup> modèle pour fourche 37017, voir catalogue BBV.</b>
			<b>Les autres pièces sont semblables à l'avertisseur n° 38990 E - Voir catalogue BBV.</b>				
			<b>Avertisseur 1<sup>er</sup> modèle, pour fourche 37017 voir catalogue BBV.</b>				



## PARTIE MOTEUR

### POULIE RÉCEPTRICE VARIABLE

31	<b>39838</b>	1	Rondelle d'appui $\varnothing 16 \times 32$ , ép. 2
			Les autres pièces sont semblables à la poulie réceptrice du BBV.

