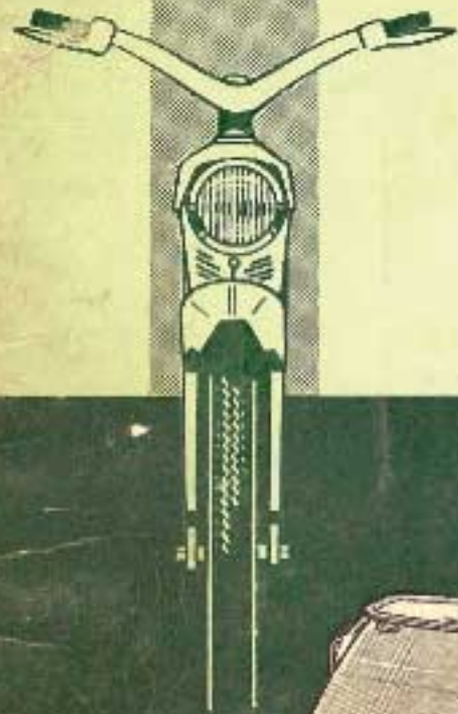


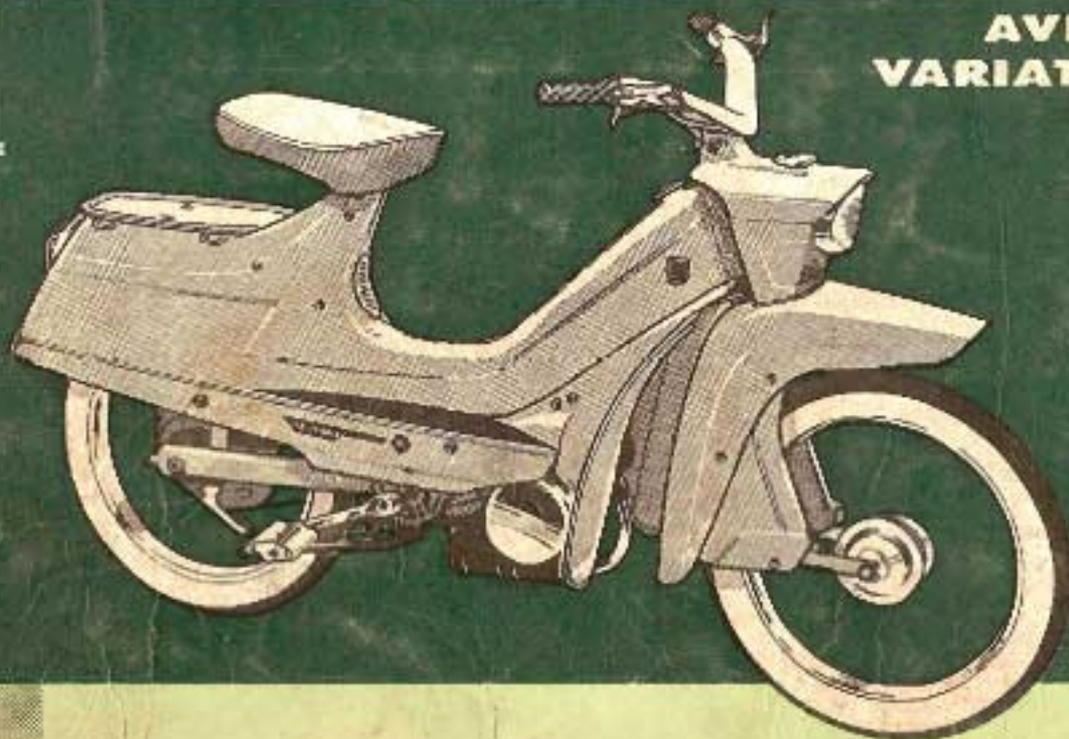
# Catalogue pièces détachées et accessoires

**BB**  
**104**

Ce document vous est offert par:  
<http://breton-en-bb.spaces.live.com/>



**AVEC ET SANS  
VARIATEUR DE VITESSE**



## 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 en dernière page)

# *Catalogue pièces détachées et accessoires*

des

## **BB.104 - LV et SV**

(à variateur de vitesse)

## **BB.104 - L et S**

(sans variateur de vitesse)

### **RÉPERTOIRE**

De la page 2 à la page 6	Moteur à variateur de vitesse
De la page 7 à la page 12	Moteur sans variateur de vitesse
De la page 13 à la page 25	Partie cycle BB 104 LV et SV
page 27	Partie cycle BB 104 L et S

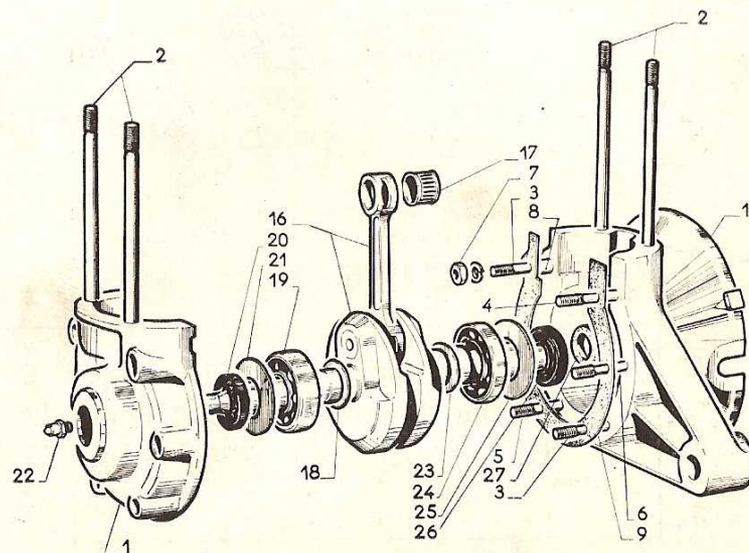
TABLE DES MATIÈRES

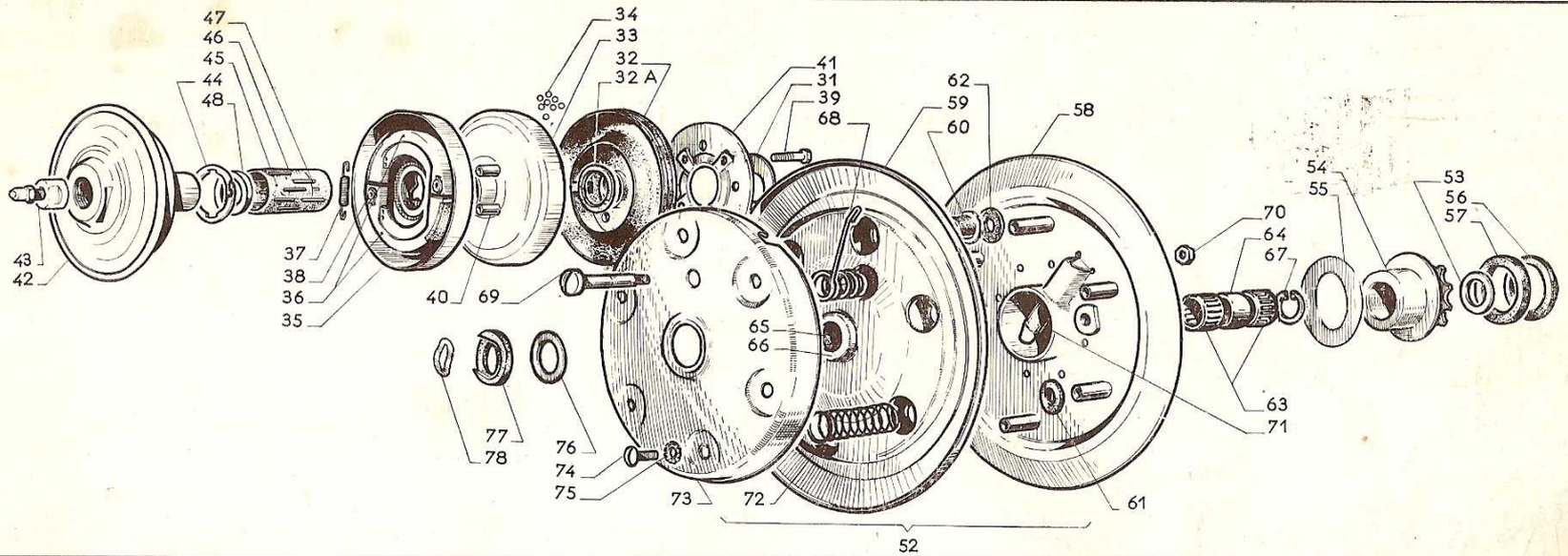
Désignation	Page
Appariage cylindre et piston ..	5
Bougie .....	5
Carburateur .....	6
Carter-moteur .....	2
Culasse .....	4
Cylindre .....	4
Décompresseur .....	4
Echappement .....	4
Embiellage - Roulements - Joints	2
Ensemble variateur coupleur embrayage .....	3
Démultiplicateur poulie récep- trice variable .....	3
Fil de bougie .....	5
Piston .....	4
Volant magnétique .....	5

# MOTEUR A VARIATEUR DE VITESSE

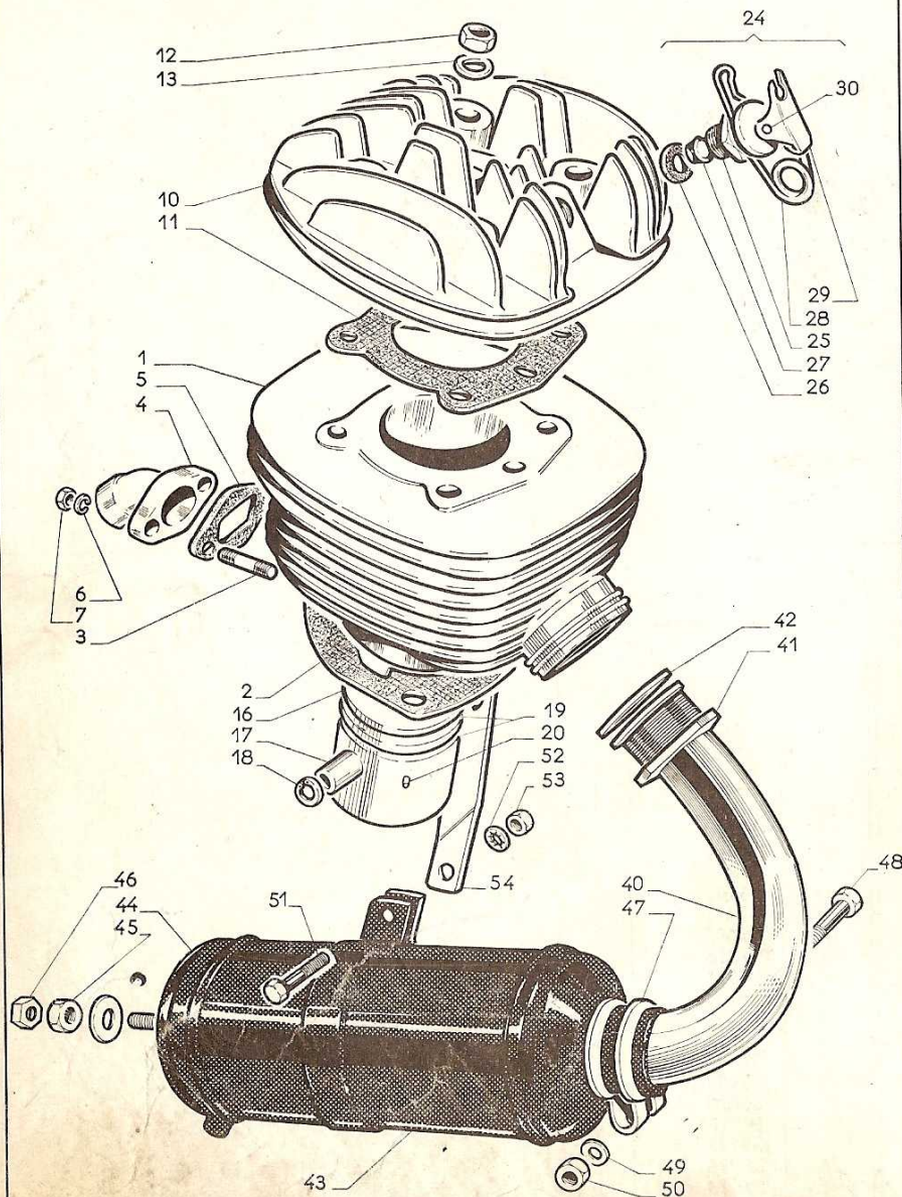
monté sur BB 104 LV et SV

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CARTER-MOTEUR</b>			
1	<b>40025</b> <b>37007 E</b>	1	Carter moteur droit et gauche avec goujons
2	<b>35753</b>	4	Goujon de fixation cylindre et culasse
3	<b>35761</b>	2	Goujon d'assemblage des carters de 6×42×12
4	<b>G 6-37-12</b>	1	Goujon d'assemblage des carters
5	<b>36608</b>	2	Goujon d'assemblage des carters de 6×32×12
6	<b>36609</b>	1	Goujon d'assemblage des carters de 6×29×12
7	<b>HU 6</b>	6	Ecrou d'assemblage des carters
8	<b>35752</b>	2	Cheminée goupille de position
9	<b>35751</b>	1	Joint des carters
<b>EMBIELLAGE - ROULEMENTS - JOINTS</b>			
16	<b>40028 B</b>	1	Embiellage complet avec cage à aiguilles 35104
17	<b>35104</b>	1	Cage à aiguilles ø 12×15 L = 13,5
18	<b>37741</b>	1	Rondelle d'appui côté embrayage
19	<b>14403</b>	1	Roulement 20×47×14 côté embrayage
20	<b>37004</b>	1	Joint d'étanchéité 20×30×4,5 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	Roulement 17×40×12 côté volant
25	<b>37742</b>	1	Rondelle d'appui du roulement
26	<b>37616</b>	1	Joint d'étanchéité 16×30×4,5 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>39640</b>	1	Ensemble variateur-coupleur-embrayage	53	<b>37470</b>	1	Rondelle d'appui $\varnothing 16 \times 32$ épaisseur 1
31	<b>39356</b>	1	Rondelle de butée $\varnothing 15 \times 23$ épaisseur 1	54	<b>38097 EB</b>	1	Pignon de relais 11 dents avec anneaux amortisseurs
32	<b>39292</b>	1	Plateau intérieur en nylon	55	<b>40414</b>	1	Rondelle entre pignon et poulie
32 A	<b>40093</b>	1	Joint d'étanchéité en caoutchouc	56	<b>39331</b>	1	Anneau amortisseur $\varnothing 27 \times 33$ épaisseur 2,4
33	<b>38504</b>	1	Flasque mobile complet	57	<b>39332</b>	1	Anneau amortisseur $\varnothing 28 \times 34$ épaisseur 8
34	<b>37965</b>	1	Ensemble de billes de verre (60 grammes)	58	<b>38090</b>	1	Ensemble de flasque fixe
35	<b>38193</b>	1	Flasque fixe complet sans mâchoire	59	<b>38091</b>	1	Ensemble de flasque mobile (sans cage à aiguilles)
36	<b>36149 E</b>	1 jeu	Demi-mâchoires d'embrayage avec garnitures assemblées avec ressorts	60	<b>37824</b>	1	Douille de guidage en nylon (à collerette)
37	<b>36148</b>	2	Ressort de rappel des demi-mâchoires	61	<b>39918</b>	5	Rondelle amortisseur caoutchouc $\varnothing 9 \times 22$ épais. 3
38	<b>37966</b>	2	Circlips d'arrêt des mâchoires	62	<b>40271</b>	1	Rondelle caoutchouc $\varnothing 9 \times 22$ épais. 1 sur douille de guidage
39	<b>38522</b>	4	Vis d'assemblage	63	<b>35105</b>	2	Cage à aiguilles $16 \times 20 \times 16$
40	<b>38520</b>	4	Entretoise	64	<b>37471</b>	1	Entretoise des cages
41	<b>39599</b>	1	Raidisseur du plateau intérieur	65	<b>37085</b>	1	Feutre d'étanchéité
42	<b>38514</b>	1	Coupleur complet (embrayage poudre)	66	<b>37218</b>	1	Cuvette du feutre
43	<b>39324</b>	1	Ecrou de blocage du coupleur $\varnothing 12$ pas 100	67	<b>37821</b>	2	Anneau Truac 1300 ( $\varnothing$ intérieur 20)
44	<b>38178</b>	1	Anneau inter-locking truac type 2920 (en 2 parties)	68	<b>38101</b>	1	Ressort de commande du doigt de verrouillage
45	<b>37863</b>	2	Demi-cage à aiguilles	69	<b>38103</b>	1	Vis de fixation du ressort de commande
46	<b>38524</b>	1	Cage partie centrale	70	<b>38212</b>	1	Ecrou « Pal » de 7
47	<b>37964</b>	15	Aiguilles $\varnothing 2 L = 15,8$	71	<b>38102</b>	1	Doigt de verrouillage
48	<b>38601</b>	1	Joint d'étanchéité $15 \times 19 \times 2$	72	<b>38100</b>	6	Ressort de pression
			<b>DÉMULTIPLIFICATEUR POULIE RÉCEPTRICE VARIABLE</b>	73	<b>38098</b>	1	Enjoliveur de poulie
52	<b>38083</b>	1	Poulie réceptrice complète	74	<b>P 4.10</b>	6	Vis Poelier de fixation enjoliveur
				75	<b>39178</b>	6	Rondelle éventail $\varnothing 4$ (AZ large denture extérieure)
				76	<b>38996</b>	1	Rondelle bi-métall. d'appui de la poulie $\varnothing 16 \times 34 \times 1,5$
				77	<b>39173</b>	1	Rondelle nylon d'appui de la poulie
				78	<b>39937</b>	1	Rondelle acier
					<b>40023</b>	1	Courroie trapézoïdale

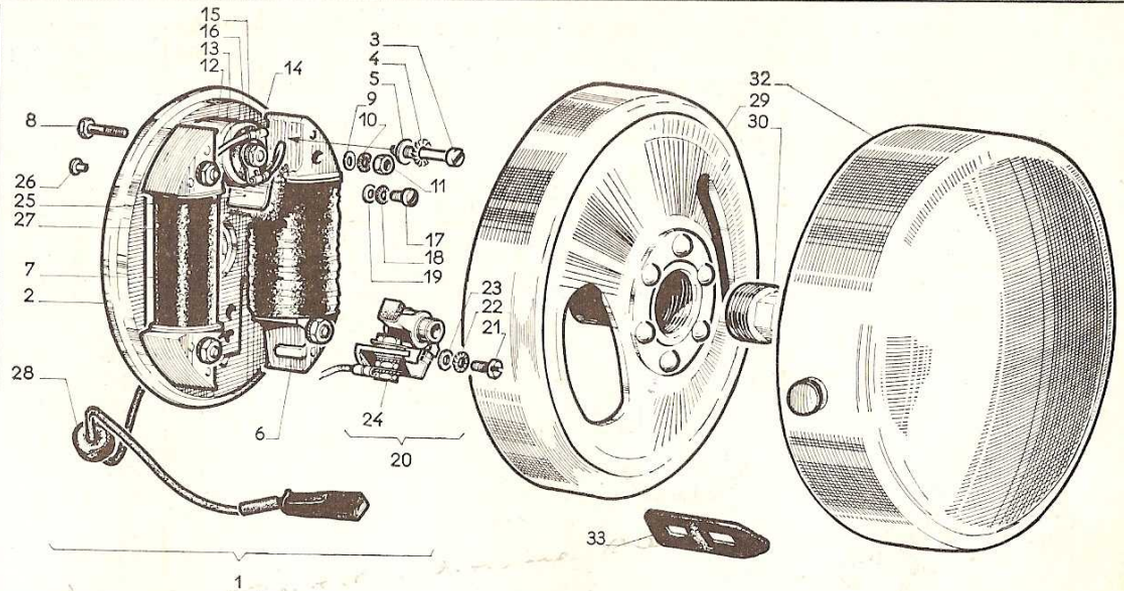


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CYLINDRE</b>			
1	<b>40254 E</b>	1	Cylindre avec goujons
2	<b>35749</b>	1	Joint de cylindre
3	<b>G 5-18-10</b>	2	Goujon de fixation raccord de carburateur
4	<b>39801</b>	1	Raccord de carburateur
5	<b>41084</b>	1	Joint du raccord
6	<b>W 5</b>	2	Rondelle Grower
7	<b>HU 5</b>	2	Ecrou
<b>CULASSE</b>			
10	<b>36991</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	Décompresseur 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
—	<b>40594</b>	1	Joint de soupape
28	<b>32134</b>	1	Ressort de décompresseur
29	<b>32132</b>	1	Levier
30	<b>32135</b>	1	Axe du levier
<b>ÉCHAPPEMENT</b>			
40	<b>40500E</b>	1	<i>WKE</i> Tuyau échappement
41	<b>39450</b>	1	Ecrou du tuyau
42	<b>39240</b>	1	Joint du tuyau sur le cylindre
43	<b>40500</b>	1	Pot échappement avec collier
44	<b>40502</b>	1	Cône AR complet
45	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
46	<b>38644</b>	1	Ecrou « Pal »
47	<b>40856</b>	1	Collier fixation pot sur tuyau
48	<b>H 6.35</b>	1	Vis
49	<b>MU 6</b>	1	Rondelle plate
50	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
51	<b>H 6.20</b>	1	Vis fixation sur biellette
52	<b>37773</b>	1	Rondelle éventail
53	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
54	<b>40512</b>	1	Biellette de fixation du pot

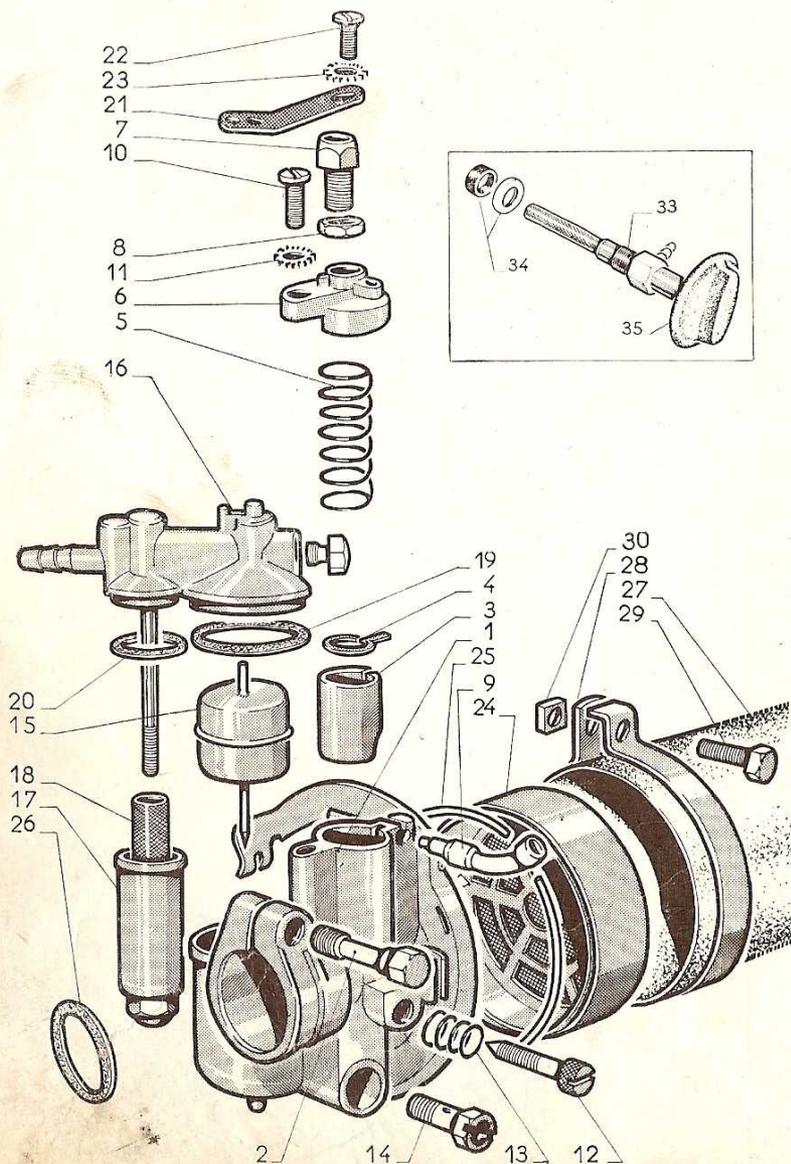
### APPARIAGE CYLINDRES ET PISTONS JEU O.O. 3

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



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>VOLANT MAGNÉTIQUE PEUGEOT</b>				
1	<b>35490 E</b>	1	Volant magnétique complet (stator et rotor)	21	<b>CL 4-8</b>	1	Vis de fixation du rupteur
2	<b>34963 EB</b>	1	Stator complet avec bobines, condensateur, rupteur	22	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor
3	<b>34963</b>	1	Stator nu	23	<b>1750</b>	1	Rondelle plate
4	<b>C 5.20</b>	2	Vis de fixation du stator au carter	24	<b>1744</b>	1	Borne complète du rupteur
5	<b>W 5</b>	2	Rondelle Grower	25	<b>30917</b>	1	Porte-graisseur
6	<b>1207</b>	2	Rondelle plate	26	<b>34952</b>	1	Rivet de fixation du porte-graisseur
7	<b>35488 E</b>	1	Bobine d'allumage	27	<b>31567</b>	1	Feutre graisseur de came
8	<b>35487 E</b>	1	Bobine d'éclairage	28	<b>31543</b>	1	Passe-fil lumière dans le carter
9	<b>35491</b>	4	Vis de fixation des bobines L = 28	29	<b>35485 E</b>	1	Rotor (sans écrou)
10	<b>1750</b>	4	Rondelle plate	30	<b>30907</b>	1	Écrou de blocage du rotor
11	<b>B 4</b>	4	Rondelle Blocfor	—	<b>O 45</b>	1	Arrache-volant
12	<b>HU 4</b>	4	Écrou de fixation des bobines	32	<b>38596</b>	1	Couvercle de volant
13	<b>30911</b>	1	Condensateur	33	<b>38485</b>	2	Bride de fixation du couvercle
14	<b>35480 E</b>	1	Fil connexion condensateur au rupteur				<b>FIL DE BOUGIE</b>
15	<b>HU 4</b>	1	Écrou fixant les fils sur le condensateur		<b>40435</b>	1	Fil de bougie L = 480 complet avec passe-fil et protecteur de bougie antiparasite
16	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor		<b>35478</b>	1	Passe-fil caoutchouc
17	<b>1750</b>	1	Rondelle plate		<b>40434</b>	1	Protecteur de bougie antiparasite
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	Rupteur « Dahl » complet				



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CARBURATEUR</b>			
	<b>41117</b>		Carburateur GURTNER D 12.D 621, complet avec filtre à air et cuve à décantation
1	<b>7558</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 (sans encoche)
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>8025</b>		Tube guide de commande d'air
10	<b>V 621</b>		Vis de fixation du chapeau
11	<b>B 4</b>		Rondelle Blocfor
12	<b>6546 G</b>		Vis $\varnothing$ 5 de butée du volet des gaz
13	<b>5072</b>		Ressort de la vis de butée
14	<b>5012</b>		Gicleur = 23 (225)
15	<b>6437</b>		Flotteur en laiton avec pointeau
16	<b>7052</b>		Couvercle des cuves avec goujon (arrivée horizontale)
17	<b>6585</b>		Cuve de décantation
18	<b>4159</b>		Filtre de décantation
19	<b>6159</b>		Joint de la cuve de niveau
20	<b>6687</b>		Joint de la cuve de décantation
21	<b>6842</b>		Lame fixe-couvercle
22	<b>6596</b>		Vis de fixation lame
23	<b>B 5</b>		Rondelle Blocfor
24	<b>8023</b>		Filtre à air complet
25	<b>6221</b>		Jonc de fixation du filtre à air
26	<b>3876 B</b>		Joint en papier indéchirable
27	<b>40495</b>		Silencieux d'admission
28	<b>40496</b>		Collier de serrage
29	<b>C 5-12</b>		Vis du collier
30	<b>Q 5</b>		Ecrou
<b>ROBINET D'ESSENCE</b>			
33	<b>40403</b>		Robinet d'essence avec joint et bouton
	<b>1163</b>	L=225	Tuyau d'essence en nylon $\varnothing$ 4x7 (se vend au mètre)
34	<b>1165 B</b>		Cuvette avec joint
35	<b>40403 B</b>		Bouton en plastique de commande

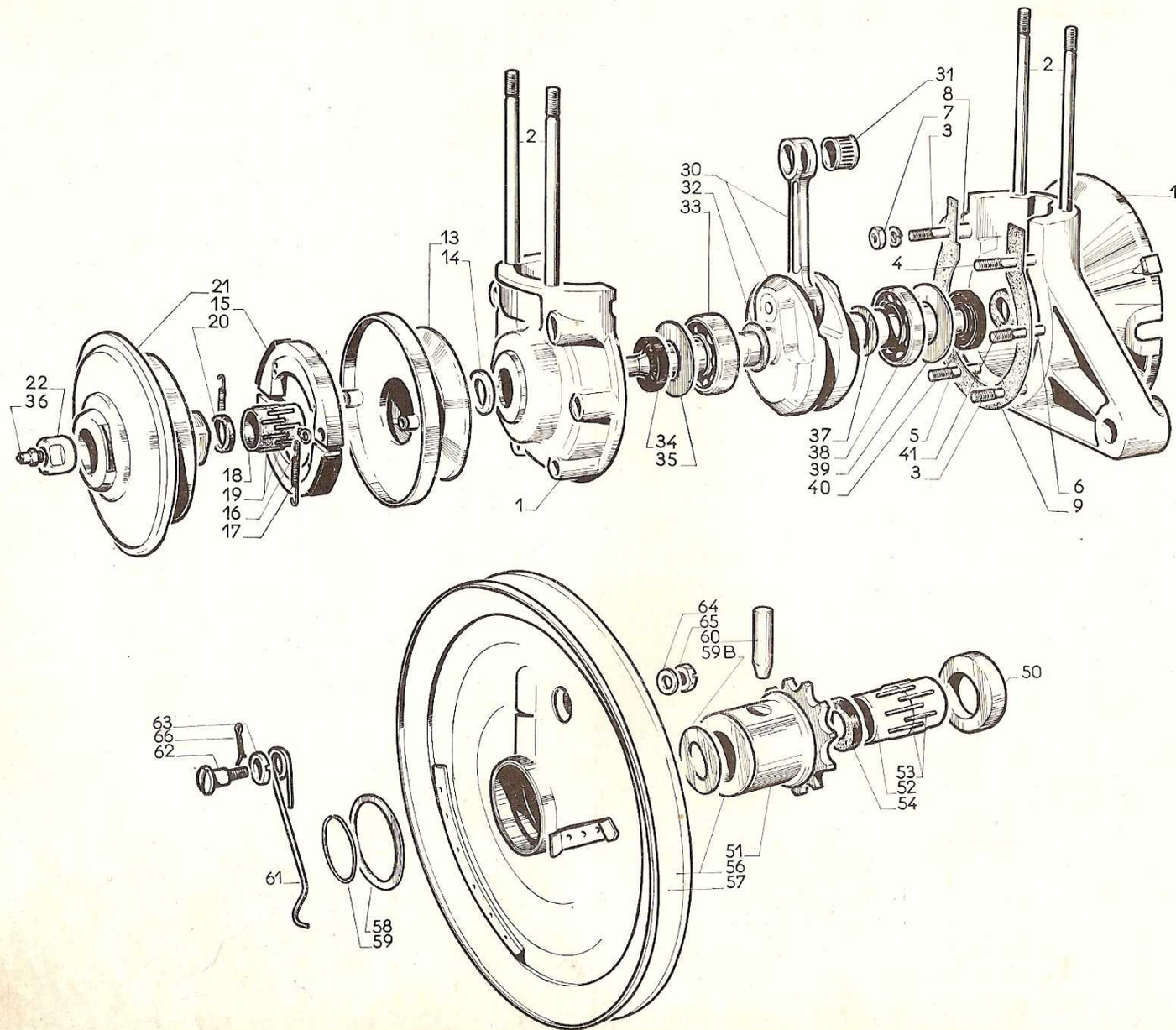
# MOTEUR SANS VARIATEUR DE VITESSE

monté sur BB 104 L et BB 104 S

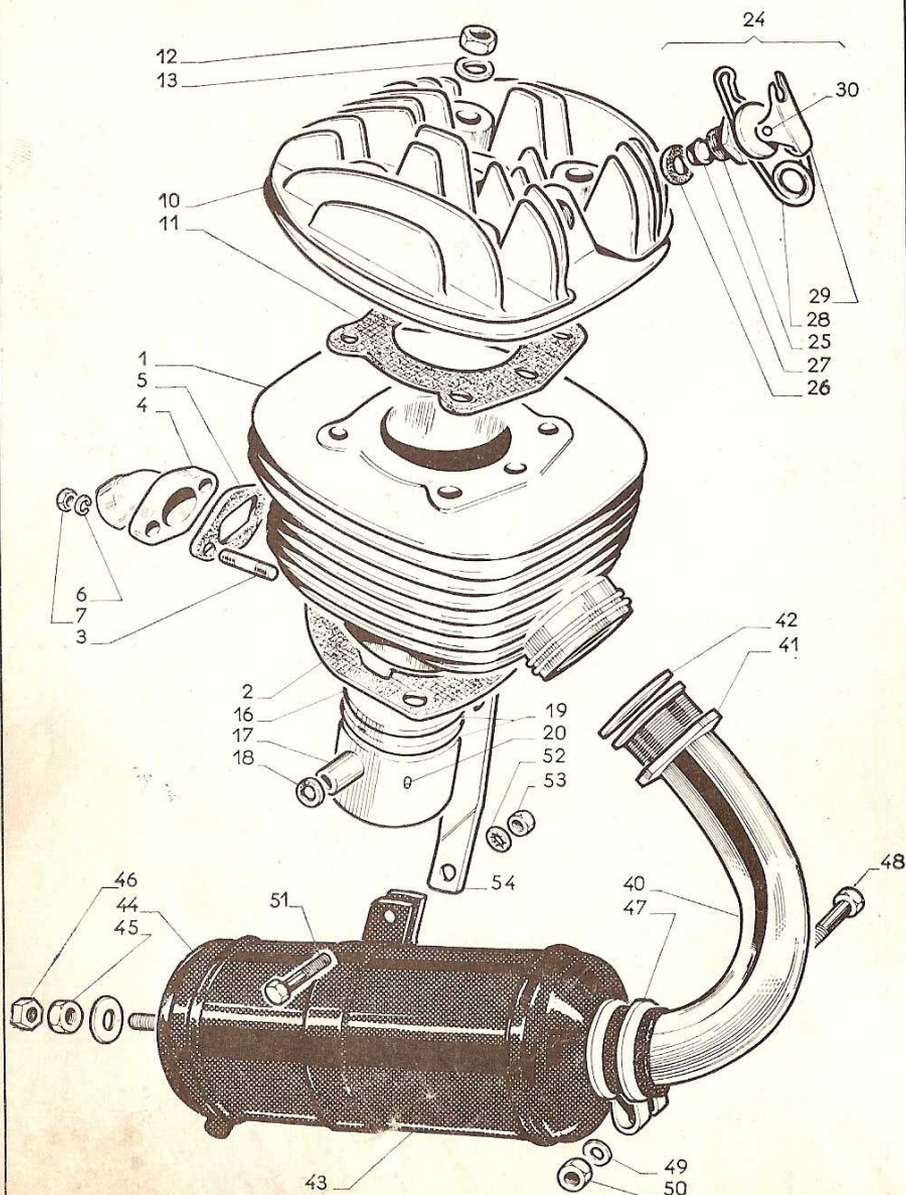
---

## TABLE DES MATIÈRES

Désignation	Page	Désignation	Page	Désignation	Page
Appariage cylindres et pistons .....	11	Cylindre .....	10	Embrayage .....	9
Bougie .....	11	Décompresseur .....	10	Fil de bougie .....	11
Carburateur .....	12	Démultiplicateur-transmission .....	9	Piston .....	10
Carter-moteur .....	9	Echappement .....	10	Volant magnétique Peugeot .....	11
Culasse .....	10	Embiellage - Roulements - Joints .....	9		



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>CARTER-MOTEUR</b>				
1	<b>40025 37007 E</b>	1	Carter-moteur droit et gauche assemblés avec goujons	33	<b>14403</b>	1	<b>Roulement</b> 20 × 47 × 14 côté embrayage
2	<b>35753</b>	4	Goujon de fixation cylindre et culasse	34	<b>37004</b>	1	Joint d'étanchéité 20 × 30 × 4,5 côté embrayagé
3	<b>35761</b>	2	Goujon d'assemblage des demi-carters de 6 × 42 × 12	35	<b>37034</b>	1	Rondelle d'appui du roulement
4	<b>G 6.37.12</b>	1	Goujon d'assemblage des carters	36	<b>18857</b>	1	Graisseur en bout d'arbre de vilebrequin
5	<b>36608</b>	2	Goujon d'assemblage des carters de 36 × 32 × 12	37	<b>37740</b>	1	Rondelle d'appui côté volant
6	<b>36609</b>	1	Goujon d'assemblage des carters de 6 × 29 × 12	38	<b>14292</b>	1	<b>Roulement</b> 17 × 40 × 12 côté volant
7	<b>HU 6</b>	6	Ecrou d'assemblage des demi-carters	39	<b>37742</b>	1	Rondelle d'appui du roulement
8	<b>35752</b>	2	Cheminée de centrage des carters	40	<b>37616</b>	1	Joint d'étanchéité 16 × 30 × 4,5 côté volant
9	<b>35751</b>	1	Joint des carters	41	<b>37615</b>	1	Feutre d'étanchéité côté volant
			<b>EMBRAYAGE</b>				<b>DÉMULTIPLICATEUR - TRANSMISSION</b>
13	<b>38107</b>	1	Poulie motrice sans mâchoire	50	<b>38610</b>	1	Rondelle de butée du pignon ø 16,5 × 28 ép. 9
14	<b>34556</b>	1	Rondelle de butée de la poulie motrice	51	<b>37763</b>	1	Pignon de relais 12 dents
15	<b>36149 E</b>	2	Demi-mâchoire d'embrayage avec garniture assemblées avec ressorts	52	<b>37711</b>	2	Demi-cage à aiguilles (en nylon)
16	<b>37966</b>	2	Circlips d'arrêt des demi-mâchoires	53	<b>37844</b>	12	Aiguille ø 3 L = 15,8
17	<b>36148</b>	2	Ressort de rappel des demi-mâchoires	54	<b>36107</b>	1	Feutre d'étanchéité
18	<b>37863</b>	2	Demi-cage à aiguilles (en nylon)	56	<b>38589</b>	1	Ensemble poulie réceptrice avec pignon de relais et verrouillage central montés
19	<b>37964</b>	10	Aiguille ø 2 L = 15,8	57	<b>37758</b>	1	Poulie réceptrice nue
20	<b>38601</b>	1	Joint d'étanchéité 15 × 19 × 2	58	<b>38406</b>	1	Rondelle d'appui de la poulie ø 38 × 44 ép. 6/10
21	<b>38119</b>	1	<b>Coupleur complet</b> (embrayage à poudre)	59	<b>37838</b>	1	Jonc d'arrêt de la poulie
22	<b>39324</b>	1	Ecrou de blocage du coupleur sur l'arbre de vilebrequin	59 B	<b>36104</b>	1	Rondelle d'appui de la poulie côté manivelle
			<b>EMBIELLAGE - ROULEMENTS - JOINTS</b>	60	<b>37765</b>	1	Doigt de verrouillage
30	<b>39858</b>	1	<b>Embiellage</b> complet avec cage à aiguilles 35104	61	<b>37764</b>	1	Ressort de verrouillage
31	<b>35104</b>	1	Cage à aiguilles ø 12 × 15 L = 13,5	62	<b>37766</b>	1	Vis de fixation du ressort
32	<b>37741</b>	1	Rondelle d'appui côté embrayage	63	<b>37834</b>	1	Coupelle du ressort
				64	<b>L 7</b>	1	Rondelle plate
				65	<b>HBK 7</b>	1	Ecrou crénelé
				66	<b>V 2-25</b>	1	Goupille fendue
					<b>39986</b>	1	Courroie trapézoïdale de transmission primaire



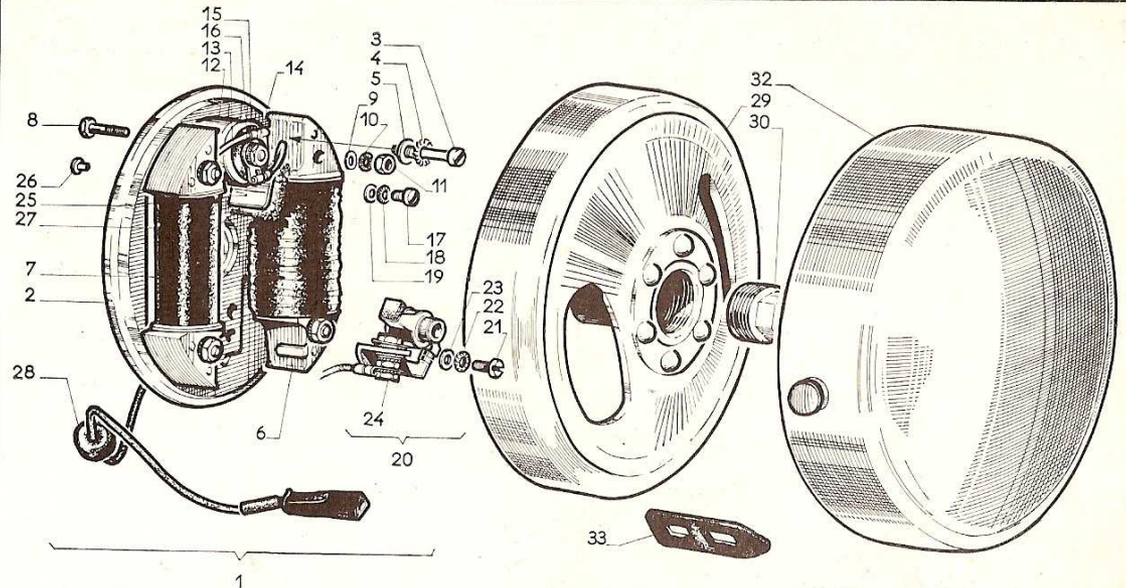
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CYLINDRE</b>			
1	<b>40254 E</b>	1	Cylindre avec goujons
2	<b>35749</b>	1	Joint de cylindre
3	<b>G 5.18-10</b>	2	Goujon de fixation raccord de carburateur
4	<b>39801</b>	1	Raccord de carburateur
5	<b>41084</b>	1	Joint du raccord
6	<b>W 5</b>	2	Rondelle Grower
7	<b>HU 5</b>	2	Ecrou
<b>CULASSE</b>			
10	<b>36991</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	Décompresseur 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
—	<b>40594</b>	1	Joint de soupape
28	<b>32134</b>	1	Ressort de décompresseur
29	<b>32132</b>	1	Lever
30	<b>32135</b>	1	Axe du lever
<b>ÉCHAPPEMENT</b>			
40	<b>40499</b>	1	Tuyau échappement
41	<b>39450</b>	1	Ecrou du tuyau
42	<b>39240</b>	1	Joint du tuyau sur le cylindre
43	<b>40500</b>	1	Pot d'échappement avec collier
44	<b>40502</b>	1	Cône AR complet
45	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
46	<b>38644</b>	1	Ecrou « Pal »
47	<b>40856</b>	1	Collier fixation pot sur tuyau
48	<b>H 6.35</b>	1	Vis
49	<b>MU 6</b>	1	Rondelle plate
50	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
51	<b>H 6.20</b>	1	Vis fixation sur biellette
52	<b>37773</b>	1	Rondelle éventail
53	<b>HU 6</b>	1	Ecrou
54	<b>40512</b>	1	Biellette de fixation du pot

*monté ensemble  
ref. 40.500*

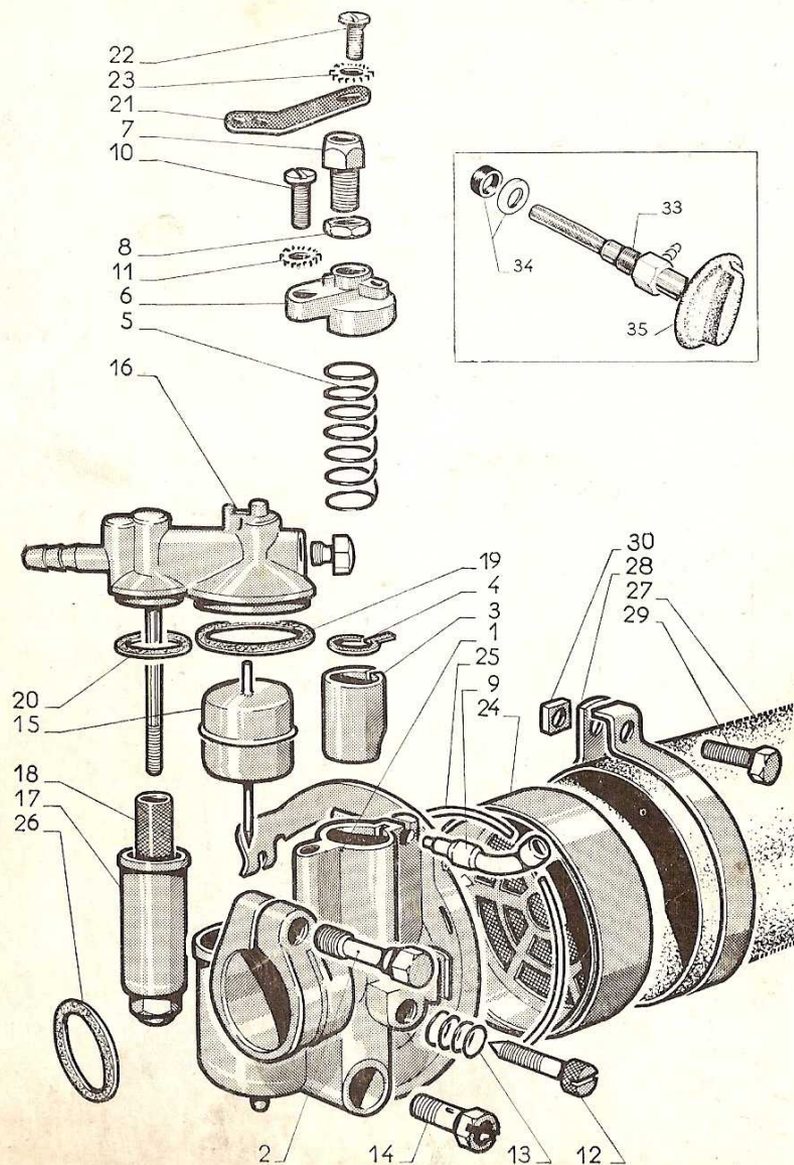
### APPARIAGE CYLINDRES ET PISTONS JEU O.O. 3

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



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>VOLANT MAGNÉTIQUE PEUGEOT</b>				
1	<b>35490 E</b>	1	Volant magnétique complet (stator et rotor)	21	<b>CL 4-8</b>	1	Vis de fixation du rupteur
2	<b>34963 EB</b>	1	Stator complet avec bobines, condensateur, rupteur	22	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor
3	<b>34963</b>	1	Stator nu	23	<b>1750</b>	1	Rondelle plate
4	<b>C 5.20</b>	2	Vis de fixation du stator au carter	24	<b>1744</b>	1	Borne complète du rupteur
5	<b>W 5</b>	2	Rondelle Grower	25	<b>30917</b>	1	Porte-graisseur
6	<b>1207</b>	2	Rondelle plate	26	<b>34952</b>	1	Rivet de fixation du porte-graisseur
7	<b>35488 E</b>	1	Bobine d'allumage	27	<b>31567</b>	1	Feutre graisseur de came
8	<b>35487 E</b>	1	Bobine d'éclairage	28	<b>31543</b>	1	Passe-fil lumière dans le carter
9	<b>35491</b>	4	Vis de fixation des bobines L = 28	29	<b>35485 E</b>	1	Rotor (sans écrou)
10	<b>1750</b>	4	Rondelle plate	30	<b>30907</b>	1	Écrou de blocage du rotor
11	<b>B 4</b>	4	Rondelle Blocfor	—	<b>O 45</b>	1	Arrache-volant
12	<b>HU 4</b>	4	Écrou de fixation des bobines	32	<b>38596</b>	1	Couvercle de volant
13	<b>30911</b>	1	Condensateur	33	<b>38485</b>	2	Bride de fixation du couvercle
14	<b>35480 E</b>	1	Fil connexion condensateur au rupteur		<b>40435</b>	1	<b>FIL DE BOUGIE</b>
15	<b>HU 4</b>	1	Écrou fixant les fils sur le condensateur				Fil de bougie L = 480 complet avec passe-fil et protecteur de bougie antiparasite
16	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor		<b>35478</b>	1	Passe-fil caoutchouc
17	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor		<b>40434</b>	1	Protecteur de bougie antiparasite
18	<b>1750</b>	1	Rondelle plate				<b>BOUGIE</b>
19	<b>C 4.10</b>	1	Vis de fixation du condensateur		<b>1003 H</b>	1	Bougie « Marchal » CR. 35 avec joint
20	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor		<b>1010</b>	1	Joint de bougie
21	<b>1750</b>	1	Rondelle plate				
22	<b>C 4.10</b>	1	Vis de fixation du condensateur				
23	<b>B 4</b>	1	Rondelle Blocfor				
24	<b>1744</b>	1	Borne complète du rupteur				
25	<b>30917</b>	1	Porte-graisseur				
26	<b>34952</b>	1	Rivet de fixation du porte-graisseur				
27	<b>31567</b>	1	Feutre graisseur de came				
28	<b>31543</b>	1	Passe-fil lumière dans le carter				
29	<b>35485 E</b>	1	Rotor (sans écrou)				
30	<b>30907</b>	1	Écrou de blocage du rotor				
31	<b>O 45</b>	1	Arrache-volant				
32	<b>38596</b>	1	Couvercle de volant				
33	<b>38485</b>	2	Bride de fixation du couvercle				



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CARBURATEUR</b>			
	<b>41118</b>		Carburateur « GURTNER » D 10.D 622 complet avec filtre à air et cuve à décantation
1	<b>7556</b>		Chambre de mélange montée avec volet d'air
2	<b>6171</b>		Vis de serrage du carburateur
3	<b>6108-3</b>		Volet des gaz coupe de 10
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>8025</b>		Tube guide commande d'air
10	<b>V 621</b>		Vis de fixation du chapeau
11	<b>B 4</b>		Rondelle Blocfor
12	<b>6546 G</b>		Vis $\varnothing$ 5 de butée du volet des gaz
13	<b>5072</b>		Ressort de la vis de butée
14	<b>5012</b>		Gicleur 200
15	<b>6437</b>		Floiteur en laiton avec pointeau soudé
16	<b>7052</b>		Couvercle des cuves avec goujon (arrivée horizontale)
17	<b>6585</b>		Cuve de décantation
18	<b>4159</b>		Filtre de décantation
19	<b>6159</b>		Joint de la cuve de niveau
20	<b>6687</b>		Joint de la cuve de décantation
21	<b>6842</b>		Lame fixe-couvercle
22	<b>6596</b>		Vis de fixation lame
23	<b>B 5</b>		Rondelle Blocfor
24	<b>8023</b>		Filtre à air complet
25	<b>6221</b>		Jonc de fixation du filtre à air
26	<b>3876 B</b>		Joint fibre entre chambre et raccord ( $\varnothing$ 13x18,5 ép. 1,5)
27	<b>40495</b>		Silencieux d'admission
28	<b>40496</b>		Collier de serrage
29	<b>C 5-12</b>		Vis du collier
30	<b>Q 5</b>		Ecrou
<b>ROBINET D'ESSENCE</b>			
33	<b>40403</b>		Robinet d'essence avec joint et bouton
—	<b>1163</b>	L=225	Tuyau d'essence nylon $\varnothing$ 4x7 (se vend au mètre)
34	<b>1165 B</b>		Cuvette avec joint
35	<b>40403 B</b>		Bouton plastique de commande

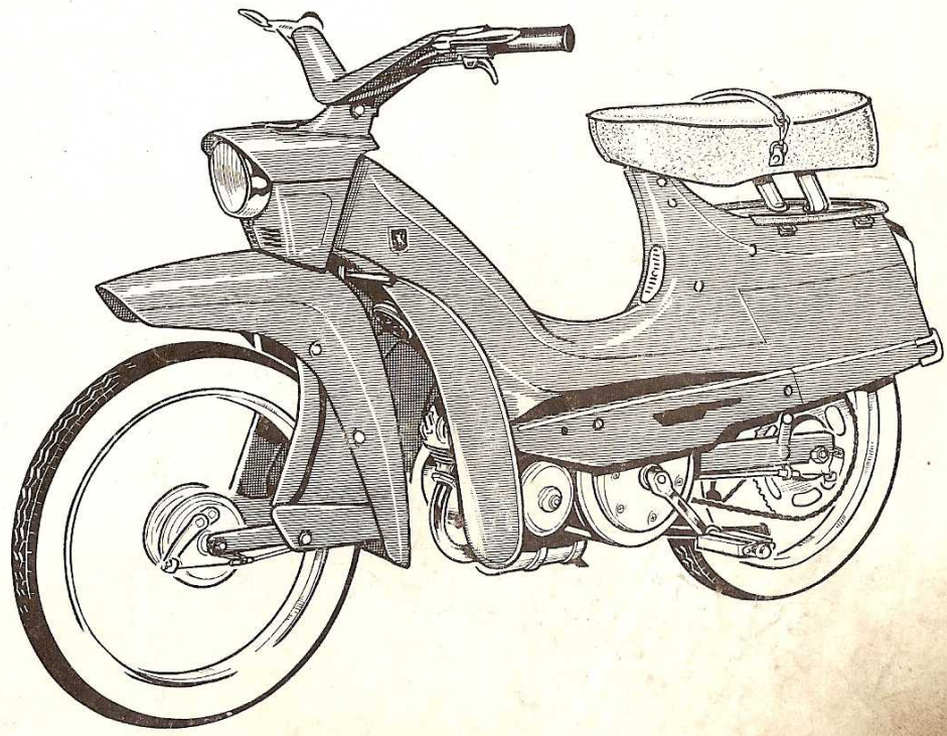
# TABLE DES MATIÈRES

# BB.104 - LV et SV

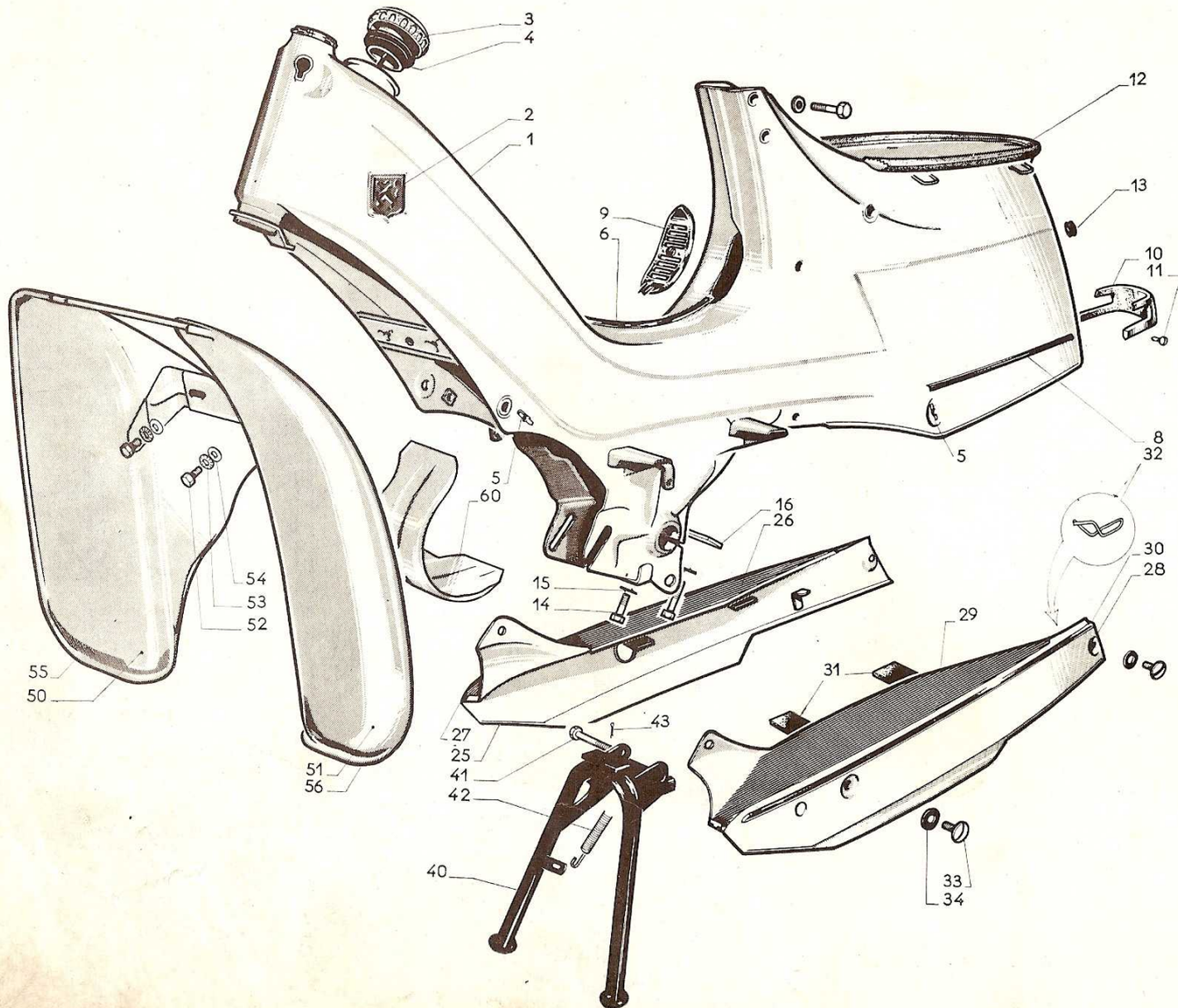
## PARTIE CYCLE

PAGE 13 A PAGE 25

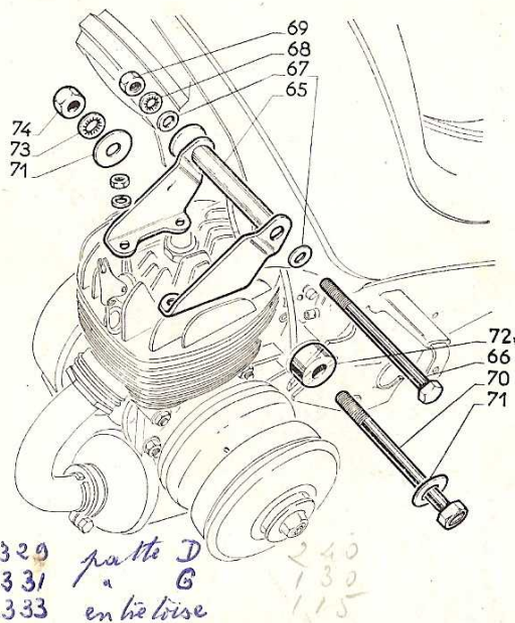
**IMPORTANT :** Certaines pièces du 104 SV sont différentes de celles du 104 LV par leur présentation (zinguée au lieu de chromée). En rechange, nous ne livrerons que dans la présentation chromée.



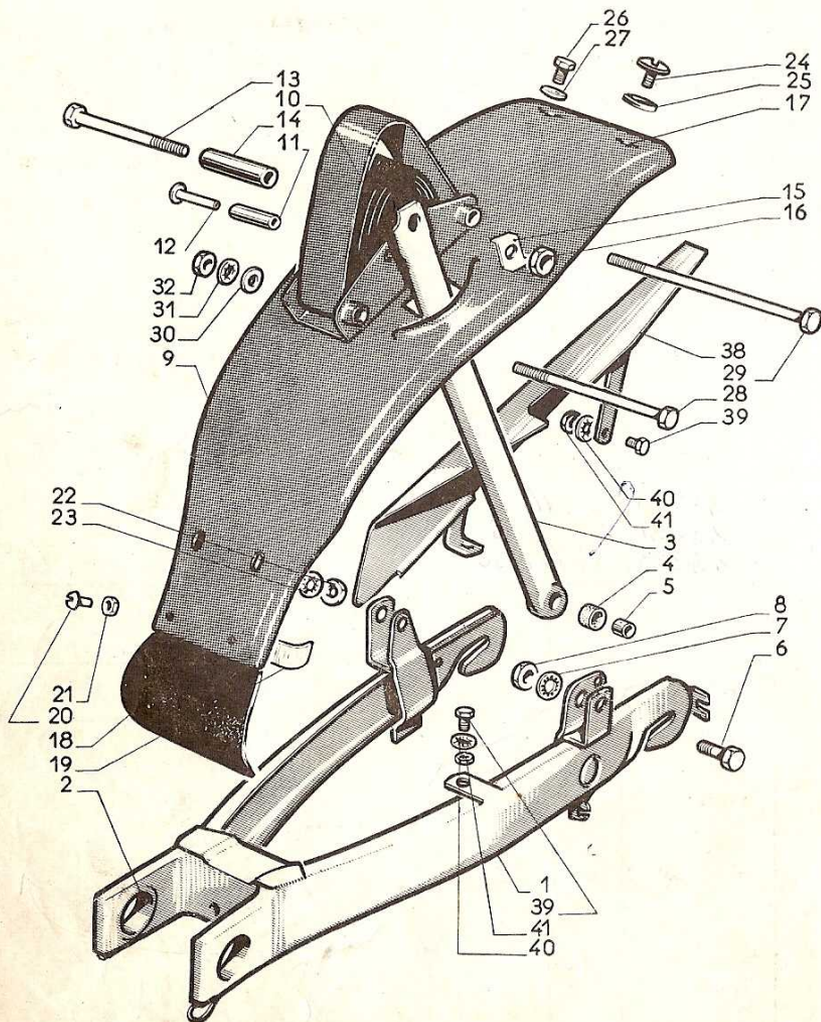
Désignation	Page
Antivol .....	25
Avertisseur .....	24
Béquille .....	15
Capotage direction .....	17
Châssis .....	15
Commande frein avant .....	21
Commande frein arrière .....	21
Commande des gaz .....	21
Commande d'air .....	21
Commande de décompresseur .....	21
Compteur .....	24
Direction .....	18
Équipement électrique .....	25
Feu rouge .....	24
Fourche avant .....	17
Garde-boue avant .....	17
Guidon .....	18
Marchepieds .....	15
Moyeu avant « LELEU » .....	22
Moyeu arrière « LELEU » .....	23
Outillage .....	25
Pare-chaîne .....	16
Pare-jambes .....	15
Pédales .....	25
Protecteur de poulie .....	15
Pédalier .....	19
Phare .....	25
Pièces fixation moteur .....	15
Pièces fixation selles .....	19
Poignées de guidon .....	18
Pompe à pneus .....	25
Repose-pieds .....	25
Roue avant .....	22
Roue arrière .....	23
Roue libre .....	25
Selles .....	19
Suspension avant à balancier .....	17
Suspension et garde-boue arrière .....	16
Transmission .....	25



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>CHASSIS</b>			
1	<b>*39739</b>	1	Ensemble de châssis poutre avec cône et cuvette de direction, motifs lion, bouchon de réservoir, sans enjoliveurs
2	<b>40177</b>	2	Motif écusson lion
3	<b>40387</b>	1	Bouchon de réservoir
4	<b>40389</b>	1	Joint de bouchon
5	<b>31884</b>	4	Ecrou à cage fixation marchepieds
6	<b>39965</b>	1	Profilé enjoliveur de poutre partie supérieure
8	<b>40181</b>	2	Profilé enjoliveur partie AR
9	<b>40178</b>	1	Grille de prise d'air complète
10	<b>39176</b>	1	Sabot de coque
11	<b>34471</b>	2	Vis « Parker »
12	<b>39531</b>	1	Garniture de porte-bagages
13	<b>37666</b>	1	Caoutchouc passe-fil AR
14	<b>H 7.40</b>	2	Vis de blocage tube axe
15	<b>B 7</b>	2	Rondelle
16	<b>39928</b>	1	Plaque taraudée
<b>MARCHEPIEDS</b>			
25	<b>*39717</b>	1	Marche-pied droit avec tapis caoutchouc et enjoliveur
26	<b>39725</b>	1	Tapis caoutchouc
27	<b>40182</b>	1	Profilé enjoliveur droit
28	<b>*39718</b>	1	Marche-pied gauche avec tapis caoutchouc et enjoliveur
29	<b>39726</b>	1	Tapis caoutchouc
30	<b>40183</b>	1	Profilé enjoliveur gauche
31	<b>39711</b>	4	Cale d'appui
32	<b>35447</b>	4	Agrafe à ressort
33	<b>P 6.10 CR</b>	6	Vis fixation chromée
34	<b>36461</b>	6	Rondelle rilsan
	<b>40422</b>	2	Marque BB 104 Peugeot
	<b>40930</b>	2	— — Automoto
	<b>40931</b>	2	— — Terrot
	<b>40932</b>	2	— — Griffon
	<b>V 17517 B</b>	6	Rivet $\varnothing 2 L = 4$
<b>BÉQUILLE</b>			
40	<b>39777</b>	1	Béquille centrale
41	<b>38736</b>	1	Vis axe d'articulation
42	<b>37513</b>	1	Ressort
43	<b>V 1,5.20</b>	1	Goupille fendue
<b>PARE-JAMBES</b>			
50	<b>39681</b>	1	Pare-jambes côté droit avec profilé enjoliveur
51	<b>39682</b>	1	Pare-jambes côté gauche avec profilé enjoliveur
52	<b>H 7.15</b>	2	Vis de fixation à l'avant
53	<b>B 7</b>	2	Rondelle de fixation
54	<b>L 6</b>	2	Rondelle plate
55	<b>41071</b>	1	Profilé enjoliveur droit
56	<b>41072</b>	1	Profilé enjoliveur gauche

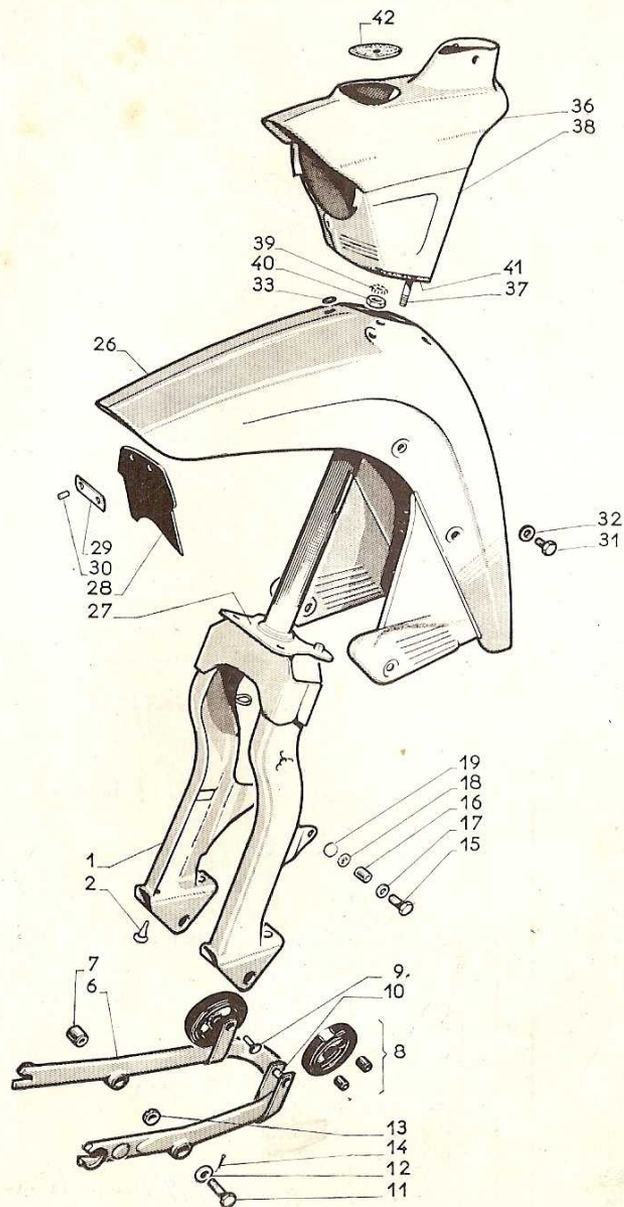


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>PROTECTEUR</b>			
60	<b>40687</b>	1	Protecteur de poulie
<b>PIÈCES FIXATION MOTEUR</b>			
65	<b>40324</b>	1	Ensemble support sur culasse
66	<b>39960</b>	1	Vis de fixation supérieure
67	<b>M 7</b>	2	Rondelle d'appui
68	<b>B 8</b>	1	Rondelle Blocfor
69	<b>39964</b>	1	Ecrou
70	<b>H 10.65</b>	1	Vis de fixation AR
71	<b>L 10</b>	2	Rondelle plate
72	<b>39699</b>	1	Entretoise
73	<b>37312</b>	1	Rondelle éventail de 10
74	<b>HU 10</b>	1	Ecrou

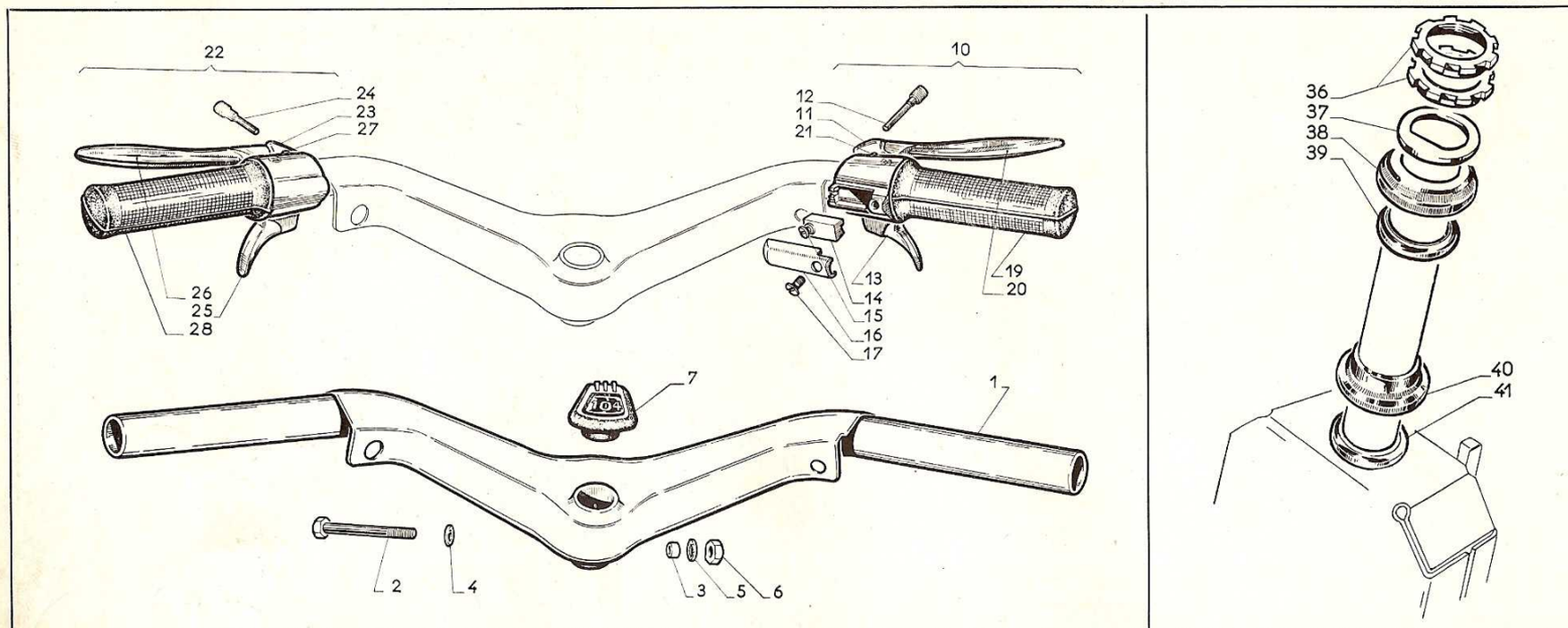


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	
<b>SUSPENSION ARRIÈRE</b>				
1	<b>39921</b>	1	Bras de suspension	
2	<b>37826 B</b>	2	Remboîtage	
3	<b>*39923</b>	2	Hauban de suspension AR	
4	<b>39925</b>	2	Amortisseur	
5	<b>39926</b>	2	Entretoise	
6	<b>H 8.25</b>	2	Vis de fixation inférieure	
7	<b>B 8</b>	2	Rondelle éventail	
8	<b>HM 8</b>	2	Ecrou	
9	<b>39751</b>	1	Ensemble garde-boue AR avec anneaux Neiman	
10	<b>39124</b>	1	Anneau Neiman complet	
11	<b>39125</b>	2	Entretoise des anneaux	
12	<b>39759</b>	2	Rivet de fixation des anneaux	
13	<b>H 7.55</b>	1	Vis supérieure de fixation haubans	
14	<b>39071</b>	1	Entretoise	
15	<b>39768</b>	1	Frein d'écrou	
16	<b>HM 7</b>	1	Ecrou	
17	<b>31884 E</b>	2	Ecrou à cage	
18	<b>39749</b>	1	Bavette de garde-boue	
19	<b>39750</b>	1	Bride maintien	
20	<b>VR 4.8</b>	2	Vis	
21	<b>HU 4</b>	2	Ecrou	
22	<b>HU 6</b>	2	Ecrou fixation inférieure du garde-boue	
23	<b>37773</b>	2	Rondelle éventail	
24	<b>P 6.15</b>	2	Vis de fixation supérieure du garde-boue	} Dans le cas de selle à coussin
25	<b>36461</b>	2	Rondelle rilsan	
26	<b>H 6.16</b>	2	Vis de fixation supérieure de garde-boue et support AR de selle	} Dans le cas de selle biplace
27	<b>37773</b>	2	Rondelle éventail	
28	<b>39958</b>	1	Boulon L = 112 fixation support d'anneaux	
29	<b>39959</b>	1	Boulon L = 130 fixation support d'anneaux	
30	<b>M 6</b>	2	Rondelle plate	
31	<b>B 7</b>	2	Rondelle éventail	
32	<b>39963</b>	2	Ecrou	
<b>PARE-CHAÎNE</b>				
38	<b>*40336</b>	1	Pare-chaîne	
39	<b>H 6.12</b>	2	Vis de fixation	
40	<b>37773</b>	2	Rondelle éventail	
41	<b>HU 6</b>	2	Ecrou	

\* Ne pas omettre de préciser le coloris.

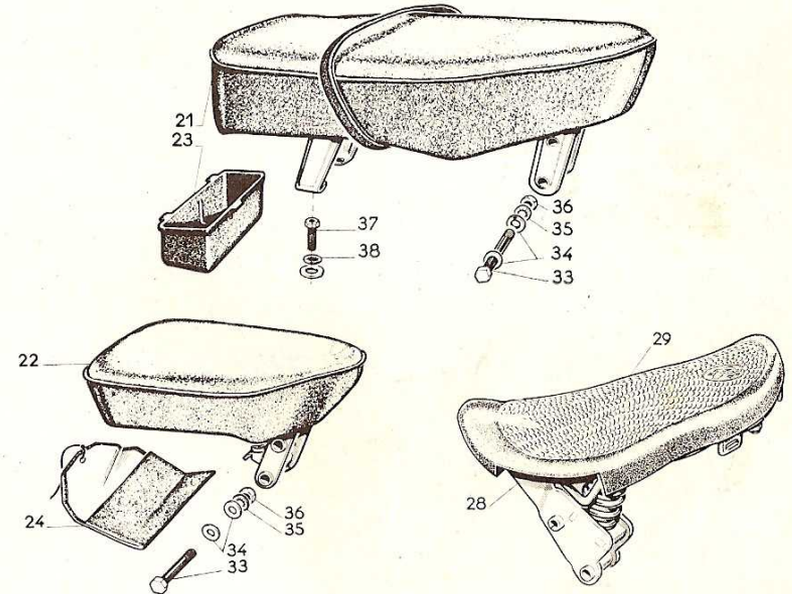
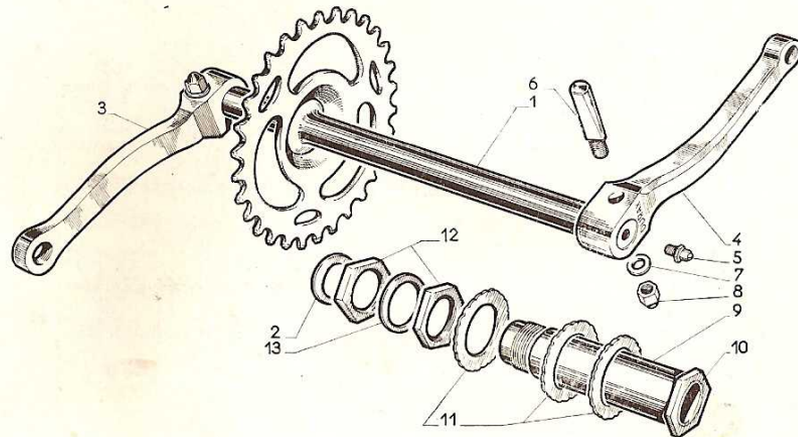


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>FOURCHE AVANT</b>			
1	<b>*39813</b>	1	Fourche avant avec butée caoutchouc
2	<b>41083</b>	4	Butée caoutchouc
<b>SUSPENSION AVANT A BALANCIER</b>			
6	<b>*40077</b>	1	Balancier avec silentbloc et anneaux Neiman
7	<b>36512</b>	2	Silentbloc
8	<del>39839</del> <b>41670</b>	2	Jeu d'anneaux Neiman (3 anneaux, 2 entretoises caoutchouc)
9	<b>39782</b>	2	Rivet de fixation anneaux sur balancier
10	<b>38038</b>	2	Entretoise $\varnothing 7,2 \times 10 L = 14$
11	<b>39957</b>	2	Axe d'articulation balancier et fixant le garde-boue
12	<b>M 7</b>	4	Rondelle plate
13	<b>H bis K 8</b>	2	Ecrou crénelé
14	<b>V 2.25</b>	2	Goupille fendue
15	<b>39956</b>	2	Axe supérieur des anneaux et fixant le garde-boue
16	<b>38038</b>	2	Entretoise $\varnothing 7,2 \times 10 L = 14$
17	<b>M 6</b>	2	Rondelle plate
18	<b>B 7</b>	2	Rondelle éventail
19	<b>HM 7</b>	2	Ecrou
	<b>39917</b>	0 <sup>m</sup> 172	Bordure matière plastique (se vend au mètre)
<b>GARDE-BOUE AVANT</b>			
26	<b>*39779</b>	1	Garde-boue avant
27	<b>39781</b>	1	Plaquette d'étanchéité
28	<b>40232</b>	1	Bavette supérieure à l'avant
29	<b>40234</b>	1	Bride de fixation
30	<b>40235</b>	2	Rivet creux
31	<b>39955</b>	2	Vis de fixation garde-boue
32	<b>V 643 C</b>	2	Rondelle plate
33	<b>29135</b>	1	Rondelle de protection
<b>CAPOTAGE DE DIRECTION</b>			
36	<b>*40354</b>	1	Partie supérieure de capotage
37	<b>40356</b>	2	Goujons de fixation
38	<b>*40355</b>	1	Partie inférieure de capotage
39	<b>37370</b>	4	Rondelle éventail
40	<b>HU 5</b>	4	Ecrou
41	<b>40140</b>	0 <sup>m</sup> 196	Protecteur plastique (se vend au mètre)
42	<b>37916 A</b>	1	Cache emplacement compteur

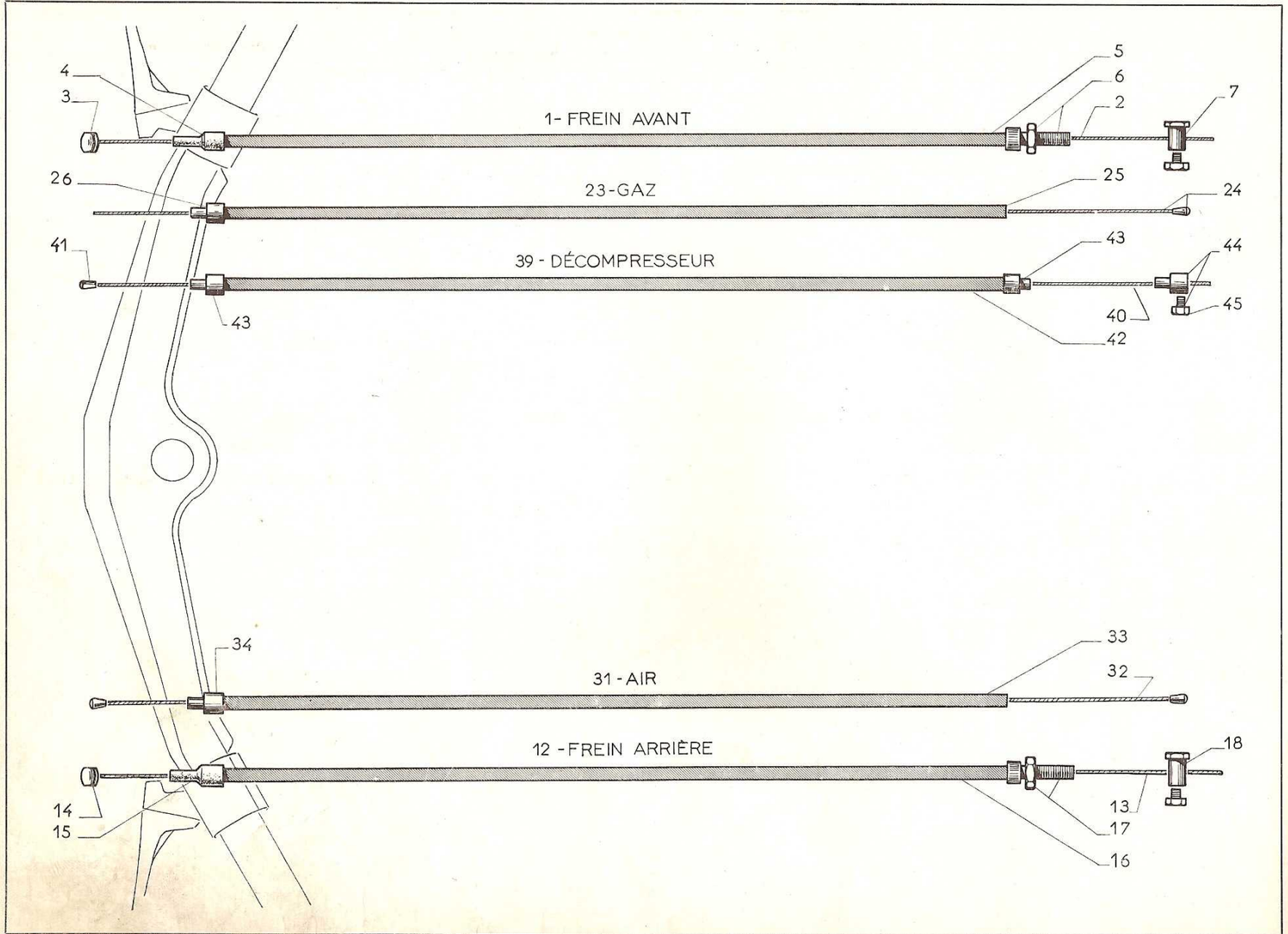


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>GUIDON</b>				19	<b>59 B CB</b>	1	Revêtement caoutchouc de la poignée (non débouché ∅ 25 L = 105
1	<b>*40390</b>	1	Guidon sans poignée, sans cache de collier	20	<b>273 CB</b>	1	Levier de frein droit
2	<b>40108</b>	1	Vis de serrage	21	<b>74 A CB</b>	1	Axe à river de levier
3	<b>40553</b>	1	Entretoise	22	<b>40091</b>	1	Poignée gauche avec levier de frein et gâchette de commande d'air
4	<b>M 7</b>	1	Rondelle plate	23	<b>274 CB</b>	1	Support de levier de frein gauche
5	<b>B 7</b>	1	Rondelle éventail	24	<b>181 CB</b>	1	Vis ∅ 7 à téton L = 31 de fixation poignée
6	<b>39964</b>	1	Ecrou	25	<b>275 CB</b>	1	Gâchette de commande d'air
7	<b>39117</b>	1	Cache du collier (104)	26	<b>273 G CB</b>	1	Levier de frein gauche
10	<i>H3727</i> <b>38978</b>	1	Poignée droite tournante CLB avec gâchette et levier de frein	27	<b>74 A CB</b>	1	Axe à river de levier
11	<b>272 CB</b>	1	Support de levier de frein droit sans gâchette	28	<b>600 B CB</b>	1	Poignée fixe caoutchouc
12	<b>181 CB</b>	1	Vis ∅ 7 à téton L = 31 de fixation de la poignée ou du support	<b>DIRECTION</b>			
13	<b>265 CB</b>	1	Gâchette de décompresseur	36	<b>40743</b>	2	Ecrou de réglage
14	<b>233 CB</b>	1	Navette de commande des gaz avec vis	37	<b>40734</b>	1	Rondelle de direction
15	<b>66 CB</b>	1	Vis de serrage du câble des gaz	38	<b>30420</b>	1	Cuvette de réglage
16	<b>232 B CB</b>	1	Capot couvercle L = 42	39	<b>V 187</b>	1	Cône supérieur
17	<b>51 CB</b>	1	Vis de capot couvercle	40	<b>40850</b>	1	Cuvette inférieure
	<b>238 CB</b>	1	Tube de poignée tournante	41	<b>V 192</b>	1	Cône inférieur
					<b>691 A</b>	50	Bille de 3,97

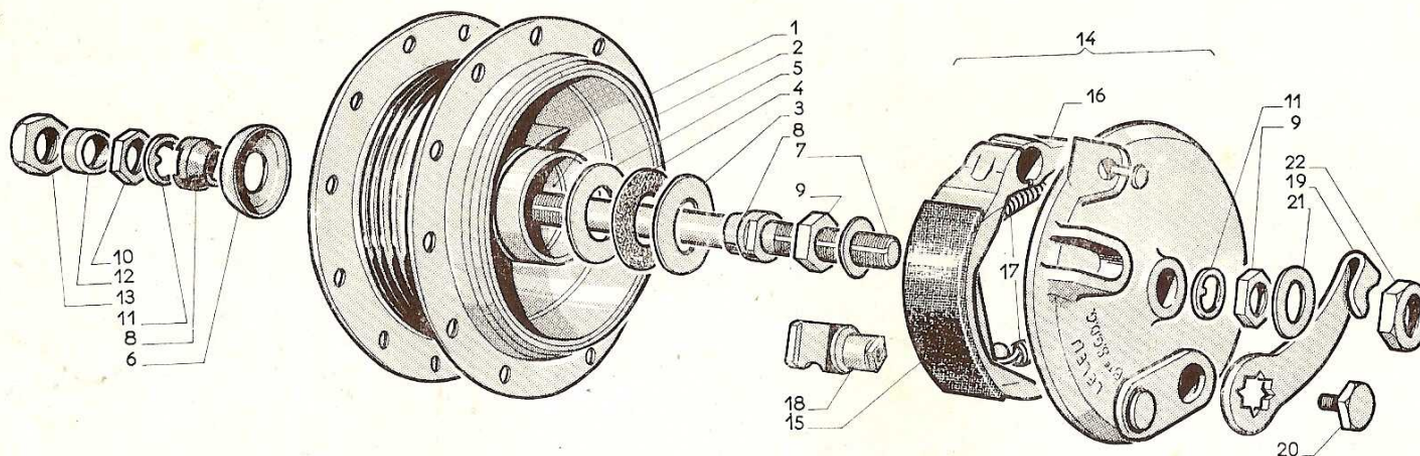
*41547 aménagement plus large*



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>PÉDALIER</b>							
1	<b>39080</b>	1	Axe de pédalier avec roue dentée	22	<b>40107</b>	1	Selle à coussin avec suspension, support et sacoche
2	<b>V 17068</b>	1	Rondelle d'appui du pignon	23	<b>40634 S</b>	1	Sacoche à outils en matière plastique
3	<b>39821</b>	1	Manivelle droite	24	<b>40107 T</b>	1	Trousse à outils en cordoual
4	<b>39270</b>	1	Manivelle gauche	<b>SELLE (pour 104 SV et 104 S)</b>			
5	<b>18857</b>	1	Graisseur en bout d'axe	28	<b>39929</b>	1	Selle double feuille matière plastique avec support
6	<b>V 947</b>	2	Clavette avec rondelle et écrou	29	<b>40385 D</b>	1	Dessus de selle double feuille avec armature intérieure
7	<b>V 643 C</b>	2	Rondelle		<b>637 A</b>	1	Sacoche de selle plastique
8	<b>HR 6</b>	2	Écrou borgne	<b>PIÈCES DE FIXATION SELLES</b>			
9	<b>39927</b>	1	Tube axe d'articulation	33	<b>39961</b>	2	Vis de fixation à l'avant
10	<b>V 16951</b>	2	Remboîtement	34	<b>M 6</b>	4	Rondelle plate
11	<b>V 16909</b>	3	Rondelle	35	<b>B 7</b>	2	Rondelle éventail
12	<b>40442</b>	2	Écrou de réglage	36	<b>39963</b>	2	Écrou
13	<b>V 16910</b>	1	Rondelle	37	<b>H 6-16</b>	2	Vis de fixation supports AR de selle biplace et garde-boue
<b>SELLE (pour 104 LV et 104 L)</b>							
21	<b>40634</b>	1	Selle biplace avec sangle et supports de fixation et sacoche	38	<b>37773</b>	2	Rondelle éventail
	<b>40634 B</b>	1	Sangle de selle biplace				

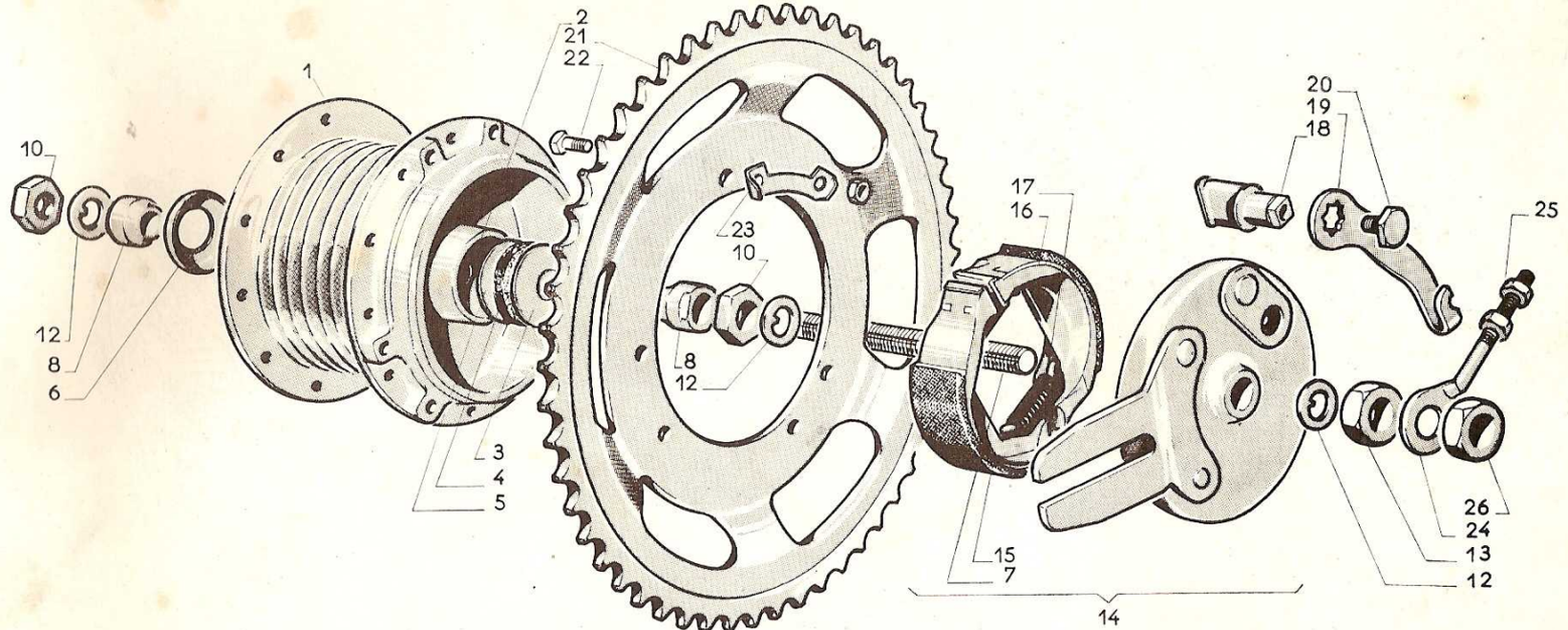


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>COMMANDE DE FREIN AVANT</b>				<b>COMMANDE DES GAZ</b>			
1	40647	1	Commande de frein avant	23	V 17438 E	1	Commande des gaz
2	V 17185 B	1	Câble avec grain $\varnothing$ 15/10	24	V 17141	1	Câble de 12/10 avec grain
3	V 17162	1	Grain de câble	25	1085 B	0m900	Gaine guipée $\varnothing$ 3x5 (se vend au mètre)
4	38982	1	Embout de gaine côté poignée	26	V 242	1	Embout de gaine côté poignée
5	1085 B	0m990	Gaine guipée $\varnothing$ 3x5 (se vend au mètre)				
6	30580 D	1	Vis de réglage de gaine $\varnothing$ 6 avec contre-écrou				
7	V 462	1	Serre-câble avec vis				
<b>COMMANDE DE FREIN ARRIÈRE</b>				<b>COMMANDE D'AIR</b>			
12	40646	1	Commande de frein arrière	31	40649	1	Commande d'air
13	V 17185 B	1	Câble $\varnothing$ 15/10 avec grain	32	40649 B	1	Câble $\varnothing$ 15/10 avec grain
14	V 17162	1	Grain de câble	33	1085 B	0m930	Gaine guipée $\varnothing$ 3x5 (se vend au mètre)
15	38982	1	Embout de gaine côté poignée	34	V 242	1	Embout de gaine
16	1085 B	1390	Gaine guipée 3x5 (se vend au mètre)		40802	1	Serre-câble avec vis
17	30580 D	1	Vis de réglage de gaine $\varnothing$ 6 avec contre-écrou				
18	V 462	1	Serre-câble avec vis				
<b>COMMANDE DE DÉCOMPRESSEUR</b>							
				39	V 17200	1	Commande de décompresseur
				40	V 17200 B	1	Câble $\varnothing$ 15/10 avec grain
				41	12302	1	Grain de câble
				42	1085 B	0 m 87	Gaine guipée 3x5 (se vend au mètre)
				43	V 242	2	Embout de gaine
				44	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis
				45	H 4-8	1	Vis du serre-câble

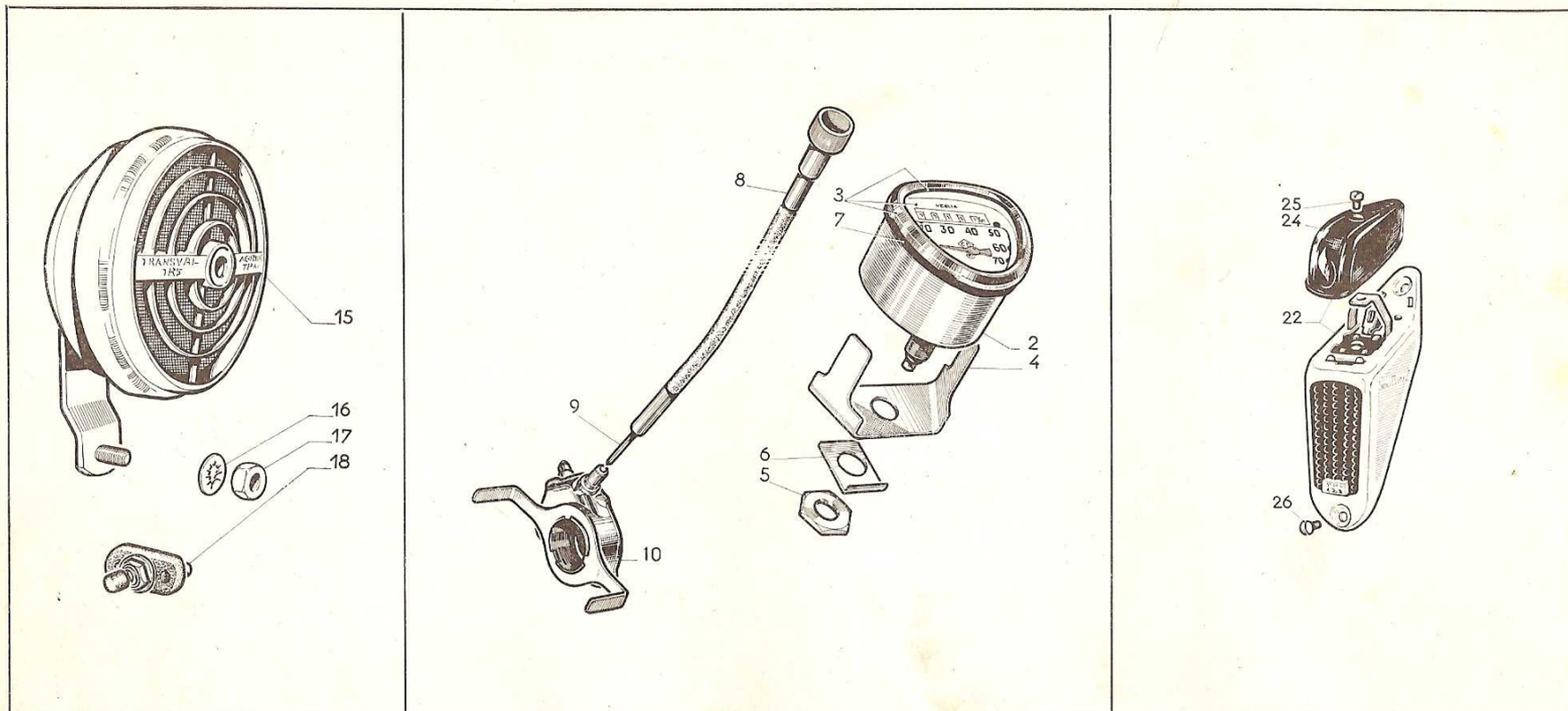


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>ROUE AVANT</b>				
			<b>MOYEU AVANT LELEU Ø 80 - 24 trous</b>				
	40763	1	Roue avant sans pneu moyeu monobloc LELEU Ø 80	8	1543-5	2	Cône Ø 9,5×18
	39894	1	Jante chromée pour pneu 2 1/4×15	9	693 A	18	Bille de 6,35
	40941	24	Rayon Ø 3	10	V 1317 B	2	Ecrou Ø 9,5 ép. 5 - 16 sur plats côté tambour
	37144	24	Ecrou de rayon Ø 3 pas 60	11	V 1323	1	Ecrou Ø 9,5 ép. 3,5 - 16 s/plats côté opposé au tambour
	39895	1	Mèche fond de jante	12	154322	2	Rondelle à ergot
				13	154310	1	Entretoise Ø 9,6×16 ép. 4,7 (cas de montage sans démultiplicateur)
				14	1607-10	1	Ecrou Ø 9,5 ép. 9 - 16 sur plats côté opposé tambour
				15	1607-14 D	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés
	40939	1	Moyeu avant LELEU monobloc frein tambour Ø 80	16	1607-14 G	1	Demi-mâchoire droite avec garniture collée
1	1607-1 P 24	1	Corps de moyeu avant avec cuvettes (24 trous)	17	V 8703 S	2	Demi-mâchoire gauche avec garniture collée
2	V 1428	2	Cuvette de moyeu avant	18	1607-13	1	Ressort de mâchoire
3	1680-2	1	Rondelle cache Ø 18,5×29,2 ép. 0,4 côté tambour	19	1543-17 B	2	Came de frein
4	1542-31 F	1	Feutre cache poussière côté tambour	20	V 1421	1	Levier de came
5	1542-28	1	Rondelle d'appui du feutre côté tambour Ø 18,5×28,8 ép. 0,5	21	V 11062	1	Vis du levier
6	1542-6	1	Cache-poussière embouti côté opposé au tambour	22	V 16801	2	Rondelle
7	15437 L	1	Axe de moyeu avant Ø 9,5 L = 141			2	Ecrou de fixation de roue

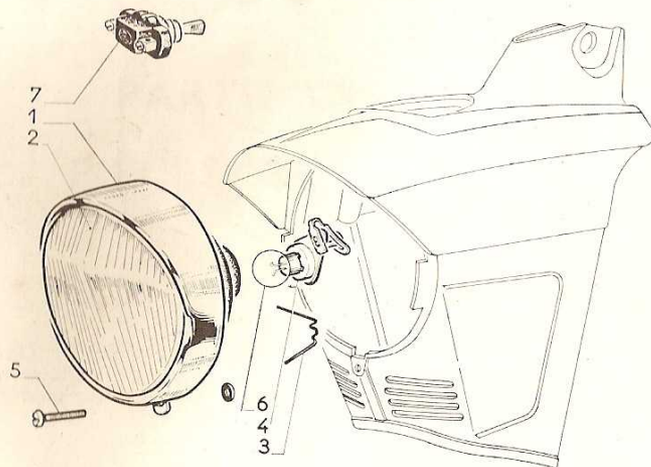
41863



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>ROUE ARRIÈRE</b>				
	<del>43986</del> <del>40764</del>	1	Roue AR sans pneu moyeu monobloc LELEU $\varnothing$ 80 pignon 54 dents	8	1542-5	2	Cône $\varnothing$ 11x18
	39894	1	Jante chromée pour pneu 2 1/4x15	—	694 A	22	Bille $\varnothing$ 5,5
	<del>40941</del> 41863	24	Rayon $\varnothing$ 3 L = 142	10	V 1442	2	Ecrou $\varnothing$ 11 de 16 sur plats ép. 5
	37144	24	Ecrou de rayon $\varnothing$ 3 pas 60	—	1542-30	variable	Rondelle lisse $\varnothing$ 11,2x16 sous plateau de frein
	39895	1	Mèche fond de jante	12	1542-8	2	Rondelle à ergot $\varnothing$ 11 ép. 1,8
				13	1542-14	1	Ecrou $\varnothing$ 11 - 16 sur plats ép. 9 serrage plateau de frein
				14	1606-7	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés
			<b>MOYEU ARRIÈRE LELEU - <math>\varnothing</math> 80 - 24 trous</b>	15	1607-14 D	1	Demi-mâchoire droite avec garniture collée
	40940	1	Moyeu arrière complet LELEU monobloc $\varnothing$ 80, roue dentée 54 dents	16	1607-14 G	1	Demi-mâchoire gauche avec garniture collée
1	1606-1 A 24	1	Corps de moyeu avec cuvettes (24 trous)	17	V 8703 S	2	Ressort des mâchoires
2	V 1428	2	Cuvette de moyeu arrière	18	1606-12	1	Came de frein
3	1680-2	1	Rondelle cache $\varnothing$ 18,5x29 ép. 0,4 côté tambour	19	1680-17	1	Levier de came
4	1542-31 F	1	Feutre cache-poussière côté tambour	20	V 1421	1	Vis du levier
5	1542-28	1	Rondelle d'appui du feutre $\varnothing$ 18,5x28,8 ép. 0,5 côté tambour	21	39468	1	Roue dentée 54 dents centrage 94 déport 14
6	1542-6	1	Cache-poussière embouti côté opposé tambour	22	620 L	6	Boulon $\varnothing$ 6 pas 100 avec rondelle et écrou de fixation
7	1542-7	1	Axe de moyeu arrière $\varnothing$ 11 L = 181	23	39469	3	Frein d'écrou
				24	29387	2	Patte de tension filetée
				25	HU 6	4	Ecrou
				26	120 AMD	2	Ecrou d'axe de fixation roue



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>AVERTISSEUR</b>				
15	40184	1	Avertisseur électrique		41265		<i>transmission compteur</i>
16	B 6	1	Rondelle éventail	5	767 A	1	Ecrou de serrage de la bride
17	HU 6	1	Ecrou	6	768 A	1	Frein d'écrou
18	40034	1	Contacteur avertisseur au guidon	7	769 A	1	Joint de repos de compteur
				8	39784	1	Commande de compteur L = 880
				9	39784 B	1	Câble de la commande L = 880 <i>épave hors 41284-65</i>
				10	40955-41264	1	Démultiplicateur <i>41264</i>
					39784 B		<i>cable compteur pour 41265</i>
			<b>COMPTEUR</b>				<b>FEU ROUGE</b>
	40954	1	Compteur ED triangulaire avec commande et démulti- plicateur	22	785 A	1	Feu rouge SOUBITEZ sans lampe
2	39135	1	Compteur ED triangulaire seul gradué de 0 à 70 km	—	149 A	1	Lampe de feu rouge 12 volts 0,5 ampère
3	764 A	1	Ensemble verre lunette et joint	24	184 A	1	Caboçon rouge
4	766 A	1	Bride de fixation du compteur	25	C 4-7	1	Vis de fixation du caboçon
				26	292 A	2	Vis avec rondelle et écrou de fixation du feu rouge



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>PHARE</b>			
1	40031	1	Projecteur réglable CIBIE
2	1.20.02	1	Verre de phare
3	0.00.62	2	Ressorts de maintien
4	3047	1	Support de lampe
5	0.00.63	1	Vis de fixation
6	148 A	1	Lampe 6 V 1 A
<b>ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE</b>			
7	V 16423	1 m 12	Fil électrique double conducteur (se vend au mètre)
	182 A	2 m 64	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)
	40033	1	Interrupteur au guidon
	143	2	Fiche de raccordement
	37563	0 m 90	Gaine $\varnothing$ 3,5 x 4,5
	155 B	0 m 50	Gaine $\varnothing$ 4 x 6
	167	0 m 25	Gaine $\varnothing$ 6,5 x 8,5
157 C	0 m 27	Gaine $\varnothing$ 11 x 13	
			} se vend au mètre

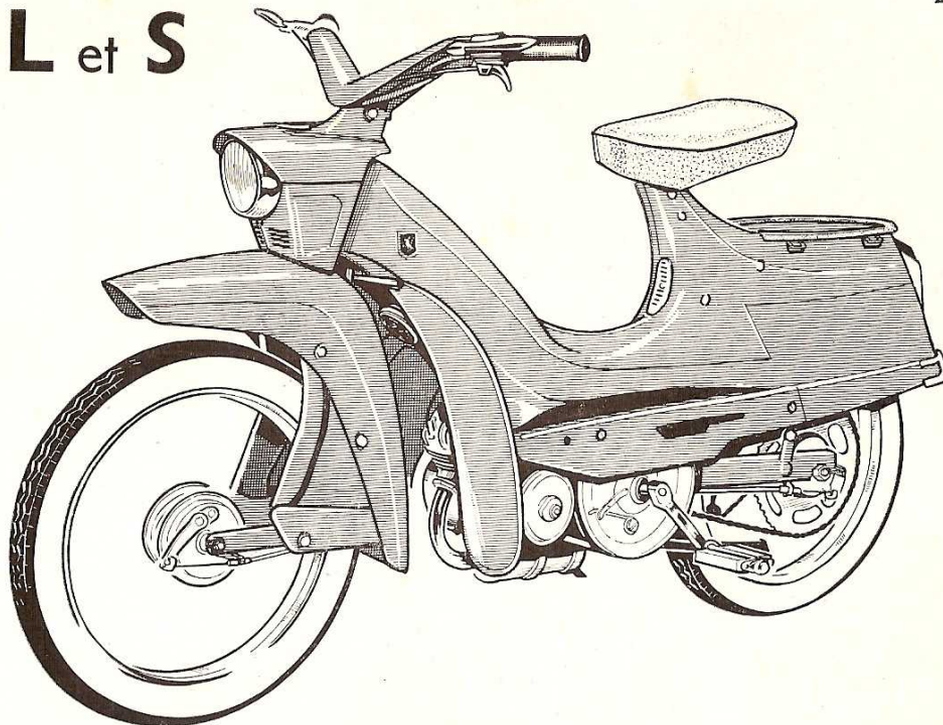
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
<b>TRANSMISSION</b>			
	385 A	1	Chaîne de pédalier 86 maillons + 1 attache pas 12,7, rouleaux 7,75, Larg. 3,30 (livrons 100 maillons)
	V 175	1	Attache rapide pour chaîne 3,30
	19044	1	Chaîne moteur entraînement roue arrière Larg. 4,88 pas 12,7 rouleaux 7,75. 93 maillons + 1 attache (livrons 100 maillons)
	18519-1	1	Attache rapide pour chaîne 4,88
	124 A	1	Tendeur de chaîne avec vis de fixation
<b>PÉDALES</b>			
	453 A	1	Paire de pédales à blocs caoutchouc
	V 1082	1	Axe de pédale drte avec cône rondelle et écrou L = 125
	V 1083	1	Axe de pédale gche avec cône rondelle et écrou L = 125
	691 A	40	Bille de 3,97
	V 1070	2	Cône
	V 1071	2	Rondelle
	V 1072	2	Écrou de cône
	V 1079 D	4	Bloc caoutchouc L = 98 mm
<b>ROUE LIBRE</b>			
	586 A	1	Roue libre 18 dents
<b>OUTILLAGE</b>			
	V 16930	1	Clé de bougie
	41116	1	Jeu de 3 démonte-pneus combinés MAFAC (2 démonte-pneus clé de 10 et 1 avec clé de 8)
	532 A	1	Nécessaire réparation
	637 A	1	Sacoche selle plastique (pour 104 SV et 104 S)
<b>ANTIVOL</b>			
	1170	1	Verrou antivol NEIMANN avec deux clés
<b>POMPE A PNEUS</b>			
	38457	1	Pompe à pneus $\varnothing$ 24 x 285 avec raccord
	490 A	1	Raccord de pompe L = 200
<b>REPOSE-PIEDS</b>			
	40675	2	Repose-pieds repliables

# BB.104-L et S

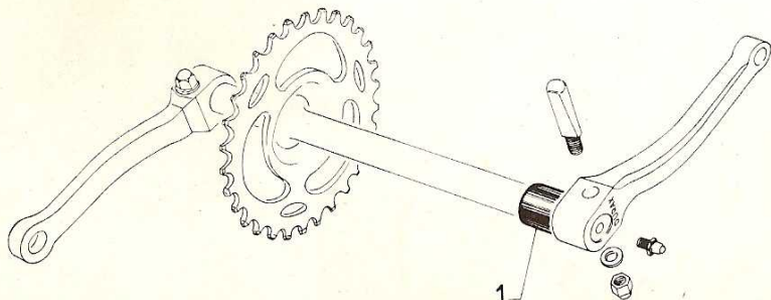
## PARTIE CYCLE PIÈCES SPÉCIALES

Toutes les pièces ne figurant pas dans cette rubrique, sont communes au BB 104 LV, se reporter pages 13 à 25.

**IMPORTANT :** Certaines pièces du 104 S sont différentes de celles du 104 L par leur présentation (zinguée au lieu de chromée). En rechange nous ne livrons que dans la présentation chromée.



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			<b>PÉDALIER</b>				<b>ROUE ARRIÈRE</b>
	39832	1	Entretoise $\varnothing 16 \times 19$ L = 19,5 (Les autres pièces détachées sont communes avec le pédalier de 104 LV et SV, se reporter page 19).		40761	1	Roue arrière sans pneu, moyeu monobloc LELEU $\varnothing 80$ pignon 48 dents
					39894	1	Jante chromée pour pneu 2 1/4 x 15
					40941	24	Rayon $\varnothing 3$ L = 142
					37144	24	Ecrou de rayon $\varnothing 3$ pas 60
					39895	1	Mèche fond de jante
							<b>MOYEU ARRIÈRE</b>
					40940 B	1	Moyeu AR monobloc $\varnothing 80$ 24 trous pignon 48 dents
					40951	1	Roue dentée 48 dents, centrage 94 déport 14 Les autres pièces détachées sont communes avec le moyeu 40940 (se reporter page 23).
							<b>ROUE LIBRE</b>
					586 A	1	Roue libre 16 dents





# 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 DES PIÈCES.** — Les retours éventuels de pièces **par la S.N.C.F.** doivent être faits **franco de port domicile** à notre adresse :

**CYCLES PEUGEOT - Rue Pont-de-Gland à AUDINCOURT (Doubs).**

Les envois par poste sont adressés directement au Siège : **CYCLES PEUGEOT - BEAULIEU-VALENTIGNEY (Doubs).**

Ces retours devront obligatoirement nous être annoncés par **lettres séparées** en se conformant aux indications portées sur nos carnets « Echange 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 véhicules 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'expéditions 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.

