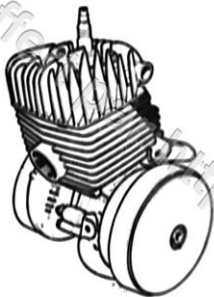


A 2	MOTEUR COMPLET - JEU DE JOINTS .....	92GT
A 3	MOTEUR COMPLET - JEU DE JOINTS .....	95TT
A 4	MOTEUR COMPLET - JEU DE JOINTS .....	99Z
A 5	FIXATION MOTEUR .....	92GT
A 6	FIXATION MOTEUR .....	95TT
A 7	FIXATION MOTEUR .....	99Z
A 8	CULASSE CYLINDRE .....	92GT
A 9	CULASSE CYLINDRE .....	95TT-99Z
A 10	CARTERS-VILEBREQUIN .....	92GT
A 11	CARTERS-VILEBREQUIN .....	95TT-99Z
A 12	TUBULURES ADMISSION .....	92GT-95TT-99Z
A 13	AJUSTEMENT CYLINDRE PISTON .....	92GT-95TT-99Z

# A2



23365



23361



14854



18966



23394



23395



23791

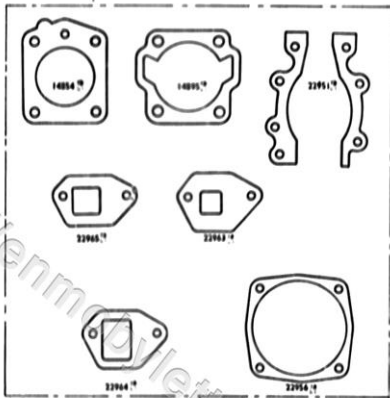
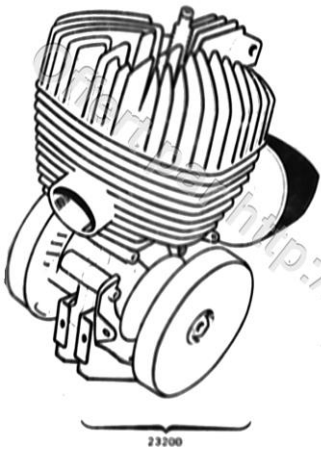
NUM PIED	QU S PIED	DÉSIGNATION	
14854	1	Joint de culasse 0,8 mm	CCC
18966	1	Joint de papier de volant magnétique	CCC
23361	1	Joint papier de base de cylindre	CCC
23394	1	Joint entretoise de clapet	CCC

NUM PIED	QU S PIED	DÉSIGNATION	
23395	1	Joint de tubulure admission	CCC
23791	1	Joint papier de carters moteur	CCC
23365	06	Moteur complet AV 10 VR	CCC

# MOTEUR COMPLET

95tt

# A3



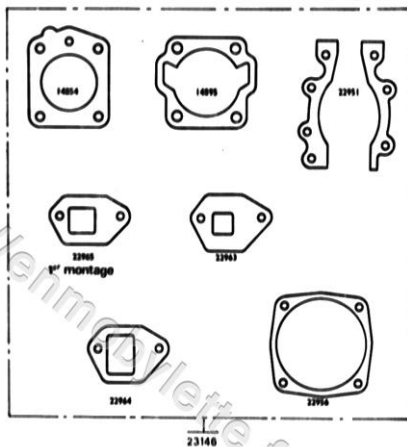
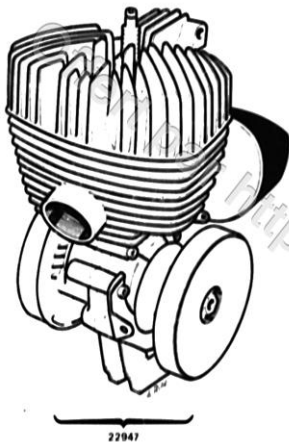
23146

NUM PIE	QU D	DESIGNATION	
14854	1	Joint culasse	C
14895	1	Joint entree cylindre	C
22951	1	Joint carter moteur	C
22956	1	Joint entree cylindre	C
22963	1	Joint tubulure	C

NUM PIE	QU D	DESIGNATION	
22964	1	Joint entrainee clapets	C
22965	1	Joint cylindre entrainee	C
23146	SE	As de joints	C
23200	SE	Moteur complet 95 TT AV 7 V 2 A R ac	C

**MOTEUR COMPLET  
99Z**

**A4**



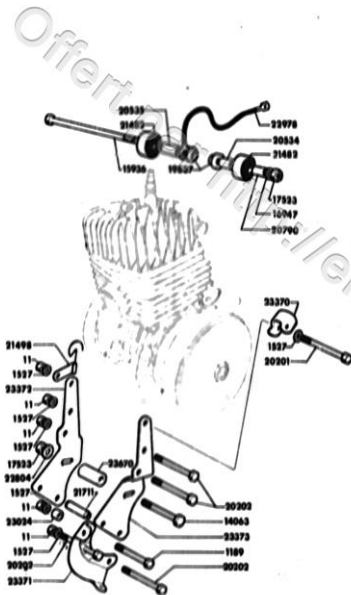
NUM PIE1	QU PIE2	DESIGNATION	
14854	1	Joint culasse	C
14895	1	Joint embase cylindre	C
22947	SE	Moteur complet 99 Z AV 7 V2, 5 R3 ac.	C
22951	1	Joint carter moteur	C
22956	1	Joint embase cylindre	C

NUM PIE1	QU PIE2	DESIGNATION	
22963	1	Joint tubulaire	C
22964	1	Joint entraînisme clapets	C
22965	1	Joint cylindre entraîné	C
23146	SE	Jeu de joints	C

# FIXATION MOTEUR

92 gt

A5

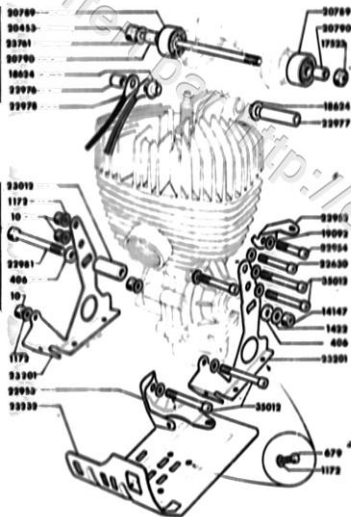


NUMÉRO PIÉCE	QNT PIÉCE	DESIGNATION	
11	6	Ecrou Ø 7 x 100 x 6 mm	C
1189	1	Boulon Ø 7 x 100 x 52 mm	C
1527	8	Headelle antidive Ø 7,4 x 14,2 x 1,5 mm	C
14063	1	Boulon Ø 8 x 100 x 70 mm	C
16526	1	Boulon fixation sup moteur Ø 8 x 100 x 149,5 mm	C
16947	1	Headelle Ø 8,35 x 22 x 1,5 mm	C
17523	1	Ecrou nylon Ø 8 x 100 mm	C
18887	2	Headelle épauillée arceau sup moteur	C
20201	1	Vis Ø 7 x 100 x 70 mm	C
20702	6	Vis Ø 7 x 100 x 70 mm	C
20534	1	Entretoise fix sup moteur côté gauche Ø 8 x 14 x 17,5 mm	C
20535	1	Entretoise fix sup moteur côté droit Ø 8 x 14 x 14,5 mm	C
20780	1	Isolateur thermique Ø 8 x 11 x 23 mm	C
21482	2	Fixations sup arceau moteur Ø 11 x 32 x 23,2 x 18 mm	C
21486	1	Guide suspension	C
21711	2	Entretoise inf fix moteur Ø 7,2 x 10,5 x 32,2 mm	C
22934	1	Headelle plate Ø 8,2 x 17 x 1,5 mm	C
22978	1	Filet de mesure L 300 mm	C
23024	1	Entretoise supérieure de gousset Ø 7,3 x 13 x 10 mm	C
23370	1	Patte supérieure fix Carter gauche	C
23371	1	Patte droite fix Carter gauche	C
23372	1	Patte inf droite fix moteur et pot d'échappement	C
23373	1	Patte inf gauche fix moteur et pot d'échappement	C
23670	1	Entretoise de coller de suspension Ø 8 x 12 x 67 mm	C

# FIXATION MOTEUR

95tt

A6

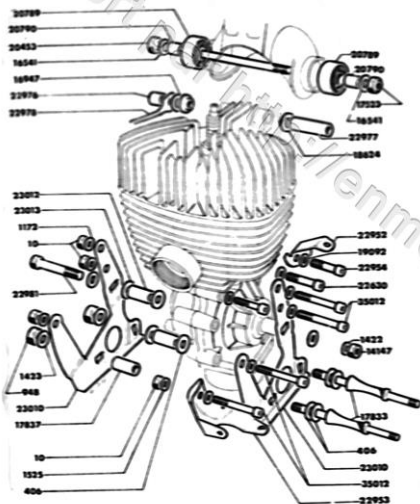


NUM PIECES	QNT PIECES	DESIGNATION
10	4	Ecrou Ø 6 mm
406	2	Rondelle 10 x 18 x 1,5 mm
079	4	Vis 6 x 100 x 15 mm
1172	9	Rondelle Ø 8 mm
1432	1	Rondelle Ø 8 mm
14147	1	Ecrou 8 x 100 mm
17523	1	Ecrou faux borgne 8 x 100 mm
18634	2	Rondelle épauilée
19027	8	Rondelle 6,2 x 10,5 x 1,2 mm
20453	1	Axe 8 x 100 x 160 mm
30789	2	Flèche 11 x 32 x 23,2 x 18 mm
30789	2	Isolateur thermique 8 x 11 x 23 mm
23030	2	Vis 6 pans creux 6 x 100 x 40 x 18 mm
23952	1	Patte supérieure fixation carter poulie
23953	1	Patte double fixation carter poulie
23954	1	Vis 6 pans creux 6 x 100 x 35 x 18 mm
23955	1	Entroaîse 6,2 x 13 x 7 mm
23956	1	Entroaîse Ø 8,2 x 13 x 39 mm
23957	1	Fil de mous L. 300 mm
23958	1	Vis 8 x 100 x 61,5 mm
23959	1	Entroaîse 6,2 x 17 x 29,6 mm
23960	1	Gousset inf Ø ar G 95 TT
23961	1	Séjour protection moteur teinte gris standard
23962	1	Rondelle Ø 8,5 x 14 x 0,8 mm
30012	4	Vis 6 pans creux 6 x 100 x 50 x 18 mm

# FIXATION MOTEUR

99Z

# A7

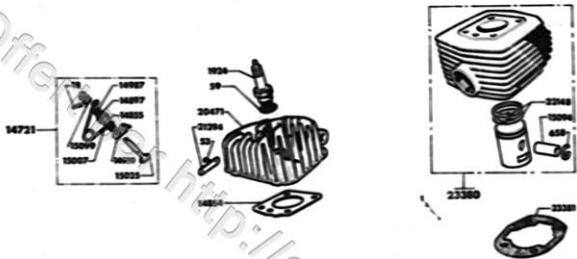


QNTD PIECES	QNTD PIECES	DESIGNATION	
10	4	Ecrou 6 x 100 x 10 x 6 mm	C
406	7	Rondelle 10 x 18 x 1,5 mm	C
948	2	Ecrou 10 x 100 mm	C
1172	4	Rondelle 6 mm	C
1423	1	Rondelle 6 mm	C
1526	2	Rondelle 6 x 11 mm	C
14147	1	Ecrou 6 x 100 mm	C
16541	2	Rondelle 6,2 x 17 x 1,5 mm	C
16947	1	Rondelle 6,2 x 22 x 1,5 mm	C
17523	3	Ecran face bague 6 x 100 mm	C
17833	2	Axe de collecteur du pont d'allumage	C
13237	1	Ecran face 10,5 x 14,5 x 26,5 mm	C
16624	2	Rondelle épauilée	C
19052	6	Rondelle 6,2 x 10,5 x 1,2 mm	C
20453	1	Axe 6 x 100 x 160 mm	C
20789	2	Flexibles 11 x 32 x 23,2 x 18 mm	C
20790	2	Isolateur thermique 6 x 11 x 23 mm	C
22630	2	Vis 6 pans creux 6 x 100 x 40 x 18 mm	C
22952	1	Plaque supérieure fixation Carter poulie	C
22954	1	Vis 6 pans creux 6 x 100 x 35 x 18	C
22953	1	Plaque double de fixation Carter poulie	C
22976	1	Espirolette 6,2 x 13 x 7 mm	C
22977	1	Espirolette 6,2 x 13 x 39 mm	C
22978	1	Fil de casse 360 mm	C
22981	1	Vis 6 x 100 x 61,5 mm	C
23010	2	Couvercle inférieur fixation moteur 99 Z	C
23012	1	Ecran face 6,2 x 17 x 26,5 mm	C
23013	2	Rondelle 6,2 x 17 x 3 mm	C
23012	4	Vis 6 pans creux 6 x 100 x 50 x 18 mm	C

C1<sup>re</sup> ASSE - CYLINDRE

92 gt

A8



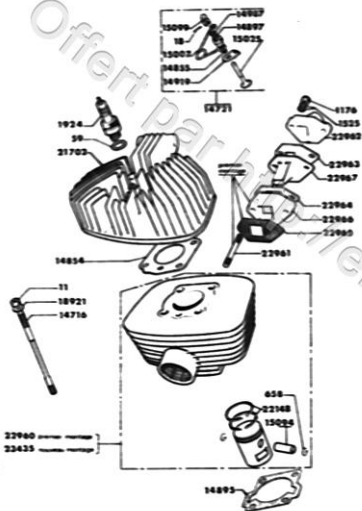
NUMÉRO PIÈCE	QNT PIÈCE	DÉSIGNATION	
18	1	Goupille de décompresseur .....	C
53	2	Rivet fix plaque moteur .....	C
59	1	Joint de soupape .....	C
658	2	Frein d'axe de piston .....	C
1924	1	Souape avec joint .....	C
14721	SE	Décompresseur complet	
14854	1	Joint de culasse 0,8 mm	C
14855	1	Corps de décompresseur .....	C
14857	1	Joint de soupape .....	C
14819	1	Perte d'ancrage	

NUMÉRO PIÈCE	QNT PIÈCE	DÉSIGNATION	
14857	1	Rouffets joint décompresseur .....	C
15007	1	Ressort de décompresseur .....	C
15025	1	Souape de décompresseur .....	C
15094	1	Axe de piston .....	C
15099	1	Chape de soupape de décompresseur	
20471	SE	Culasse avec décompresseur	
21294	1	Plaque moteur .....	C
2348	2	Segment .....	C
23380	SE	Cylindre avec piston complet	
23381	1	Joint papier de base de cylindre	C



CULASSE - CYLINDRE - JOINTS  
95tt 99z

A9



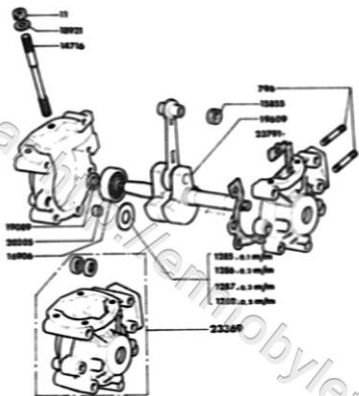
QNTD	REF	DESIGNATION	UNIT
11	4	Ecrou 7 x 100 x 10 x 6 mm	C
18	1	Goupille 1,5 x 15 mm	C
50	1	Joint torseur	C
050	2	Frais d'axe de piston	C
1170	2	Ecrou cylindre 6 x 100 mm	C
1525	4	Rondelle 6 x 11 mm	C
1924	1	Bouge avec joint	C
14716	4	Goujon 7 x 100 mm	C
14721	SE	Discompresseur	C
14894	1	Joint culasse 0,6 mm	C
14895	1	C-jeu de discompresseur	C
14899	1	Joint amorce cylindre	C
14897	1	Joint soupape discompresseur	C
14899	1	Pattes d'ancrage	C
14897	1	Rondelle	C
15002	1	Ressort de discompresseur	C
15025	1	Soupape de discompresseur	C
15054	1	Axe de piston	C
15009	1	Chape de soupape discompresseur	C
18921	4	Rondelle 7,2 x 14 x 1 mm	C
21702	4	Culasse complète	C
22140	2	Segment	C
22960	SE	Cylindre étriqué (1 <sup>er</sup> montage) avec cale	C
22961	2	Goujon fixe tubulure admis. 6 x 100 x 50 mm	C
22962	1	Tubulure admission courte	C
22963	1	Joint de tubulure	C
22964	1	Joint entretoise (1 <sup>er</sup> montage)	C
22965	1	Joint cylindre-entretoise (1 <sup>er</sup> montage)	C
22966	1	Entretoise alu 15,5 mm (nouveau montage)	C
22967	1	Tubulure clapets complète	C
23435	SE	Cylindre complet nouveau montage	C
23436	2	Goujon 6 x 100 x 37 mm	C

free.fr

- CARTERS - VILEBREQUIN - JOINTS -

92 gt

A10

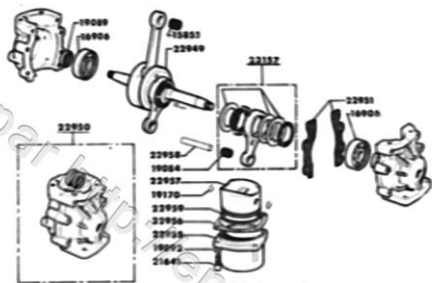


NUMÉ PIECE	QNT 10	DESIGNATION	
11	4	Ecrou Ø 7 x 100 x 10 x 6 mm	C
796	4	Goujon Ø 6 x 100 x 31 mm	C
1285		Cale Ø 18,9 x 24 x 0,3 mm	C
1286		Cale Ø 18,9 x 24 x 0,2 mm	C
1287		Cale Ø 18,9 x 24 x 0,5 mm	C
1286		Cale Ø 18,9 x 24 x 0,5 mm	C
14716	4	Goujon Ø 7 x 100 mm	C
15855	1	Doigtee aiguilles Ø 16 x 13 x 14 mm	C

NUMÉ PIECE	QNT 10	DESIGNATION	
19009	2	Alésage de vilebrequin Ø 16 x 42 x 13 mm	C
19021	4	Rondelle Ø 7,2 x 14 x 1 mm	C
19008	2	Joint anti-fuite Ø 15 x 21 x 4,5 mm	C
19009	1	Vilebrequin	C
20205	2	Pied de carterage	C
23269	SE	Carter moteur avec joints d'étanchéité	C
23791	1	Joint papier de carters moteur	C

**CARTERS - VILEBREQUIN**  
**95tt 99z**

**A11**

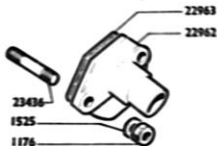
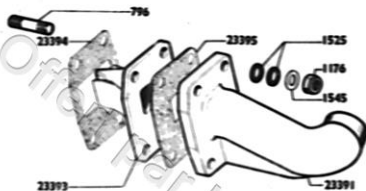


N°/N°	Q	DESIGNATION	
PIEC	PIEC		
15855	1	Cape sigilles 16 x 13 x 14 mm	C
16906	2	Roulement 16 x 42 x 13 mm	C
19004	1	Cape sigilles 11 x 14 x 14 mm	C
19009	1	Joint anti-fuite 15 x 21 x 4,5 mm	C
19092	4	Bondille 6,2 x 10,8 x 1,2 mm	C
19170	2	Frein d'axe de piston	C
21641	4	Vie 6 pans creux 6 x 100 x 20 mm	
22949	SE	Vilebrequin	

N°/N°	Q	DESIGNATION	
PIEC	PIEC		
22950	SE	Carter moteur	
22951	1	Joint carter piston	C
22955	1	Cylindre piston équilibrage	
22956	1	Joint anti-fuite cylindre	C
22957	1	Piston d'équilibrage 60	
22959	1	Coussinet Ø 62 mm	
22957	SE	Bielle de piston équilibrage flouage	
22958	1	Axe piston équilibrage	

**TUBULURE ADMISSION**  
**92gt-99z - 95tt**

**A12**



NUMÉ PIÉCE	QU D PIÉCE	DESIGNATION
1176	2	Ecrou nylon $\varnothing 6 \times 100$ mm.....
1525	2	Rondelle $\varnothing 6 \times 11$ mm.....
22963	1	Tubulure admission.....
22963	1	Joint de tubulure admission.....
22964	1	Joint de lanterne à clapet.....
22967	1	Lanterne à clapets complète.....
23436	2	Goupes fixation tubulure $\varnothing 6 \times 100 \times 27$ mm.....
796	4	Goupes fixation tubulure $\varnothing 6 \times 100 \times 21$ mm.....
1545	4	Rondelle $\varnothing 6,5 \times 14 \times 1,5$ mm.....
23391	1	Tubulure admission.....
23393	1	Lanterne à clapets complète.....
23394	1	Joint entraineur de clapet.....
23395	1	Joint de tubulure admission.....



**AJUSTEMENT CYLINDRE PISTON**

**92gt**

**A13**



22273	—————→
22274	—————→
22275	—————→
22276	—————→
22277	—————→
22278	—————→
22279	—————→
22280	—————→
22281	—————→
22435	—————→

W  
AA  
A  
C  
E  
G  
J  
L  
N  
P



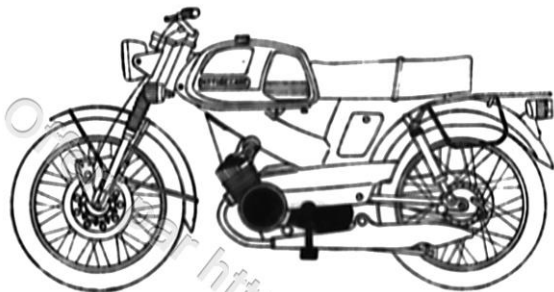
**95tt 99z**



23098	—————→	A
23099	—————→	C
23100	—————→	E
23101	—————→	G
23102	—————→	J
23103	—————→	L
23011	—————→	N



# B1

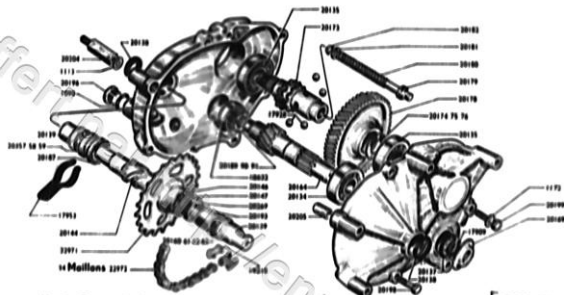


82	BOITE RELAIS .....	92GT 95TT 007
83	BOITE RELAIS .....	92GT 95TT 002
84	PLAN DE VISSERIE CARTERS MANIVELLES .....	92 GT
85	PLAN DE VISSERIE CARTERS MANIVELLES .....	95TT 002
86	POULIE PIGNON .....	92GT 95TT 002
87	VARIATEUR .....	92GT 95TT 002

<http://enmobylette.free.fr>

**BOITE RELAIS**  
**92gt 95tt 99z**

**B2**



Jeu de Carters de Boite D.e.G. . 30135

Boite Relais 33970-99z-95tt  
33973-92gt

NUMÉRO PIÉCE	QUANTITÉ	DÉSIGNATION
10193	2	Joint
1113	1	Rondelle normal Ø 7 mm
1172	1	Rondelle Ø 6 mm
17909	1	Cercle Ø 20 mm
17926	4	billes Ø 7 mm
17953	1	Remont. entraînement
18032	1	Roulement 12 x 20 x 6 mm
19218	1	Attache rapide
20123	SE	Jeu de carters de boîte
20134	1	Roulement 20 x 42 x 12 mm
20135	2	Roulement 20 x 32 x 6 mm
20137	1	Joint anti-fuite 20 x 30 x 4 mm
20138	2	Joint anti-fuite

NUMÉRO PIÉCE	QUANTITÉ	DÉSIGNATION
20139	2	Bague de pédalier
20144	1	Axe de pédalier
20146	1	Jeu de roue de chaîne
20147	1	Frein d'écrou de roue de chaîne
20160	1	Jeu d'axe de pédalier 17,2 x 27 x 2 mm
20181	1	Jeu d'axe de pédalier 17,2 x 27 x 2,2 mm
20182	1	Jeu d'axe de pédalier 17,2 x 27 x 2,4 mm
20184	1	Arbre primaire
20169	1	Rondelle contre-ressort de pédale
20173	1	Arbre secondaire
20134	1	Joint Ø 20,2 x 30 x 0,8 mm
20174	1	Joint Ø 20,2 x 30 x 1 mm
20175	1	Joint Ø 20,2 x 30 x 1 mm



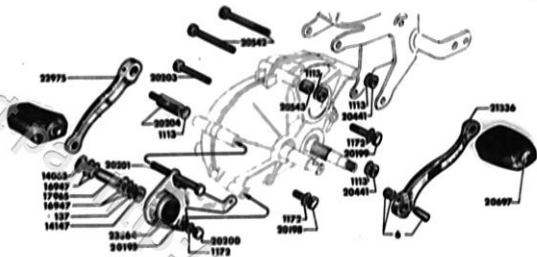




PLAN DE VISSERIE - CARTERS - MANIVELLES

92 gt

B4



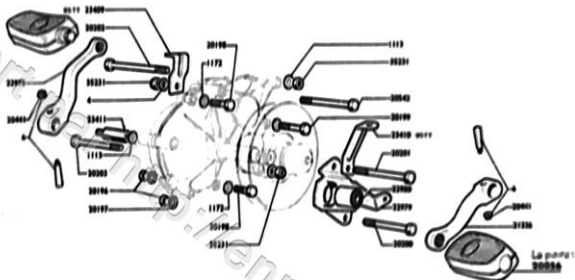
QUANTITE	REF. IN	DESIGNATION	
PIECES	PIECES		
6	2	Clavette pédalier	C
137	1	Rondelle plate Ø 8 mm	
1113	4	Rondelle normal Ø 7 mm	C
1172	3	Rondelle normal Ø 6 mm	C
14083	1	Axe support flexible	
14147	1	Ecrou faux borgne Ø 8 x 100 mm	
16947	4	Rondelle plate Ø 6,5 x 22 x 1,5 mm	
17065	1	Ecrinette Ø 8 x 12 x 27 mm	
20056	1	Paire de pédalles	
20195	1	Support flexible nu	
20198	1	Vis Ø 6 x 100 x 21 mm	
20199	1	Vis Ø 6 x 100 x 36 mm	

QUANTITE	REF. IN	DESIGNATION	
PIECES	PIECES		
20201	1	Vis Ø 6 x 100 x 60 x 16 mm	
20201	1	Boulon Ø 7 x 100 x 70 mm	
20203	1	Boulon Ø 7 x 100 x 60 mm	
20204	1	Ecrou catonnette 6 pans de 10 L : 40 mm	
20441	2	Ecrou serrés Ø 7 x 100 mm	C
20542	2	Boulon Ø 7 x 100 x 70,5 mm	
20543	1	Ecrou étroite 7 x 100 x 10 mm	
20697	2	Bouchon pédale	C
21336	1	Manivelle pédalier côté gauche L : 135 mm	
22976	1	Manivelle pédalier côté droit L : 135 mm	
22981	1	Vis fix inférieure Ø 8 x 100 x 111,5 mm	
23364	1	Flexibloc Ø 8 x 23,2 x 10 mm	

free.fr

**PLAN DE VISSENERIE - CARTERS - MANIVELLES**  
**99Z - 95tt**

**B5**



QNTD PIST	MTR Q PIST	DESIGNATION
4	3	Rondelle plate 7 x 14 x 2 mm
6	2	Clevette pédaler
1113	2	Rondelle Normal Ø 7 mm.
20056	5E	Paire de pédales
20196	2	Bouchon de remplissage
20197	2	Joint de bouchon de remplissage
20198	2	Vis Ø 6 x 100 x 21 mm.
20199	1	Vis Ø 6 x 100 x 36 mm
20200	1	Vis Ø 6 x 100 x 50 mm
20201	1	Boulon Ø 7 x 100 x 76 mm
20202	1	Vis Ø 7 x 100 x 70 mm

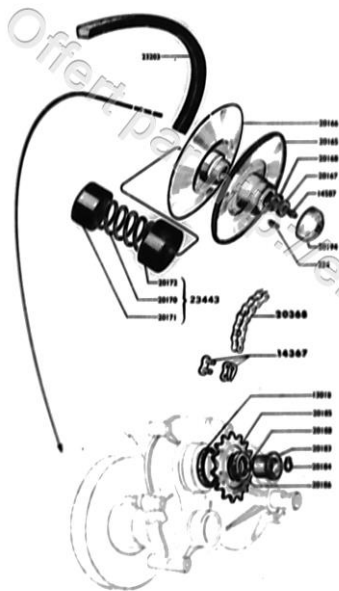
QNTD PIST	MTR Q PIST	DESIGNATION
20203	1	Boulon Ø 7 x 100 x 60 mm
20441	2	Ecrou surprise Ø 100 mm
20542	1	Boulon Ø 7 x 100 x 78,5 mm.
21136	1	Manivelle gauche
22076	1	Manivelle droite L. 120 mm
22079	1	Support flexible d'articulation moteur 99 Z 95 TT
22080	1	Flexibles Ø 6,2 x 20 x 25 x 25 mm.
23409	1	Patte fix carter (cote droite) 95 TT
23410	1	Patte fix carter (cote gauche) 95 TT
23411	1	Colonne 6 pans L. 47,5 mm
35231	3	Ecrou nyttop 7 x 100 mm

free.fr

# POULIE - PIGNON

90z - 95tt - 92gt

# B6



NUMÉRO PIÈCE	QNT PIÈCE	DESIGNATION	
224	1	Clavette	C
13018	1	Joint anti-fuite 28 x 35 x 4 mm	
14027	1	Graineur 4 x 75 mm	G
20105	1	Joue de poulie	
20106	1	Joue de poulie	
20107	1	Ecran stockage poulie 11 x 100 x 17 x 6 mm	
20108	1	Frein d'arbre arbre primaire	
20170	1	Ressort de poulie	
20171	1	Cache ressort Ø int 49 cm	
20172	1	Cache ressort Ø ext 52,5 mm	
14387	1	Bouton d'entraînement (nylon)	
20104	1	Cevrils Ø 7 mm	C
20105	1	Pignon de chaîne 15 dents	
20106	1	Ecran stockage pignon de chaîne	
20108	1	Anneau d'arrêt Ø 7 mm	G
20104	1	Bouton de moyeu de poulie	
23203	1	Couronne 18 x 9 - 95 TT 92 Z	
23443	06	Ressort de poulie avec caches	
20308	1	Chaîne moteur 95 maillons	C
14307	1	Attache rapide	C

VARIATEUR  
92gt 95tt 99z

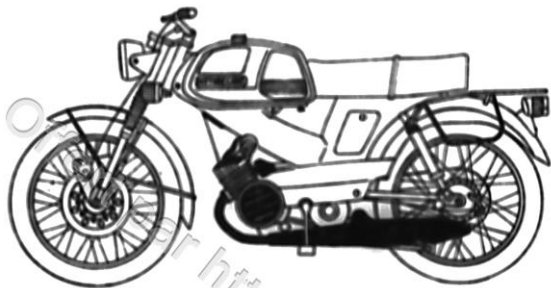
B7



N°14 PISTON	N°2 PISTON	DESIGNATION	
14561	1	Trous extérieur Ø 15 mm	C
14562	2	Joue 15,5 x 21,6 x 0,8 mm	C
14563	1	Trous intérieur Ø 22 mm	C
14712	1	Cartouche aiguilles 15 x 19 L : 22 mm	C
15187	1	Bouillon	C
15348	1	Joint torcheau	C
15356	4	Via 4 x 75 x 14 mm	C
16723	3	Billes Ø 12,5 mm	C
16843	1	Rondelle de joue fine	C
16849	1	Centre arbre Ø 25 x 100 (à gauche)	C
17425	1	Ecras Ø 11 x 100 (à droite)	C
18331	1	Moyeu d'embrayage	C
18331	1	Jonc de centrage	C
18564	2	Joue Ø 8,2 x 13,6 x 1,6 mm	C

N°14 PISTON	N°2 PISTON	DESIGNATION	
19262	1	Joue mobile	C
20456	4	Colonne à rivet	C
20963	1	Joue avec cloche et pare boue	C
21009	4	Ressort d'embrayage gros	C
21009	8	Rivet de 4 x 8,2 mm file de ressort	C
21946	2	Rondelle incurvée 8 x 14 mm	C
22401	2	Buée caoutchouc de manivelle	C
22402	2	Ressort de manivelle	C
22896	1	Croissant	C
22924	1	Manivelle et ressort	C
23060	1	Joue fine	C
23357	SE	Variateur complet (4 billes)	C
23398	1	Cage à billes « nylon » (4 billes)	C

# C1

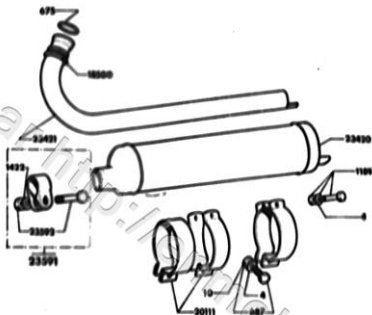


C 2	ECHAPPEMENT .....	92GT
C 3	ECHAPPEMENT .....	95TT
C 4	ECHAPPEMENT .....	99Z
C 5	CARBURATEUR AD13 REGLAGE 916 ROBINET ESSENCE .....	92GT
C 6	CARBURATEUR AD13 REGLAGE 959 ROBINET ESSENCE .....	95TT 99Z
C 7	VOLANT MAGNETIQUE (SANS CLIGNOTANTS) .....	95TT
C 8	PLATEAU VOLANT COMPLET BOBINE ANTIPARASITE .....	95TT
C 9	VOLANT MAGNETIQUE (POUR CLIGNOTANTS) .....	95TT 99Z
C 10	PLATEAU VOLANT COMPLET BOBINE ANTIPARASITE .....	95TT 99Z

# ECHAPPEMENT

92 gt

# C2



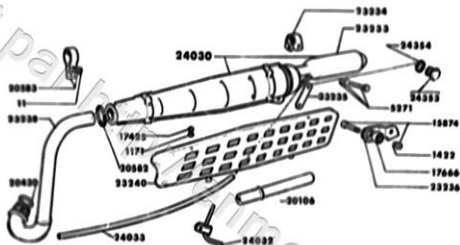
QNTD PIEDS	MR N°	DESIGNATION	
4	2	Rondelle plate Ø 7 x 14 x 2 mm.	
10	7	Ecrou Ø 6 x 100 x 10 x 6 mm	C
11	7	Ecrou Ø 7 x 100 x 10 x 6	
679	1	Joint de centre d'échappement	C
687	2	Boulon Ø 6 x 100 x 27 mm	
1100	2	Boulon Ø 7 x 100 x 67 mm	C
1422	1	Ramaille NORMEL, Ø 6 dent int.	C

QNTD PIEDS	MR N°	DESIGNATION	
18000	1	Ecrou de centre d'échappement	C
20111	2	Collar de fixation pot échappement	C
23420	06	Pot échappement complet	
23421	1	Centre pot d'échappement	
23591	06	Collar de fixation centre échappement avec boulon	
23592	1	Boulon de collar de fixation centre échappement Ø 6 x 100 x 46 mm.	

# ECHAPPEMENT

95tt

C3

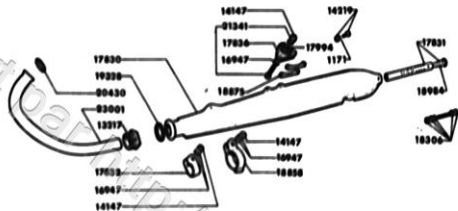


NUMÉRO PIÉCE	QNT PIÉCE	DÉSIGNATION	
11	1	Escarot 7 x 100 x 10 x 6 mm	C
1171	4	Rondelle Ø 8 mm	C
1423	1	Rondelle Ø 8 mm	C
5271	1	Boulon avec rondelle 5 x 80 x 30 mm	C
15874	1	Boulon Ø x 100 x 35 mm	C
17425	4	Vis carter 5 x 80 x 6 mm	C
17600	1	Stator Ø 8 x 22 x 17 x 15 mm	C
20100	1	Pompe à air	C
24030	1	Bois d'échappement	C
20562	1	Bois torique du pot d'échappement	C
20563	1	Collier avec goujon et écrou	C
23233	1	Embout de sortie de pot d'échappement (noir mat)	C
23234	1	Collier fixation de pot sortie	C

NUMÉRO PIÉCE	QNT PIÉCE	DÉSIGNATION	
23235	1	Plaque fixation collier de sortie	C
23236	1	Plaque support et fixations ajustables	C
23230	1	Carter d'échappement complet	C
23140	1	Carter protection charbon	C
23084	1	Bouchon caoutchouc Vitec pour pot d'échappement principal	C
24030 SE	1	Pot et sortie assemblés (souillés)	C
24032	1	Graisseur de chaîne à boîte rotative	C
24033	1	Tubulure 5 x Ø L 300 mm de graisseur de chaîne	C
24353	1	Bouchon de regard du fond d'échappement Ø 12 x 150 L 12 mm	C
24354	1	Joint moulé en caoutchouc du bouchon de regard Ø 12,2 x 17 x 2,5	C

**ECHAPPEMENT  
99Z**

**C4**



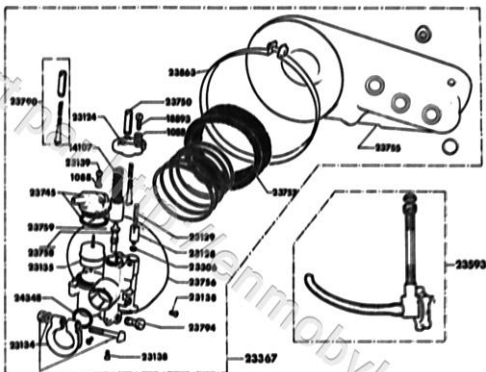
NUM PIOT	QU PIOT	DESIGNATION	
79	1	Ecrou 5 x 90 x 8 x 4 mm	C
1171	2	Rondelle N°1 M6 L Ø 6 mm	
13217	1	Ecrou centre	
14147	3	Ecrou Ø 8 x 100	
14210	2	Boulon 5 x 60 x 16 mm	C
10947	6	Rondelle plate Ø 8 x 22 x 1,5 mm	
17830	1	Pot d'échappement complet	
17831	1	Chicane avec serrure	
17832	1	Collier de pot d'échappement	
17836	1	Boîtier flexible sur pot avec flexible	

NUM PIOT	QU PIOT	DESIGNATION	
17994	1	Flexible Ø 8 x 23,2 x 18 mm	
10200	1	Boulon Ø 4 x 75 L : 35,5 mm	
10208	1	Collier de fixation de pot	
10375	2	Plaquette antidérapante	
10384	1	Sortie ambout pour chicane de pot	
19320	1	Joint torique Ø 6 mm	
20430	1	Joint d'échappement	
21341	1	Boulon Ø 8 x 100	
23001	1	Centre échappement	



**CARBURETEUR AD 13 REGLAGE 916**

92 gt

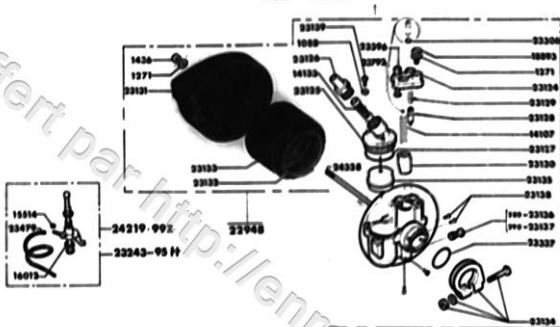
**C5**


NUMERO PIECES	QNT PIECES	DESIGNATION	
10080	3	Rondelle Ø 4 mm	
14107	1	Ressort de volet des gaz	C
18093	1	Vis de fixation de chapeau de chambre Ø 5 x 50 x 12 mm	
23124	1	Chapeau de chambre de carburateur	C
23120	1	Piston de starter	
23120	1	Ressort de starter	C
23134	SE	Collier de fixation carburateur avec vis rondelle et écrou	
23136	1	Platneau de carburateur	
23138	4	Vis auto-taraudeuses Ø 3 x 50 mm	C
23130	2	Vis auto-taraudeuses fixation couvercle de tige Ø 4 x 70 mm	C
23306	1	Joint de piston de starter	
24348	1	Joint d'étanchéité pipe carburateur Ø 19 x 23 x 2 mm	C

NUMERO PIECES	QNT PIECES	DESIGNATION	
23367	SE	Carburateur complet AD 13 réglage 916	
23663	SE	Rapinets à assemblage avec tubulure caoutchouc Ø 5 x 8 x 110 mm	
23746	SE	Couvercle de cuve complet	
23760	1	Écrou de vis de ralenti	
23755	1	Boîtier de filtre à air	
23760	1	Platine de boîtier de filtre à air	
23757	1	Cartouche filtrante mousse Ø 63 x 63 x 34 mm	
23760	1	Diffusur	
23760	1	Volet des gaz	
23760	SE	Vis de ralenti complète L. 26 mm	
23794	1	Goulotte de 74	
23663	SE	Collier de fixation de boîtier de filtre à air	
24154	1	Perte maintien raccord coude	
21940	1	Raccord coude	

**CARBURATEUR AD 13 REGLAGE 858**  
**99z - 95 tt**

**C6**



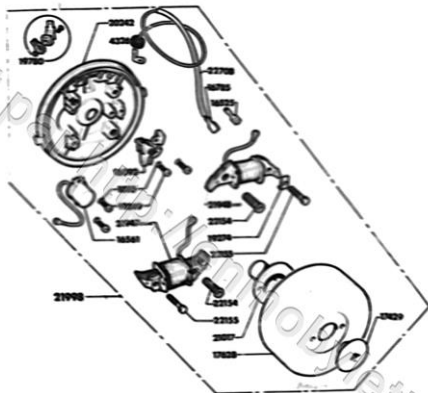
NUMÉRO PIÉCE	QNT PIÉCE	DESIGNATION	
1088	2	Rondelle Ø 4 mm	C
1271	1	Rondelle Ø 5 mm	C
1436	1	Ecras 5 x 80 mm	C
14107	1	Ressort de volet de gaz	C
14133	1	Filtre de décontamination	C
15514	2	Collier de tubulure	C
24219	DE	Rouinet 99 Z avec tubulure Ø 5 x 8 x 330	C
18893	1	Vis de chapeau de chambre 5 x 80 x 12 mm	C
23948	DE	Carburateur complet AD 13 réglage 858	C
23124	1	Chapeau de chambre complet	C
23125	1	Couvercle cône	C
23126	1	Embout d'arrivée essence au couvercle cône	C
23127	1	Joint torique Ø 22 x 25,4 mm	C
23128	1	Piston de starter nu	C
23129	1	Ressort de starter	C
23130	1	Volet gaz	C
23131	1	Bulser filtre à air	C

NUMÉRO PIÉCE	QNT PIÉCE	DESIGNATION	
23132	1	Ressort intérieur de filtre à air	C
23133	1	Élément filtrant	C
23134	SE	Collier complet du fin carter avec bouton et rondelle	C
23135	1	Platneau de carburateur	C
23136	1	Gicleur 200	C
23137	1	Gicleur 200	C
23138	4	Vis autotaraudeuse 3 x 50 mm	C
24230	1	Goujon maintien filtre à air 5 x 80 x 50 mm	C
23139	2	Vis autotaraudeuse 4 x 70 mm	C
23243	SE	Rouinet 95 TT (non illustré)	C
23200	1	Joint torique de piston de starter	C
23237	1	Joint torique de pipe Ø 9 x 23 x 2 mm	C
23206	1	Ecras sup vis rallenti (non illustré)	C
23431	1	Diffuseur (non illustré)	C
23470	1	Tubulure Ø 5 x 8 mm L : 360 mm	C
23792	SE	Vis complète de ralenti	C

# VOLANT MAGNÉTIQUE POUR MACHINES SANS CLIGNOTANTS

# C7

95tt



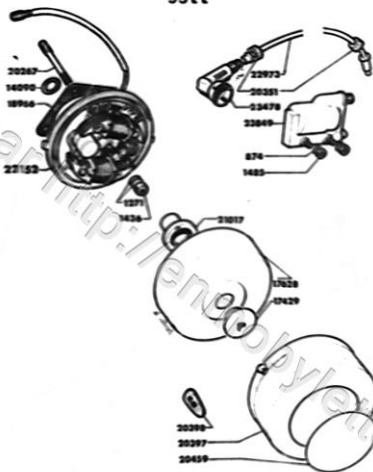
N°10 RECI	N°11 QTY	DESIGNATION	
1958	2	Rondelle serrée Ø 4 mm	C
4235	1	Passe fil auto-serrant	C
10101	SE	Support complet	C
10125	1	Casse femelle de 6,35	C
10167	1	Condensateur	C
16785	1	Capuchon plastique	C
17429	1	Ecran de volant	C
17528	1	Roue	C
18343	4	Vis de 4 x 10 à 10 mm	C
18374	2	Frein de vis	

N°10 RECI	N°11 QTY	DESIGNATION	
19700	SE	Corne d'éclairage	
20242	1	Plaque de volant no.	
21017	1	Corne de volant	
21947	1	Inductif d'alimentation	
21948	1	Inductif d'éclairage	
21949	SE	Volant complet	
22152	SE	Plaque de volant complet	
22154	2	Vis creuse file induit 7,5 x 10 mm	
22155	2	Vis file induit 4 x 10 x 10 x 12 mm	
22158	1	File de sortie	

NOTA: 20112 Condensateur 0,1µF/50V



95tt



MM/10 PCE/1	QU N°	DESIGNATION
874	2	Rondelle normal Ø 5 mm
1271	4	Rondelle Dallaglio Ø 5 mm
14230	2	Ecran nylon Ø 5 x 90 mm
14231	2	Ecran Ø 5 x 90 mm
14232	1	Joint d'étanchéité
14233	1	Ecran de volant
14234	1	Rotor
18966	1	Joint papier
20267	2	Goujon fix plateau volant

MM/10 PCE/1	QU N°	DESIGNATION
20351	2	Ecran plastique
20397	1	Capot volant
20398	2	Attache de capot plastique
20469	1	Clavier auto collant
21817	1	Carne de volant
22152	05	Plateau de volant complet
22973	1	Fi HT Ø 5 mm L. 470 mm
23478	1	Accessoire
23849	1	Batone

# VOLANT MAGNÉTIQUE

99z - 92gt

C9



21444

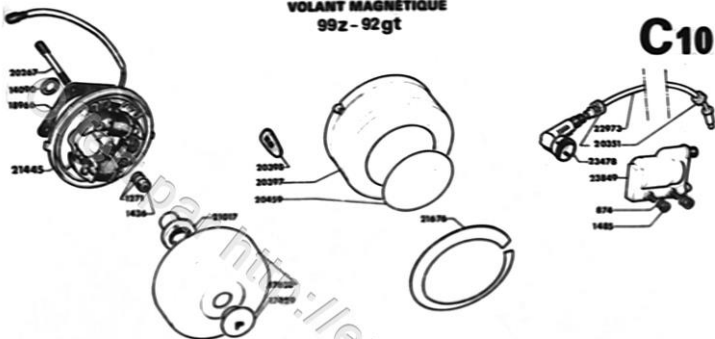
NBR PIECES	N #	DESIGNATION	
1088	2	Rondelle norme $\varnothing$ 4 mm	C
4326	1	Passé file caoutchouc	C
16092	SA	Rupteur complet	C
16205	1	Casse femelle de 6,35 mm	C
16561	1	Condensateur	C
16705	1	Capuchon plastique	C
17429	1	Eccus de volant	C
17628	1	Rotor	C
18249	4	Vis de 4 x 70 x 10 mm	C
18274	1	Frein de vis	C

NBR PIECES	N #	DESIGNATION	
20242	1	Plaque de volant nu	C
20205	2	Vis creuse $\varnothing$ 6 x 100 x 22 mm file induit	C
21017	1	Came de volant	C
21224	2	Vis file induit 4 x 70 x 23	C
21318	1	Induit clignotant (vert)	C
21444	SE	Volant complet	C
21442	1	Induit éclairage et excitation (jaune)	C
21890	SE	Boîtier d'allumage double	C
23708	1	FiL sortie	C
24112	1	Condensateur (2 <sup>e</sup> montage)	C



# VOLANT MAGNETIQUE 99z - 92gt

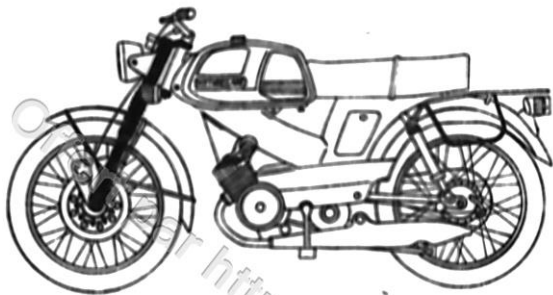
# C10



NUM. PIECE	Q.T.	DESIGNATION	
674	2	Rondelle normal Ø 5 mm	C
1271	4	Rondelle Bellevue Ø 5 mm	C
1436	2	Ecrou nylon Ø 80 mm	C
1485	2	Ecrou Ø 5 x 80 mm	C
14090	2	Joint d'étanchéité	C
17429	1	Ecran de volant	C
17629	1	Rotor	C
18966	1	Joint papier	C
20267	2	Goujons fix. plastron volant	C
20251	2	Ecrou plastique	C

NUM. PIECE	Q.T.	DESIGNATION	
20397	1	Capot volant	C
20396	2	Assise de capot plastique	C
20459	1	Clacot auto collant	C
21876	1	Carne du volant	C
21445	SE	Plastron complet	C
21876	1	Clacot auto collant	C
22973	1	Fil HT Ø 5 mm L : 470 mm	C
23478	1	Antiparasite	C
23849	1	Bobine extérieure HT	C

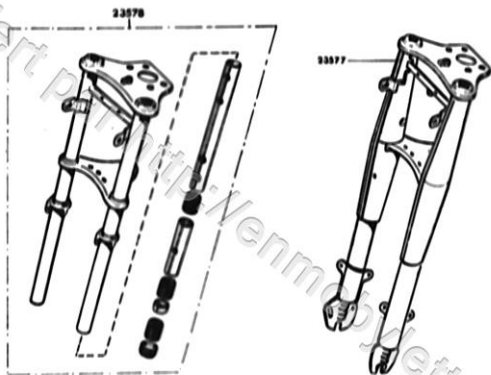
pannier.lennart.free.fr



D 2	FOURCHE TELESCOPIQUE (COMPLETE) · FOURREAU .....	92GT
D 3	FOURCHE TELESCOPIQUE (DETAIL) · JEU DE DIRECTION .....	92GT
D 4	FOURCHE TELESCOPIQUE (COMPLETE) · FOURREAU .....	92GT
D 5	FOURCHE TELESCOPIQUE (DETAIL) · JEU DE DIRECTION .....	92GT
D 6	FOURCHE TELESCOPIQUE (COMPLETE) · FOURREAU .....	95TT
D 7	FOURCHE TELESCOPIQUE (DETAIL) · JEU DE DIRECTION .....	95TT
D 8	FOURCHE TELESCOPIQUE (COMPLETE) · FOURREAU · JEU DE DIRECTION .....	99Z
D 9	FOURCHE TELESCOPIQUE (DETAIL) .....	99Z
D 10	FOURCHE TELESCOPIQUE (COMPLETE) · FOURREAU · JEU DE DIRECTION .....	99Z
D 11	FOURCHE TELESCOPIQUE (DETAIL) .....	99Z

**FOURCHE TÉLESCOPIQUE**

92 gt

**D2**

NUMÉRO PIÈCE	QUANTITÉ	DÉSIGNATION
23577	06	Fourche télescopique complète « orun métallisé » . . . . .
23578	06	Fourreau assemblé . . . . .

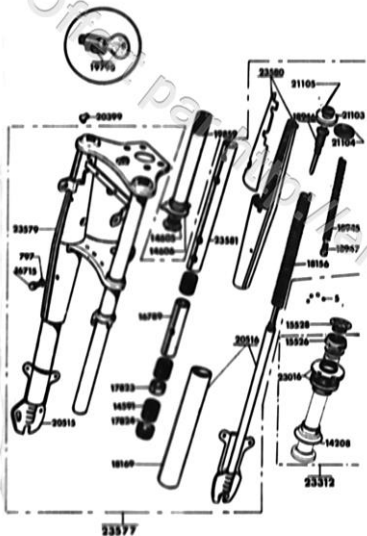




# FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

92 gt

D3

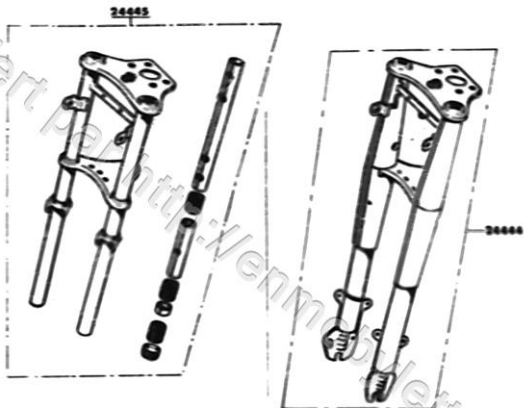


NUMÉRO PIÉCE	QNT	DÉSIGNATION	
5	50	Bille Ø 3,50 mm	C
797	2	Rondelle Ø 6 mm	
14200	1	Cuvette inférieure de direction	
14501	6	Bague de fourche	C
14600	1	Vie pivot de direction	
14600	1	Frein de vie pivot de direction	
15620	1	Carroux écrou de direction	
16715	2	Bouchon de tube pivot	
16715	2	Vis fixation cache Ø 6 x 100 x 5,5 mm	
16720	2	Étriction de fourche L 113 mm	
17822	2	Capsule inférieure	
17824	2	Carroux inférieur de fourche	
10156	1	Ressort de fourche L 243 mm	
10100	2	Valve protecteur	
10045	2	Ressort de tube	C
10046	2	Attache supérieure de ressort	C
10047	2	Embout de ressort (Étrier)	C
10750	1	Arrière avec vile	
10050	1	Pivot de fourche	
20300	1	Bouchon de clavette arrière	
20516	1	Pilonneur droit	
20516	1	Pilonneur gauche	
21103	2	Cache de fixation supérieure chromé	
21104	2	Étriction caoutchouc de cache supérieur	
21105	2	Écrou attache supérieure (chromé)	
23010	04	Couverte et cône supérieur de direction	C
23312	05	Jeu de direction complet	
23501	2	Étriction supérieure	
23577	05	Fourche télescopique complète « brun métallisé »	
23578	1	Cache de fourche droit	
23580	1	Cache de fourche gauche	

## FOURCHE TÉLESCOPIQUE

92GT

D4



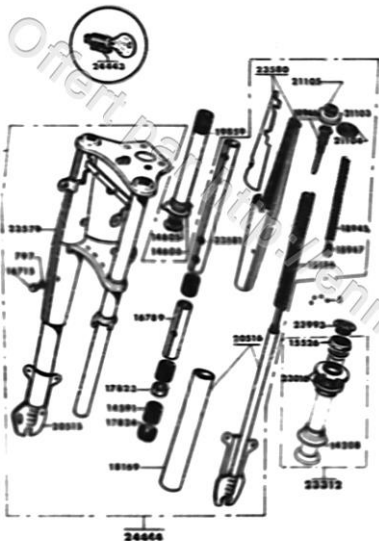
REF. N°	DESIGNATION
24455	Fourche télescopique complète + bras inférieurs +
24444	Fourche supérieure (ensemble double arbre)



## FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

92 GT

D5



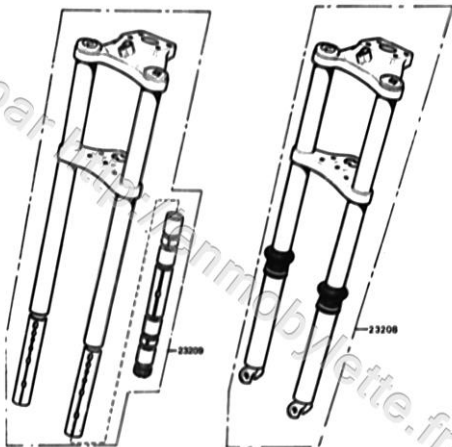
REF. VOI.	Q	DESIGNATION	
5	50	Bille $\phi$ 1,20 mm	
793	2	Bandeau $\phi$ 6 mm	C
14202	1	Coque inférieure de direction	
14201	6	Bagne de fourche	C
14205	9	Vie pivot de direction	
14206	1	Pivot de vie pivot de direction	
15524	1	Centre de jeu de direction	
21003	1	Amortisseur de toute gamme	C
16719	1	Vie fixation cache $\phi$ 6 x 100 x 6,5 mm	
16780	1	Entretoise de fourche L 110 mm	
17812	1	Entretoise inférieure	
17824	1	Entretoise supérieure de fourche	
18100	1	Ressort de fourche L 240 mm	
18109	2	Tube protecteur	
18943	1	Ressort de butée	C
19715	1	Attache supérieure de ressort	
19947	2	Extrémité de ressort (détail)	C
20442	1	Attache avec câble (voir note)	
23435	1	Patte gauche fixation pivot et trouge garde-toue avant	
23376	1	Pivot de fourche	
23379	1	Butée inférieure droite avant	
23378	1	Chargeur pivot	
23375	1	Chargeur pivot	
21103	2	Cache de fixation inférieure droit	
21104	2	Entretoise ressort/roue de cache supérieure	
21105	2	Entretoise supérieure	
21106	2	Entretoise inférieure	
23372	1	Cache de fixation droit	
23373	1	Cache de fixation gauche	
24444	1	Fourreau amortisseur	
23379	1	Cache de fourche droit	
23380	1	Cache de fourche gauche	

NOTA: Assicurarsi di utilizzare solo le parti originali.

# FOURCHE TÉLESCOPIQUE

95tt

D6



NUM PIED	QU PIED	DESIGNATION
23208	SE	Fourche télescopique complète (Noir mat) .....
23209	SE	Fermeau assemblé (Noir mat) .....
24674	SE	Fourche télescopique complète (Noir mat) (avec nouvelle douille antivir) .....
24675	SE	Fermeau assemblé (Noir mat) (avec nouvelle douille antivir) .....

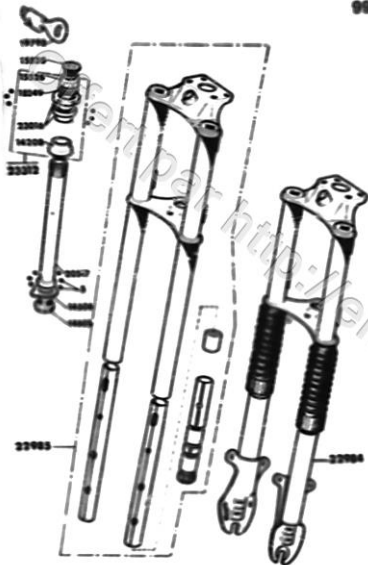




## FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

99Z

D8



NUM PIEC	QU PIEC	DESIGNATION	
5	50	Tube Ø 25.6	C
14200	1	Couette inf de direction	
14205	1	Vie pivot	
15520	1	Frais de vie pivot	
15525	1	Centre arbre	
15526	1	Bouchon de tube pivot	
15740	1	Boiselle de centre arbre de direction Ø 25.7 x 24.7 x 1	
15750	1	Arceau de direction	C
22017	2	Tube pivot	
22018	2	Fourche télescopique complète sans fourreaux ressorts droit axe	
22019	2	Fourreaux ressorts droit axe	
22020	2	Couette et cilin supérieur	
22021	2	Arce de direction	

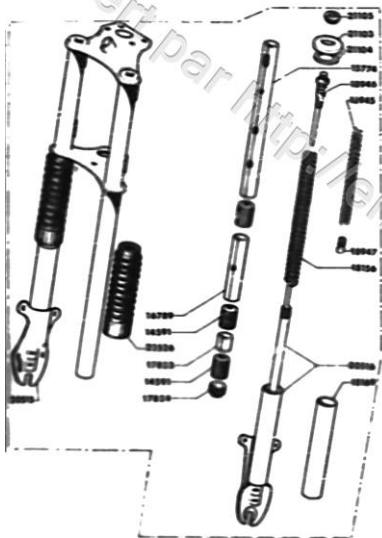


# FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

99 z

D9

Offert par <http://enmobylette.free.fr>

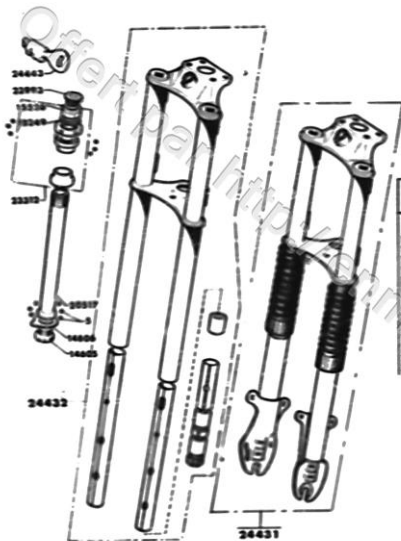


NUMÉRO	Q.TÉ	DESIGNATION	
14601	6	Bagne de fourche (avant)	C
16774	2	Extrémité sup. de fourche L. 243 mm	
16780	2	Extrémité de fourche L. 113 mm	
17823	1	Extremite inférieure	
17824	2	Corde inférieure de fourche	
16116	2	Ressort de fourche	
16180	2	Tube protecteur	
16946	2	Ressort butée	C.C.C.
16948	2	Arceau épaisseur de ressort de butée	
16947	2	Arceau de ressort de butée	C.C.C.
20616	1	Pilonneur droit complet	
20610	1	Pilonneur gauche complet	
21100	2	Cache sup. de fourche (écrasé)	
21104	2	Extremite caoutchouc	
21106	2	Corde de l'attache sup. de ressort de fourche	C
22020	2	Enveloppe de protection caoutchouc	

## FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

99z

D10



REF. N°	Q.TÉ	DENOMINATION	
6	50	Bilou Ø 3,00	C
14200	1	Couvercle inf de direction	
14205	1	Vite pivot	
14206	1	Prise de vis pivot	
16331	1	Contre-bouton	
16332	1	Bushette de l'axe pivot	
16340	1	Bushette de contre-bouton de direction Ø 10,0 x 16,0 x 1	
20140	1	Amort. de direction	C
23317	1	Tube pivot	
24431	1	Fourche télescopique complète sans ressorts (double arbre)	
24432	1	Fourreau supérieur droit vier	
23316	1	Couverte et olive supérieur	
23312	1	Leu de direction	

ette.free.fr

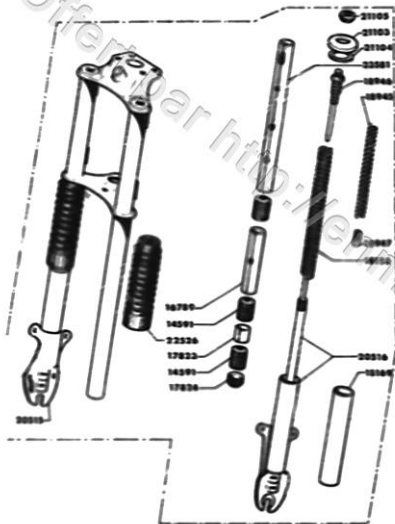




## FOURCHE TÉLESCOPIQUE

992

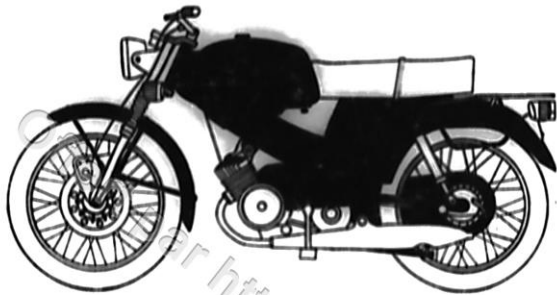
D11



NUMÉRO	QUANTITÉ	DENOMINATION	REMARQUES
14391	6	Bagne de fourche (right)	C
22526	1	Compression sup. de fourche L. 243 mm.	
18946	1	Compression de fourche L. 112 mm.	
17823	1	Contrôle inférieur.	
18945	1	Corne inférieure de fourche.	
18947	1	Ressort de fourche.	
18945	1	Tube protecteur.	
18946	1	Ressort butée.	
18947	1	Arête supérieure de ressort de butée.	
18947	1	Extrémité de ressort de butée.	
20576	1	Pilonneur droit complet.	
20576	1	Pilonneur gauche complet.	
21102	2	Cache sup. de fourche (chromé)	
21104	1	Contrainte extensible.	
21104	1	Corne de fourche sup. de ressort de fourche.	
21103	1	Contrôle de pression soufflé.	
20428	1	Paire gauche fixation part et angle guide-toue avec	

Offert par <http://lemobilette.free.fr>

# E1

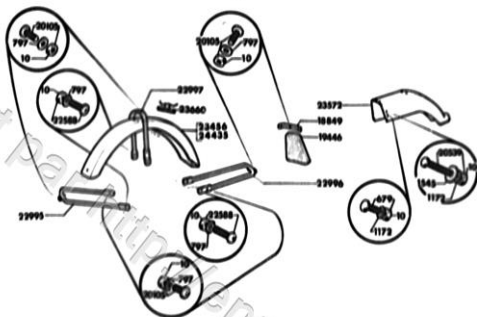


E 2	GARDE-BOUE ET FIXATION .....	02GT
E 3	GARDE-BOUE ET FIXATION .....	05TT
E 4	GARDE-BOUE ET FIXATION .....	09Z
E 5	CADRE - BEQUILLE - FIXATION .....	02GT
E 6	CARTERS - HABILLAGE - FIXATION .....	02GT
E 7	CADRE - BEQUILLE - FIXATION .....	05TT
E 8	CARTERS - RESERVOIR - HABILLAGE - FIXATION .....	05TT
E 9	CADRE - BEQUILLE - FIXATION .....	09Z
E 10	CARTERS - RESERVOIR - HABILLAGE - FIXATION .....	09Z

# GARDE BOUE ET FIXATION

## 92 gt

# E2



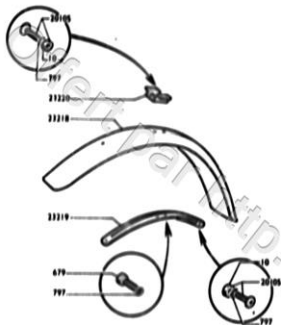
QTM PIE1	QNT PIE2	DESIGNATION	
10	12	Ecrou Ø 6 x 100 mm	C
679	2	Boulon Ø 6 x 100 x 16 mm	C
797	12	Rondelle Ø 6 mm	C
1172	4	Rondelle Ø 6 mm	C
1545	2	Rondelle Ø 6,5 x 14 x 1,5 mm	C
18849	1	Patte fixation bavette garde boue avant	C
19440	1	Bavette de garde boue avant	C
20105	4	Boulon Ø 6 x 100 x 16 mm tête cruciforme	C
20539	2	Boulon Ø 6 x 100 x 3 mm	C

QTM PIE1	QNT PIE2	DESIGNATION
22500	2	Boulon Ø 6 x 100 x 16 mm tête positif
22995	1	Tringie supérieure de garde-boue avant
22996	1	Tringie inférieure garde boue AV assemblée (chromée)
22997	1	Pont de garde boue avant chromé
23486	1	Garde boue avant
23572	1	Élément arrière foré (sans garde boue (forme métallique)
23660	1	Protection compteur
24435	1	Garde boue avant (inox, perçé pour protection ode compteur)

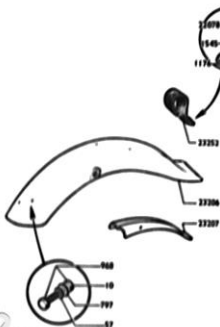
# GARDE BOUE ET FIXATION

95tt

E3



QUM/1 P001	QUM N°	DESIGNATION	
	10	Ecrou 6 x 100 mm	C
	67	Headelle plate Ø 6 x 10 x 0,8 mm	C
	679	Boulon 6 x 100 x 15 mm	C
	797	Headelle Ø 6 mm	C
	960	Boulon 6 x 100 x 20 mm	C
	1170	Ecrou nylon 6 x 100 mm	C
	1545	Headelle plate Ø 6,5 x 14 x 1,5 mm	C
	20106	Boulon 6 x 100 x 15 mm	C

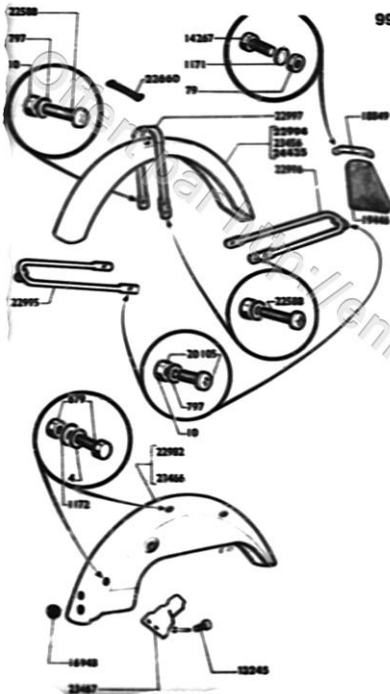


QUM/1 P001	QUM N°	DESIGNATION	
	22070	Via 6 x 100 x 25 x 20 mm	C
	23206	Garde boue arrière plastique blanc	C
	23207	Renfort garde boue AR	C
	23218	Garde boue AV plastique blanc	C
	23219	Renfort garde boue AV	C
	23220	Support garde boue	C
	23252	Support feu arrière	C

# GARDE BOUE ET FIXATION

99Z

E4

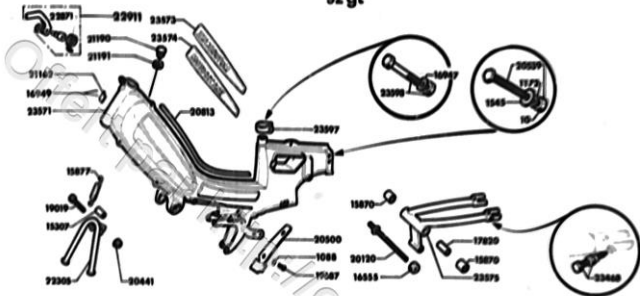


REF. INT.	Q	DESIGNATION	
4	4	Plastique gris 7 x 14 x 2 mm	
10	10	Vises Ø x 100 mm	
79	2	Vises Ø x 100 x Ø x 4 mm	
679	4	Vises Ø x 100 x 15 mm	
797	6	Plastique Ø 6 mm	
1171	6	Plastique conical Ø 6 mm	
1172	6	Plastique Ø 6 mm	
12196	1	Vis file tassette arrière Ø x 65 x 12 mm	
14267	1	Vision file tassette Ø x 50 x 10	
18849	1	Pneu 90 scooter/moto	
18849	1	Pneu file tassette garde boue avant	
19446	1	Clavette de garde boue AV	
20105	1	Vis cruciforme Ø x 100 x 15 mm	
22996	1	Protecteur sur garde boue avant	
22588	1	Vis Plastique Ø x 100 x 10 mm	
22582	1	Garde boue arrière small noir gris pour feu ULB	
22994	1	Garde boue avant (2 <sup>e</sup> modèle) noir non gris pour tassette	
22995	1	Troingle supérieure de garde boue avant assemblée (chromée)	
22996	1	Troingle inférieure de garde boue avant assemblée (chromée)	
22997	1	Pied de garde boue avant chromée	
23416	1	Garde boue AV gris pour tassette (2 <sup>e</sup> modèle chromé)	
23416	1	Garde boue arrière noir gris pour tassette	
23467	1	Clavette garde boue AV	
24425	1	Garde boue avant noir (gris pour protection côté scooter)	

ette.free.fr

CADRE - BÉQUILLE  
92 gt

E5



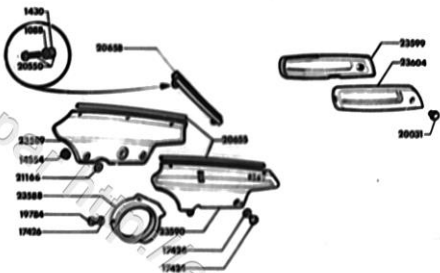
QNTD PIECES	NR PIECES	DESIGNATION	
10	2	Ecrou $\varnothing 6 \times 100 \times 10 \times 6$ mm	C
1028	4	Rondelle normal $\varnothing 4$ mm	C
1122	2	Rondelle plate $\varnothing 6,5 \times 14 \times 1,5$ mm	C
1545	2	Entretoise boulon béquille	C
15307	1	Joint de bouchon réservoir $\varnothing 40$ mm	C
15070	2	Silencieux de bras oscillant	C
15077	1	Ressort de béquille	C
10556	1	Ecrin d'axe articulation bras oscillant	C
10047	1	Rondelle $\varnothing 8,5 \times 22 \times 1,5$ mm	C
10049	2	Clou cannelé $\varnothing 2,5 \times 4$ mm	C
17020	1	Entretoise articulation bras oscillant	C
10019	1	Axis de béquille $\varnothing 7 \times 100 \times 64$ mm	C
10027	1	Vie fixation cloison nylon $\varnothing 4 \times 12$ mm	C
20120	1	Axis articulation du bras oscillant	C
20441	1	Ecran serrasé d'axe de béquille	C
20500	1	Cloison nylon de protection	C

QNTD PIECES	NR PIECES	DESIGNATION	
20530	2	Boulon fixation élément droit	C
20013	1	Joint de poutre L 695 mm	C
21162	1	Plaque constructeur	C
21190	1	Bouchon réservoir plastique pour joint	C
21191	1	Joint de bouchon réservoir $\varnothing 40$ mm	C
22305	1	Béquille teinte gris standard (nouvelles coupelles)	C
22671	1	Ressort de crochet antivol de casque	C
22811	66	Crochet antivol de casque avec axe de ressort et rondelle	C
23468	2	Vie réglage roue arrière $\varnothing 7 \times 100 \times 30$ mm	C
23571	1	Cadre émail brun métallisé	C
23573	1	Monogramme auto collant de poutre côté droit « Motobécane »	C
23574	1	Monogramme auto collant de poutre côté gauche « Motobécane »	C
23575	1	Bras arrière oscillant teinte gris standard	C
23507	1	Collier fixation tige de suite avec boulon	C
23508	66	Boulon fixation collier de suite	C
		$\varnothing 8 \times 100 \times 40$ mm	C



**- CARTERS -**  
**92 gt**

**E6**



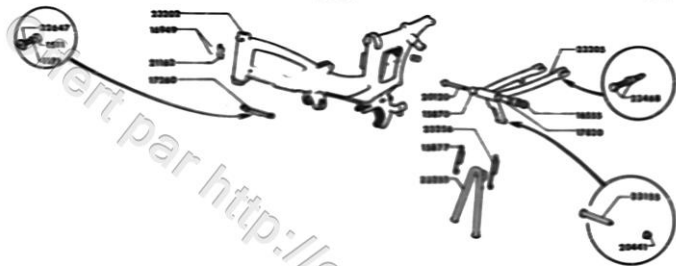
QNTD PIECES	N° PIECES	DÉSIGNATION
1000	4	Rondelle noire Ø 4 mm
1430	2	Ecrou Ø 4 x 70 mm
14554	2	Ecrou molaé fix carter
17424	6	Vie molaé carter de chaîne
17425	9	Rondelle plastique
19704	3	Vie fix carter variateur Ø 6 x 90 x 9 mm
20031	2	Bouton boîte à outils
20550	2	Bouton fixation cache commande Ø 4 x 70 x 12 mm
20055	1	Jeu de jones carters de chaîne (plastique gris L = 485 mm)

QNTD PIECES	N° PIECES	DÉSIGNATION
20658	1	Cache commandes (plastique noir)
21100	2	Rondelle plastique
23580	1	Carter protection variateur tainte gris standard
23581	1	Carter de chaîne côté droit « brun métallisé »
23582	1	Carter de chaîne côté gauche « brun métallisé »
23589	1	Couvercle de boîte à outils côté droit « brun métallisé »
23604	1	Couvercle de boîte à outils côté gauche « brun métallisé »

CADRE - RÉQUILLE

95tt

E7



QNT REQ.	NT PCE	DESIGNATION	
1171	2	Boulon rond Ø 5 mm	C
1911	2	Écrou agrès Ø 5 x 60 mm	C
15670	2	Écrou de bras oscillant	C
15677	1	Ressort tépaille	
16955	1	Écrou sans arête Ø 10 x 100 mm	C
16940	2	Visier de plaque constructeur Ø 2,5 x 6 mm	C
17360	1	Plat attaché genre taente gris standard	
17620	1	Entonnoir de silencieux Ø 10,7 x 15 x 77 mm	
20120	1	Vis réglage pour AR silencieux L 100 mm	

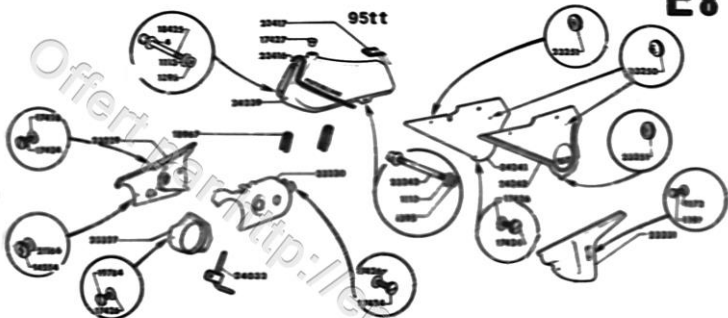
QNT REQ.	NT PCE	DESIGNATION	
20461	1	Écrou agrès Ø 7 x 100 mm	C
21162	1	Plaque constructeur MOTOCASE	
23047	2	Vis fileté Ø 5 x 60 x 6 mm	C
23160	1	Vis tépaille Ø 7 x 100 x 64 mm	C
23200	1	Cache-diffus noir mat	
23256	1	Bras oscillant droit noir mat	
23255	1	Béquille taente gris standard	
23256	1	Ressort tépaille	
23460	2	Vis réglage pour AR silencieux 7 x 100 x 30	C





## RESERVOIR-CARTER-FIXATION

E8



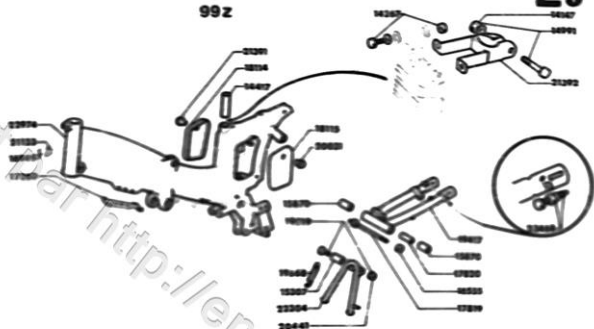
NUM REF.	QU TITE	DESIGNATION	
4	1	Plaque verre Ø 7 x 14 x 2 mm.	
1112	3	Plaque normal Ø 7 x 20 mm.	C
1131	2	Plaque normal Ø 5 mm.	
1131	3	Bouton Ø 6 x 100 x 8 mm.	C
1305	2	Support fixe largeur Ø 7 x 100 x 12 x 6 mm.	
14204	1	Support mobile fixe carter	
17424	5	Vie mobile de carter	C
17420	5	Plaque plastique	
17427	1	Support assise	
18425	1	Bouton fixe largeur 7 x 100 x 20 mm.	
18867	2	Jeu de 2 bandes adhésives anti-vibrations.	C
19104	1	Vie fixe de fixation Ø 5 x 50 x 6 mm.	C
21100	1	Plaque plastique	C

NUM REF.	QU TITE	DESIGNATION	
30402	1	Carter (cylindre droit)	
30407	1	Carter (cylindre gauche)	
30408	1	Carter (cylindre (cylindre) gauche)	
30409	1	Support fixe (cylindre) 7 x 100 x 60 mm.	
30410	2	Support mobile (cylindre) gauche Ø 6 x 100 mm.	
30411	2	Support mobile (cylindre) gauche 7 x 100 mm.	
30412	1	Carter (cylindre)	
30413	2	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30414	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30415	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30416	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30417	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30418	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30419	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30420	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30421	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	
30422	1	Support auto-collect (cylindre) gauche	

# CADRE - BÉQUILLE

99Z

E9



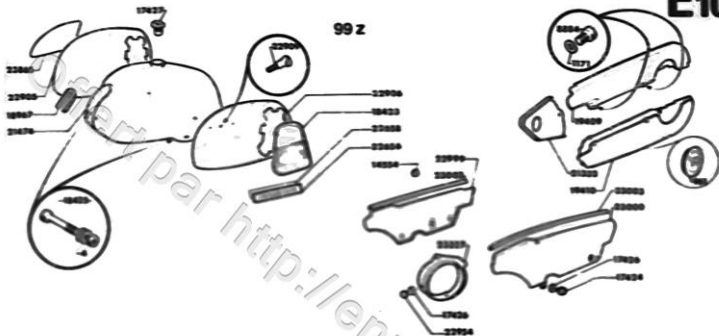
N°99Z	Q	DESIGNATION
14147	1	Corde Ø 8 x 100
14207	2	Boulon Ø 5 x 90 x 10
14217	1	Tige de selle
14221	1	Boulon Ø 8 x 100 x 40
14227	1	Connecteur pour de béquille
14230	2	Charnières de bras arrière
14235	1	Corde-rythme 100 x 100 mm
14240	2	Clou carré à plaque moteur 2,5 x 4 mm
14250	1	Pince attache grise
14259	1	Ass articulation du bras L 262 mm
14260	2	Symétrique d'articulation de bras Ø 10,7 x 15 x 77 mm
14274	1	Covercle de boîte outils côté droit

N°99Z	Q	DESIGNATION
14215	1	Covercle de boîte outils côté gauche
14219	1	Ass 7 x 100 x 10 mm
14217	1	Ass arrière support axe
14220	1	Passoir de béquille
14221	1	Boulon boîte outils côté gauche
14241	1	Corde support 7 x 100 mm
14223	1	Pince constructeur
14221	1	Boulon boîte à outils côté droit
14232	1	Culter de tige de selle
14224	1	Béquilleainte standard grise
14224	1	Cadre complet droit noir
14240	2	Tendeur 7 x 100 x 30 mm



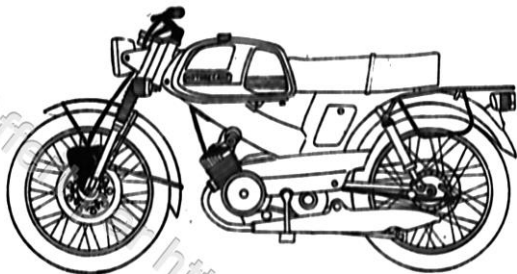
# CARTERS - RÉSERVOIR

# E10



REF	Q	DÉSIGNATION
4	4	Rondelle plate Ø 7 x 14 x 2 mm
501	1	Bouchon sur Carter inf de chaîne
1171	8	Rondelle Ø 5 mm
2084	4	Vis 5 x 90 x 8 mm
14254	2	Ecrou muni de 6 x 100 mm
17424	4	Vis muni de Carter de chaîne
17426	9	Rondelle plastique
17427	1	Bouchon anti-flot
18423	1	Jus gris perçus
18425	2	Bouton 7 x 100 x 70 mm
18867	1	Bande amortissante
19400	1	Carter sup de chaîne noir et gris stand
19410	1	Carter inf de chaîne noir et gris stand
21332	1	Carter sup de chaîne gris standard

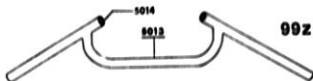
REF	Q	DÉSIGNATION
21474	1	Recharge résine rouge transparent
22050	2	Montage de régulateur sur réservoir
22052	2	Adhésif 2 faces pour membranes
22055	1	Engrenage droit de rétroviseur (chromé)
22056	1	Engrenage gauche de rétroviseur (chromé)
22059	2	Vis de fixation engrenage sur le flanc 2 x 50 x 15 mm
22064	3	Vis de fixation Carter gauche Ø x 100 x 25 x 18 mm
22065	1	Carter de chaîne droit rouge transparent et gris standard
22066	1	Carter de chaîne gauche rouge transparent et gris standard
22067	2	Joints plastique gris Carter chaîne Ø ou 5 L 410 mm
22217	1	Carter de protection gauche norme standard gris
22665	2E	Roue collecteur Ø et Ø d'engrenage rétroviseur



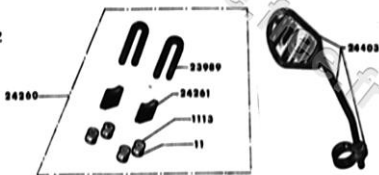
F 2	GUIDON ET FIXATION .....	02GT 05TT 09Z
F 3	POIGNEE TOURNANTE .....	02GT
F 4	POIGNEE TOURNANTE - FREIN AVANT .....	05TT
F 5	POIGNEE TOURNANTE .....	09Z
F 6	POIGNEE GAUCHE .....	05TT
F 7	POIGNEE GAUCHE (POUR CLIGNOTANTS) .....	05TT 09Z
F 8	FREIN AVANT A DISQUE .....	02GT 09Z
F 9	FREIN AVANT A DISQUE .....	02GT 09Z
F 10	CABLES - COMMANDES .....	02GT
F 11	CABLES - COMMANDES .....	05TT
F 12	CABLES - COMMANDES .....	09Z

# GUIDON ET FIXATION

# F2



N°/N° PIOT	QNT/PIES	DESIGNATION
11	4	Ecrou $\varnothing$ 7 x 100 x 10 x 6 mm
1113	4	Rondelle « Normal » denté int $\varnothing$ 7 mm
24260	4	Fixation complète de guidon
24261	2	Cale d'arrière de fixation
22000	2	Etrier de fixation de guidon
5014	2	Embout plastique 99 Z
23582	1	Centre de guidon 92 GT
23437	1	Centre de guidon 95 TT
5013	1	Centre de guidon 99 Z
24403	1	Rétroviseur 92 GT 99 Z
24758	1	Centre de guidon 92 GT 99 Z
24758	1	Centre de guidon nu (chromé) 92 GT

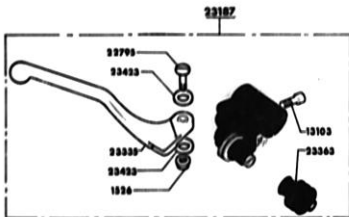
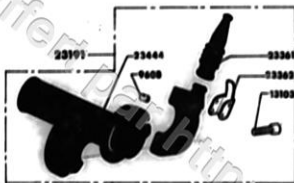




POIGNÉE TOURNANTE

95tt

F4



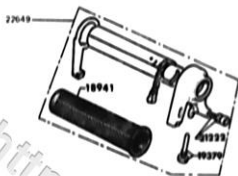
NUMÉRO PIÈCE	QNT à MONT.	DÉSIGNATION
1526	1	Ecrou serrés $\varnothing$ 6 x 100
9608	1	Serre-câble
13103	3	Vis à pans creux 5 x 80 x 10 mm
22795	1	Axe de levier de frein 6 x 100 x 20 x 10 mm
23187	SE	Bois complet frein avant côté droit
23191	SE	Poignée tournante complète

NUMÉRO PIÈCE	QNT à MONT.	DÉSIGNATION
23335	1	Levier de frein AV au guidon
23361	1	Coussinets protection de gaine commande des gaz
23362	1	Protocourtois toile de gaine commande des gaz
23363	1	Coussinets protection gaine frein avant
23423	2	Rondelle plastique $\varnothing$ 10 x 18 x 1,5 mm
23444	1	Coussinets de poignée tournante

POIGNÉE TOURNANTE

99 z

F5



QUANTITE	REF. IN	DESIGNATION	
POSTS	POSTS		
1	19370	Vis fixation poignée tournante	C
1	18941	Poignée caoutchouc côté droit	
1	21222	Barillet réglage levier frein avec dérou	C
06	22049	Poignée tournante complète BAKER	

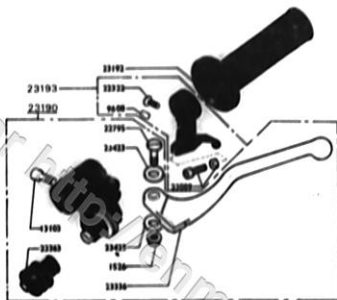
Offert par <http://lenmobilier.free.fr>



POIGNÉE GAUCHE

95tt

F6



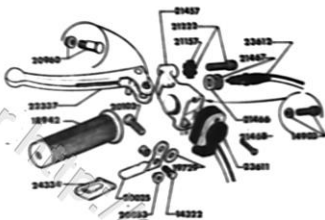
NUMERO PIECES	QUANTITE	DESIGNATION	
1526	1	Etrai serras $\varnothing$ 6 x 100	C
0600	1	Serre câble	
13103	1	Vis 6 pans creux 5 x 60 x 16 mm	
22327	1	Axe de levier de décompresseur	
22795	1	Axe de levier de frein 6 x 100 x 20 x 10 mm	
23089	1	Barillet tendeur décompresseur	
23190	SE	Bloc complet frein	

NUMERO PIECES	QUANTITE	DESIGNATION	
23102	1	Poignée caoutchouc côté gauche	
23193	SE	Bloc décompresseur avec levier	
23268	1	Barillet fendu commande débrayage	
23330	1	Levier de frein au guidon côté gauche	
23363	1	Caoutchouc protection de gaine	
23423	2	Rondelle plastique $\varnothing$ 10 x 18 x 1,5 mm	C

POIGNÉE GAUCHE

99z-92gt

F7



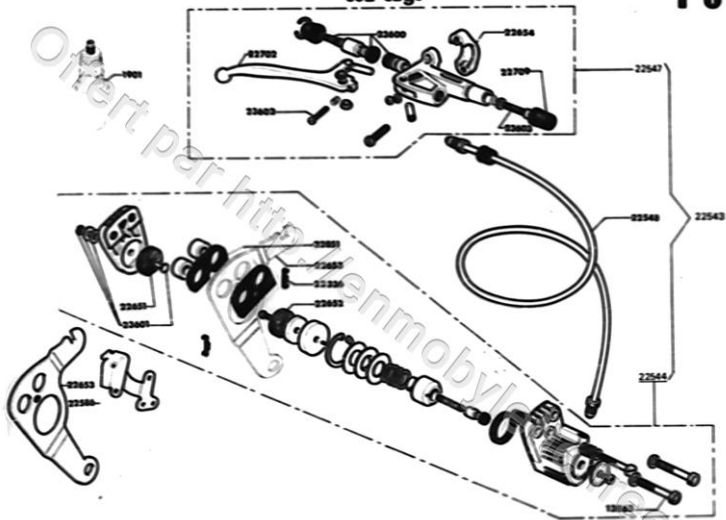
NUM PIEC	QU PIEC	DESIGNATION
14322	1	Serre câble de levier d'air
14303	1	Barillet tendeur
18941	1	Poignée caoutchouc gauche de guidon
19729	1	Rondelle « DYNIFLEX » Ø 6 x 13 mm
20025	1	Levier d'air
20053	1	Toutillon pour levier d'air
20103	1	Vis fixation corps de poignée gauche Ø 6 x 100 x 24 mm
20960	1	Axe de levier de frein Ø 5 x 80 mm
21157	1	Ecrou de barillet tendeur Ø 6 x 100 mm
21222	1	Barillet tendeur avec ressort Ø 6 x 100 mm

NUM PIEC	QU PIEC	DESIGNATION
21457	1	Corps de poignée gauche
21406	1	Etrier réglable d'avitement stop Ø 13 x 355 x 17 x 3,5 mm
21467	1	Rondelle caoutchouc d'avitement stop Ø 13 x 17 x 1,6/10
21408	2	Vis de fixation commutateur d'ignition et avertisseur
22337	1	Levier de frein arrière
22671	1	Commutateur d'ignition avec filaire
22672	1	Inverseur de stop
24324	1	Embout plastique de levier d'air

# FREIN AVANT A DISQUE

99z-92gt

F8



NUM PIEC	QU TITE	DESIGNATION
1901	1	Cartouche de liquide de frein.....
13862	1	Vis de fixation évier Ø x 125 x 40 mm F - 25 mm.....
22236	1	Plaque d'arrêt.....
22543	1	Ensemble complet de frein avant à disque.....
22544	1	Évier complet de frein avant à disque.....

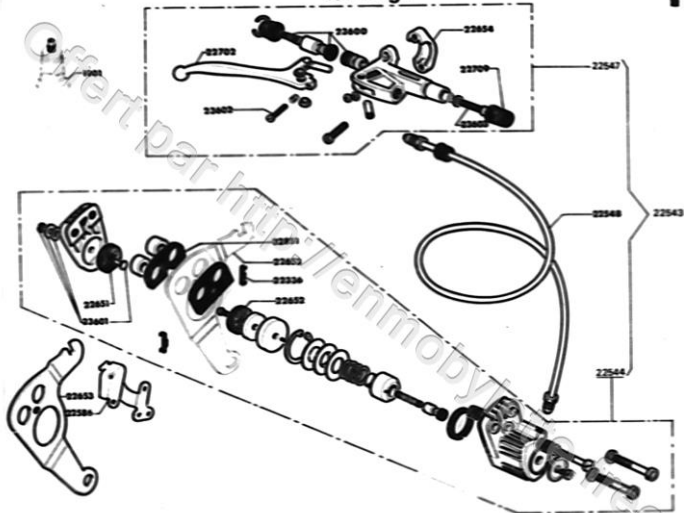
NUM PIEC	QU TITE	DESIGNATION
22547	1	Maître cylindre complet avec levier de commande.....
22548	1	Canalisation flexible complète.....
22586	1	Partie d'ancrage frein à disque.....
22651	1	Plaque de frottement fixe frein avant à disque.....
22652	1	Plaque ronde mobile frein avant à disque.....



# FREIN AVANT A DISQUE

99Z - 92 gt

F9



NUMERO PIECE	Q.TE	DESIGNATION
22653	1	Pate support étrier
22654	1	Bride de fixation du maître cylindre
22702	1	Lever de frein avant au guidon avec axe
22709	1	Capuchon protecteur du maître cylindre
22651	1	Jeu de joints mousses cache-poussoir étrier frein avant

NUMERO PIECE	Q.TE	DESIGNATION
22600	SE	Jeu de pièces pour réflexion cylindre émetteur
22601	SE	Jeu de pièces fixation plaquette de frein
22602	1	Vis de réglage du levier de frein
22603	1	Vis de réglage du volume du réservoir

0000

**CABLES ET COMMANDES**  
92 gt

**F10**



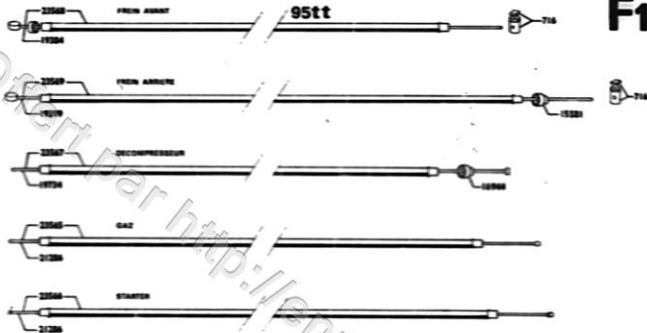
NUMÉRO PIEC	NUMÉRO PIEC	DESIGNATION
716		Serre-câble .....
15581		Bout de gaine .....
15600		Câble de frein arrière .....
16944		Bout de gaine .....
19734		Câble de décompresseur (gaine 4,5 x 10) .....

NUMÉRO PIEC	NUMÉRO PIEC	DESIGNATION
21206		Câble de starter ou gaz (gaine 3 mm) .....
22993		Commande de frein arrière (gaine noire) .....
22667		Commande de décompresseur (gaine noire) .....
22683		Commande de gaz (gaine noire) .....
22684		Commande de starter (gaine noire) .....

http://www.yenmotor.com

# CABLES ET COMMANDES

# F11



AWR/1933	EST/1933	DÉSIGNATION	
716		Serre câble .....	C
15281		Buîte de gaine .....	C
15284		Buîte de gaine .....	C
15285		Câble de frein avant .....	C
15286		Câble de frein arrière .....	C
15284		Câble de décompresseur (gaine 4,5 x 10 mm) .....	C

AWR/1933	EST/1933	DÉSIGNATION	
21286		Câble de starter en inox (gaine 3 mm) .....	C
23565		Commande de gaz (gaine noire) .....	C
23566		Commande de starter (gaine noire) .....	C
23567		Commande de décompresseur (gaine noire) .....	C
23568		Commande de frein avant (gaine noire) .....	C
23569		Commande de frein arrière (gaine noire) .....	C

CABLES ET COMMANDES

99Z

F12

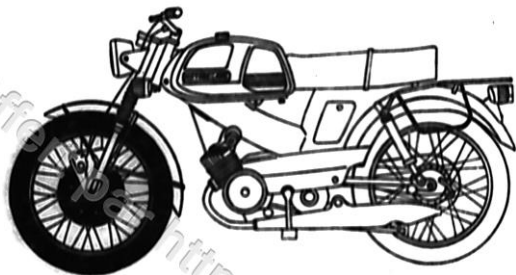


NUMERO PIECES	DESIGNATION	
716	Serre câble .....	C
14574	Câble de décompresseur .....	C
15581	Boutte de gaine .....	C
15600	Câble de frein arrière .....	C
15944	Boutte de gaine .....	C

NUMERO PIECES	DESIGNATION	
21286	Câble de gaz au starter .....	C
22990	Commande de starter (gaine noire) .....	C
22991	Commande de gaz (gaine noire) .....	C
22952	Commande de décompresseur (gaine noire) .....	C
22993	Commande de frein arrière (gaine noire) .....	C

Citer par http://www.kennedy-site.free.fr

# G1



G 2	MOYEU AVANT (FREIN A DISQUE).....	020T
G 4	MOYEU AVANT Ø 100 mm « PRIOR » .....	95TT-99Z
G 5	MOYEU AVANT (FREIN A DISQUE).....	09Z
G 6	ROUE AVANT INTEGRALE (FREIN A DISQUE).....	020T
G 8	ROUE AVANT DE 19" .....	011 T
G 9	ROUE AVANT DE 17" (FREIN A DISQUE).....	09Z
G 10	ROUE AVANT DE 17" (SANS FREIN A DISQUE).....	09Z

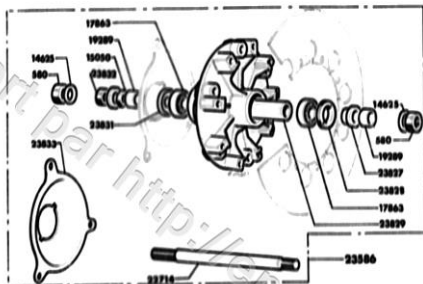
Offre de <http://lenmobylette.free.fr>



# MOYEU AVANT POUR FREIN A DISQUE

02 gt

G2



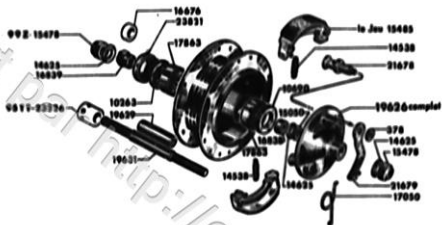
NUMERO PIECES	QTE N° PIECES	DESIGNATION
580	2	Ecrou de moyeu Ø 11 x 100
14625	2	Rondelle Ø 11,6 x 20 x 2 mm
15050	1	Contre écrou Ø 11 x 100 mm
17063	2	Roulement Ø 12 x 32 x 10 mm
19209	2	Entretoise Ø 12 x 18 x 9
22714	1	Axe de moyeu nu Ø 11 x 100 L. 100 mm
23586	SE	Moyeu avant complet pour frein à disque

NUMERO PIECES	QTE N° PIECES	DESIGNATION
23827	1	Entretoise épaulée inter moyeu côté disque Ø 12 x 18 x 23 x 11
23828	1	Ecrou de roulement Ø 10 x 33 pas de 100 à droite
23829	1	Entretoise de roulement Ø 12 x 18 x 9 mm
23831	1	Cache poussière axiale Ø 37 mm
23832	1	Contre écrou de démultiplicateur Ø 11 x 100 x 17 x 8,5 mm
23833	1	Cache ext de moyeu (gris standard)

MOYEU AVANT  $\phi$  100 mm DE MARQUE PRIOR

95TT-99Z

G4



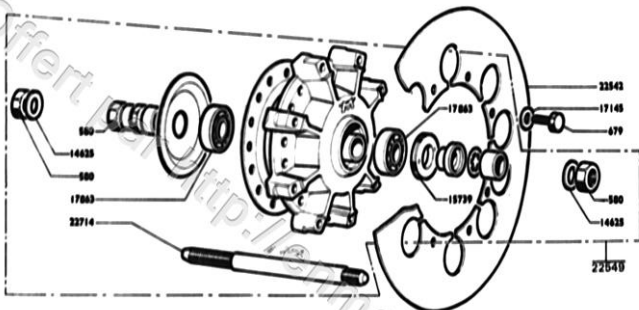
NUMÉRIQUE	UN. DE MESURE	DÉSIGNATION
378	1	Erou de came $\phi$ 7 x 100 x 3 x 12 mm
10263	1	Joué de roulement cache poussière
10690	1	Erou vissage de roulement (pas à gauche)
14538	2	Ressort de mâchoires
14625	3	Rondelle entretoise $\phi$ 11,8 x 20 x 2 mm
15050	1	Contre-écrou
15478	2	Erou four-cornes $\phi$ 11 x 100 mm 99 Z
15485	1	Paire de mâchoires $\phi$ 100 mm
16676	1	Entretoise de moyeu $\phi$ 11 x 14 x 6,5 mm
16838	1	Entretoise de flasque $\phi$ 12 x 17 x 6 mm
16839	1	Erou de vissage $\phi$ 11 x 100 mm

NUMÉRIQUE	UN. DE MESURE	DÉSIGNATION
17050	1	Ressort de rappel levier de came
17063	2	Roulement $\phi$ 12 x 32 x 10 mm
18026	SE	Poussoir de levier complet $\phi$ 100 mm
19029	1	Entretoise de roulement $\phi$ 12 x 16 L 39,5 mm
19031	1	Ass de moyeu $\phi$ 12 (flange) 11 x 100 mm
21030	SE	Moyeu avant complet Prior $\phi$ 100 mm
21678	1	Came de frein arrière
21679	1	Levier de came
23226	2	Erou de moyeu 11 x 100 $\phi$ int 24 mm 6 et 30 mm
		spécial 95 TT
23831	1	Cache poussière ext de moyeu $\phi$ 32 mm

# MOYEU AVANT POUR FREIN A DISQUE

99Z

G5



NUMERO PIECE	QUANTITE	DESIGNATION
580	3	Ecras blocage moyeu avant 11 x 100 x 17 mm
679	8	Boulon 6 x 100 x 16 mm
14625	2	Rondelle Ø 11 x 20 x 2 mm
15739	1	Ecras blocage de roulement
17145	8	Rondelle Ø 8,4 x 12 x 0,5 mm

NUMERO PIECE	QUANTITE	DESIGNATION
17063	2	Roulements Ø 12 x 32 x 10 mm
22542	1	Disque de frein avant épais: 2 mm (inox)
22540	05	Moyeu avant complet pour frein à disque
22714	1	Axe de moyeu avant nu Ø 11 x 100 L : 160 mm

**ROUE AVANT INTÉGRALE DE 17" POUR PNEUMATIQUE DE 17" x 2" 1/2**  
**92 gt**

**G6**



JEU DE 6 BOULONS  
 REF : 23707

← ROUE AVANT 92 GT →



Moyeu AV réf : 23586

Jante réf : 23585

NUMÉRO PDS1	QNT Q2 PDS2	DÉSIGNATION
16841	1	Ruon de jante de 18" x 1,42
20392	1	Chambre à air MICHELIN de 17" x 2 3/4
20522	1	Pneu de 17" x 2 1/2
23585	1	Jante de 17" coulée
23586	SE	Moyeu avant complet pour frein à disque

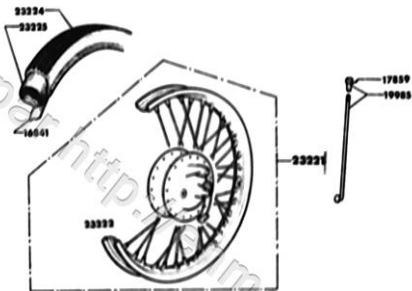
NUMÉRO PDS1	QNT Q2 PDS2	DÉSIGNATION
23707	SE	6 boulons fix. moyeu sur jante
13123		Ø 6 x 100 x 55 x 19 mm
1176		Via Ø 6 x 100 x 55
		Ecran Ø 6 x 100 x 16

<http://lenmpt.com/site.free.fr>

**ROUE AVANT DE 19" POUR PNEUMATIQUE DE 19" x 2" 1/4 AVEC  
MOYEU DE 100 mm**

**G8**

**95tt**



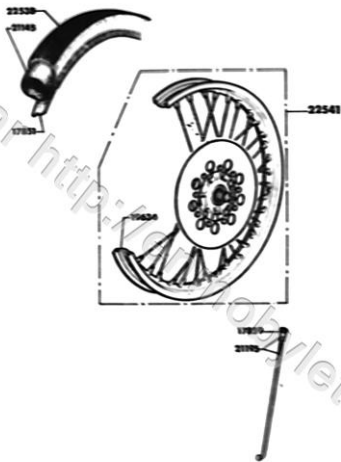
NUMÉRO PIÈCE	QNT PIÈCE	DÉSIGNATION
16641	1	Flanck de jante « 18 »
17859	26	Ecrou de rayon jauge 18
19085	26	Rayon de roue 17 x 17 x 18 x 184,5 mm
23221	56	Roue avant complète

NUMÉRO PIÈCE	QNT PIÈCE	DÉSIGNATION
23222	1	Jante 19 x 1,60 mm
23224	1	Pneu MICHELIN 2 1/4 x 19 mm
23225	1	Chambre à air MICHELIN 2 1/4 x 19 mm

# ROUE AVANT

99 z

G9



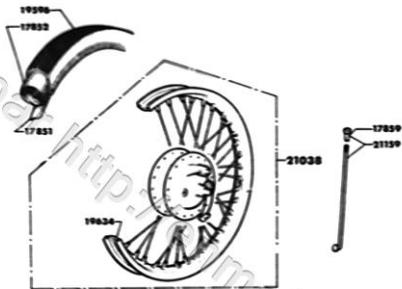
REF. N°	Q	DESIGNATION
17851	1	Ruban de jante de ø 17 ø
17852	36	Ecrou rayon J. 16
19634	1	Jante de ø 17 ø percée de 36 trous
21145	1	Chambre à air Michelin ø 17 ø x 2 1/4

REF. N°	Q	DESIGNATION
21195	36	Rayon 17 ø 17 ø 16 L. 173 mm
22157	1	Chambre à air Hutchinson ø 17 ø x 2 1/4
22538	1	Crochetage typele noir de ø 17 ø x 2 1/4
22541	SE	Roue AV complète

**ROUE AVANT DE 17" POUR PNEUMATIQUE DE 17" x 2 3/4 AVEC  
MOYEU DE 100 mm**

**G10**

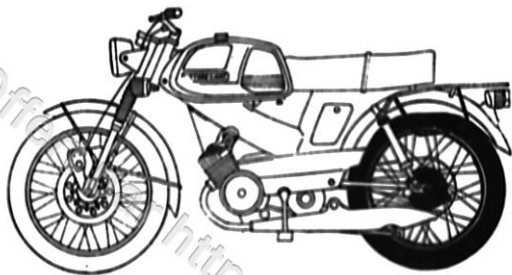
99 z



NUM PIEC	QU Q	DESIGNATION
17851	1	Roues de jante
17852	26	Essou de roue jauge 18
21139	26	Roues de roue 18 x 17 x 18 x 180,5 mm
19834	1	Jante 17 x 1,50

NUM PIEC	QU Q	DESIGNATION
19396	1	Pneu 17" x 2 3/4
17852	1	Chambre à air 17" x 2 3/4
21038	02	Roue avant complète

# H1



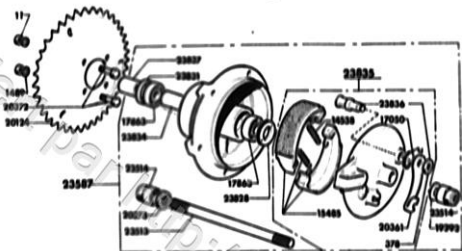
H 2	MOYEU ARRIERE Ø 100 mm (ROUE INTEGRALE)	02GT
H 3	MOYEU ARRIERE Ø 100 mm « PRIOR »	05TT
H 4	MOYEU ARRIERE Ø 115 mm « PRIOR »	09Z
H 5	MOYEU ARRIERE Ø 115 mm « PRIOR »	09Z
H 6	ROUE ARRIERE INTEGRALE DE 17"	02GT
H 7	ROUE ARRIERE DE 17"	05TT
H 8	ROUE ARRIERE DE 17"	09Z

<http://lenmobyette.free.fr>



**MOYEU ARRIERE  $\varnothing$  100 mm POUR ROUE INTÉGRALE  
92 gt**

**H2**



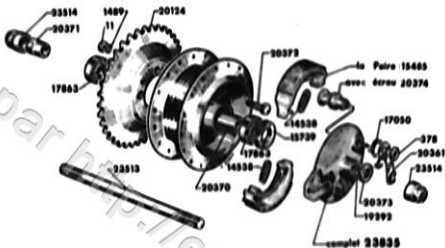
QUANTITÉ	REF. PIÉCE	DÉSIGNATION	
11	4	Ecrou $\varnothing$ 7 x 100 x 10 x 6 mm	C
378	1	Ecrou de came $\varnothing$ 7 x 100 x 3 x 12 mm	C
1489	4	Rondelle normal $\varnothing$ 7 mm	C
14538	2	Ressorts de mâchoires	C
15405	1	Paire de mâchoires avec ressorts $\varnothing$ 100 mm	C
17050	1	Ressort de rappel levier de came	C
17063	2	Roulements $\varnothing$ 12 x 32 x 10 mm	C
19237	1	Rondelle plate $\varnothing$ 12 x 20 x 2 mm	C
20314	1	Couronne 28 dents	C
20361	1	Levier de came	C
20372	4	Via file couronne $\varnothing$ 7 x 100 x 24 mm	C

QUANTITÉ	REF. PIÉCE	DÉSIGNATION	
20373	1	Ecrou $\varnothing$ 12 x 100 x 21 x 4 mm	C
23813	1	Axe de moyeu no $\varnothing$ 12 x 100 x 202 mm	C
23814	2	Ecrou d'axe avec rondelle serrée $\varnothing$ 12 x 100 mm	C
23827	06	Moyeu arrière complet sans couronne	C
23828	1	Ecrou de roulement $\varnothing$ 16 x 33 pas de 100 à droite	C
23831	1	Cache poussoir ester $\varnothing$ 32 mm	C
23834	1	Entretien de roulement $\varnothing$ 12 x 10 x 10 mm	C
23835	06	Flaque de frein complet $\varnothing$ 100 mm	C
23836	1	Came de frein avec écrou	C
23837	1	Entretien opposé au flaque $\varnothing$ 12 x 18 x 21 mm	C

MOYEU ARRIERE  $\phi$  100 mm DE MARQUE PRIOR

95tt

H3



QNT/PIECES	N° de PIÈCE	DESIGNATION
11	4	Vis $\phi$ 7 x 100 x 10 x 6 mm
370	1	Carène de came $\phi$ 7 x 100 x 3 x 12 mm
1400	4	Manivelle $\phi$ 7 mm
14538	2	Resort de mâchoires
15405	1	Paire de mâchoires $\phi$ 100 mm
16729	1	Carou de blocage de roulement
17050	1	Resort de ressort levier de came
17052	2	Dispositif $\phi$ 12 x 22 x 10 mm
18182	1	Manivelle avec $\phi$ 12,2 x 20 mm
20124	1	Couronne 30 dents

QNT/PIECES	N° de PIÈCE	DESIGNATION
20361	1	Levier de came de frein arrière
20370	1	Entretoise (de roulements) $\phi$ 12 x 16 x 62,5 mm
20371	1	Vis $\phi$ 7 x 100 x 19 x 20 mm
20372	4	Vis fix couronne $\phi$ 7 x 100 x 24 mm
20373	1	Carène $\phi$ 12 x 100 x 21 x 4 mm
20374	1	Came de frein
21046	06	Moyeu arrière complet $\phi$ 100 avec couronne 30 dents
23513	1	Axe de moyeu $\phi$ 12 x 100 x 202 mm
23514	2	Vis de moyeu $\phi$ 12 x 100 mm
73825	06	Plaque de frein complet



# MOYEU ARRIERE $\phi$ 115 mm

79Z

H5

Le Pairo: 17071

17072

10052 complet

17060

048

48

10050

17074

15739

10051

17063

17072

17050

17066

17001

17002

17063

19599

17079

17066

17067

17065

17068

17069

40 Dents 17064

23012

Moyeu arrière complet : 20417

NUMERO PIECE	QNT PIECE	DESIGNATION
17070	1	Point fixe des mâchoires
17079	1	Ecrou $\phi$ 12 x 100 mm
17081	4	Amortisseur carter/haut couronne AR
17082	1	Entretoise roulement moyeu A-B $\phi$ 13 x 16 x 56
17086	1	Joue de maintien roulement couronne AR
10050	1	Levier de came de train arrière

NUMERO PIECE	QNT PIECE	DESIGNATION
10051	1	Came de train arrière
10052	06	Plaque de train arrière complet
19599	4	Touilles amortisseur couronne arrière
19008	1	Pattes ancrage moyeu arrière
20417	06	Moyeu arrière « PRIOR » $\phi$ 115 mm
23012	1	Broche de roue AR à écrou $\phi$ 12 L. 254 mm

**ROUE ARRIERE INTEGRALE DE 17" POUR PNEUMATIQUE DE 17" x 2 3/4**  
**92 gt**

**H6**



JEU DE 6 BOULONS  
 REP : 23707

ROUE ARRIERE 92 GT



Moyeu AR réf : 23587

Jante réf : 23585

NUM PIECE	QU D PIECE	DÉSIGNATION
1176		Ecray Ø 6 x 100 x 10
13123		V/r Ø 6 x 100 x 55
16841	1	Ruban de jante de 18" x 1,42
20392		Chambre à air MICHELIN de 17" x 2 3/4

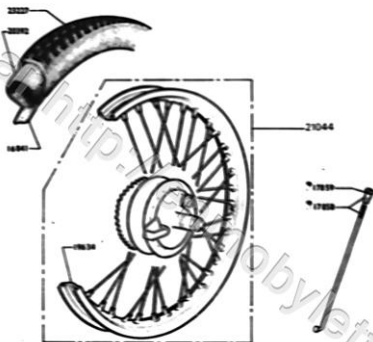
NUM PIECE	QU D PIECE	DÉSIGNATION
20522	1	Pneu de 17" x 2 1/2
23585	1	Jante de 17" coulé
23707	6E	6 boulons fix moyeu jante Ø 6 x 100 x 55 x 19 mm. C
23587	0E	Moyeu arrière complet

http://lem... ylette.free.fr

**ROUE ARRIERE DE 17" POUR PNEUMATIQUE DE 17" x 2" 3/4 AVEC  
MOYEU DE  $\phi$  100 mm**

**H7**

95 tt



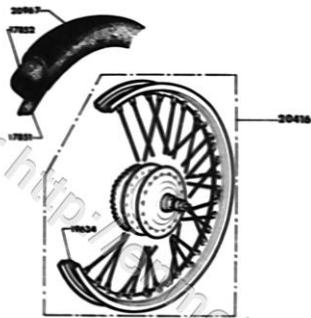
NUMÉRO PIÈCE	QNT N	DÉSIGNATION
16841	1	Ruban de jante de $\phi$ 18 » .....
17958	26	Rayon de 17 x 17 x 18 x 162 mm. .... C
17959	26	Couron de rayon jauge $\phi$ 18 » .....
19634	1	Jante de $\phi$ 17 » percée de 26 trous .....

NUMÉRO PIÈCE	QNT N	DÉSIGNATION
20252	1	Chambre à air MICHELIN de $\phi$ 17 » x 2 3/4 mm. ....
21044	SE	Roue arrière complète avec couronne 26 dents .....
23227	1	Pneu MICHELIN Trial de $\phi$ 17 » x 2 3/4 .....

# ROUE ARRIERE

99z

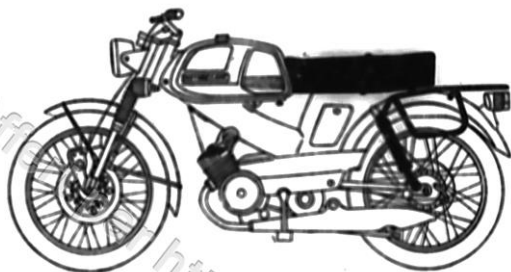
# H8



REF PIECE	Q TITE	DESIGNATION
17851	1	Ruban de jante de « 17 » .....
17852	1	Charnière à air Hutchinson « 27 » x « 2 3/4 » .....
17853	36	Ecrin de rayon J 18 .....
17854	1	Jante de « 17 » percée de 36 trous .....

REF PIECE	Q TITE	DESIGNATION
20416	SE	Roue AR complète avec couronne .....
20957	1	Enveloppe Michelin de « 17 » x « 2 3/4 » mm .....
21159	36	Rayon 18 x 17 x 18 mm L. 160,5 mm .....

Offert par <http://www.mobylette.free.fr>



12	AMORTISSEUR FIXATION	92GT
13	AMORTISSEUR FIXATION	95TT
14	AMORTISSEUR FIXATION	99Z
15	SELLE FIXATION POMPE A AIR	92GT
16	SELLE FIXATION	95TT
17	SELLE FIXATION POMPE A AIR	99Z
18	PORTE BAGAGES FIXATION	92GT
19	PORTE BAGAGES FIXATION	99Z

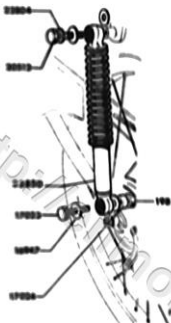
<http://enmobylette.free.fr>



# AMORTISSEUR DE SUSPENSION ARRIERE

92 gt

12



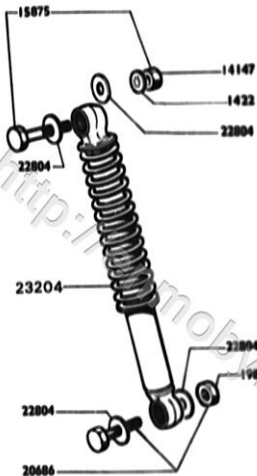
NUMÉRO PIÉCE	QUANTITÉ	DÉSIGNATION
180	2	Écrou de Ø 8 x 100 x 12 x 4,5 mm
16347	8	Rondelle d'axe fixation amortisseur Ø 8,2 x 22 x 1,5
17023	2	Axe de fixation inférieure d'amortisseur Ø 8 x 100 x 39 mm

NUMÉRO PIÉCE	QUANTITÉ	DÉSIGNATION
17024	2	Écroutoise d'axe de fixation inférieure Ø 8 x 16 x 5 mm
20512	2	Axe de fixation supérieure d'amortisseur Ø 8 x 100 x 47 mm
22804	2	Rondelle plate Ø 8,2 x 17 x 1,8 mm
23850	2	Amortisseur de suspension arrière

# AMORTISSEUR DE SUSPENSION ARRIERE

13

95 tt



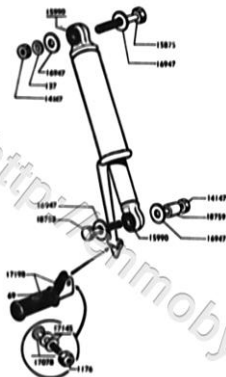
N°PI	Q	DÉSIGNATION
PIST.		
198	1	Écrou $\varnothing$ 8 x 100 x 12 x 4,5 mm
1432	1	Rondelle $\varnothing$ 8 mm
14147	1	Écrou faux borgne $\varnothing$ 8 x 100 x 13 mm
15075	1	Axe supérieur avec écrou $\varnothing$ 8 x 100 mm

N°PI	Q	DÉSIGNATION
PIST.		
20686	1	Axe inférieur avec écrou $\varnothing$ 8 x 100 x 42 mm
22804	4	Rondelle plate $\varnothing$ 8,2 x 17 x 1,8 mm
23204	SE	Amortisseur complet

# AMORTISSEUR DE SUSPENSION ARRIERE

99 Z

14



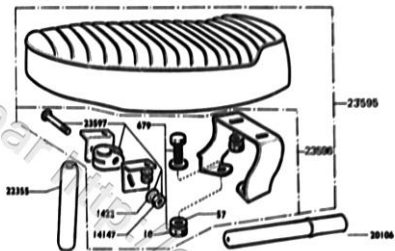
Amortisseur de suspension arrière  
complet : 20955

N°PI	Q	DESIGNATION
PI01	PI02	
69	2	Patin caoutchouc
137	1	Rondelle épaisse Ø 8
1176	3	Ecrou nylon Ø 8 x 100 mm
14147	4	Ecrou fixe barres Ø 8 x 100 x 13 mm
15875	2	Axe supérieur Ø 8 x 100 x 56 mm
15990	4	Silencieux
16047	8	Rondelle Ø 8,2 x 72 x 1,5 mm

N°PI	Q	DESIGNATION
PI01	PI02	
17078	2	Axe de repose pied Ø 6 x 100 x 30 mm
17145	4	Rondelle Ø 8,4 x 12 x 0,5 mm
17198	56	Repose-pied complet
18758	2	Axe inf Ø 8,2 x 16 x 46 mm
18759	2	Entroaxe Ø 8,2 x 16 x 12 mm
20955	56	Amortisseur complet

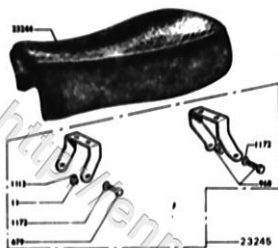
**SELLE**  
**92 gt**

**15**



NUMÉRO PIÈCE	QNT à PIÈCE	DÉSIGNATION	
10	2	Écrou de $\varnothing$ 6 x 100 x 10 x 5 mm	C
57	4	Rondelle plate $\varnothing$ 6 x 10 x 0,8 mm	
679	2	Boulon fixation pont sur garde boue $\varnothing$ 6 x 100 x 15 mm	C
1422	1	Rondelle NDMEL $\varnothing$ 8 mm dent int.	
14147	1	Écrou $\varnothing$ 6 x 100 mm	

NUMÉRO PIÈCE	QNT à PIÈCE	DÉSIGNATION	
20106	1	Pompe à air	
22356	1	Tige de selle	
23595	08	Selle triple avec fixation	
23596	08	Fixation complète de selle biplace	
23597	08	Collar de fixation de selle sur tube avec boulon $\varnothing$ 6 x 100 x 40 mm	

**SELLE****95tt****16**

NUM PROJ	QU Q	DESIGNATION
11	4	Ecrou 7 x 100 x 10 x 6 mm
679	2	Boulon 6 x 100 x 16 mm
968	2	Boulon 6 x 100 x 20 x 16 mm
1113	4	Rondelle Ø 7 mm x 20

NUM PROJ	QU Q	DESIGNATION
1172	4	Rondelle Ø 6 mm
23244	SE	Selle exploitée
23246	SE	Fixation

# SELLE DOUBLE

99z

17

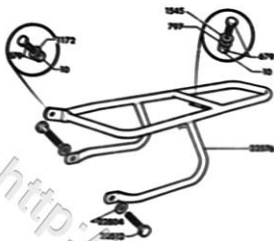


NUMERO PIECE	QTE N	DESIGNATION
10440	02	Fixe complete
10420	02	Selle complete
20100	1	Pompe

Offert par <http://www.motobylette.free.fr>

**PORTE BAGAGES**  
92gt

18



NUMÉRO PIECE	QNT N	DESIGNATION	
10	3	Ecrou Ø 6 x 100 x 10 x 5 mm .....	C
670	3	Boulon Ø 6 x 100 x 15 mm .....	C
757	3	Rondelle Ø 6 mm .....	C
1172	1	Rondelle Ø 6 mm .....	C
1545	2	Rondelle plate Ø 6,5 mm x 14 x 1,5 mm .....	C

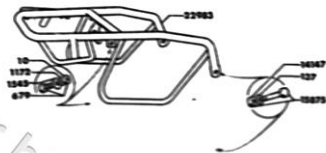
NUMÉRO PIECE	QNT N	DESIGNATION	
20542	2	Alne pch. fix. amort. et porte bagages Ø 8 x 100 x 47 mm .....	C
22804	2	Rondelle plate Ø 8,2 x 17 x 1,8 mm .....	C
22876	1	Porte bagages complet chromé .....	C

Offert par <http://lemotocycliste.free.fr>

**PORTE BAGAGES**

99z

19



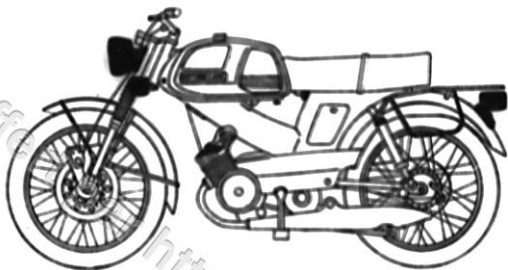
QUANTITE	REF. N°	DESIGNATION	
10	10	Ecras 6 x 100 x 10 x 5 mm.....	C
137	137	Rondelle Ø 6 x 14 mm.....	C
679	679	Boulon 6 x 100 x 15 mm.....	C
1172	1172	Rondelle Normel Ø 6 mm.....	C

QUANTITE	REF. N°	DESIGNATION	
1545	1545	Rondelle Ø 6 x 14 x 1,5 mm.....	C
14147	14147	Ecras fixe bagage Ø x 100 x 13.....	C
15425	15425	Boulon Ø 8 x 100 x 55 x 12 mm.....	C
22003	22003	Porte-bagages complet chromé.....	C

Offert par <http://demobylette.free.fr>



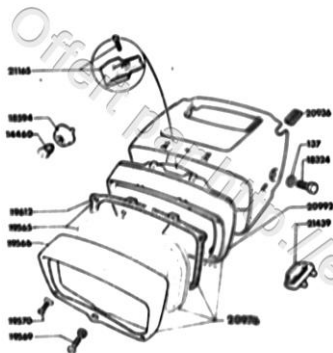
# J1



J2	PROJECTEUR (RECTANGULAIRE) AVERTISSEUR FIXATION .....	92GT
J3	PROJECTEUR (ROND) PATTES FIXATION .....	95TT
J4	PROJECTEUR (ROND) PATTES FIXATION PONT CLIGNOTANTS .....	99Z
J5	FEU ARRIERE (AVEC STOP) .....	92GT
J6	FEU ARRIERE (SANS STOP) .....	95TT
J7	FEU ARRIERE (AVEC STOP) .....	99Z
J8	CLIGNOTANTS FIXATION .....	92GT
J9	CLIGNOTANTS CENTRALE .....	99Z
J10	FILIERES AVERTISSEUR CENTRALES DIODES .....	92GT
J11	FILIERES AVERTISSEUR DIODE .....	99Z

# PROJECTEUR 92 gt

# J2



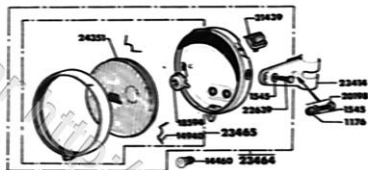
N°	Qté	DESIGNATION	
10	2	Vis de fixation projecteur Ø 8 x 125 x 12 mm	C
137	2	Rondelle normal Ø 8	C
679	2	Boulon Ø 6 x 100 x 16 mm	C
787	4	Rondelle blocher Ø 6 mm	C
674	1	Rondelle normal Ø 6 mm	C
10800	1	Rondelle normal Ø 4 mm	C
1420	1	Vis de fixation Ø 4 x 70 x 7 x 3 mm	C
1526	1	Vis de fixation Ø 6 x 100 mm	C
14460	1	Lampe halogène 4 vis 6V 60W	C
18994	1	Porte lampe	C
18324	2	Vis de fixation projecteur Ø 8 x 125 x 12 mm	C
19565	58	Verre de phare	C
19566	1	Porte de phare	C
19569	1	Vis de fixation ensemble optique Ø 6 x 80 x 32 mm	C
19570	2	Boulon fix partie sur réflecteur Ø 3 x 60 x 20 mm	C
19612	1	Joint caoutchouc verre de phare	C
20330	1	Avertisseur neophare	C
20674	1	Vis fix avertisseur Ø 5 x 80 x 8 mm	C
20936	2	Plaque fix caoutchouc	C
20976	58	Ensemble optique	C
20975	1	Réflecteur	C
21165	1	Bride fix ensemble optique avec vis	C
21439	1	Commutateur	C
22096	1	Vis serrage masse Ø 4 x 70 x 8 mm	C
22772	2	Vis autohermétique fix circuit connexion Ø 3,86 x 12,7 mm	C
23806	58	Projecteur complet corps bras métallique	C
23818	1	Support de circuit dans projecteur	C
23819	1	Plaque fil aux supports univo	C
23820	1	Circuit de connexion	C
23842	1	Dissipateur thermique	C

ite.free.fr

# PROJECTEUR

95 tt

J3



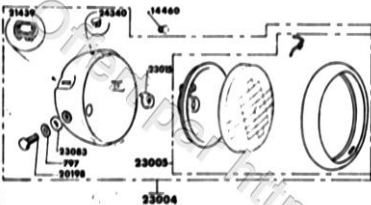
QNTD PIECES	QNTD D	DESIGNATION
1176	2	Ecrou nylon 6 x 100 mm
1545	4	Rondelle plate 6,2 x 14 mm
14340	1	Lampe
14340	6	Ressort
18504	1	Dispositif porte lampe
20750	2	Vis 6 x 100 x 21 mm

QNTD PIECES	QNTD D	DESIGNATION
23420	1	Intérieur
23620	2	Vis 6 x 100 x 15 mm
23614	2	Pate support de projecteur « Ciel »
23604	SE	Projecteur complet
23465	SE	Ensemble optique
24201	1	Verre de glace pour projecteur Focus # 145

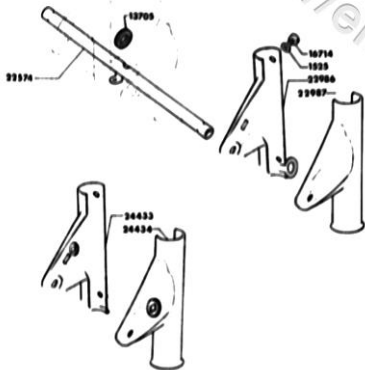
# PROJECTEUR

99Z

J4



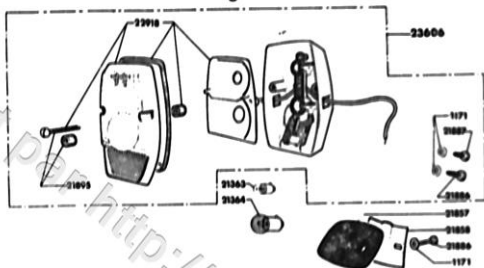
NBR PDI1	NB PDI1	DESIGNATION
797	2	Rondelle nominal Ø 6 mm
1525	4	Rondelle Ø 6 mm
13705	2	Caducature anti vibration
14460	1	Lampe EV 0/0
16714	4	Via 6 x 100 x 8 mm
20198	2	Via 6 x 100 x 21 x 15 mm
21439	1	Commuteur
22574	1	Support cliquetants avant assemblé
22987	1	Cache de fourche côté droit (noir)
22986	1	Cache de fourche côté gauche (noir)
23004	02	Projecteur complet teinte noire
23005	02	Ensemble optique complet
23015	1	Porte lampe
23083	2	Entretoise fixation projecteur
24340	1	Voyant lumineux
24433	1	Cache de fourche droit (noir)
24434	1	Cache de fourche gauche (noir)
		perçé pour support cliquetants
		perçé pour support cliquetants



<http://lenmobyette.free.fr>

**FEU ARRIERE AVEC STOP**  
92 gt

**J5**



NUMERO PARTI	QNT PIECES	DESIGNATION
1171	2	Rondelle nominal Ø 5 mm
21363	1	Lampe de feu arrière (coulis biometal) 6V 4W
21364	1	Lampe de stop (coulis biometal) 6V 4W
21857	1	Support de feu arrière
21854	1	Contre plaque de fixation
21886	2	Vin autotaraudeuse Ø 4,72 x 19 mm

NUMERO PARTI	QNT PIECES	DESIGNATION
21807	1	Vin autotaraudeuse Ø 4,72 x 19 mm
21800	2	Vin distorateurdeuse Ø 3,5 x 27 mm avec entorse calcutelouet.
22918	SE	Capot transparent avec optique
23006	SE	Feu arrière,complet

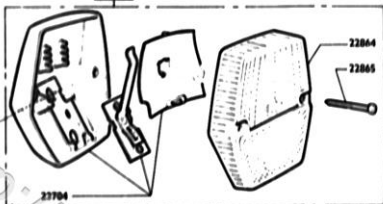
# FEU ARRIERE SANS STOP

# J6

95tt

Noir 23683

Blanc 23570



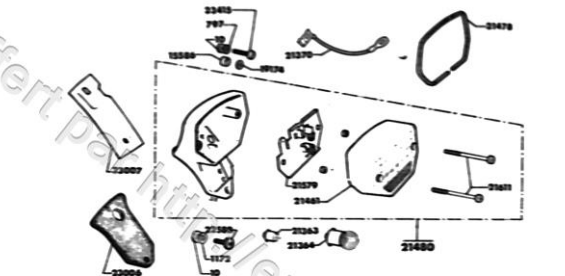
NUMERO PIED	QNT PIED	DESIGNATION	
1172	2	Rondelle Ø 6 mm	C
13273	1	Passé fil caoutchouc	
21629	1	Lampe 12V 0,5 A Culot baïonnette	
22580	2	Vis 6 x 100 x 16 mm	
22864	1	Capot transparent de feu arrière	
22865	2	Vis 3 x 37 mm	

NUMERO PIED	QNT PIED	DESIGNATION	
22866	1	Sauvetois de feu arrière	
22867	1	Centre plaque de fixation	
22910	1	Entretoise 7 x 16 x 7 mm	
23683	06	Feu arrière complet sans stop (noir mat)	
23704	06	Bulbier de feu arrière (complet blanc)	
23570	06	Feu arrière complet sans stop (blanc)	

# FEU ARRIERE AVEC STOP

99 z

J7

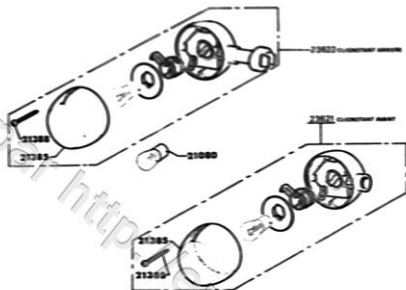


NUMÉRO PIÈCE	QNT à MONT.	DESIGNATION	
710	2	Vis $\varnothing$ 6 x 100 x 10 x 5 mm	C
797	1	Rondelle $\varnothing$ 6 mm	
1172	1	Rondelle $\varnothing$ 6 mm	C
1174	1	Rondelle plate $\varnothing$ 7,2 x 14,4 x 1 mm	C
1176	1	Rondelle plate $\varnothing$ 6,2 x 12 x 1 mm	C
1178	1	Lampe feu arrière 6V 48 BA 95 culot baconnette	
1180	1	Lampe stop 6V 48 BA 155 culot baconnette	
1182	1	Vis fin sup feu arrière 6 x 100 x 24 mm	
1184	1	Filet de montage	

NUMÉRO PIÈCE	QNT à MONT.	DESIGNATION	
21461	1	Ensemble de feu arrière	
21470	1	Joint de distribution	C
21480	SE	Feu arrière complet	
21579	1	Platine porte-lampe	
21611	2	Vis $\varnothing$ 3,94 L 48 mm	C
22588	1	Vis $\varnothing$ 6 x 100 x 16 mm Tête proéminente	
23006	1	Support de feu arrière	
23007	1	Contre plaque de fixation	
23415	1	Vis 6 x 100 x 44 F. 18 mm	

**CLIGNOTANT  
92gt**

**J8**



NUMÉRO PIÈCE	QNT EN PIÈCE	DÉSIGNATION
21080	1	Lampe clignotant color balaisette BA 15 S, 12V, 21W
21385	1	Transparent de clignotant
21386	2	Vie fixation transparent $\varnothing 4 \times 12,7$ mm

NUMÉRO PIÈCE	QNT EN PIÈCE	DÉSIGNATION
23621	DE	Clignotant 92gt avec support mat
23622	DE	Clignotant 92gt avec support mat avec support causantific coloris vitreux

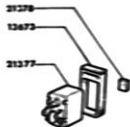
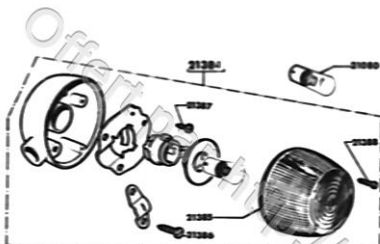
Offert par <http://www.balayette.free.fr>



CLIGNOTANT - CENTRALE

99Z

J9

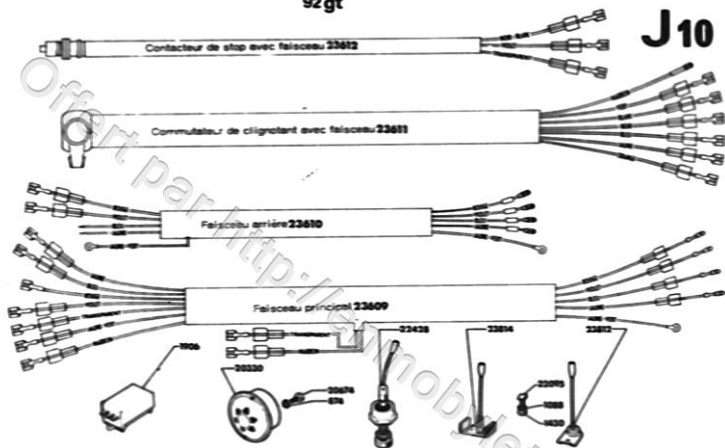


NUMÉRO PIÉCE	Q.TÉ	DÉSIGNATION
21384	1	Carcasse/bois support centrale clignotant
21080	1	Lampe 12V 21W color feu/arrière
21387	1	Carrière clignotant
21376	1	Bulle caoutchouc
21384	1	Clignotant complet

NUMÉRO PIÉCE	Q.TÉ	DÉSIGNATION
21385	1	Transistor de feu clignotant
21388	2	Vis de fixation platine 12 x 10 mm
21387	1	Vis Ø x 6,5 mm
21386	2	Vis de fixation trapèze 4 x 12,7 mm

**FILIERES  
92 gt**

**J10**



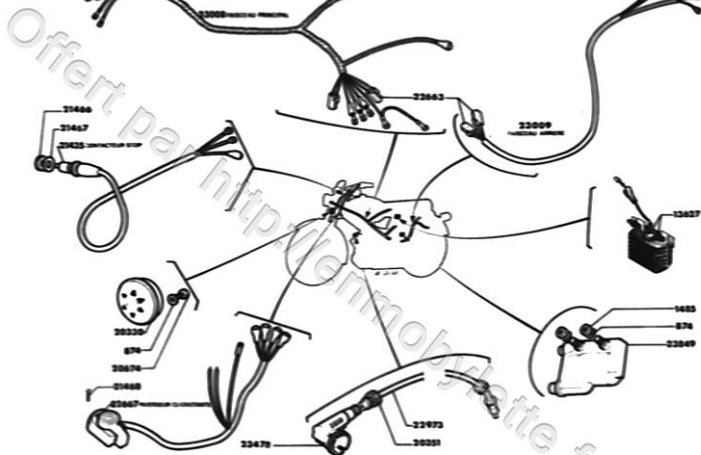
NUMÉ PIEC	Q TÉ	DESIGNATION	
834	1	Rondelle Ø 5 mm	C
1088	1	Rondelle Ø 4 mm	C
1430	1	Ecran Ø 4 x 70 x 7 x 3	C
1806	1	Centrale électronique	C
20230	1	Amplificateur magnétique	C
20674	1	Vie fix ouverture Ø 5 x 80 x 8 mm	C
22095	1	Vie fixation diode Ø 4 x 70 x 8 mm	C

NUMÉ PIEC	Q TÉ	DESIGNATION	
22428	1	Diode Zener	C
23009	1	Filère principale	C
23610	1	Filère de garde-ous arrière	C
23611	1	Commutateur clignotants avec filère	C
23612	1	Interrupteur de stop avec filère	C
23612	1	Diode (0,3 V - 0,4 V) 25 W	C
23614	1	Diode (0,3 V - 0,4) 25 W	C

# FILERIES

## 99Z

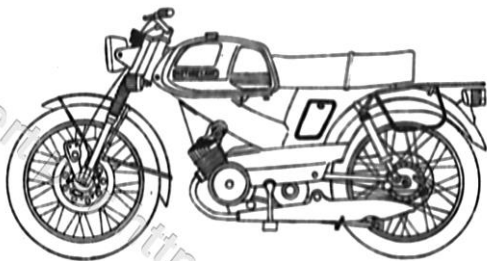
# J11



NUM REF.	QU TITE	DESIGNATION	
874	3	Rondelle Ø 5 mm	C
1485	2	Ecrou 5 x 80 mm	C
13627	1	Disque Zener et refroidisseur	
20251	2	Ecrou moleté	
20674	1	Vis Ø 5 x 80 L 80 mm	C
20320	1	Avertisseur Neophone	
21425	1	Contacteur de stop avec filaire	
21468	1	Ecrou moleté fixation contacteur	
21467	1	Rondelle caoutchouc sous écrou moleté	
21468	2	Vis Ø 3 x 50 x 19 mm	

NUM REF.	QU TITE	DESIGNATION	
22663	1	Sollier de raccordement 2 voies	
22667	1	Interrupteur clignotants avec filaire	
22673	1	Fil HT	
22000	1	Filare principale	
22000	1	Filare arrière	
22477	1	Capuchon protection sortie fils avertisseur (non illustré)	
23470	1	Amperesite	
23049	1	Boîtier extrémité HT	

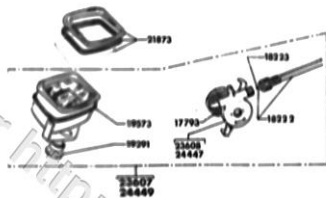
# K1



K 2	COMPTEUR DEMULTIPLICATEUR .....	92GT
K 3	COMPTEUR ECLAIRAGE DEMULTIPLICATEUR .....	90Z
K 4	TABLIER FIXATION .....	92GT
K 5	PRODUITS DIVERS (PEINTURE) .....	92GT 95TT 90Z
K 6	OUTILLAGE DE BORD .....	92GT 95TT 90Z

**COMPTEUR DES VITESSES**  
92 gt

**K2**



N° RI PROJ	N° S PROJ	DÉSIGNATION
17793	I	Joint mousse de démultiplicateur
18223	SE	Commande de compteur
18223	I	Câble de compteur
19291	I	Cadre écrou Ø 12 x 100 mm.
19573	I	Joint de compteur
21873	SE	Loquette de compteur complètes.

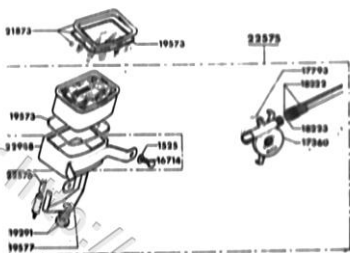
N° RI PROJ	N° S PROJ	DÉSIGNATION
25007	SE	Compteur complet pour frein à disque.
23880	I	Démultiplicateur pour frein à disque.
34447	I	Démultiplicateur (côté gauche).
34449	SE	Compteur complet avec démultiplicateur (côté gauche).

ylette.free.fr

# COMPTEUR DES VITESSES

99 z

K3

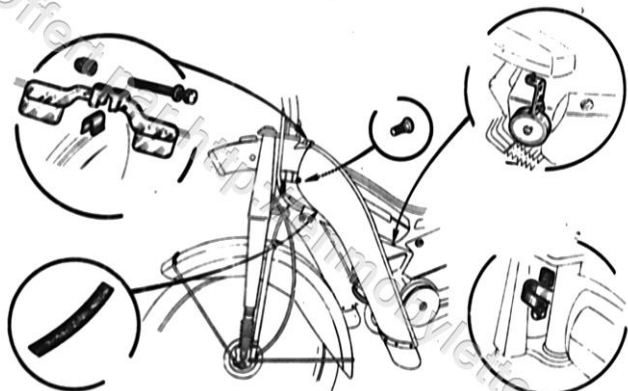


N°/N° PCE/1	Q PIÈCE	DESIGNATION
1526	2	Mandrelle Ø 6 mm
16714	2	Vin 6 x 100 x 8 mm
17380	1	Multiplicateur
17903	1	Jeux aiguille
18223	SA	Commande
18223	1	Casie
19291	1	Cover 12 x 100 x 8 mm

N°/N° PCE/1	Q PIÈCE	DESIGNATION
19573	1	Jeux de compneur
19577	1	Plaque
21873	SA	Couvercle compneur
22976	SA	Couvercle special 99 (mm)
22976	1	Lampes 12 V 2 W
22988	1	Couvercle de compneur

# K4

## TABLIER 92 gt



NUMÉRO PIÈCE	QUANTITÉ	DÉSIGNATION
22050	06	Tablier complet sans fixation tiron métallique .....
22161	06	Fixation complète de Tablier .....

PRODUITS DIVERS

K5



Ref. P.D.	TE/NITE
1298	CHAUDRON
1345	BLEU CLAIR
1377	GRIS METALLISE
1447	TOPAZE M1PR
1448	GRIS ALUMINIUM AV 40-46
1405	BLANC M1PR
1406	BLEU M1PR
1407	ROUGE M1PR
1400	BEIGE METALLISE SP/93
1507	TANGO
1509	ROUGE SP/93 - Velux
1510	NOIR SP/93 - Velux
1758	VERT IRLANDE (OU VERT HOLLANDE)
1809	NOIR MAT
1952	VERT BOURGEOIS
1955	ROUGE GRENAT
1956	GRIS SILVER
1957	SABLE DORE
1958	NOIR MAT (Haute temperature)
1959	BLEU CLUB
1960	ROUGE SACCARAT
1817	ORANGE
1834	JAUNE ACRYLIQUE
1328	GRIS POMPADOUR
1844	JAUNE X 7
1805	BLEU METALLISE
1924	GREGE
1836	VERT ALPAGES
1925	BRUN METALLISE
1913	BLEU PROVENCE
1915	BRUN DE SIENNE
1836	ROSE INDIEN
1937	VERT PRINTEMPS
1938	BLEU PERVERCHES
1943	VERT BASTOGNE
1944	JAUNE TOBRGOUR
1945	MANDARINE
1949	BLEU AZURAL



OUTILLAGE

99z-95tt-92gt

K6

16417

