

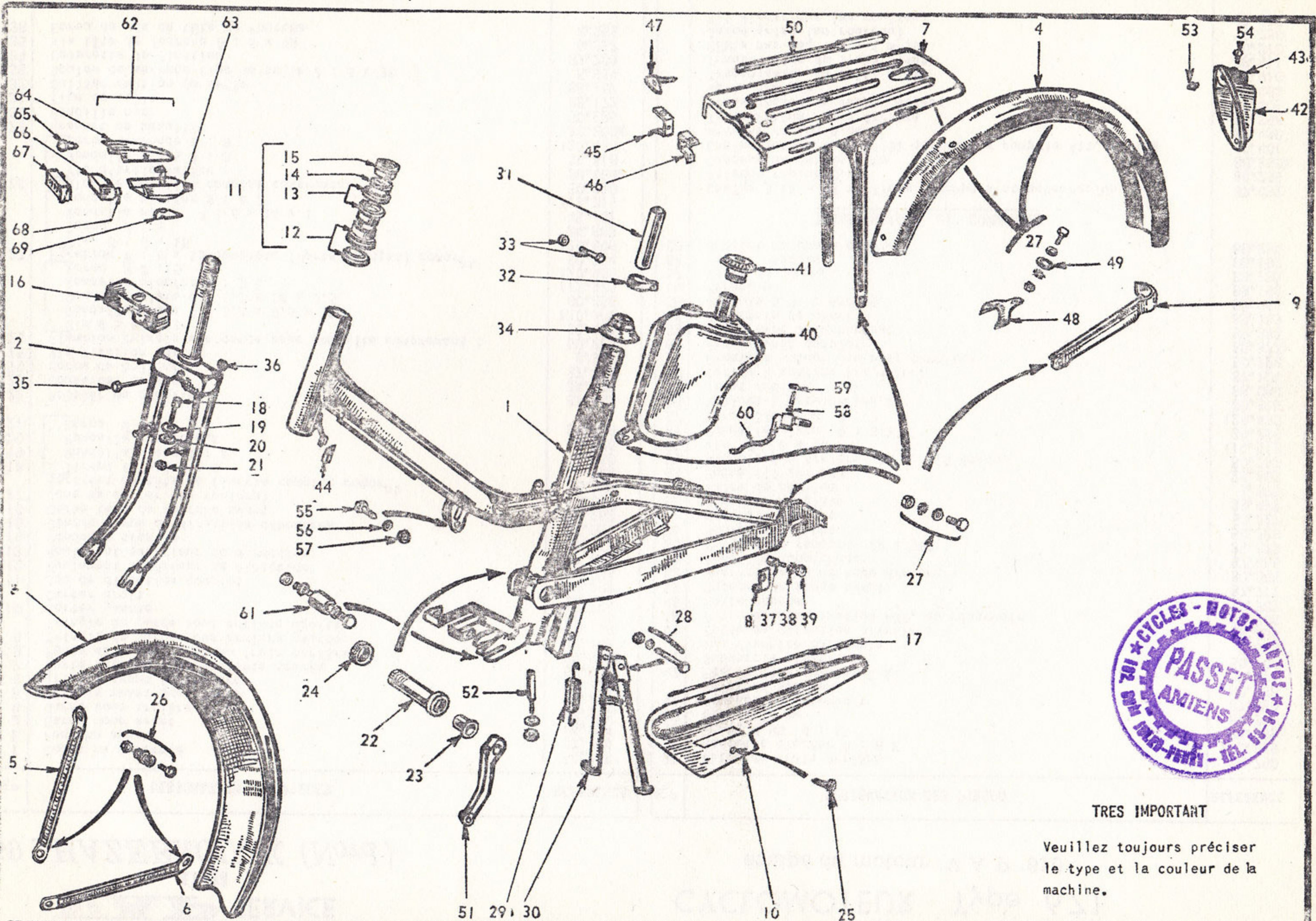
VAP SERVICE

B.P. 28

59. HAZEBROUCK (Nord)

CYCLOMOTEUR Type 671

équipé du moteur V A P 610



REP	DESIGNATION DES PIECES	REFERENCE
1	Cadre nu assemblé	50.219
2	Fourche avant	87.754
3	Garde boue avant	88.437
4	Garde boue arrière	88.171
5	Tringle avant supérieure	88.277
6	Tringle avant inférieure	88.278
7	Porte bagages avec montants soudés	50.220
8	Patte de butée de gaine frein arrière	34.848b
9	Tringle de garde boue arrière gauche	88.169
	Tringle de garde boue arrière droite	88.168
10	Carter gauche	50.221
	Carter droit	50.222
11	Jeu de direction complet	80.292
12	Roulement inférieur de direction	87.948
13	Roulement supérieur de direction	87.949
14	Rondelle crantée	87.950
15	Contre écrou de direction débouchée	87.927
16	Cache tête de fourche avant	88.252
17	Jonc de carter (en rouleau)	50.015
	Barillet de tête de fourche complet compr ^{nt}	88.280
18	Tirant fileté Ø : 6	6.358
19	Rondelle plate Ø : 6	6.359
20	Rondelle caoutchouc	6.360
21	Ecrou Ø : 6	34.969
22	Boîtier de pédalier	87.453
23	Coussinet à joue	34.232
24	Ecrou de boîtier	87.454
25	Vis fixation carter	6.319
26	Fixation tringle sur garde boue complète comprenant :	50.223
	Vis Ø : 5 x 12	80.962
	Rondelle plate Ø : 5,2 x 0,5 x 10	120.600
	Rondelle plate Ø : 5,2 x 18 x 0,5	80.856
	Rondelle blocfor Ø : 5 E	112.473
	Ecrou H Ø : 5	120.469
27	Fixation Ø : 6 x 15 complète (Porte bagages) compr ^{nt}	50.224
	Vis Ø : 6 x 15	120.546
	Ecrou Ø : 6	34.969
	Rondelle plate Ø : 6 x 14 x 1	45.181
	Rondelle blocfor Ø : 6 E	113.815
28	Boulon de béquille complet comprenant	50.230
	Vis d'articulation	80.666a
	Rondelle plate Ø : 8	34.818
	Ecrou Simmonds Ø : 8	120.450
29	Ressort de béquille	80.803a
30	Béquille nue	50.225
31	Tige de selle	88.172
32	Collier de tige de selle	88.157
33	Boulon de serrage tige de selle Ø : 8 x 30	5.354
34	Colerette de finition	87.709
35	Vis tête de fourche Ø : 5 x 40	6.357
36	Ecrou de vis de tête de fourche	6.356

REP	DESIGNATION DES PIECES	REFERENCE
37	Butée de frein Arrière	34.740
38	Rondelle blocfor Ø : 6 E	113.815
39	Ecrou H 80 Ø : 6	34.969
40	Réservoir nu	87.703
41	Bouchon de réservoir	87.059
	Joint de bouchon	80.335
42	Feu Arrière complet C 6	34.872
43	Couvercle plastique	50.207
	Vis fixation couvercle	6.524
44	Butée de direction plastique	88.650
45	Patte droite fixation ARR. du réservoir	87.706
46	Patte gauche " " "	87.707
47	Support de pompe avant	87.711
48	Renfort de garde boue Arrière	80.805
49	Rondelle caoutchouc	87.555
50	Pompe avec raccord 24 x 300	34.873
51	Manivelle gauche	50.226
	Manivelle droite	50.227
52	Clavette complète	33.472
	Paire de pédales	5.875
53	Passe fil arrière	28.802
54	Ampoule feu Arrière 12 V 0,5 Ampère	80.297
55	Vis Ø : 8 x 30	114.518
56	Rondelle plate Ø : 8,2	34.818
57	Ecrou Simmonds Ø : 8	120.450
58	Robinet à essence Legris	80.915
59	Joint robinet	89.050
60	Durite à essence (au mètre)	87.104
61	Fixation moteur (en bas) complète	50.228
62	Phare avant complet	88.327a
63	Corps avec interrupteur	89.382
64	Couvercle de phare	89.383
65	Ampoule 6 V 1 Ampère	80.464
66	Parabole	89.196
67	Verre de phare	89.195
68	Porte ampoule	89.197
69	Support de phare complet	89.384
TRANSMISSIONS et COMMANDES		
	Chaîne 3,17 - 97 maillons y compris attache rapide	87.082
	Attache rapide 3,17	80.295
	Tendeur de chaîne vélo	80.390b
	Chaîne moteur 4,88 - 102 maillons y compris Att. rapide	80.401
	Attache rapide 4,88	80.480
	Transmission Frein Arrière	80.396
	Transmission du décompresseur	80.405
	Gaine des gaz	80.404
	Transmission du volet d'air	88.416
	Transmission du frein Avant	88.411
	Câble des gaz Lg : 1 m 10	6.219
	Gaine grise (en rouleau)	5.730
	Fil électrique (en rouleau)	87.380
NOTA : Pour la selle, le frein Avt. le guidon, les roues et les moyeux, veuillez consulter le document N° 1066.		